

## 'Genitive' possessive constructions in Égyptien de tradition: Data

©Daniel A. Werning, Creative Commons BY-SA 3.0 DE  
eDoc-Server der Humboldt-Universität zu Berlin, 2018

<b>Related article</b>	Daniel A. Werning, 'Genitive' possessive constructions in Égyptien de tradition: Compound construction vs. of-construction, to appear in: Eitan Grossman & Stéphane Polis (eds.). <i>Possession in Ancient Egyptian</i> , Berlin: de Gruyter, approx. 35 pages.
<b>Data</b>	The data is based on an electronic version of Daniel A. Werning. <i>Das Höhlenbuch</i> , Vol. 2: <i>Textkritische Edition und Übersetzung</i> , Wiesbaden 2011: Otto Harrassowitz. The secondary additions to the text, which mention the name of the king, are left out. Abbreviation: <b>Hb.</b>
<b>Data mining</b>	The phrases that contain a Direct Genitive construction were primarily collected by looking for hyphens "-" without blanks before or after it. The phrases that contain an Indirect Genitive construction were collected by looking for the various possible transliterations of the connector word "ni" ("ni", "ni.t", "ni.w", "ni(t)", ...).
<b>Special fonts</b>	<i>Umschrift_TTn</i> v3.0 ( <a href="http://wwwuser.gwdg.de/~lingaeg/bin/Umschrift_TTn_v3.0.zip">http://wwwuser.gwdg.de/~lingaeg/bin/Umschrift_TTn_v3.0.zip</a> ) <i>GlyphBasic1</i> , ..., <i>GlyphBasic4</i> (online) <i>GlyphBasicWerning</i> (enclosed)

### Concord of Connector in the Indirect Genitive construction

Zeilenbeschriftungen	Anzahl von IndirGen linker
<ni>(?)	1
<ni>.t~	1
ni	56
ni (v.l. n?)	3
ni(.t)	4
ni(.t) (?)	1
ni(.w)	2
ni(.w) (ni?)	1
ni(?)	6
ni.t	26
ni.t~	1
ni.ut	8
ni.w	10
(Leer)	
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>120</b>

	<i>Masculinum</i>		<i>Femininum</i>	
	<i>Unmarked</i>		<i>Concord</i>	<i>No concord</i>
<i>Singular</i>	47		26	4
	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>
<i>Plural</i>	10	3	8	0
	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>
<i>Dual</i>	0	0	2	0

	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>	<i>Sum, unmarked cases</i>	<i>Sum incl. unmarked cases</i>
<i>Amount, marked cases</i>	46	7	47	100
<i>Frequency, marked cases</i>	86,8%	13,2%		
<i>Frequency, all cases</i>	46,0%	7,0%	47,0%	

Data from: Daniel A. Werning. *Das Höhlenbuch*, Vol. 1: *Überlieferungsgeschichte und Textgrammatik*, Wiesbaden 20

	<i>Masculinum</i>		<i>Femininum</i>	
	<i>Unmarked</i>		<i>Concord</i>	<i>No concord</i>
<i>Singular</i>	90		29	4
	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>
<i>Plural</i>	9	1	7	2
	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>
<i>Dual</i>	0	0	1	0

	<i>Concord</i>	<i>No concord</i>	<i>Sum, unmarked cases</i>	<i>Sum incl. unmarked cases</i>
<i>Amount, marked cases</i>	46	7	90	143
<i>Frequency, marked cases</i>	86,8%	13,2%		
<i>Frequency, all cases</i>	32,2%	4,9%	62,9%	

Original	Seq.No.	Edition <i>Hb.</i>	Semantic relation	Alienability Animacy of Animacy of 1st N	Constr.	2nd N	Constr.2	3rd N
<i>nb-htp</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>hȝy.t</i>	132	between 20 and 24	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>hȝy.t</i>	N
<i>nb-ȝn.t</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>hȝȝr.t</i> <sup>1</sup>	133	between 20 and 24	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>ȝȝr.t</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>szf.w</i> <sup>1</sup>	134	between 20 and 24	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>szf.w</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>dbȝ.t</i> <sup>1</sup>	152	between 25 and 29	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>dbȝ.t</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>jwȝtw</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i>	195	between 30 and 34	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>jwȝtw</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>shr.w</i> <sup>1</sup> <i>shm</i> <sup>1</sup> <i>-ȝhi.w</i> <sup>1</sup>	254	between 40 and 44	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>shr.w</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>-hr.t</i> <sup>1</sup>	369	between 75 and 79	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>hr.t</i>	N
<i>hri</i> <sup>1</sup> <i>sȝd.w</i> <sup>1</sup> <i>(v.l. sȝd)</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>wȝtȝȝ.ȝ.w</i> <sup>1</sup>	379	between 75 and 79	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>wȝtȝȝ.ȝ.w</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>-hr.t</i> <sup>1</sup>	382	between 75 and 79	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>ȝȝr.t</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>-hr.(t)</i> <sup>1</sup> <i>(v.l. ȝ&lt; -s&gt; hr)</i> <sup>1</sup>	384	between 75 and 79	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>ȝȝr.t (v.l. shr)</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>-hwȝ.t</i> <sup>1</sup>	427	between 80 and 84	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>hwȝ.t</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>-mdw</i> <sup>1</sup>	428	between 80 and 84	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i>	<i>Adj</i>	<i>mdw</i>	N
<i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>-jwȝtw</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup>	494	between 95 and 99	( <i>Bahivrihi?</i> )	( <i>Bahivrihi?</i> ) ( <i>Bahivrihi?</i> )	<i>ȝ</i> <sup>1</sup>	<i>Adj</i>	<i>jwȝtw</i>	N
<i>jmi.t ht</i> <sup>1</sup> <i>kȝ</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>1</sup>	23	between 1 and 4	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>jmi.t ht</i>	Nisbe N	<i>kȝ</i>	<i>N=N</i>
<i>jmi.w</i> <sup>1</sup> <i>ht</i> <sup>1</sup> <i>ȝnti-jmn.t</i> <sup>1</sup>	504	between 100 and 101	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>jmi.w ht</i>	Nisbe N	<i>ȝnti</i>	<i>Nisbe(=)N</i>
<i>hri'-dp</i> <sup>1</sup> <i>ntr.u</i> <sup>3</sup>	527	between 100 and 101	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>hri dp</i>	Nisbe N	<i>ntr.u</i>	N
<i>jmi.w</i> <sup>1</sup> <i>ht</i> <sup>1</sup> <i>ȝnti.w</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>dwȝ.t</i> <sup>1</sup>	87	between 15 and 19	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>jmi.w ht</i>	Nisbe N	<i>ȝnti.w</i>	<i>Nisbe(=)N dwȝ.t</i>
<i>jmi.w</i> <sup>1</sup> <i>ht</i> <sup>1</sup> <i>(W)sru</i>	168	between 25 and 29	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>jmi.w ht</i>	Nisbe N	<i>W.sru</i>	N
<i>jmi.w</i> <sup>1</sup> <i>ht</i> <sup>1</sup> <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>	174	between 25 and 29	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>jmi.w ht</i>	Nisbe N	<i>W.sru</i>	N
<i>hri-jb qrr.t</i> <sup>1</sup>	355	between 75 and 79	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>hri jb</i>	Nisbe N	<i>qrr.t</i>	N
<i>jmi.w</i> <sup>1</sup> <i>-ht/t</i> <sup>1</sup> <i>&lt; ^ &gt;</i> <i>(Hru)</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>dwȝ.t.i</i> <sup>1</sup>	between 95 and 99	( <i>comb. prep. nisbe</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep. nisbe)</i> )	<i>jmi.w ht</i>	Nisbe N	<i>Hru dwȝ.t.i</i>	<i>N Adj</i>	
<i>m-hnti</i> N (14x)			( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnti</i>	Prep N		<i>N (var.)</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>jtn</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	525	between 100 and 101	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>jtn=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>jtn</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	526	between 100 and 101	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>jtn=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>-qrr.t</i> <sup>1</sup> <i>=k</i>	76	between 15 and 19	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>qrr.t=k</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-ȝb</i> <sup>1</sup> <i>bȝ.u</i> <sup>1</sup> <i>=tn</i> <sup>1</sup>	173	between 25 and 29	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m ȝb</i>	Prep=N	<i>bȝ.u=tn</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝib</i> <sup>1</sup> <i>-Nhbū</i> <sup>1</sup> <i>-kȝ.u</i> <sup>1</sup>	190	between 30 and 34	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>ȝib</i>	<i>N=Part N Nhbū-kȝ.u</i>
<i>hr-dp</i> <sup>1</sup> <i>qrr.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	214	between 35 and 39	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>hr dp</i>	Prep=N	<i>qrr.t=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m/w-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>dbȝ.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	217	between 35 and 39	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>dbȝ.t=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-bȝh</i> <sup>1</sup> <i>ȝb-w</i> <sup>1</sup>	278	between 45 and 49	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m bȝh</i>	Prep=N	<i>ȝb w</i>	<i>N Adj</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝ.t</i> <sup>1</sup> <i>=k</i>	291	between 45 and 49	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>ȝ.t=k</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝrr.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i> <i>ȝȝy(t)</i> <sup>1</sup>	336	between 65 and 69	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>ȝrr.t=f</i> <i>ȝȝy(t)</i>	<i>N-Pron Adj</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝrr.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i> <i>ȝȝy.t</i> <sup>1</sup>	337	between 65 and 69	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>ȝrr.t=f</i> <i>ȝȝy.t</i>	<i>N-Pron Adj</i>
<i>n-ȝ.t</i> <sup>1</sup> <i>&lt;-n-(t)?&gt;</i> <i>jmn.t</i> <sup>1</sup> <i>jmi.t=s</i>	339	between 70 and 74	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>n-ȝ.t</i>	Prep=N	<i>jmn.t jmi.t=s</i>	<i>N Nisbe-Pron</i>
<i>pn ntī m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>dbȝ.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	368	between 75 and 79	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>dbȝ.t=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>hr-dp</i> <sup>1</sup> <i>qr(r).ut</i> <sup>1</sup> <i>=sn</i> <sup>1</sup>	404	between 80 and 84	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>hr dp</i>	Prep=N	<i>qr(r).ut=sn</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-ȝs</i> <sup>1</sup> <i>sn</i> <sup>1</sup> <i>=s</i>	445	between 80 and 84	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m ȝs</i>	Prep=N	<i>sn=s</i>	<i>N-Pron</i>
<i>m-bȝh</i> <sup>1</sup> <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>	459	between 85 and 89	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m bȝh</i>	Prep=N	<i>W.sru</i>	N
<i>m-hrw</i> <sup>1</sup> <i>ȝtm.yt</i> <sup>1</sup>	461	between 85 and 89	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hrw</i>	Prep=N	<i>ȝtm.yt</i>	N
<i>m-jir.ȝt</i> <sup>1</sup> <i>ȝ</i> <sup>1</sup> <i>dbȝ.t</i> <sup>1</sup> <i>&lt; &gt; f</i> <sup>1</sup> <i>=-R<sup>c</sup>u</i> <sup>1</sup> <i>-m</i>	467	between 85 and 89	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m jir.ȝt</i>	Prep=N	<i>dbȝ.t=f=jȝt-f-m</i>	<i>N{-Pron}=Den R<sup>c</sup>u</i>
<i>m-hnw</i> <sup>1</sup> <i>ȝrr.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	502	between 95 and 99	( <i>comb. prep.</i> )	( <i>comb. prep (comb. prep.)</i> )	<i>m hnw</i>	Prep=N	<i>ȝrr.t=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>ȝnti</i> <sup>1</sup> <i>-qrr.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	12	between 1 and 4	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti</i>	Nisbe	<i>ȝrr.t=f</i>	<i>N-Pron</i>
<i>dpi</i> <i>ȝwȝ.t</i> <sup>1</sup>	between 1 and 4	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>dpi</i>	Nisbe	<i>ȝwȝ.t</i>	N	
<i>ȝnti</i> <sup>1</sup> <i>-dwȝ.t</i> <sup>1</sup>	39	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti</i>	Nisbe	<i>dwȝ.t</i>	N
<i>Hnti</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t.w</i> <sup>1</sup>	43	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t.w</i>	N
<i>ȝnti</i> <sup>1</sup> <i>-s.ut</i> <sup>1</sup>	48	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti</i>	Nisbe	<i>s.ut</i>	N
<i>ȝnti</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>1</sup>	49	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>ȝnti.w-dbȝ.ut</i> <sup>1</sup>	50	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti.w</i>	Nisbe	<i>dbȝ.ut</i>	N
<i>ȝnti.w-jmn.t.w</i> <sup>1</sup>	51	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti.w</i>	Nisbe	<i>jmn.t.w</i>	N
<i>ȝnti-qrr.t</i> <sup>1</sup>	54	between 10 and 14	( <i>nisbe</i> )	( <i>nisbe</i> ) ( <i>nisbe</i> )	<i>ȝnti</i>	Nisbe	<i>qrr.t</i>	N
<i>ȝnti</i> <sup>1</sup> <i>-dw</i>								

<i>hnti-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	201 between 30 and 34	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hnti-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	203 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hnti-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	206 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	215 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-qrr.t</i> <sup>□=f</sup>	223 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>qrr.t=f</i>	N-Pron
<i>hnti-qrr.t</i> <sup>□=f</sup>	226 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>qrr.t=f</i>	N-Pron
<i>hri-s{t}&lt;{t}i^{o/{&lt;}o&gt;}{=f}</i>	229 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hri</i>	Nisbe	<i>stf=f</i>	N-Pron
<i>hnti-tph.t</i> <sup>□=f</sup>	230 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>tph.t=f</i>	N-Pron
<i>hnti-qrr.t</i> <sup>□=f</sup>	231 between 35 and 39	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>qrr.t=f</i>	N-Pron
<i>hnti-dw</i> <sup>3</sup> <i>-dw3.t</i> <sup>*□</sup>	243 between 40 and 44	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	244 between 40 and 44	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>Hnti-jmni.w</i> <sup>∞</sup>	255 between 45 and 49	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmni.w</i>	N
<i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	258 between 45 and 49	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	261 between 45 and 49	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-j3.ut</i> <sup>1</sup> <i>=sn</i> <sup>1</sup>	263 between 45 and 49	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>j3.ut=sn</i>	N-Pron
<i>hnti-štu</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	280 between 45 and 49	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>štu=f</i>	N-Pron
<i>hnti-štw</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	281 between 45 and 49	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>štw=f</i>	N-Pron
<i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-dw3.t</i> <sup>*□</sup>	26 between 5 and 9	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>*□</sup>	33 between 5 and 9	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-jmn/ti.w</i> <sup>∞</sup>	296 between 50 and 54	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmni.w</i>	N
<i>hnti-jmni.i</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>hnti-jmni.w</i> ) <sup>1</sup>	299 between 50 and 54	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmni.i</i> (v.l. <i>jm</i> ) N	
<i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-jmni.t</i> <sup>1</sup>	310 between 55 and 59	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>dpi.w</i> <sup>1</sup> <i>qrr.t</i> <sup>□</sup>	between 60 and 64	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>dpi.w</i>	Nisbe	<i>qrr.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	338 between 70 and 74	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-dp</i> <sup>1</sup> <i>-R<u>u</u></i> <sup>1</sup>	343 between 70 and 74	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dp</i>	N=N R <u>u</u>
<i>hnti-dp</i> <sup>1</sup> <i>-R<u>u</u></i> <sup>1</sup>	345 between 70 and 74	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dp</i>	N=N R <u>u</u>
<i>hnti-djrw.u</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	351 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jrw.u=f</i>	N-Pron
{m-} <i>hnti-djrw.u</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	352 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jrw.u=f</i>	N-Pron
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	353 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-dqrr.t</i> <sup>□=f</sup>	356 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>qrr.t=f</i>	N-Pron
<i>hnti-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	357 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hnti-jrw.u</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	360 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jrv.u=f</i>	N-Pron
<i>hnti-t</i> <sup>1</sup> <i>&lt;{t}ph.t</i> <sup>□=f</sup>	363 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>tph.t=f</i>	N-Pron
<i>hnti-tph.t</i> <sup>□=f</sup>	364 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>tph.t=f</i>	N-Pron
<i>hri-ssd.w</i> <sup>∞</sup> (v.l. <i>ssd</i> ) <sup>1</sup> <i>g</i> <sup>1</sup> <i>wftfb.w</i> <sup>1</sup> <i>T</i>	378 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hri</i>	Nisbe	<i>ssd.w</i> (v.l. <i>ss</i> ) N	
<i>hnti-qrr.t</i> <sup>□=f</sup>	381 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>qrr.t=f</i>	N-Pron
<i>hnti-jgr.t</i> <sup>∞</sup>	386 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jgr.t</i>	N
<i>hnti.t</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>∞</sup> (mehrfa)	393 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.t</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i> (mehrfa)	
* <i>hnti.t</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>∞</sup> (mehrfa)	394 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.t</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i> (mehrfa)	
* <i>hnti.ut</i> <sup>1</sup> <i>-dw3.t</i> <sup>□</sup>	395 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.ut</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>jrw.u</i> <sup>1</sup> <i>-hnti.ut</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	396 between 75 and 79	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.ut</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hri.t mnj.t</i> <sup>1</sup> <i>-</i>	408 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hri.t</i>	Nisbe	<i>mnj.t</i>	N
<i>hri.w</i> <sup>1</sup> <i>-ns.t</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	409 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hri</i>	Nisbe	<i>ns.t=f</i>	N-Pron
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> <i>-hnti-dw3.t</i> <sup>1</sup> <i>-dw3.t</i> <sup>1</sup>	412 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hfti.u</i> <sup>1</sup> <i>-hnti-dw3.t</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>htm</i> ) <sup>1</sup> <i>hfti.u</i> <sup>1</sup> <i>ni(w)</i>	415 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	(v.l. <i>ni.w</i> ) Nisbe	<i>dw3.t</i> (mehrfa)	N
<i>hnti-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	424 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	439 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>Hnti-jmni.w</i> <sup>1</sup>	441 between 80 and 84	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>jmni.w</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	474 between 85 and 89	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	477 between 90 and 94	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	482 between 90 and 94	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-dw3.t</i> <sup>□</sup>	484 between 90 and 94	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-jmn.t</i> <sup>∞</sup>	488 between 90 and 94	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>hr-jb.w</i> <sup>1</sup> <i>-db3.ut</i> <sup>1</sup> <i>=sn</i> <sup>1</sup>	489 between 95 and 99	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hr-jb.w</i>	Nisbe	<i>db3.ut=sn</i>	N-Pron
<i>hnti-dw3.t</i> <sup>□</sup>	499 between 95 and 99	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti</i>	Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-sp3.ut</i> <sup>1</sup> <i>-jgr.t</i> <sup>∞</sup>	2 between 1 and 4	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N=N sp3.ut-jgr.t
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup> <i>št3.t</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>št3.t</i> ) <sup>1</sup> <i>shr</i> <sup>1</sup>	62 between 15 and 19	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N ni? N <i>št3.t shr</i>
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup> <i>kkw</i> <sup>1</sup>	63 between 15 and 19	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N ni? N <i>kkw</i>
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup> <i>htm.yt</i> <sup>1</sup>	70 between 15 and 19	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N ni? N <i>htm.yt</i>
<i>jri(r)i</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup> <i>jmi.w</i> <sup>1</sup> <i>=f</i>	73 between 15 and 19	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N ni? N <i>jmi.w=f</i>
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup> <i>jmn</i> <sup>1</sup> <i>-rn=f</i> <sup>1</sup>	77 between 15 and 19	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N ni? N <i>jmn rn=f</i>
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup> <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>	80 between 15 and 19	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N ni? N <i>(W)sru</i>
<i>jri.w</i> <sup>1</sup> <i>-cj</i> <sup>1</sup> <i>-ni</i> <sup>1</sup>	188 between 30 and 34	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>jri.w</i>	Nisbe	<i>c</i> <sup>3</sup>	N
<i>nn-ni.t</i> <sup>1</sup> <i>hnti.w</i> <sup>1</sup> <i>-dw3.t</i> <sup>1</sup>	327 between 60 and 64	(nisbe)	(nisbe)	(nisbe)	<i>hnti.w</i>	nn ni Nisbe	<i>dw3.t&lt;/i</i>	

<i>z̄-c̄.t°-(W)sru</i>	145 between 20 and 24	?	?	anim.	anim.	<i>c̄.t</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>h̄t̄.t°-ntr.u</i>	233 between 35 and 39	?	?	anim.	anim.	<i>h̄t̄.t</i>	N	<i>ntr.u</i>	N
<i>nm.wt</i> $\square$ - <i>htmu</i> $\square$ (Richtstätten der Vernichtung)	447 between 80 and 84	action?	inal.	inan.	inan.	<i>nm.wt</i>	N	<i>htmu</i>	N
<i>m-hw</i> $\square$ <i>q̄b</i> = $\square$ - <i>Nhbu</i> $\times$ - <i>k̄.u</i> $\square$	189 between 30 and 34	agens	al.	anim.	anim.	<i>q̄b</i>	(Prep=N) N	<i>Nhbu-k̄.u</i>	Part N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	11 between 1 and 4	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	14 between 1 and 4	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	19 between 1 and 4	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	22 between 1 and 4	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	25 between 1 and 4	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	47 between 10 and 14	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	59 between 10 and 14	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>h̄w</i> $\square$ - <i>h̄u</i> $\square$ = <i>f</i>	121 between 20 and 24	attr.	al.	b.p.	b.p.	<i>h̄w</i>	N	<i>h̄u=f</i>	N-Pron
<i>kkw</i> $\square$ - <i>š̄t̄y.t</i> $\square$	36 between 5 and 9	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>š̄t̄y.t</i>	N
<i>h̄w.n(y)&lt; y&gt;</i> $\square$ (?) - <i>R̄u</i> $\square$	322 between 60 and 64	attr.	al.	anim.	anim.	<i>h̄w.n(y)(?)</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>kkw</i> $\square$ - <i>htm.yt</i> $\square$	418 between 80 and 84	attr.	al.	inan.	inan.	<i>kkw</i>	N	<i>htm.yt</i>	N
<i>s.š̄t̄</i> $\square$ - <i>tph.t</i> $\square$ = <i>k</i>	432 between 80 and 84	attr.	al.	inan.	inan.	<i>s.š̄t̄</i>	N	<i>tph.t=k</i>	N-Pron
<i>š̄t̄w</i> $\square$ - <i>dw̄.t</i> $\square$	78 between 15 and 19	attr.	inal.	inan.	inan.	<i>š̄t̄w</i>	N	<i>dw̄.t</i>	N
<i>š̄t̄w</i> $\square$ - <i>š̄t̄-jmn&lt;.t&gt;</i> $\square$	91 between 15 and 19	attr.	inal.	inan.	inan.	<i>š̄t̄w</i>	N	<i>š̄t̄</i>	N=N <i>jmn.t</i>
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>f</i>	186 between 30 and 34	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn=f</i>	N-Pron
<i>s.hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>f</i>	191 between 30 and 34	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>s.hd.wt</i>	N	<i>jtn=f</i>	N-Pron
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$	192 between 30 and 34	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn</i>	N
<i>s/tl&lt; t&gt;i <math>\square</math>-hw̄.t</i> $\square$ = <i>s</i>	228 between 35 and 39	attr./origin	al.	inan.	inan.	<i>sti</i>	N	<i>hw̄.t=s</i>	N-Pron
<i>hd.w(t)</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>i</i> $\square$	232 between 35 and 39	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn=i</i>	N-Pron
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>R̄u</i> $\square$	237 between 40 and 44	attr./origin	al.	anim.	anim.	<i>hd.wt</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>R̄u</i> $\square$	238 between 40 and 44	attr./origin	al.	anim.	anim.	<i>hd.wt</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>st.wt</i> $\square$ - <i>R̄u</i> $\square$	239 between 40 and 44	attr./origin	al.	anim.	anim.	<i>st.wt</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>/hd.wt</i> $\square$ - <i>R̄u</i> $\square$	242 between 40 and 44	attr./origin	al.	anim.	anim.	<i>hd.wt</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>k</i>	253 between 40 and 44	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn=k</i>	N-Pron
<i>st.w(t)</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>f</i>	308 between 55 and 59	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>st.wt</i>	N	<i>jtn=f</i>	N-Pron
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>i</i> $\square$	401 between 75 and 79	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn=i</i>	N-Pron
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$	487 between 90 and 94	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn</i>	N
<i>hd.wt</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>f</i>	492 between 95 and 99	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>hd.wt</i>	N	<i>jtn=f</i>	N-Pron
<i>st.w(t)</i> $\square$ - <i>jtn</i> $\square$ = <i>f</i>	500 between 95 and 99	attr./origin	al.	form?/jtn	form?/jtn	<i>st.wt</i>	N	<i>jtn=f</i>	N-Pron
<i>mdw.u</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	7 between 1 and 4	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw.u</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	10 between 1 and 4	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	13 between 1 and 4	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	18 between 1 and 4	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	21 between 1 and 4	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	24 between 1 and 4	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>dw̄ti.w</i> $\square$	41 between 10 and 14	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>dw̄ti.w</i>	N
<i>shr.w&lt; -jmi.w&gt;</i> $\square$ = <i>s</i>	504 between 100 and 101	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmi.w=s</i>	Nisbe-Pron
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	75 between 15 and 19	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>nti.w-m- db̄.t</i> $\square$ = <i>sn</i> $\square$	79 between 15 and 19	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>nti.w-m- db̄.t</i>	Rel AdvP
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	81 between 15 and 19	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>nd</i> $\square$ < <i>md&gt;w</i> $\square$ - <i>b̄=f</i> <i>mdw</i> $\square$ - <i>d.t</i> $\square$ = <i>f</i>	88 between 15 and 19	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw</i>	(V) N	<i>b̄=f</i>	N-Pron
<i>nd</i> $\square$ < <i>md&gt;w</i> $\square$ - <i>b̄=f</i> <i>mdw</i> $\square$ - <i>d.t</i> $\square$ = <i>f</i>	89 between 15 and 19	attr.?	al.	b.p.	b.p.	<i>mdw</i>	(V) N	<i>d.t=f</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	92 between 15 and 19	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmi.w</i> $\square$	97 between 20 and 24	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmi.w=s</i>	Nisbe-Pron
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	101 between 20 and 24	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	114 between 20 and 24	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>/sh/r.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	138 between 20 and 24	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	147 between 20 and 24	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>mdw</i> $\square$ - <i>jmn.y/ti.w</i> $\square$	158 between 25 and 29	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw</i>	(V) N	<i>jmn.y/ti.w</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmn.t</i> $\square$	183 between 25 and 29	attr.?	al.	inan.	inan.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmn.t</i>	N
<i>shr(w)-jmi.w-ti.w</i> $\square$	222 between 35 and 39	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>jmi.w-ti.w</i>	Nisbe N
<i>mdw</i> $\square$ - <i>R̄u</i> $\square$	235 between 35 and 39	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw</i>	(V) N	<i>R̄u</i>	N
<i>mdw</i> $\square$ - <i>b̄.u</i> $\square$	248 between 40 and 44	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw</i>	(V) N	<i>b̄.u</i>	N
<i>mdw</i> $\square$ - <i>jmi.w-ti.w</i> $\square$	250 between 40 and 44	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw</i>	(V) N	<i>jmi.w-ti.w</i>	Nisbe N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>dw̄ti.w</i> $\square$	252 between 40 and 44	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>dw̄ti.w</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>(W)sru</i> $\square$	35 between 5 and 9	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>shr.w</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>mdw.u</i> $\square$ - <i>(W)sru</i>	38 between 5 and 9	attr.?	al.	anim.	anim.	<i>mdw.u</i>	(V) N	<i>Wsru</i>	N
<i>shr.w</i> $\square$ - <i>jmi.w</i> $\square</$									

<i>hnti-dp<sup>1</sup>-R<sup>c</sup>u<sup>1</sup></i>	344 between 70 and 74	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>R<sup>c</sup>u</i>	N
<ht>/w{y(w).ut <sup>≈</sup> <sup>1</sup> >-g <sup>3</sup> (w).yw <sup>≈</sup> <sup>1</sup>	370 between 75 and 79	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>hty.ut</i>	N	<i>g<sup>3</sup>w.yw</i>	N
<i>dp.u<sup>1</sup>-hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>-(W)sru<sup>1</sup></i>	410 between 80 and 84	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>dp.u</i>	N	<i>hfti.w</i>	Nisbe(=)N <i>Wsru</i>
<i>h<sup>3</sup>t(i)<sup>1</sup>.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>-hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>-dw<sup>3</sup>i.t<sup>≈</sup><sup>1</sup></i>	410 between 80 and 84	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>h<sup>3</sup>t.i.w</i>	N	<i>hfti.w</i>	Nisbe(=)N <i>dw<sup>3</sup>i.t</i>
<i>c<sup>4</sup>u.(wi)<sup>2</sup>n-Nw(w)<sup>3</sup>=</i>	416 between 80 and 84	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>c<sup>4</sup>u.wi</i>	N	<i>Nww</i>	N
<i>h<sup>3</sup>i.t<sup>≈</sup><sup>1</sup>-jmn<sup>1</sup>-rn=f</i>	431 between 80 and 84	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>h<sup>3</sup>i.t</i>	N	<i>jmn rn=f</i>	Adj N-Pron
<i>d.t'-d.t<sup>≈</sup></i>	460 between 85 and 89	b.p.	inal.	inan.	inan.	<i>d.t</i>	N	<i>d.t</i>	N
<i>h<sup>3</sup>u.u<sup>1</sup>-jmi.w<sup>1</sup>-t<sup>≈</sup></i>	465 between 85 and 89	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>h<sup>3</sup>u.ut</i>	N	<i>jmi.w t<sup>≈</sup></i>	Nisbe N
<i>dp<sup>1</sup>-R<sup>c</sup>u<sup>1</sup></i>	466 between 85 and 89	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>R<sup>c</sup>u</i>	N
<i>hri.t h<sup>3</sup>u.ut<sup>≈</sup><sup>1</sup> dp/i<sup>≈</sup><sup>1</sup> -R<sup>c</sup>u<sup>1</sup> št<sup>3</sup>(w)<sup>1</sup> ni pn nb-h<sup>3</sup>u</i>	467 between 85 and 89	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>R<sup>c</sup>u</i>	N
<i>dp<sup>1</sup>-b<sup>3</sup></i>	472 between 85 and 89	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>b<sup>3</sup></i>	N
<i>hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>-hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup></i>	490 between 95 and 99	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>hfti.w</i>	Nisbe
<i>jb.u<sup>1</sup>-njk.yw<sup>1</sup></i>	491 between 95 and 99	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>jb.u</i>	N	<i>njk.yw</i>	N
<i>dp.u<sup>1</sup>-hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>=</i> (v.l. <i>hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup></i> )	496 between 95 and 99	b.p.	inal.	anim.	anim.	<i>dp.u</i>	N	<i>hfti.w-i</i> (v.l. <i>i</i> )	Nisbe-Pron
<i>pn p<sup>3</sup>(w)t.i<sup>≈</sup> -hpr&lt;w.u<sup>≈</sup><sup>1</sup></i>	476 between 85 and 89	comp.	al.	form	form	<i>p<sup>3</sup>wt.i</i>	Dem=N	<i>hprw.u</i>	N
<i>wr-t<sup>≈</sup></i>	60 between 15 and 19	comp.?	al.	inan.	inan.	<i>wr</i>	N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>bw.t<sup>1</sup>-jb.u<sup>1</sup>=sn<sup>1</sup></i>	307 between 55 and 59	exper.	al.	b.p.	b.p.	<i>bw.t</i>	N	<i>jb.u=sn</i>	N-Pron
<i>sgr.t<sup>≈</sup>-ntr.u<sup>3</sup></i>	193 between 30 and 34	feature?	al.?	anim.	anim.	<i>sgr.t</i>	N	<i>ntr.u</i>	N
<i>jgr.t<sup>≈</sup>-ntr.u<sup>3</sup></i>	194 between 30 and 34	feature?	al.?	anim.	anim.	<i>jgr.t</i>	N	<i>ntr.u</i>	N
<i>tph.t<sup>≈</sup>-mnj.t<sup>≈</sup></i>	405 between 80 and 84	feature?	al.?	inan.	inan.	<i>tph.t</i>	N	<i>mnj.t<sup>≈</sup></i>	N
<i>qrr.t<sup>≈</sup>-j<sup>3</sup>.ti<sup>≈</sup></i>	464 between 85 and 89	feature?	al.?	inan.	inan.	<i>qrr.t</i>	N	<i>j<sup>3</sup>.ti</i>	N
<i>jgr.t<sup>≈</sup>-zf.w<sup>≈</sup></i>	493 between 95 and 99	feature?	al.?	anim.	anim.	<i>jgr.t</i>	N	<i>zf.w</i>	N
<i>qrr.ut<sup>≈</sup><sup>1</sup>-št<sup>3</sup>(w)<sup>1</sup></i> (v.l. <i>št<sup>3</sup>.u&lt;t&gt;<sup>1</sup></i> )	279 between 45 and 49	feature? (v.l.)	al.?	(v.l.)	form	<i>qrr.ut</i>	N	<i>št<sup>3</sup>w</i> (v.l. <i>št<sup>3</sup>.i</i> )	N
<i>t<sup>≈</sup>-j.gr.w<sup>1</sup></i> (v.l. <i>t<sup>≈</sup> ni jgr&lt;.t&gt;<sup>≈</sup> RVI</i> )	446 between 80 and 84	feature? (v.l.)	al.?	(v.l.)	anim.	<i>t<sup>≈</sup></i>	N	<i>j.gr.w</i> (v.l. <i>ni</i> )	N
<i>z<sup>3</sup>-(W)sru<sup>1</sup></i>	511 between 100 and 101	kin.	inal.	anim.	anim.	<i>z<sup>3</sup></i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>z<sup>3</sup>-ntr<sup>1</sup></i>	282 between 45 and 49	kin.	inal.	anim.	anim.	<i>z<sup>3</sup></i>	N	<i>ntr</i>	N
<i>z<sup>3</sup>-ntr<sup>1</sup></i>	285 between 45 and 49	kin.	inal.	anim.	anim.	<i>z<sup>3</sup></i>	N	<i>ntr</i>	N
<i>z<sup>3</sup>-t<sup>≈</sup>-pf</i>	15 between 1 and 4	kin.abstr.	inal.	inan.	inan.	<i>z<sup>3</sup></i>	N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>z<sup>3</sup>-t<sup>≈</sup></i>	44 between 10 and 14	kin.abstr.	inal.	inan.	inan.	<i>z<sup>3</sup></i>	N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>z<sup>3</sup>.u<sup>3</sup>-t<sup>≈</sup></i>	65 between 15 and 19	kin.abstr.	inal.	inan.	inan.	<i>z<sup>3</sup>.u</i>	N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>z<sup>3</sup>.u<sup>3</sup>-t<sup>≈</sup></i>	66 between 15 and 19	kin.abstr.	inal.	inan.	inan.	<i>z<sup>3</sup>.u</i>	N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>z<sup>3</sup>.u<sup>3</sup>-t<sup>≈</sup></i>	69 between 15 and 19	kin.abstr.	inal.	inan.	inan.	<i>z<sup>3</sup>.u</i>	N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>nn-ni z<sup>3</sup>.u<sup>3</sup>-t<sup>≈</sup></i>	68 between 15 and 19	kin.abstr.	inal.	inan.	inan.	<i>z<sup>3</sup>.u</i>	nn ni N	<i>t<sup>≈</sup></i>	N
<i>c<sup>3</sup><sup>1</sup>-psd.t<sup>1</sup></i>	257 between 45 and 49	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	adj.	<i>c<sup>3</sup></i>	Adj	<i>psd.t</i>	N
<i>c<sup>3</sup><sup>1</sup>-jmn.t<sup>≈</sup></i>	385 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	adj.	<i>c<sup>3</sup></i>	Adj	<i>jmn.t</i>	N
<i>c<sup>3</sup><sup>1</sup>-jmi.(w)<sup>≈</sup></i>	435 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	adj.	<i>c<sup>3</sup></i>	Adj	<i>jmi.w=f</i>	Nisbe-Pron
<i>pn c<sup>3</sup><sup>1</sup>-dw<sup>3</sup>.t<sup>≈</sup></i>	287 between 45 and 49	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	adj.	<i>c<sup>3</sup></i>	Dem=Adj	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N
<i>pn nb-b<sup>3</sup></i>	40 between 10 and 14	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	dem=n	<i>nb</i>	Dem=N	<i>b<sup>3</sup></i>	N
<i>hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>-(W)sru<sup>1</sup></i>	20 between 1 and 4	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>nb-jmni.t<sup>≈</sup></i> (v.l. <i>nb-jmn.t<sup>≈</sup></i> )	52 between 10 and 14	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>jmni.t</i> (v.l. <i>j</i> )	N
<i>Nb.t-hw.t<sup>≈</sup></i>	53 between 10 and 14	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>Nb.t</i>	N	<i>hw.t</i>	N
<i>nb-3h.t<sup>≈</sup></i>	513 between 100 and 101	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>3h.t</i>	N
<i>nb-nh</i>	518 between 100 and 101	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>nh</i>	N
<i>hfti.w<sup>≈</sup><sup>1</sup>-(W)sru<sup>1</sup></i>	67 between 15 and 19	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>nb.w<sup>1</sup>-hprw<sup>1</sup></i>	84 between 15 and 19	lex.rel.	al./lex.rel.	form	form	<i>nb.w</i>	N	<i>hprw</i>	N
<i>nb.w<sup>1</sup>-hr.t<sup>≈</sup></i>	86 between 15 and 19	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb.w</i>	N	<i>hr.t</i>	N
<i>nb.w<sup>1</sup>-hr.t<sup>≈</sup> m hnti<sup>≈</sup> dw<sup>3</sup>.t<sup>≈</sup></i>	87 between 15 and 19	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb.w</i>	N	<i>hr.t m- hnti d</i> N (PrepP)	
<i>nb.w<sup>1</sup>-b<sup>3</sup>.u<sup>≈</sup></i>	93 between 15 and 19	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	anim.	<i>nb.w</i>	N	<i>b<sup>3</sup>.u</i>	N
<i>nb.t-sti<sup>≈</sup></i>	96 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	b.p.	anim.	<i>nb.t</i>	N	<i>sti</i>	N
<i>nb-hw<sup>3</sup>.t<sup>≈</sup> (v.l. nb-hw<sup>3</sup>.wt<sup>≈</sup>)</i>	98 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>hw<sup>3</sup>.t</i> (v.l. <i>hv</i> )	N
<i>nb-hw<sup>3</sup>.t<sup>≈</sup> (v.l. nb-hw<sup>3</sup>(i).wt<sup>≈</sup>)</i>	103 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>hw<sup>3</sup>.t</i> (v.l. <i>hv</i> )	N
<i>nb.w<sup>1</sup>-hr.t<sup>≈</sup></i>	117 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb.w</i>	N	<i>hr.t</i>	N
<i>nb.w<sup>1</sup>-hr.t<sup>≈</sup></i>	120 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb.w</i>	N	<i>hr.t</i>	N
<i>nb-sy.ti<sup>≈</sup></i>	125 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	b.p.?	anim.	<i>nb</i>	N	<i>sy.ti</i>	N
<i>nb-d<sup>3</sup>d<sup>3</sup><sup>1</sup></i>	126 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	b.p.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>d<sup>3</sup>d<sup>3</sup></i>	N
<i>nb-m<sup>6</sup>nh.t</i>	128 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>m<sup>6</sup>nh.t</i>	N
<i>nb-hf<sup>3</sup>w.u<sup>≈</sup></i>	129 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>hf<sup>3</sup>w.u</i>	N
<i>nb-ik<sup>3</sup>u</i>	130 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>ik<sup>3</sup>u</i>	N
<i>nb-htp<sup>1</sup> c<sup>3</sup><sup>1</sup> h<sup>3</sup>y.t</i>	131 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>htp</i>	N
<i>nb-fn.t<sup>≈</sup> c<sup>3</sup><sup>1</sup> h<sup>3</sup>jr.t<sup>≈</sup></i>	132 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb</i>	N	<i>fn.t</i>	N
<i>fnb.w<sup>1</sup>-hr.t<sup>≈</sup></i>	139 between 20 and 24	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i>nb.w</i>	N	<i>hr.t</i>	N
<i>nb-dry.t<sup>≈</sup></i>	151 between 25 and 29	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	anim.	<i></i>			

<i>z̄w.t</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>R̄u</i> / <sup>1</sup>	309 between 55 and 59	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)s> <i>ru</i> = <i>m</i> <sup>1</sup>	313 between 55 and 59	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>hfti</i> <sup>1</sup> - <i>R̄u</i> <sup>1</sup>	317 between 60 and 64	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>R̄u</i> <sup>1</sup>	328 between 65 and 69	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>nb-rkh.w</i> <sup>1</sup>	333 between 65 and 69	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>rkh.w</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>R̄u</i> <sup>1</sup> - <i>pw</i>	334 between 65 and 69	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>R̄u</i>	N
<i>nb-jmn.t</i> <sup>1</sup>	335 between 65 and 69	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>R̄u</i> <sup>1</sup> - <i>sru</i> <sup>1</sup>	346 between 70 and 74	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>R̄u</i> <i>sru</i>	N ... N
<i>nb-hbz.yt</i>	354 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	b.p.	<i>nb</i>	N	<i>hbz.yt</i>	N
<i>nb-d̄srw</i> <sup>1</sup>	367 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>d̄srw</i>	N
<i>nb.w</i> <sup>1</sup> - <i>št̄w.u</i> < <sup>1</sup> >	373 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	form	<i>nb.w</i>	N	<i>št̄w.u</i>	N
<i>nb-shm</i> <sup>1</sup>	377 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>shm</i>	N
<i>shm</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup> (mehrfa)	378 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>shm</i>	N	<i>jmn.t</i> (mehrfa)	N
<i>nb-jmn.t</i> <sup>1</sup>	380 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>nb-dw̄.t</i> <sup>1</sup>	387 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>dw̄.t</i>	N
<i>shr.w</i> <sup>1</sup> - <i>nb-jmn.t</i> <sup>1</sup>	388 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>nb.w</i> <sup>1</sup> - <i>hr(t)</i> <sup>1</sup>	389 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb.w</i>	N	<i>hr.t</i>	N
<i>nb.ut</i> <sup>1</sup> - <i>jrw.u</i> <sup>1</sup>	392 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	form	<i>nb.ut</i>	N	<i>jrw.u</i>	N
<i>nb.ut</i> <sup>1</sup> - <i>mdw</i> <sup>1</sup>	399 between 75 and 79	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb.ut</i>	N	<i>mdw</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	406 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	407 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>d̄p.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	409 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>hit(i).w</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>d̄w̄i.ī</i> * <sup>1</sup>	411 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>d̄w̄i.ī</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>hnt̄i</i> <sup>1</sup> - <i>d̄w̄i.ī</i> <sup>1</sup>	411 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>hnt̄i</i>	Nisbe(=)N
<i>nb.ut</i> <sup>1</sup> - <i>shr.w</i> <sup>1</sup>	413 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb.ut</i>	N	<i>shr.w</i>	N
<i>hfti.u</i> <sup>1</sup> - <i>hnt̄i</i> - <i>d̄w̄i.ī</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>htm</i> <sup>1</sup> <i>hfti.u</i> <sup>1</sup> <i>ni(w)</i> )	414 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.u</i>	N	<i>hnt̄i</i> (v.l. <i>ni.w</i> )	Nisbe(=)N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	414 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>hfti.u</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	417 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.u</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>nb.t-hprw</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>nb-hprw</i> <sup>1</sup> )	423 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	form	<i>nb.t</i> (v.l. <i>nb</i> )	N	<i>hprw</i>	N
<i>nb-jmn.t</i> <sup>1</sup> (mehrfa)	425 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>jmn.t</i> (mehrfa)	N
<i>nb-st̄i</i> <sup>1</sup>	426 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	b.p.	<i>nb</i>	N	<i>st̄i</i>	N
<i>nb</i> '{p}- <i>db̄.t</i> <sup>1</sup>	429 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>db̄.t</i>	N
<i>nzw-jmn̄ti.w</i> <sup>1</sup>	430 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>nzw</i>	N	<i>jmn̄ti.w</i>	N
<i>nb-s.śt̄i</i> <sup>1</sup>	434 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	form	<i>nb</i>	N	<i>s.śt̄i</i>	N
<i>nb-wt̄.u</i> <sup>1</sup>	440 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>wt̄.u</i>	N
<i>tp̄.t</i> <sup>1</sup> - <i>Nb.t-hw.t</i> <sup>1</sup>	443 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>Nb.t</i>	N	<i>hw.t</i>	N
<i>Nb.t-hw.t</i> <sup>1</sup>	444 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>Nb.t</i>	N	<i>hw.t</i>	N
<i>Nb.t-hw.t</i>	449 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>Nb.t</i>	N	<i>hw.t</i>	N
<i>tp̄.t</i> <sup>1</sup> - <i>Nb.t-hw.t</i> <sup>1</sup>	450 between 80 and 84	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>Nb.t</i>	N	<i>hw.t</i>	N
<i>b̄.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.u</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	455 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.u</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>św.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	456 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup> (mehrfa)	458 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i> (mehrfa)	N
<i>hfti.w</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	462 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hfti.w</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>nb-jmn.t</i> <sup>1</sup>	463 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>hri.t h̄.ut</i> <sup>1</sup> - <i>d̄pfi</i> <sup>1</sup> -< <sup>1</sup> <i>-R̄u</i> <sup>1</sup> <i>śt̄i(w)</i> <sup>1</sup> <i>ni pn nb-h̄j</i>	468 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	form	<i>nb</i>	N	<i>hprw</i>	N
<i>nb-hprw</i> <sup>1</sup>	470 between 85 and 89	lex.rel.	al./lex.rel.	form	<i>nb</i>	N	<i>hprw</i>	N
<i>shm</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	478 between 90 and 94	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>shm</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>nb-jtn</i> <sup>1</sup>	479 between 90 and 94	lex.rel.	al./lex.rel.	form/?jtn	<i>nb</i>	N	<i>jtn</i>	N
<i>nb-jtn</i> <sup>1</sup>	486 between 90 and 94	lex.rel.	al./lex.rel.	form/?jtn	<i>nb</i>	N	<i>jtn</i>	N
<i>nb-dw̄.t</i> <sup>1</sup>	498 between 95 and 99	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N	<i>dw̄.t</i>	N
<i>nb</i> '{b} <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	169 between 25 and 29	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb</i>	N Adj	<i>qb.w̄i</i>	N
<i>nn-ni nb.w</i> <sup>1</sup> - <i>dw̄.t</i> <sup>1</sup>	205 between 35 and 39	lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>nb.w</i>	nn ni N	<i>dw̄.t</i>	N
<i>ntr.u</i> <sup>1</sup> - <i>jdb</i> <sup>1</sup>	528 between 100 and 101	loc.	al.	inan.	<i>ntr.u</i>	N	<i>jdb</i>	N
<i>ntr.u</i> <sup>1</sup> - <i>dw̄.t</i> <sup>1</sup>	260 between 45 and 49	loc.	al.	inan.	<i>ntr.u</i>	N	<i>dw̄.t</i>	N
<i>psd.t</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	311 between 55 and 59	loc.	al.	inan.	<i>psd.t</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>db̄.t</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	483 between 90 and 94	loc.	al.	inan.	<i>db̄.t</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>ć.t</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	276 between 45 and 49	loc.	inal.	inan.	<i>ć.t</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>s.śmi.yt</i> <sup>1</sup> - <i>śt̄y.t</i> <sup>1</sup>	400 between 75 and 79	loc.?	al.	inan.	<i>s.śmi.yt</i>	N	<i>śt̄y.t</i>	N
<i>imi.t ht</i> <sup>1</sup> - <i>k̄.i</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	23 between 1 and 4	manif.	al.	inan.	<i>k̄.i</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>jrw</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup> (mehrfa)	123 between 20 and 24	manif.	al.	anim.	<i>jrw</i>	N	<i>Wsru</i> (mehrfa)	N
<i>k̄.i</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	292 between 45 and 49	manif.	al.	inan.	<i>k̄.i</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>hprw.u</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	37 between 5 and 9	manif.	al.	anim.	<i>hprw.u</i>	N	<i>htp.w</i>	N
<i>k̄.i</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	294 between 50 and 54	manif.	al.	inan.	<i>k̄.i</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>k̄.i</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>	312 between 55 and 59	manif.	al.	inan.	<i>k̄.i</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>tp̄.t</i> <sup>1</sup> - <i>jrw.u</i> <sup>1</sup> -<(W)sru <sup>1</sup>	375 between 75 and 79	manif.	al.	anim.	<i>jrw.u</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>jrw.u</i> <sup>1</sup> - <i>hnt̄i.ut</i> <sup>1</sup> -<i-mn̄t <sup>1</sup>	395 between 75 and 79	manif.	al.	anim.	<i>jrw.u</i>	N	<i>hnt̄i.ut</i>	Nisbe(=)N
<i								

<i>pn htm</i> <i>ms.wt</i> <i>-hpr.y</i> (v.l. <i>hpr(w).y</i> )	471 between 85 and 89	pat.	al.	form	form	<i>ms.wt</i>	N	<i>hpr.y</i> (v.l. <i>hp</i> ) N
<i>ms.wt</i> <i>-jm̄i dw̄.t</i>	480 between 90 and 94	pat.	al.	inan.	inan.	<i>ms.wt</i>	N	<i>jm̄i dw̄.t</i> Nisbe N
<i>ms.wt-R̄u</i>	481 between 90 and 94	pat.	al.	anim.	anim.	<i>ms.wt</i>	N	<i>R̄u</i> N
<i>psd.t-hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	5 between 1 and 4	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	17 between 1 and 4	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	71 between 15 and 19	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	136 between 20 and 24	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-ʒhi.u</i>	150 between 25 and 29	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>ʒhi.u</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-tp̄h.wt</i>	156 between 25 and 29	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>tp̄h.wt</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	164 between 25 and 29	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	179 between 25 and 29	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	182 between 25 and 29	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	184 between 25 and 29	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	196 between 30 and 34	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	197 between 30 and 34	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	202 between 30 and 34	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	227 between 35 and 39	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	262 between 45 and 49	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<h> <i>q(3)</i> <j> <i>jmn</i> <. <i>t</i>	34 between 5 and 9	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>jmn.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	304 between 50 and 54	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	383 between 75 and 79	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <. <i>t</i> <i>-dw̄.t</i>	397 between 75 and 79	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	421 between 80 and 84	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>hq(3)</i> <i>-dw̄.t</i>	422 between 80 and 84	pat./lex.rel.	al./lex.rel.	inan.	<i>hq̄3</i>	VN	<i>dw̄.t</i> N	
<i>tp̄h.wt</i> <i>-s.š̄t̄.u</i>	46 between 10 and 14	poss.	al.	form	form	<i>tp̄h.wt</i>	N	<i>s.š̄t̄.u</i> N
<i>qrr.ut</i> <i>-htm.yw</i>	503 between 100 and 101	poss.	al.	anim.	anim.	<i>qrr.ut</i>	N	<i>htm.yw</i> N
<i>β̄.t</i> <i>-jmi-j̄.ut</i>	512 between 100 and 101	poss.	al.	anim.	anim.	<i>β̄.t</i>	N	<i>jmi β̄.ut=f</i> Nisbe N
<i>s.ut</i> <i>-jmn</i> <i>-rn=f</i>	102 between 20 and 24	poss.	al.	anim.	anim.	<i>s.ut</i>	N	<i>jmn rn=f</i> Adj-N-Pron
<i>hnt̄i tp̄h.ut</i> <i>-jkb.yw</i>	104 between 20 and 24	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.ut</i>	N	<i>jkb.yw</i> N
<i>hn</i> -(W)sru	140 between 20 and 24	poss.	al.	anim.	anim.	<i>hn</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>qrr.t</i> -(W)sru	200 between 30 and 34	poss.	al.	anim.	anim.	<i>qrr.t</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>qrr.t</i> <i>-c.d.y</i>	234 between 35 and 39	poss.	al.	anim.	anim.	<i>qrr.t</i>	N	<i>c.d.y</i> N
<i>db̄.t</i> <i>-Hru</i>	288 between 45 and 49	poss.	al.	anim.	anim.	<i>db̄.t</i>	N	<i>Hru</i> N
<i>grr.t</i> -(W)sru	293 between 50 and 54	poss.	al.	anim.	anim.	<i>grr.t</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>ns.t</i> <i>-jmn/y/ti.w</i>	321 between 60 and 64	poss.	al.	anim.	anim.	<i>ns.t</i>	N	<i>jmn/y/ti.w</i> N
<i>qm̄i</i> -(J)tmu	326 between 60 and 64	poss.	al.	anim.	anim.	<i>qm̄i</i>	N	<i>Jtmu</i> N
<i>grr.t</i> -(W)sru	341 between 70 and 74	poss.	al.	anim.	anim.	<i>grr.t</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>grr.t</i> <i>-sfg</i>	350 between 70 and 74	poss.	al.	anim.	anim.	<i>grr.t</i>	N	<i>sfg</i> N
<i>grr.t</i> <i>-sfg</i>	359 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>grr.t</i>	N	<i>sfg</i> N Adj
{t} <t> <i>ph.t</i> <i>-T̄3`</i> -{t} <t> <i>wnn</i> *	361 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>T̄3`-wnn</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-T̄3`</i> -{t} <t> <i>wnn</i>	362 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>T̄3`-wnn</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-T̄3`</i> <i>-wnn</i>	365 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>T̄3`-wnn</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-tr.y</i>	366 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>tr.y</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-tr.y</i>	375 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>tr.y</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-jrw.u</i> -(W)sru	376 between 75 and 79	poss.	al.	form	form	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>jrw.u</i> N=N <i>Wsru</i>
<i>tp̄h.t</i> <i>-Jnpw</i>	390 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>Jnpw</i> N
{t} <t> <i>ph.t</i> <i>-dw̄ti.ut</i> *  -{t} <t> <i>wnn</i>	391 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>dw̄ti.ut</i> N
<i>tp̄h.wt</i> <i>-ntr.yt</i> <i>hnt̄i.ut dw̄.t</i>	402 between 75 and 79	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.wt</i>	N	<i>ntr.yt hnt̄i.ut</i> N Nisbe N
<i>tp̄h.t</i> -(W)sru	419 between 80 and 84	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>tp̄h.t</i> -(W)sru	420 between 80 and 84	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>tp̄h.t</i> -(W)sru	436 between 80 and 84	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>Wsru</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-snt</i>	437 between 80 and 84	poss.	al.	form	form	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>snt</i> N
<i>tp̄h.t</i> <i>-Nb.t-hw.t</i>	442 between 80 and 84	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N=N	<i>Nb.t</i> N=N <i>hw.t</i>
<i>tp̄h.t</i> <i>-snt</i> -(W)sru	442 between 80 and 84	poss.	al.	form	form	<i>tp̄h.t</i>	N=N	<i>snt</i> N=N <i>Wsru</i>
<i>tp̄h.t</i> <i>-Nb.t-hw.t</i>	449 between 80 and 84	poss.	al.	anim.	anim.	<i>tp̄h.t</i>	N=N	<i>Nb.t</i> N=N <i>hw.t</i>
<i>tp̄h.t</i> <i>-dp=f</i>	451 between 80 and 84	poss.	al.	b.p.	b.p.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>dp=f</i> N-Pron
<i>tp̄h.t</i> <t> <i>wtu.w</i> =i	453 between 80 and 84	poss.	al.	form	form	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>twtu.w=i</i> N-Pron
<i>tp̄h.t</i> <i>-dp=f</i>	455 between 80 and 84	poss.	al.	b.p.	b.p.	<i>tp̄h.t</i>	N	<i>dp=f</i> N-Pron
<i>psd.t-hq(3)</i> <i>-jmn.t</i>	5 between 1 and 4	poss.	al.?	anim.	anim.	<i>psd.t</i>	N	<i>hq̄3</i> N <i>jmn.t</i>
<i>me-jtr.wt</i> <i>-db̄.t</i> <i>-fj̄.f</i> <i>-R̄u</i> -tn	466 between 85 and 89	poss.	al.	anim.	anim.	<i>db̄.t-fj̄.f</i> -tn	N=Dem	<i>R̄u</i> N
<i>d̄d̄.t</i> <i>-Hnt̄i.jm̄i.w</i>	136 between 20 and 24	poss.?	al.	anim.	anim.	<i		

<i>gr(r).ut</i> - <i>htm.yt</i>	403 between 80 and 84	whole	inal.	inan.	inan.	<i>grr.ut</i>	N	<i>htm.yt</i>	N
<i>tph.t</i> - <i>snt</i> - <i>(W)sru</i>	441 between 80 and 84	whole	inal.	anim.	anim.	<i>snt</i>	N	<i>Wsru</i>	N
<i>šw.ut</i> - <i>hfti.w</i> - <i>(W)sru</i>	457 between 85 and 89	whole	inal.	anim.	anim.	<i>šw.ut</i>	N	<i>hfti.w</i>	Nisbe(=)N <i>Wsru</i>
<i>rk</i> - <i>T</i> - <i>twnn</i>	485 between 90 and 94	whole	inal.	anim.	anim.	<i>rk</i>	N	<i>T</i> - <i>twnn</i>	N
<i>jri.w</i> - <i>sp3.ut</i> - <i>jgr.t</i>	4 between 1 and 4	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>sp3.ut</i>	N	<i>jgr.t</i>	N
<i>w3i.ut</i> - <i>jmn.t</i>	8 between 1 and 4	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>w3i.ut</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>w3i.ut</i> - <i>dw3.t</i>	45 between 10 and 14	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>w3i.ut</i>	N	<i>dw3.t</i>	N
<i>w3i.ut</i> - <i>jmn.t</i>	57 between 10 and 14	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>w3i.ut</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>sp3.ut</i> - <i>jgr.t</i>	106 between 20 and 24	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>sp3.ut</i>	N	<i>jgr.t</i>	N
<i>w3i.ut</i> - <i>dw3.t</i>	180 between 25 and 29	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>w3i.ut</i>	N	<i>dw3.t</i>	N
<i>sb3.&lt;w&gt;t</i> - <i>dw3.t</i>	274 between 45 and 49	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>sb3.w</i>	N	<i>dw3.t</i>	N
<i>w3y.ut</i> - <i>št3y.t</i>	316 between 55 and 59	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>w3y.ut</i>	N	<i>št3y.t</i>	N
<i>w3i.ut</i> - <i>jmn.t</i>	448 between 80 and 84	whole	inal.?	inan.	inan.	<i>w3i.ut</i>	N	<i>jmn.t</i>	N
<i>grr.t</i> - <i>dpi.t</i> <i>jmn.t</i>	1 between 1 and 4	whole	inal.	inan.	inan.	<i>grr.t dpi.t</i>	N Nisbe	<i>jmn.t</i>	N
<i>grr.t</i> <i>dpi.t dw3.t</i>	9 between 1 and 4	whole	inal.	inan.	inan.	<i>grr.t dpi.t</i>	N Nisbe	<i>dw3.t</i>	N
<i>db&lt;.t</i> - <i>msi.t</i>	519 between 100 and 101	whole?	al.	inan.	inan.	<i>db.t</i>	N	<i>msi.t</i>	N

**Legend**

/	(unclear, one of the two)
?	(questionable)
action?	Instrument/location   Action/purpose
agens	Theme/Patient   Agent
attr.	Attribute   Holder of an attribute
b.p.	Body part   creature
comp.	Entity compared   Standard of comparison
exper.	Experience   Experiencer
feature	Place/time   Characteristic feature (Holder of an attribute   (Distinctive) property?)
gen.explic.	Entity   Identified (gen. explicativus)
kin.	Kin   Person
kin.abstr.	Kin   Location
lex.rel.	Possessor   Possessed ('agentive/possessing possessed')
loc.	Characteristic feature   Place (Part   Whole?)
manif.	Divine manifestation   Divinity (Part   Whole?)
material	Thing constituted   Constituent material
origin	Originating element   Origin
pat.	Action/Agent   Patient
poss.	Possessed   Possessor
theme	Agent/Experiencer/Action   Theme/Experiencer
whole	Part   Whole

**Legend**

?	(questionable)
al.	alienable
al./lex.rel.	alienable (cases of "agentive/possessing possessed")
inal.	inalienable

Original	Seq.No.	Edition Hb.	Typ	Alienability	Animacy of 2nd NI	Animacy of 2nd NI 1st NP	Constr.	IndirGen link 2nd NP	Constr.2	IndirGen link 3rd NP
<i>n<sup>o</sup>-j<sup>3</sup>.t št<sup>1</sup> jri.yw<sup>1</sup>=f (v.l. jri.yw<sup>1</sup>=f) r- hnti.w<sup>1</sup> qph.t<sup>2</sup>=f</i>	18	(comp. prep.)	(comp. prep.)	(comp. prep.)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	š <sup>3</sup> .t N	<i>ni(t) (?)</i>	št <sup>3</sup> jri.yw=f r ...	AdjS?
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.jmn<sup>1</sup> jrw<sup>1</sup>=f</i>	106	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	s.tni.jrw=f		Adj N-Pron
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.jmn<sup>1</sup> sh<sup>1</sup>f</i>	107	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	jmn.sh=f		Adj N-Pron
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.ni-s(w)<sup>1</sup> dp<sup>1</sup>-<i>(sfi)</i><sup>2</sup></i>	108	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	ni-sw dp-šfi		ni-sw N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni št<sup>1</sup>.t<sup>1</sup>-hr.<sup>1</sup></i>	109	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	št <sup>3</sup> t hr		Adj N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.jmn<sup>1</sup> s.t<sup>1</sup></i>	110	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	jmn.s.t		Adj N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.dp<sup>1</sup> R<sup>1</sup>u</i>	111	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	b.p.	b.p.	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	dp-R <sup>1</sup> u	N=N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw niNb.t-hw.t<sup>1</sup></i>	112	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	Nb.t-hw.t		N=N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.mn<sup>1</sup> šh.t<sup>1</sup></i>	113	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	s.mn šh.t		Adj N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni nh<sup>1</sup>-hr.<sup>1</sup></i>	114	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	nh <sup>3</sup> -hr		Adj N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.jmn.t<sup>1</sup></i>	115	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	jmn.t <sup>3</sup>		Nisbe(=)N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.dp<sup>1</sup>=i<sup>1</sup> pn</i>	116	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	dp=i pn		N=Dem
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.jmn.jz.u<sup>1</sup></i>	117	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	jmn.jz.ut=f		Nisbe(=)N
<i>b<sup>3</sup> b<sup>1</sup>-pw ni.nkn<sup>1</sup>-hr.<sup>1</sup></i>	118	101 (lit. repetition)	(lit. repetition)	(lit. repetition)	b <sup>3</sup> -pw	N=Dem	ni	nkn-hr		Adj N
<i>z<sup>3</sup>w<sup>1</sup>-hrt<sup>1</sup> n<sup>o</sup>snt<sup>1</sup></i>	99	97 ?	?	b.p.	b.p.	z <sup>3</sup> w <sup>1</sup> -hrt <sup>1</sup>	N=N (?)	<i>ni</i> (v.l. n?) snt	N	
<i>grh<sup>T</sup> -pf&lt;ni&gt; nd<sup>1</sup>-mdw<sup>1</sup> ni.jri.t wp.t<sup>1</sup>-jhi.w<sup>1</sup> (cf.</i>	63	46 <feature?>	<inal.>	<inan.>	grh -pf	N=Dem	<ni> (?)	nd-mdw	Inf=N ni Inf=N ni	jri.t wp.t-jhi.w
<i>št<sup>3</sup>w<sup>1</sup> ni arr.t<sup>1</sup> nt<sup>1</sup>.t fjm<sup>1</sup>s</i>	28	18 attr.	al.	inan.	št <sup>3</sup> w	N	ni	qrr.t nt <sup>1</sup> .t=jm <sup>1</sup> s		Rels
<i>št<sup>3</sup>w<sup>1</sup> ni jmi.t c.u.(wi)<sup>2</sup>=f (v.l. jmi.c.u.(wi)<sup>2</sup>=f)</i>	48	33 attr.	al.	b.p.?	št <sup>3</sup> w	N	ni	jmi.t c.u.wi=f (v.l. Adj N-Pron		
<i>št<sup>3</sup>w<sup>1</sup> ni hbz.w/z&gt;t<sup>1</sup>=f</i>	54	39 attr.	al.	b.p.?	št <sup>3</sup> w	N	ni	hbz.w=t		N-Pron
<i>hd.w<sup>1</sup> ni(t) jm<sup>1</sup>=f</i>	47	32 attr./origin	al.	form?/jtn	hd.wt	N	ni(t).t	jtn=f		N-Pron
<i>hd.w<sup>1</sup> ni.t jm<sup>1</sup>=f (img. 4x)</i>	50	36 attr./origin	al.	form?/jtn	hd.wt	N	ni.t	jtn=f (mehrach)		N-Pron
<i>hd.w<sup>1</sup> ni.t jm<sup>1</sup>=f</i>	51	37 attr./origin	al.	form?/jtn	hd.wt	N	ni.t	jtn=f		N-Pron
<i>hd.w<sup>1</sup> ni(t) ntr<sup>1</sup>-pn<sup>1</sup></i>	55	42 attr./origin	al.	anim.	anim.	hd.wt	ni(t).t	ntr-pn <sup>1</sup>		N=Dem Adj
<i>mdw<sup>1</sup> ni nt<sup>1</sup>.w-m-h<sup>1</sup>-k</i>	12	10 attr.?	al.	anim.	anim.	mdw	ni	nti.w m- ht=k		Rel AdvP
<i>mdw<sup>1</sup> ni.jmn.w<sup>1</sup>=f</i>	79	76 attr.?	al.	anim.	anim.	mdw	ni	jmi.w=f		N-Pron
<i>ntr.ti<sup>1</sup> c<sup>3</sup>y.ut<sup>1</sup> &lt;ni&gt;.ti jmn.t<sup>1</sup></i>	17	13 loc.?	al.	inan.	ntr.ti <sup>1</sup> c <sup>3</sup> y.ut	N Adj	<ni>.ti	jmn.t	N	
<i>znf.u<sup>1</sup> ni.t jmn.t<sup>1</sup></i>	57	42 loc.?	al.	inan.	znf.u	N	ni.ut	jmn.t	N	
<i>ssm<sup>1</sup> c<sup>3</sup>i ni &lt;h&gt;q(3) &lt;j&gt;mn&lt; t<sup>1</sup> &gt;</i>	9	8 manif.	al.	anim.	anim.	ssm <sup>1</sup> c <sup>3</sup> i	N Adj	ni	hqj-jmn.t	N(=)N
<i>shm<sup>1</sup> ni.dp<sup>1</sup> c<sup>3</sup>u.y</i>	10	10 manif.	al.	inan.	shm	N	ni	dp-c <sup>3</sup> u.y	N	
<i>ssm<sup>1</sup> št<sup>3</sup> ni (W)sru<sup>1</sup></i>	15	13 manif.	al.	anim.	anim.	ssm <sup>1</sup> št <sup>3</sup>	N Adj	ni	Wsr <u>u</u>	N
<i>ssm<sup>1</sup> jmn<sup>1</sup> ni (v.l. jmn<sup>1</sup> n) (W)sru<sup>1</sup></i>	73	70 manif.	al.	anim.	anim.	ssm <sup>1</sup> jmn	N	ni	Wsr <u>u</u>	N
<i>hpr(w)y ni hnti-dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	78	75 manif.	al.	anim.	anim.	hprw.y	N	ni	hnti-dw <i>v</i> <sup>1</sup>	Nisbe(=)N
<i>ssm<sup>1</sup> -pn ni ms.wt-R<sup>1</sup>u</i>	97	91 manif.	al.	inan.	ssm <sup>1</sup> -pn	N=Dem	ni	ms.wt-R <sup>1</sup> u	N=N	
<i>ssm<sup>1</sup> ni nb-dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	100	97 manif.	al.	anim.	anim.	ssm <sup>1</sup>	N	ni	nb-dw <i>v</i> <sup>1</sup>	N=N
<i>hprw.u<sup>1</sup> (v.l. hprw<sup>1</sup>) ni t<sup>1</sup>-twnn<sup>1</sup></i>	103	101 manif.	al.	anim.	anim.	hprw	N	ni	t <sup>3</sup> -twnn	N
<i>nd<sup>1</sup>.t<sup>1</sup> ni.jmi.w<sup>1</sup>-ht<sup>1</sup>-f</i>	31	21 pat.	al.	anim.	anim.	ndt.i	N	ni (v.l. n?) jmi.w=ht=f		Nisbe(=)N
<i>s.mn<sup>1</sup> cu<sup>1</sup> ni nt<sup>1</sup>.w-m-h<sup>1</sup>-k</i>	32	21 pat.	al.	anim.	anim.	s.mn <sup>1</sup> cu	Part N	ni (v.l. n?) nt <sup>1</sup> .w m-h <sup>1</sup> -f		Rel AdvP
<i>psd.t<sup>1</sup> ni.t (W)sru<sup>1</sup></i>	11	10 poss.	al.	anim.	anim.	psd.t	N	ni.t	Wsr <u>u</u>	N
<i>hnti-arr.t<sup>1</sup> ni.t (W)sru<sup>1</sup></i>	16	13 poss.	al.	anim.	anim.	qrr.t	N=N	ni.t	Wsr <u>u</u>	N
<i>nm.w<sup>1</sup> ni.ut (W)sru<sup>1</sup></i>	45	28 poss.	al.	anim.	anim.	nm.wt	N	ni.ut	Wsr <u>u</u>	N
<i>psd.t<sup>1</sup> ni.t (W)sru<sup>1</sup></i>	60	46 poss.	al.	anim.	anim.	psd.t	N	ni.t	Wsr <u>u</u>	N
<i>gph.w<sup>1</sup> ni.ut ntr.u<sup>1</sup> št<sup>3</sup>w<sup>1</sup> jb.u<sup>1</sup></i>	70	59 poss.	al.	anim.	anim.	gph.wt	N	ni.ut	ntr.u št <sup>3</sup> w jb.u	N ... N
<i>gph.t<sup>1</sup> ni.t hq(3) d<i>w</i><sup>1</sup></i>	89	81 poss.	al.	anim.	anim.	gph.t	N	ni.t	hqj-dw <i>v</i> <sup>1</sup>	N(=)N
<i>jrfr.t<sup>1</sup> ni.jmi.w<sup>1</sup>=f</i>	27	18 poss.?	al.	anim.	anim.	g <sup>3</sup> (?)	N	ni (?)	jmi(i).w=f	Nisbe-Pron
<i>jrj.w<sup>1</sup> c<sup>3</sup>i ni.jmn.t<sup>1</sup></i>	29	18 poss.?	al.	anim.	anim.	g <sup>3</sup> (?)	N	ni (?)	jmn.rn=f	Adj N-Pron
<i>jrj.w<sup>1</sup> c<sup>3</sup>i ni (W)sru<sup>1</sup></i>	30	18 poss.?	al.	anim.	anim.	g <sup>3</sup> (?)	N	ni (?)	(W)sjr	N
<i>did<sup>1</sup>.t<sup>1</sup> ni.t hnti-dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	33	22 poss.?	al.	anim.	anim.	did <sup>1</sup> .t	N	ni.t	hnti-dw <i>v</i> <sup>1</sup>	Nisbe(=)N
<i>did<sup>1</sup>.t<sup>1</sup> ni.t jmi.dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	41	25 poss.?	al.	anim.	anim.	did <sup>1</sup> .t	N	ni.t	jmi dw <i>v</i> <sup>1</sup>	Nisbe(=)N
<i>did<sup>1</sup>.t<sup>1</sup> ni.t hnti-dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	42	27 poss.?	al.	anim.	anim.	did <sup>1</sup> .t	N	ni.t	hnti-dw <i>v</i> <sup>1</sup>	Nisbe(=)N
<i>did<sup>1</sup>.t<sup>1</sup> ni.t hnti-*dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	61	46 poss.?	al.	anim.	anim.	did <sup>1</sup> .t	N	ni.t	hnti-*dw <i>v</i> <sup>1</sup>	Nisbe(=)N
<i>did<sup>1</sup>.t<sup>1</sup> ni(t) c<sup>3</sup>i-jmn.t<sup>1</sup></i>	65	46 poss.?	al.	inan.	inan.	did <sup>1</sup> .t	N	ni(t).t	c <sup>3</sup> i-jmn.t	N=N
<i>bw št<sup>3</sup> ni hnti-dw<i>v</i><sup>1</sup></i>	101	97 poss.?	al.	anim.	anim.	bw št <sup>3</sup>	N Adj	ni	hnti-dw <i>v</i> <sup>1</sup>	Nisbe(=)N
<i>z<sup>3</sup>w<sup>1</sup> ni.t hw3(i).t<sup>1</sup></i>	74	70 theme	al.	b.p.	b.p.	z <sup>3</sup> w <sup>1</sup>	N	ni.t	hw3 <i>v</i> <sup>3</sup> i	N-Pron
<i>jrj.w<sup>1</sup> c<sup>3</sup>i =w<sup>1</sup> ni št<sup>3</sup>t<sup>1</sup> shr<sup>1</sup></i>	18	15 whole	al.	inan.	inan.	g <sup>3</sup> (?)	N	ni (?)	št <sup>3</sup> t shr	Adj N
<i>jrj.w<sup>1</sup> c<sup>3</sup>i =w<sup>1</sup> ni c<sup>3</sup>t<sup>1</sup> kkw<sup>1</sup></i>	19	15 whole	al.	inan.	inan.	g <sup>3</sup> (?)	N	ni (?)	c <sup>3</sup> t kkw	Adj N
<i>jrj.w<sup>1</sup> c<sup>3</sup>i =w<sup>1</sup> ni htm.y<sup>1</sup></i>	24	17 whole	al.	inan.	inan.	g <sup>3</sup> (?)	N	ni (?)	htm.yt	N
<i>hfti.w<sup>1</sup> ni.w<sup>1</sup> (W)sru<sup>1</sup></i>	20	15 pat./lex.rel.	al./lex.rel.	anim.	anim					

<i>wsr.ut</i> <sup>1</sup> <i>ni.ut hsq.yw</i> <sup>≈</sup>	22	15 b.p.	inal.	anim.	<i>wsr.ut</i>	N	<i>ni.ut</i>	<i>hsq.yw</i>	N	
<i>ntr.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t hn̄t</i> <sup>□-dw̄.t</sup> <sup>≈</sup>	34	24 b.p.	inal.	anim.	<i>ntr.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>hn̄t-dw̄.t</i>	Nisbe(=)N	
<i>s.št̄s</i> <sup>1</sup> <i>cj</i> <sup>1</sup> <i>ni.jmn.t</i> <sup>≈</sup> (v.l. <i>jmn.t</i> <sup>≈</sup> )	37	24 b.p.	inal.	anim.	<i>s.št̄s</i> <sup>≈</sup>	N Adj	<i>ni</i>	<i>jmn.t</i> (v.l. <i>jmn.t</i> ) N		
<i>sm̄</i> <sup>≈</sup> <i>-pn ni hn̄t</i> <sup>□-dw̄.t</sup> <sup>≈</sup>	38	24 b.p.	inal.	anim.	<i>sm̄ -pn</i>	N=Dem	<i>ni</i>	<i>hn̄t-dw̄.t</i>	Nisbe(=)N	
<i>hri.w</i> <sup>≈</sup> <i>s.št̄s</i> <sup>1</sup> <i>ni (W)sru</i> <sup>≈</sup>	39	24 b.p.	inal.	anim.	<i>s.št̄s</i>	N	<i>ni</i>	<i>Wsrū</i>	N	
<i>wd̄.t &lt; t&gt;</i> <sup>≈</sup> <i>-tw</i> (?) <i>ni.t (J)tmu</i>	40	24 b.p.	inal.	anim.	<i>wd̄.t -tw</i> (?)	N=Dem	<i>ni.t</i>	<i>Jtmu</i>		
<i>h̄.ut</i> <sup>≈</sup> <i>l</i> <sup>1</sup> <i>ni.ut jmn.w</i> <sup>1</sup> <i>ht</i> <sup>≈</sup> <i>l</i> <sup>1</sup> <i>≈</i>	43	27 b.p.	inal.	anim.	<i>h̄.ut</i> <sup>≈</sup>	N	<i>ni.ut</i>	<i>jmn.w ht-i</i>	Nisbe(=)N-Pron	
<i>h̄.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t t̄f</i> <sup>≈</sup> <i>jmn</i> <sup>1</sup> <i>b̄=f</i>	52	37 b.p.	inal.	anim.	<i>h̄.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>jmn b̄=f</i>	Adj N-Pron	
<i>h̄.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t t̄f</i> <sup>≈</sup> <i>tn</i> <sup>1</sup>	67	48 b.p.	inal.	anim.	<i>h̄.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>jti=tn</i>	N-Pron	
<i>s.št̄s</i> <sup>1</sup> <i>ni.s.twt.n=f</i>	69	53 b.p.	inal.	anim.	<i>s.št̄s</i>	N	<i>ni</i>	<i>s.twt.n=f</i>	RelF	
<i>dp.u</i> <sup>1</sup> <i>ph.u</i> <sup>1</sup> <i>hfti.w</i> <sup>≈</sup>	71	67 b.p.	inal.	anim.	<i>dp.u jb.u</i>	N ... N	<i>ni.w</i>	<i>hfti.w=i</i>	N-Pron	
<i>qs.u</i> <sup>1</sup> <i>ni.w</i> <sup>1</sup> <i>sm̄.w</i> <sup>≈</sup>	76	73 b.p.	inal.	anim.	<i>qs.u</i>	N	<i>ni.w</i>	<i>sm̄.w</i>	N	
<i>dp</i> <sup>1</sup> <i>ni hn̄t-qrr.t</i> <sup>≈</sup>	81	78 b.p.	inal.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>ni</i>	<i>hn̄t-qrr.t=f</i>	Nisbe(=)N	
<i>dp</i> <sup>1</sup> <i>ni jmn</i> <sup>1</sup> <i>rn=f</i>	82	78 b.p.	inal.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>ni</i>	<i>jmn-rn=f</i>	Adj N-Pron	
<i>dp</i> <sup>1</sup> <i>ni c̄-hr.t</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>c̄&lt;s&gt;-hr</i> <sup>1</sup> )	83	78 b.p.	inal.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>ni</i>	<i>c̄-hr.t</i> (v.l. <i>c̄&gt;-shr</i> ) Adj. N (?)		
<i>dp</i> <sup>1</sup> <i>ni hq(j)-dw̄.t</i> <sup>≈</sup>	84	78 b.p.	inal.	anim.	<i>dp</i>	N	<i>ni</i>	<i>hq(j)-dw̄.t</i>	N(=)N	
<i>s.št̄s</i> <sup>1</sup> <i>ni ntr</i> <sup>≈</sup>	85	80 b.p.	inal.	anim.	<i>s.št̄s</i>	N	<i>ni</i>	<i>ntr</i> <sup>≈</sup>	N Adj	
<i>h̄.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t hq(j)</i> <sup>1</sup> <i>-dw̄.t</i> <sup>≈</sup>	88	81 b.p.	inal.	anim.	<i>h̄.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>hq(j)-dw̄.t</i>	N(=)N	
<i>sm̄</i> <sup>≈</sup> <i>ni (W)sru</i> <sup>≈</sup> (insg. 17x)	90	82 b.p.	inal.	anim.	<i>sm̄</i>	N	<i>ni</i>	<i>Wsrū</i> (mehrzahl)		
<i>tww.u</i> <sup>1</sup> <i>R̄u</i> <sup>≈</sup> <i>h̄.t</i> <sup>1</sup> <i>ni(t.p) dw̄t.i</i> <sup>≈</sup>	94	89 b.p.	inal.	anim.	<i>h̄.t</i>	N	<i>ni(t.p)</i>	<i>dw̄t.i</i>	N	
<i>h̄.t</i> <sup>≈</sup> <i>rw ni.t (J)tmu</i> <sup>≈</sup>	104	101 b.p.	inal.	anim.	<i>h̄.t -tw</i>	N=Dem	<i>ni.t</i>	<i>Jtmu</i>	N	
<i>hr</i> <sup>1</sup> <i>ni.ap(w-t)</i> <sup>≈</sup>	119	105 b.p.	inal.	anim.	<i>hr</i>	N	<i>ni</i>	<i>dpi.w-t</i>	Nisbe(=)N	
<i>grh</i> <sup>T</sup> <i>-pf &lt;ni&gt; -nd</i> <sup>≈</sup> <i>mdw</i> <sup>1</sup> <i>ni.jri.t wp.t</i> <sup>≈</sup> <i>jh̄i.w</i> <sup>≈</sup> (cf.	64	46 feature?	inal.	inan.	<i>grh -pf</i>	N=Dem	<i>ni</i>	<i>jri.t wp.t-jh̄i.w</i>	Inf=N ni Inf=N	
<i>rn=tu</i> <sup>1</sup> <i>ni stp.vw</i> <sup>≈</sup>	62	46 gen.explic.?	inal.	anim.	<i>rn=tu</i>	N=Dem	<i>ni</i>	<i>stp.yw</i>	N	
<i>ns</i> <sup>1</sup> <i>ni sd.t</i> <sup>1</sup> <i>dpi r'</i> <sup>≈</sup>	58	43 material	inal.	inan.	<i>ns</i>	N	<i>ni</i>	<i>sd.t dpi r'</i> <sup>≈</sup>	N Adj(?)	
<i>grr.t</i> <sup>≈</sup> <i>sn.nv.t ni.t dpi.t</i>	26	18 whole	inal.	inan.	<i>grr.t sn.nv.t</i>	N Adj	<i>ni.t</i>	<i>dpi.t</i>	N	
<i>sm̄</i> <sup>≈</sup> <i>ni.sr̄fj.jt</i> <sup>≈</sup> <i>ni.s̄t̄w</i> <sup>1</sup> <i>ni hb/wz&lt;w&gt;.t</i> <sup>≈</sup>	53	39 whole	inal.	b.p.	<i>sm̄</i>	N	<i>ni</i>	<i>c̄.ti=f</i>	N-Pron	
<i>grr.ut</i> <sup>≈</sup> <i>st̄t(w)</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>st̄t(w)&lt;1&gt;</i> <i>ni'.u' jmn.t</i> <sup>≈</sup>	66	46 whole?	inal.	inan.	<i>grr.ut st̄t.ut</i> (v.l. N Adj (?))	ni.ut	<i>jmn.t</i>	N		
<i>m-imj.wt-n̄t ar(r).t</i> <sup>≈</sup> <i>st̄t.t̄f ni.ti jmn.t</i> <sup>≈</sup>	96	91 whole?	inal.	inan.	<i>grr.ti st̄t.t̄f</i>	N Adj	<i>ni.ti</i>	<i>jmn.t</i>	N	
<i>nt̄i ssu</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>s.št̄s</i> <sup>1</sup> ) <i>m̄-f ni (W)sru</i> <sup>≈</sup>	6	8 b.p.	inal.?	anim.	<i>ssu</i> (v.l. <i>s.št̄s</i> )	N	<i>ni</i>	<i>Wsrū</i>	N	
<i>c̄g.yt</i> <sup>1</sup> <i>ni.t hn̄t</i> <sup>≈</sup> <i>-dw̄.t</i> <sup>≈</sup>	7	8 b.p.	inal.?	anim.	<i>c̄g.yt</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>hn̄t-dw̄.t</i>	Nisbe(=)N	
<i>psd.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t ntr</i> <sup>≈</sup>	3	4 material?	inal.?	anim.	<i>psd.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>ntr.u</i>	N	
<i>psd.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t ntr</i> <sup>≈</sup>	4	6 material?	inal.?	anim.	<i>psd.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>ntr.u</i>	N	
<i>psd.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t ntr</i> <sup>≈</sup>	5	7 material?	inal.?	anim.	<i>psd.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>ntr.u</i>	N	
<i>psd.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t ntr</i> <sup>≈</sup>	13	11 material?	inal.?	anim.	<i>psd.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>ntr.ut</i>	N	
<i>psd.t</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t ntr</i> <sup>≈</sup>	14	12 material?	inal.?	anim.	<i>psd.t</i>	N	<i>ni.t</i>	<i>ntr.u</i>	N	
<i>sb</i> <sup>≈</sup> <i>ni.t m-jmn.t</i> <sup>≈</sup>	1	1 whole	inal.?	inan.	<i>sb</i>	N	<i>ni</i>	<i>p.t m-jmn.t</i>	N	
<i>m̄-m.w</i> <sup>≈</sup> <i>ni.w</i> <sup>1</sup> <i>st̄t.t̄f &lt;t&gt; jrfi.w</i> <sup>≈</sup>	102	100 whole	inal.?	pers.	<i>m̄n.w</i>	N	<i>ni.w</i>	<i>st̄t.t̄f jrfi.w</i>	Adj N	
<i>h̄.u</i> <sup>1</sup> <i>h̄.w</i> <sup>1</sup> <i>św.wt ni.ut h̄fii.w</i> <sup>1</sup> <i>R̄u</i> <sup>≈</sup> <i>sru</i> <sup>≈</sup>	75	73 manif./b.p.	mixed?	anim.	<i>h̄.u</i>	h̄.wt św.wt	N ... N	<i>ni.ut</i>	<i>h̄fii.w-R̄u sru</i>	Nisbe(=)N
<i>h̄.u</i> <sup>1</sup> <i>h̄.w</i> <sup>1</sup> <i>św.wt</i> <sup>1</sup> <i>ni.ut h̄fii.w</i> <sup>≈</sup>	77	73 manif./b.p.	mixed?	anim.	<i>h̄.u</i>	h̄.wt św.wt	N ... N	<i>ni.ut</i>	<i>h̄fii.w=i</i>	N-Pron

#### Legend

?	(questionable)
/	(unclear, one of the two)
agens	Theme/Patient Agent
attr.	Attribute Holder of an attribute
b.p.	Body part creature
comp.	Entity compared Standard of comparison
exper.	Experience Experiencer
feature	Place/time Characteristic feature (Holder of an attribute (Distinctive) property?)
gen.explic.	Entity Identified (gen. explicativus)
kin.	Kin Person
kin.abstr.	Kin Location
lex.rel.	Possessor Possessed ('agentive/possessing possessed')
loc.	Characteristic feature Place (Part Whole?)
manif.	Divine manifestation Divinity (Part Whole?)
material	Thing constituted Constituent material
origin	Originating element Origin
pat.	Action/Agent Patient
poss.	Possessed Possessor
theme	Agent/Experiencer/Action Theme/Experiencer
whole	Part Whole

#### Legend

inan.	inanimate
b.p.	body part relation
form	form of an animate being
form?	form of an animate being, questionable
pers.	personalized inanimates
anim.	animate

#### Legend

?	(questionable)
al.	alienable
al./lex.rel.	alienable (cases of "agentive/possessing possessed")
inal.	inalienable
mixed	alienable and inalienable (coordinated)

Semantic relations, Direct Genitive	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Semantic relation
(Bahivrihi?)	13
(comb. prep. nisbe)	8
(comb. prep.)	20
(nisbe)	119
(nisbe, prep. meaning?)	28
?	2
action?	1
agens	1
attr.	14
attr./origin	15
attr.?	40
b.p.	37
comp.	1
comp.?	1
exper.	1
feature?	5
feature? (v.l.)	2
kin.	3
kin.abstr.	6
lex.rel.	115
loc.	5
loc.?	1
manif.	26
manif.?	5
origin?	2
pat.	8
pat./lex.rel.	21
poss.	36
poss.?	9
theme	10
theme?	3
whole	29
whole?	1
Gesamtergebnis	588

Semantic relations, Indirect Genitive	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Typ
(comp. prep.)	1
(lit. repetition)	13
?	1
<feature?>	1
attr.	3
attr./origin	4
attr.?	2
b.p.	26
feature?	3
gen.explic.?	3
loc.?	2
manif.	13
manif./b.p.	2
manif.?	2
material	1
material?	6
pat.	2
pat./lex.rel.	10
poss.	6
poss.?	9
theme	1
whole	7
whole?	2
(Leer)	
Gesamtergebnis	120

#### Legend

- / (unclear, one of the two)
- ? (questionable)
- action? Instrument/location | Action/purpose
- agens Theme/Patient/Agent
- attr. Attribute|Holder of an attribute
- b.p. (Part|Wh|Body part|creature
- comp. Entity compared|Standard of comparison
- exper. Experience|Experiencer
- feature Place/time|Characteristic feature (Holder of an attribute|(Distinctive) property?)
- gen.explic. Entity|Identified (gen. explicativus)
- kin. Kin|Person
- kin.abstr. Kin|Location
- lex.rel. Possessor|Possessed ('agentive/possessing possessed')
- loc. Characteristic feature|Place (Part|Whole?)
- manif. Divine manifestation|Divinity
- material Thing constituted|Constituent material
- origin Originating element|Origin
- pat. Action/Agent|Patient
- poss. Possessed|Possesser
- theme Agent/Experiencer/Action|Theme/Experiencer
- v.l. There is another reading of the passage.
- whole Part|Whole

Alienability, Direct Genitive	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Alienability
(Bahivrihi?)	13
(comb. prep. nisbe)	8
(comb. prep.)	20
(nisbe)	119
(nisbe, prep. meaning?)	28
?	2
al.	155
al./lex.rel.	136
al.?	27
al.? (v.l.)	2
inal.	68
inal.?	10
(Leer)	
Gesamtergebnis	588

Alienability, Indirect Genitive	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Alienability
(comp. prep.)	1
(lit. repetition)	13
?	1
<inal.>	1
al.	40
al./lex.rel.	10
al.?	12
inal.	31
inal.?	9
mixed?	2
(Leer)	
Gesamtergebnis	120

#### Legend

- ? (questionable)
- al. alienable
- al./lex.rel. alienable (cases of "agentive/possessing possessed")
- inal. inalienable
- mixed alienable and inalienable (coordinated)
- v.l. There is another reading of the passage.

Animacy, Direct Genitive	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Animacy of 2nd N
(Bahivrihi?)	13
(comb. prep. nisbe)	8
(comb. prep.)	20
(nisbe)	119
(nisbe, prep. meaning?)	28
anim.	200
b.p.	14
b.p.?	1
form	19
form?/jtn	13
inan.	149
pers.	4
(Leer)	
Gesamtergebnis	588

Animacy, Indirect Genitive	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Animacy of 2nd NP
(comp. prep.)	1
(lit. repetition)	12
<inan.>	1
anim.	77
b.p.	4
b.p.?	3
form?/jtn	3
inan.	17
pers.	2
(Leer)	
Gesamtergebnis	120

#### Legend

- ? (questionable)
- inan. inanimate
- b.p. body part relation
- form form of an animate being
- form?/jtn "light disc (i.e. sun) of the sun god"
- pers. personalized inanimates
- anim. animate

Zeilenbeschreibungen	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Animacy of 2nd N (without possessee)
anim.	159
b.p.	8
form	10
form?/jtn	10
inan.	73
pers.	4
(Leer)	
Gesamtergebnis	264

Zeilenbeschreibungen	
Zeilenbeschreibungen	Anzahl von Animacy of 2nd NP (without possessing possessees)
(comp. prep.)	1
(lit. repetition)	12
<inan.>	1
anim.	68
b.p.	4
b.p.?	3
form?/jtn	3
inan.	16
pers.	2
(Leer)	
Gesamtergebnis	110

1st NP	2nd NP	3rd NP	4th NP	1st NP, analys Rest	Structure, transformed	Structure (Participle and Bipartite pattern for ta)	Tripartite pattern for ta	Four-partite patterns	Original (to locate it in the edition see Table)
<i>Hnti</i>	<i>jmnti.w</i>			Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	<b>N ( ) N</b>		<i>d3d.t</i> <sup>++</sup> <sup>1</sup> - <i>Hnti-jmnti.w</i>
<i>b3</i>	<i>hnti</i>	<i>dw3.t</i>		N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<b>N   N ( ) N</b>	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>hnti-dw3.t</i> <sup>1</sup>
<i>b3</i>	<i>dw3ti.w</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>dw3ti.w</i> <sup>1</sup>
<i>b3</i>	<i>ntr</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>ntr</i> <sup>1</sup>
<i>b3</i>	<i>ntr-pn</i>			N	N=Dem	<b>N   N=Dem</b>	<b>N   N=Dem</b>	<b>N   N=Dem</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>ntr</i> <sup>1</sup> - <i>pn</i>
<i>b3</i>	<i>ntr-pn</i>			N	N=Dem	<b>N   N=Dem</b>	<b>N   N=Dem</b>	<b>N   N=Dem</b>	<i>{3}&lt; b3&gt;-ntr</i> <sup>1</sup> - <i>pn</i>
<i>b3</i>	<i>ntr-pn</i>			N	N=Dem	<b>N   N=Dem</b>	<b>N   N=Dem</b>	<b>N   N=Dem</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>ntr</i> <sup>1</sup> - <i>pn</i>
<i>b3</i>	<i>nh hprw</i>			N	Adj N	<b>N   Adj N</b>	<b>N   Adj N</b>	<b>N   Adj N</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>nh-hprw</i> <sup>1</sup>
<i>b3</i>	<i>Wsru</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>
<i>b3</i>	<i>Wsru</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3</i> <sup>1</sup> - <i>(W)sru</i>
<i>b3</i>	<i>hfti (mehrfach)</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>b3-(hfti)</b> <sup>1</sup> (mehrfach)
<i>b3.u</i>	<i>hfti.u</i>	<i>Wsru</i>		N	N=N	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<i>b3.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.u</i> <sup>1</sup> - <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>
<i>b3.u</i>	<i>hfti.w</i>	<i>Wsru</i>		N	N=N	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<i>b3.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>
<i>b3.u</i>	<i>jmnti.w</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3.u</i> <sup>1</sup> - <i>jmnti.w</i> <sup>1</sup>
<i>b3.u</i>	<i>jmnti.w</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3.u</i> <sup>1</sup> - <i>jmnti.w</i> <sup>1</sup>
<i>b3.u</i>	<i>sby.u</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3.u</i> <sup>1</sup> - <i>sby.u</i> <sup>1</sup>
<i>b3.u</i>	<i>sdbw.yw</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>b3.u</i> <sup>1</sup> - <i>sdb(w).yw</i> <sup>1</sup>
<i>b3.w</i>	<i>Jnpw</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>J&lt;</i> > <i>/b3w</i> <sup>1</sup> - <i>Jnpw</i> <sup>1</sup>
<i>bw</i>	<i>št3w</i> (v.l. <i>št3</i> )			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>bw št3/w</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>bw-št3w</i> <sup>1</sup> )
<i>bw.t</i>	<i>jb.u-sn</i>			N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<i>bw.t</i> <sup>1</sup> - <i>jb.u</i> <sup>1</sup> - <i>sn</i> <sup>1</sup>
<i>d3d.t</i>	<i>Hnti</i>	<i>jmnti.w</i>		N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<b>N   N ( ) N</b>	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<i>d3d.t</i> <sup>++</sup> <sup>1</sup> - <i>Hnti-jmnti.w</i>
<i>d3d.t</i>	<i>T3-twnn</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>d3d.t</i> <sup>++</sup> <sup>1</sup> - <i>T3</i> <sup>1</sup> - <i>twnn</i> <sup>1</sup>
<i>d3z.wi</i>	<i>jmi.w</i>	<i>t3</i>		N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<b>N   N ( ) N</b>	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<i>d3z.wi</i> <sup>++</sup> <sup>1</sup> - <i>jmi.w</i> <sup>1</sup> - <i>{z}&lt;t3&gt;</i> <sup>1</sup>
<i>d3z.wi</i>	<i>jmi.w</i>	<i>t3</i>		N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<b>N   N ( ) N</b>	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<i>d3z.wi</i> <sup>1</sup> - <i>jmi.w</i> <sup>1</sup> - <i>t3</i> <sup>1</sup>
<i>d.t</i>	<i>d.t</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>d.t</i> <sup>1</sup> - <i>d.t</i> <sup>1</sup>
<i>db3.t</i>	<i>Hru</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>db3.t</i> <sup>1</sup> - <i>Hru</i> <sup>1</sup>
<i>db3.t</i>	<i>jmn.t</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>db3.t</i> <sup>1</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>1</sup>
<i>db.t</i>	<i>msi.t</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>db&lt;.t&gt;</i> <sup>1</sup> - <i>msi.t</i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>Hru</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>(Hru)</i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>b3</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>b3</i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>Rc<u></u></i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>Rc<u></u></i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>Rc<u></u></i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>Rc<u></u></i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>Rc<u></u></i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>hnti</i> - <i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>Rc<u></u></i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>Rc<u></u></i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>hnti</i> - <i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>Rc<u></u></i> <sup>1</sup>
<i>dp</i>	<i>Rc<u></u></i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>hri.t</i> <i>h3.ut</i> <sup>1</sup> = <i>i</i> <sup>1</sup> <i>dp{i}^&lt;1&gt;</i> - <i>Rc<u></u></i> <sup>1</sup> <i>št3(w)</i> <sup>1</sup> <i>ni pn nl</i>
<i>dp</i>	<i>šfi</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>dp</i> <sup>1</sup> - <i>(šfi)</i> <sup>1</sup>
<i>dp.u</i>	<i>hfti.w</i>	<i>Wsru</i>		N	N=N	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<i>dp.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>
<i>dp.u</i>	<i>hfti.u</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>dp.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.u</i> <sup>1</sup>
<i>dp.u</i>	<i>hfti.w-i</i> (v.l. <i>hfti.w</i> )			N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<i>dp.u</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> = <i>i</i> <sup>1</sup> (v.l. <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> )
<i>dpi</i>	<i>qrr.t=f</i>			Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	<b>N ( ) N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<i>hnt&lt; i&gt;</i> <sup>1</sup> - <i>db3.t</i> <sup>1</sup> <i>dpi-qrr.t</i> <sup>1</sup> = <i>f</i>
<i>dpi</i>	<i>dw3.t</i>			Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	<b>N ( ) N</b>		<i>dpi dw3.t</i> <sup>1</sup>
<i>dpi</i>	<i>qrr.t=f</i>			Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	<b>N ( ) N-Pron</b>		<i>dpi-qrr.t</i> <sup>1</sup> = <i>f</i>
<i>dpi.w</i>	<i>qrr.t</i>			Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	<b>N ( ) N</b>		<i>dpi.w</i> <sup>1</sup> - <i>qrr.t</i> <sup>1</sup>
<i>dpi.w</i>				Nisbe	N-Pron				<i>dpi.w</i> <sup>1</sup> - <i>c<u></u></i> . <i>wi</i> <sup>2</sup>
<i>h3b.yw</i>	<i>Wsru</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>h3b.yw</i> <sup>1</sup> - <i>(W)sru</i> <sup>1</sup>
<i>h3ti.w</i>	<i>hfti.w</i>	<i>dw3t.i</i>		N	N=N	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<b>N   N   N</b>	<i>h3t(i).w</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup> - <i>dw3t.i</i> <sup>1</sup>
<i>h3ti.w</i>	<i>hfti.w</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>h3ti.w</i> <sup>1</sup> - <i>hfti.w</i> <sup>1</sup>
<i>hd.wt</i>	<i>jtn</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>hd.wt</i> <sup>1</sup> - <i>jtn</i> <sup>1</sup>
<i>hd.wt</i>	<i>jtn</i>			N	N	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<b>N   N</b>	<i>hd.wt</i> <sup>1</sup> - <i>jtn</i> <sup>1</sup>
<i>hd.wt</i>	<i>jtn=f</i>			N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<i>hd.wt</i> <sup>1</sup> - <i>jtn</i> <sup>1</sup> = <i>f</i>
<i>hd.wt</i>	<i>jtn=f</i>			N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<b>N   N-Pron</b>	<i>hd.wt</i> <sup>1</sup> - <i>jtn</i> <sup>1</sup> = <i>f</i>

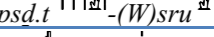
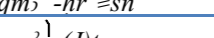
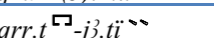
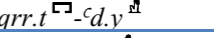
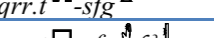
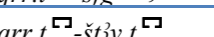
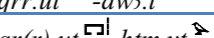
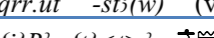
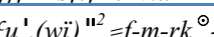
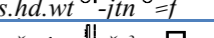
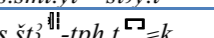
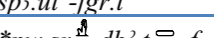
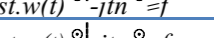
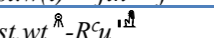
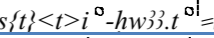
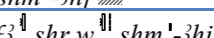
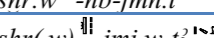
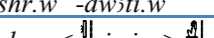
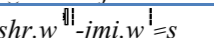
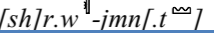


<i>jmi.t ht</i>	<i>k<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	Nisbe N	N=N	<b>N   N   N</b>	N   N   N	CompNisbe ( ) N   N	<i>jmi.t-ht</i> <i>k<sup>3</sup>-jmn.t</i>
<i>jmi.w</i>	<i>c<sup>u</sup></i>	<i>ḥkr</i>	Nisbe	N=N	<b>Nisbe ( ) N   N</b>	N ( ) N   N	Nisbe ( ) N   N	<i>jmi.w</i> <i>c<sup>u</sup>-ḥkr</i>
<i>jmi.w ht</i>	<i>hnti<sup>i</sup></i>	<i>jmn.t</i>	Nisbe N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	N   N ( ) N	<b>CompNisbe ( ) Nisbe ( ) N</b>	<i>jmi.w</i> <i>hnti-jmn.t</i>
<i>jmi.w ht</i>	<i>hnti.w</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	N   N ( ) N	<b>CompNisbe ( ) Nisbe ( ) N</b>	<i>jmi.w</i> <i>hnti.w</i> <i>dw<sup>3</sup>.t</i>
<i>jmi.w ht</i>	<i>hq<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	Nisbe N	Part(=)N	<b>N   Part ( ) N</b>	N   N ( ) N	CompNisbe ( ) Part ( ) N	<i>jmi.w</i> <i>hq<sup>3</sup></i> <i>jmn.t</i>
<i>jmi.w ht</i>	<i>Hru dw<sup>3</sup>.t.<sup>i</sup></i>		Nisbe N	N Adj	<b>N   N Adj</b>	N ( ) N Adj		<i>jmi.w</i> <i>ht{t}</i> <i>(Hru)</i> <i>dw<sup>3</sup>.t.<sup>i</sup></i>
<i>jr.t</i>	<i>Hru</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jr.t</i> <i>Hru</i>
<i>jri</i>	<i>ni (?) ...</i>		Nisbe	N ni N-Pron	<b>Nisbe ( ) N ni N-Pron</b>	N ( ) N ni N-Pron		<i>jri;r{i-c<sup>3</sup></i> ni-jmi.w
<i>jri.w</i>	<i>c<sup>3</sup></i>	<i>sp<sup>3</sup>.ut</i>	<i>jgr.t</i>	<b>Nisbe</b>	<b>N=N=N</b>	<b>Nisbe   N   N   N</b>	<b>N ( ) N   N   N</b>	<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i> <i>sp<sup>3</sup>.ut</i> <i>jgr.t</i>
<i>jri.w</i>	<i>c<sup>3</sup></i>		Nisbe	N	<b>Nisbe   N</b>	N   N		<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i>
<i>jri.w</i>	<i>c<sup>3</sup></i>		nn ni Nisbe	N	<b>nn ni Nisbe ( ) N</b>	nn ni N ( ) N		<i>nn-ni jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i>
<i>jri.w</i>	<i>ni (?) ...</i>		Nisbe	N ni Adj N	<b>Nisbe ( ) N ni Adj N</b>	N ( ) N ni Adj N		<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i> <i>ni-c<sup>3</sup>.t</i>
<i>jri.w</i>	<i>ni (?) ...</i>		Nisbe	N ni N	<b>Nisbe ( ) N ni N</b>	N ( ) N ni N		<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i> <i>ni-(W)sru</i>
<i>jri.w</i>	<i>ni (?) ...</i>		Nisbe	N ni N	<b>Nisbe ( ) N ni N</b>	N ( ) N ni N		<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i> <i>ni-htm.yt</i>
<i>jri.w</i>	<i>ni (?) ...</i>		Nisbe	N ni N	<b>Nisbe ( ) N ni N</b>	N ( ) N ni N		<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i> <i>ni-śb<sup>3</sup>.t</i> <i>(v.l. śb<sup>3</sup>) shr</i>
<i>jri.w</i>	<i>ni (?) ...</i>		Nisbe	N ni Part N-Pron	<b>Nisbe ( ) N ni Part N-Pron</b>	N ( ) N ni Adj N-Pron		<i>jri.w</i> <i>c<sup>3</sup></i> <i>ni-jmn</i> <i>-rn=f</i>
<i>jrw</i>	<i>Wsru (mehrach)</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jrw</i> <i>(W)sru</i> <b>(mehrach)</b>
<i>jrw.u</i>	<i>hnti.ut</i>	<i>jmn.t</i>	N	Nisbe(=)N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	N   N ( ) N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<i>jrw.u</i> <i>hnti.ut</i> <i>-jmn.t</i>
<i>jrw.u</i>	<i>Wsru</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>tph.t</i> <i>-jrw.u</i> <i>-(W)sru</i>
<i>jtn</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jtn</i> <i>R<sup>c</sup>u</i>
<i>jtn</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jtn</i> <i>R<sup>c</sup>u</i>
<i>jtn</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jtn</i> <i>R<sup>c</sup>u</i>
<i>jtn</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jtn</i> <i>R<sup>c</sup>u</i>
<i>jtn</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jtn</i> <i>R<sup>c</sup>u</i>
<i>jw<sup>c</sup>w</i>	<i>jt<sup>i</sup>=f</i>		N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>jw<sup>c</sup>(w)</i> <i>-jt<sup>i</sup></i> <i>=f</i>
<i>jw<sup>c</sup>w</i>	<i>jt<sup>i</sup>=f</i>		N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>j(w)<sup>c</sup>w</i> <i>-jt<sup>i</sup></i> <i>=f</i>
<i>jw<sup>c</sup>w</i>	<i>Wsru</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>j(w)<sup>c</sup>w</i> <i>-(W)sru</i>
<i>jw<sup>c</sup>tw</i>	<i>hw<sup>3</sup>.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>jw<sup>c</sup>tw</i> <i>-hw<sup>3</sup>.t</i>
<i>k<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>k<sup>3</sup>-jmn.t</i>
<i>k<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>k<sup>3</sup>-jmn.t</i>
<i>k<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>k<sup>3</sup>-jmn.t</i>
<i>kkw</i>	<i>htm.yt</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>htm.yt</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>kkw</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>kkw</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i>
<i>m-b<sup>3</sup>h</i>	<i>nb w<sup>c</sup></i>	Prep=N	N Adj	<b>Prep=N   N Adj</b>	Prep=N   N Adj	Prep=N   N Adj		<i>m-b<sup>3</sup>h</i> <i>nb-w<sup>c</sup></i>
<i>m-b<sup>3</sup>h</i>	<i>Wsru</i>	Prep=N	N	<b>Prep=N   N</b>	Prep=N   N	Prep=N   N		<i>m-b<sup>3</sup>h</i> <i>(W)sru</i>
<i>md<sup>3</sup>.t</i>	<i>śb<sup>3</sup>y.t</i>		N	N App.?	<b>N   N App.?</b>	N   N App.?	N   N App.?	<i>md<sup>3</sup>.t</i> <i>-śb<sup>3</sup>y.t</i> <i>hpqrw</i> <i>-dp<sup>i</sup> s.jp.u</i> <i>c<sup>3</sup></i>
<i>mdw</i>	<i>jmi.w</i>	<i>t<sup>3</sup></i>	(V) N	Nisbe(=)N	<b>(V) N   Nisbe ( ) N</b>	N   N ( ) N	<b>N   Nisbe ( ) N</b>	<i>mdw</i> <i>-jmi.w-t<sup>3</sup></i>
<i>mdw</i>	<i>jmi.w</i>	<i>qrr.t=f</i>	(V) N	Nisbe(=)N-Pron	<b>(V) N   Nisbe ( ) N-Pron</b>	N   N ( ) N-Pron	<b>N   Nisbe ( ) N-Pron</b>	<i>mdw</i> <i>-jmi.w</i> <i>qrr.t</i> <i>f</i> <i>(v.l. qrr.ut</i> <i>f)</i>
<i>mdw</i>	<i>b<sup>3</sup>.u</i>		(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>mdw</i> <i>b<sup>3</sup>.u</i>
<i>mdw</i>	<i>b<sup>3</sup>=f</i>		(V) N	N-Pron	<b>(V) N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>nd</i> <i>&lt;md&gt;w</i> <i>-b<sup>3</sup>=f</i> <i>mdw</i> <i>-d.t</i> <i>f</i>
<i>mdw</i>	<i>d.t=f</i>		(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>nd</i> <i>&lt;md&gt;w</i> <i>-b<sup>3</sup>=f</i> <i>mdw</i> <i>-d.t</i> <i>f</i>
<i>mdw</i>	<i>jmn.t.w</i>		(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>mdw</i> <i>-jmn</i> <i>{y}ti.w</i>
<i>mdw</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>		(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>mdw</i> <i>R<sup>c</sup>u</i>
<i>mdw.u</i>	<i>ntr-pn c<sup>3</sup></i>		(V) N	N=Dem Adj	<b>(V) N   N=Dem Adj</b>	N   N=Dem Adj	N   N=Dem Adj	<i>mdw.u</i> <i>-ntr</i> <i>-pn c<sup>3</sup></i>
<i>mdw.u</i>	<i>Wsru</i>		(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>mdw.u</i> <i>-(W)sru</i>

<i>mdw.u</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>mdw.u</i> $\frac{\parallel}{\square}$ -(W)sru
<i>m-h̄j</i>	<i>sn=s</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-h̄j</i> $\frac{\parallel}{\square}$ <i>sn</i> $\frac{\square}{\square}$ =s
<i>m-hrw</i>	<i>htm.yt</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	<i>m-hrw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>htm.yt</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-jtr.t̄i</i>	<i>db̄.t{=f} -tn R̄c u</i>	Prep=N	N{-Pron}=Dem ni N	Prep=N   N=Dem   N	Prep=N   N=Dem   N	Prep=N   N=Dem   N	<i>m-jtr.t̄i</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>db̄.t &lt;.t&gt; {=f} -R̄c u</i> $\frac{\square}{\square}$ $\circ$ -tn
<i>m-cb</i>	<i>b̄.u=t̄n</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-cb</i> $\frac{\parallel}{\square}$ <i>b̄.u</i> $\frac{\square}{\square}$ =tn $\frac{\square}{\square}$
<i>ms.wt</i>	<i>jmī dw̄.t</i>	N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N   Nisbe ( ) N	<i>ms.wt</i> $\frac{\parallel}{\square}$ <i>jmī dw̄.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>ms.wt</i>	<i>R̄c u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>ms.wt-R̄c u</i> $\frac{\square}{\square}$ $\circ$
<i>ms.wt</i>	<i>hpr.y (v.l. hprw.y)</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>pn htm</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>ms.wt</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>hpr.y (v.l. hpr(w).y)</i>
<i>ms.wt</i>	<i>hprw=i</i>	N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>ms.wt</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>-hpr(w)</i> $\frac{\square}{\square}$ =i $\frac{\square}{\square}$
<i>m-hnt̄i</i>	<i>dw̄.t</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	< <i>m</i> > <i>hnt̄i</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>dw̄.t</i> $\star$ $\square$
<i>m-hnti</i> (14x)		Prep=N				Prep=N   N (var., 14x)	
<i>m-hnw</i>	<i>q̄b</i> <i>Nhbu-k̄.u</i>	Prep=N	N=Part N	Prep=N   N   Part ( ) N	Prep=N   N   N ( ) N	Prep=N   N   N	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>q̄b</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>-Nhbu</i> $\times$ <i>-k̄.u</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-hnw</i>	<i>db̄.t=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m{w}-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>db̄.t</i> $\square$ =f
<i>m-hnw</i>	<i>db̄.t=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>pn nt̄i m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>db̄.t</i> $\square$ =f
<i>m-hnw</i>	<i>jtn=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>jtn</i> $\circ$ =f
<i>m-hnw</i>	<i>jtn=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>jtn</i> $\circ$ =f
<i>m-hnw</i>	<i>qrr.t=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>qrr.t</i> $\square$ =f
<i>m-hnw</i>	<i>qrr.t=f št̄y.t</i>	Prep=N	N-Pron Adj	Prep=N   N-Pron Adj	Prep=N   N-Pron Adj	Prep=N   N-Pron Adj	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>qrr.t</i> $\square$ =f št̄y.t $\frac{\square}{\square}$
<i>m-hnw</i>	<i>qrr.t=f št̄y.t</i>	Prep=N	N-Pron Adj	Prep=N   N-Pron Adj	Prep=N   N-Pron Adj	Prep=N   N-Pron Adj	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>qrr.t</i> $\square$ =f št̄y.t $\frac{\square}{\square}$
<i>m-hnw</i>	<i>qrr.t=k</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>-qrr.t</i> $\square$ =k
<i>m-hnw</i>	<i>h.t=k</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-hnw</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>h.t'</i> =k
<i>m-h̄t</i>	<i>ʒh̄.t̄i</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>ʒh̄.t̄i</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>b̄.j̄</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>b̄.j̄</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>jtn=j</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>jtn</i> $\circ$ =i $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>nn-ni qrr.ut</i>	Prep=N	nn ni N	Prep=N   nn ni N	Prep=N   nn ni N	Prep=N   nn ni N	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>nn-ni qrr.ut</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>cp.w=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ * <i>cpw</i> $\frac{\square}{\square}$ [=f]
<i>m-h̄t</i>	<i>cp.w=f</i>	Prep=N	N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	Prep=N   N-Pron	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>cpw</i> $\frac{\square}{\square}$ =f
<i>m-h̄t</i>	<i>psd.t</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>psd.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>R̄c</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>R̄c u</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>R̄c</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>R̄c u</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>m-h̄t</i>	<i>Wsru</i>	Prep=N	N	Prep=N   N	Prep=N   N	Prep=N   N	<i>m-h̄t</i> $\Delta$ <i>(W)sru</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>ʒy.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-ʒy.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>b̄j</i>	Dem=N	N	Dem=N   N	Dem=N   N	Dem=N   N	<i>pn nb-b̄j</i>
<i>nb</i>	<i>b̄j</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-b̄j</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>d̄d̄d̄</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-d̄d̄d̄</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>d̄d̄d̄.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-d̄d̄d̄.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>db̄.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb'-p}-db̄.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>dry.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-dry.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>d̄srw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-d̄srw</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>dw̄.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-dw̄.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>dw̄.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-dw̄.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>h̄βw.u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-h̄βw.u</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>htp</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-htp</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>ʒ</i> $\frac{\square}{\square}$ <i>h̄y.t</i>
<i>nb</i>	<i>hw̄β.t (v.l. hw̄β.wt)</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-hw̄β.t</i> $\frac{\square}{\square}$ (v.l. <i>nb-hw̄β.wt</i> $\frac{\square}{\square}$ )
<i>nb</i>	<i>hw̄β.t (v.l. hw̄β.wt)</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-hw̄β.t</i> $\frac{\square}{\square}$ (v.l. <i>nb-hw̄β(3).wt</i> $\frac{\square}{\square}$ )
<i>nb</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jmn.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jmn.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jmn.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jmn.t</i> $\frac{\square}{\square}$
<i>nb</i>	<i>jmn.t</i> (mehrfach)	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jmn.t</i> $\frac{\square}{\square}$ (mehrfach)

<i>nb</i>	<i>jmnti.w</i> (v.l. <i>jmn.t</i> )	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jmnti.w</i> $\approx$ (v.l. <i>nb-jmn.t</i> $\approx$ )
<i>nb</i>	<i>jtn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jtn</i> $\circ$
<i>nb</i>	<i>jtn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jtn</i> $\circ$
<i>nb</i>	<i>jtn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-jtn</i> $\circ$
<i>nb</i>	<i>mdw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-mdw</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>m<sup>c</sup>nh.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-m<sup>c</sup>nh.t</i>
<i>nb</i>	<i>mt<sup>n</sup>.w</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-m<sup>n</sup>t<sup>n</sup>.w</i> $\approx$
<i>nb</i>	<i>mwt.w</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-m(w)t.(w)</i> $\approx$
<i>nb</i>	<i>q.b<sup>w</sup>i</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-q.b<sup>w</sup>(.wi) " c<sup>3</sup> m- qrr.t</i> $\neq$
<i>nb</i>	<i>fn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-fn.t</i> $\overline{\text{P}}$ $\text{c}^3$ $\text{h}\beta\gamma r.t$ $\overline{\text{P}}$
<i>nb</i>	<i>c<sup>n</sup>h</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-c<sup>n</sup>h</i>
<i>nb</i>	<i>psd.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-psd.t</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>qrr.ut</i> (v.l. <i>qrr.t</i> )	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-qrr.ut</i> $\parallel$ (v.l. - <i>qrr.t</i> $\square$ )
<i>nb</i>	<i>rkh.w</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-rkh.w</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>s.<sup>š</sup>t<sup>3</sup></i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-s.<sup>š</sup>t<sup>3</sup></i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>s.<sup>š</sup>t<sup>3</sup> m- št<sup>3</sup>y.t</i>	N	N (PrepP)	N   N (PrepP)	N   N (PrepP)	N   N (PrepP)	<i>nb-s.<sup>š</sup>t<sup>3</sup> m- št<sup>3</sup>y.t</i> $\square$
<i>nb</i>	<i>šni</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-šni</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>st<sup>i</sup></i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-st<sup>i</sup></i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>shm</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-shm</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>sy.t<sup>i</sup></i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-sy.t<sup>i</sup></i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>tk<sup>3</sup>u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-tk<sup>3</sup>u</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>T<sup>3</sup>-twnn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-T<sup>3</sup>-twnn</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>wrr.t</i> (v.l. <i>wrr.t</i> )	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-wrr.t</i> $\overset{4}{\parallel}$ (v.l. <i>nb-wrr.t</i> $\overset{4}{\parallel}$ )
<i>nb</i>	<i>wt<sup>3</sup>.u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-wt<sup>3</sup>.u</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>hbz.yt</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-hbz.yt</i>
<i>nb</i>	<i>hprw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>hri.t h<sup>3</sup>.ut</i> $\overset{4}{\parallel}$ $=i$ $\text{dp}\{i\}^{< \text{v} >} - R^c u^1$ $\text{št}^3(w)$ $\parallel ni pn nl$
<i>nb</i>	<i>hprw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb-hprw</i> $\parallel$
<i>nb</i>	<i>hprw m- dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N (PrepP)	N   N (PrepP)	N   N (PrepP)	N   N (PrepP)	<i>nb-hprw</i> $\parallel$ <i>m- dw<sup>3</sup>.t</i> $\square$
<i>Nb.t</i>	<i>hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>Nb.t-hw.t</i> $\circ$
<i>Nb.t</i>	<i>hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>Nb.t-hw.t</i> $\parallel$
<i>Nb.t</i>	<i>hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>Nb.t-hw.t</i>
<i>Nb.t</i>	<i>hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\square$ - <i>Nb.t-hw.t</i> $\parallel$
<i>Nb.t</i>	<i>hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\square$ - <i>Nb.t-hw.t</i> $\parallel$
<i>Nb.t</i>	<i>hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>Nb.t-hw.t</i>
<i>Nb.t</i>	<i>st<sup>i</sup></i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>Nb.t-st<sup>i</sup></i> $\parallel$
<i>Nb.t</i> (v.l. <i>nb</i> )	<i>hprw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.t-hprw</i> $\parallel$ (v.l. <i>nb-hprw</i> $\parallel$ )
<i>nb.ut</i>	<i>jrw.u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.ut</i> - <i>jrw.u</i> $\parallel$
<i>nb.ut</i>	<i>mdw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.ut</i> - <i>mdw</i> $\parallel$
<i>nb.ut</i>	<i>sh<sup>r</sup>w</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.ut</i> - <i>sh<sup>r</sup>w</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>b<sup>3</sup>.u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>b<sup>3</sup>.u</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>dw<sup>3</sup>.t</i> $\star$ $\square$
<i>nb.w</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	nn ni N	N	nn ni N   N	nn ni N   N	nn ni N   N	<i>nn-ni nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>dw<sup>3</sup>.t</i> $\square$
<i>nb.w</i>	<i>m<sup>3</sup>.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>m<sup>3</sup>.t</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>št<sup>3</sup>w.u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>št<sup>3</sup>w.u</i> $<$ $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>sy.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>sy.t</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hprw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ <i>hprw</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	N   N	N   N	(repetition)	<i>nb.w</i> $\overset{1,1,1}{\parallel}$ - <i>hr.t</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	N   N	N   N	(repetition)	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ - <i>hr.t</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	N   N	N   N	(repetition)	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ - <i>hr.t</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ - <i>hr.(t)</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>nb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ - <i>hr.t</i> $\parallel$
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>fnb.w</i> $\overset{1}{\parallel}$ - <i>hr.t</i> $\parallel$

<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	(repetition)	<i>nb.w</i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b>
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i> (mehrfach)	N	N	<b>N   N</b>	N   N	(repetition)	<i>nb.w</i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b> (mehrzahl)
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i> (mehrzahl)	N	N	<b>N   N</b>	N   N	(repetition)	<i>nb.w</i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b> (mehrzahl)
<i>nb.w</i>	<i>hr.t</i> (mehrzahl)	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>nb.w</i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b> (mehrzahl)
<i>nb.w</i>	<i>hr.t m-jmn.t</i>	N	N (PrepP)	<b>N   N (PrepP)</b>	N   N (PrepP)	N   N (PrepP)	<i>nb.w</i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b> <i>m-jmn.t</i> <b>~~</b>
<i>nb.w</i>	<i>hr.t m-hnti dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N (PrepP)	<b>N   N (PrepP)</b>	N   N (PrepP)	N   N (PrepP)	<i>nb.w</i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b> <i>m hnti</i> <b>▀</b> <i>dw<sup>3</sup>.t</i> <b>*□</b>
<i>nd</i>	<i>mdw</i>	Inf	N	<b>Inf   N</b>	Inf   N	Inf   N	<i>nd</i> <b>▀</b> - <i>mdw</i> <b>▀</b>
<i>ndt.i</i>	<i>jti=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>ndt.i</i> <b>^</b> - <i>jti</i> <b>^</b> - <i>f</i>
<i>nm.wt</i>	<i>htmu</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>nm.wt</i> <b>▀</b> - <i>htmu</i> <b>▀</b>
<i>n-<sup>c</sup>3.t</i>	<i>jmn.t jmi.t=s</i>	Prep=N	N Nisbe-Pron	<b>Prep=N   N Nisbe-Pron</b>	Prep=N   N Nisbe-Pron	Prep=N   N Nisbe-Pron	<i>n-<sup>c</sup>3.t</i> <b>▀</b> <-ni(.t)> <i>jmn.t</i> <b>▀</b> <i>jmi.t=s</i>
<i>ns.t</i>	<i>jmnti.w</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>ns.t</i> <b>▀</b> - <i>jmn.t</i> <b>▀</b> <i>y<sup>3</sup>ti.w</i> <b>▀</b>
<i>ntr.u</i>	<i>d<sup>3</sup>d<sup>3</sup>.t</i>	nn ni N	N	<b>nn ni N   N</b>	nn ni N   N	nn ni N   N	<i>nn-ni ntr.u</i> <b>^</b> <i>-d<sup>3</sup>d<sup>3</sup>.t</i> <b>++</b>
<i>ntr.u</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>ntr.u</i> <b>^</b> <i>-dw<sup>3</sup>.t</i> <b>*□</b>
<i>ntr.u</i>	<i>jdb</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>ntr.u</i> <b>^</b> <i>-jdb</i> <b>~</b>
<i>ntr.u</i>	<i>jmi.w ht</i> <i>Wsru</i>	N	Nisbe N(=)N	<b>N   Nisbe N ( ) N</b>	N   N ( ) N		<i>ntr.u</i> <i>jmi.w</i> <b>▀</b> - <i>ht</i> <b>▲</b> ( <i>W</i> ) <i>sru</i> <b>▀</b>
<i>ntr.u</i>	<i>jmi.w ht</i> <i>Wsru</i>	N	Nisbe N(=)N	<b>N   Nisbe N ( ) N</b>	N   N ( ) N		<i>ntr.u</i> <i>jmi.(w)</i> - <i>ht</i> <b>▲</b> <i>-</i> ( <i>W</i> ) <i>sru</i>
<i>ntr.u</i>	<i>psd.t jmi.t Wsru</i>	N	N Nisbe N	<b>N   N Nisbe ( ) N</b>	N   N Nisbe ( ) N	N   N Nisbe ( ) N	<i>ntr.u</i> <b>▀</b> - <i>psd.t</i> <b>▀</b> <i>jmi.t</i> ( <i>W</i> ) <i>sru</i> <b>▀</b>
<i>nwn.y(?)</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>nwn.v(?)</i> - <i>R<sup>c</sup>u</i> <b>○</b>
<i>nzw</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>nzw-jmn.t</i> <b>~~</b>
<i>nzw</i>	<i>jmnti.w</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>nzw-jmnti.w</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Dem=Adj	N	<b>Dem=Adj   N</b>	Dem=Adj   N	Dem=Adj   N	<i>pn c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>dw<sup>3</sup>.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>hw<sup>3</sup>3.t</i>	Adj	N	<b>Adj   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>hw<sup>3</sup>3.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>jmi.w=f</i>	Adj	Nisbe-Pron	<b>Adj ( ) Nisbe-Pron</b>	Adj ( ) N-Pron	Adj ( ) N-Pron	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>jmi.(w)</i> <b>▀</b> - <i>f</i>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	Adj	N	<b>Adj   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>jmn.t</i> <b>~~</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>jwtw</i>	Adj	N	<b>Adj   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>jwtw</i> <b>○</b> , <b>1.</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>mdw</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>mdw</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>psd.t</i>	Adj	N	<b>Adj   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>psd.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>wt<sup>3</sup>.w</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>hri</i> <b>▀</b> - <i>ssd.w</i> <b>▀</b> (v.l. <i>ssd.w</i> <b>▀</b> ) <i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> <i>w<sup>3</sup>t<sup>3</sup>b.w</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>h<sup>3</sup>t</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>nb-cfn.t</i> <b>▀</b> <i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> <i>h<sup>3</sup>t.r.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>h<sup>3</sup>y.t</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>nb-htp</i> <b>▀</b> <i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> <i>h<sup>3</sup>y.t</i>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>hr.t</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>hr.t</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>hr.t</i> (v.l. <i>shr</i> )	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>hr.t</i> <b>▀</b> (v.l. <i>c<sup>3</sup></i> < <b>1</b> -s> <b>1</b> - <i>hr</i> <b>▀</b> )
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>db<sup>3</sup>.t</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>db<sup>3</sup>.t</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>shr.w</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>shr.w</i> <b>▀</b> <i>shm</i> <b>^-</b> <i>hi.w</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup></i>	<i>szf.w</i>	Adj	N	<b>Adj ( ) N</b>	Adj ( ) N	Adj ( ) N	<i>c<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>szf.w</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>3</sup>.t</i>	<i>jwtw</i>	Adj	N	<b>Adj   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup>.t</i> <b>▀</b> - <i>jwtw</i> <b>▀</b> < <b>1</b> > <b>1</b>
<i>c<sup>3</sup>.t</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup>.t</i> <b>▀</b> - <i>jmn.t</i> <b>~~</b>
<i>c<sup>r</sup>.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>z<sup>3</sup>-c<sup>r</sup>.t</i> <b>^</b> - <i>(W)</i> <i>sru</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>u</sup></i>	<i>3kr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>u</sup></i> <b>^</b> - <i>3kr</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>u</sup></i>	<i>3kr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>u</sup></i> <b>^</b> - <i>3kr</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>u</sup></i>	<i>3kr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>u</sup></i> <b>^</b> - <i>3kr</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>u</sup></i>	<i>3kr</i> (mehrzahl)	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>u</sup></i> <b>^</b> - <i>3kr</i> (mehrzahl)
<i>c<sup>u</sup></i>	<i>tn št<sup>3</sup>.t jrw.u</i>	N	Dem=Adj N	<b>N   Dem=Adj N</b>	N   Dem=Adj N	N   Dem=Adj N	<i>hr</i> <b>^</b> - <i>c<sup>u</sup></i> <b>^</b> - <i>tn št<sup>3</sup>.t</i> <b>^</b> - <i>jrw.u</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>u</sup>.wi</i>	<i>Nww</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>u</sup>.(wi)</i> <b>^</b> - <i>Nww</i> <b>▀</b>
<i>c<sup>u</sup>.wi</i>	<i>tn št<sup>3</sup>{y}t</i>	N	Dem=Adj	<b>N   Dem=Adj</b>	N   Dem=Adj N	N   Dem=Adj	<i>hr</i> <b>^</b> - <i>c<sup>u</sup>.(wi)</i> <b>^</b> - <i>tn št<sup>3</sup>{y}t</i> <b>▀</b>
<i>p<sup>3</sup>wt.<sup>i</sup></i>	<i>hpwr.u</i>	Dem=N	N	<b>Dem=N   N</b>	Dem=N   N	Dem=N   N	<i>pn p<sup>3</sup>(w).Li</i> <b>▀</b> - <i>hpr</i> < <i>w.u</i> <b>1</b> >
<i>psd</i>	<i>3kr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>psd</i> <b>^</b> - <i>3kr</i> <b>▀</b>
<i>psd</i>	<i>3kr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>psd</i> <b>^</b> - <i>3kr</i> <b>▀</b>
<i>psd.t</i>	<i>hq<sup>3</sup></i> <i>jmn.t</i>	N	Part(=)N	<b>N   Part ( ) N</b>	N   N ( ) N		<i>psd.t</i> <i>hq<sup>3</sup></i> <b>▀</b> - <i>jmn.t</i> <b>~~</b>
<i>psd.t</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>psd.t</i> <b>▀</b> - <i>jmn.t</i> <b>~~</b>
<i>psd.t</i>	<i>T<sup>3</sup>-twnn</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>psd.t</i> <b>▀</b> - <i>T<sup>3</sup></i> <b>^</b> - <i>twnn</i> <b>▀</b>

<i>psd.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>psd.t</i> 
<i>qm<sup>3</sup></i>	<i>hr=sn</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>qm<sup>3</sup></i> 
<i>qm<sup>3</sup></i>	<i>Jtmu</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qm<sup>3</sup></i> 
<i>qrr.t</i>	<i>j<sup>3</sup>.tī</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>‘d.y</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>sfg</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>sfg c<sup>3</sup></i>	N	N Adj	<b>N   N Adj</b>	N   N Adj	N   N Adj	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>št̄y.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>št̄y.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t dpi.t</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N Nisbe	N	<b>N Nisbe ( ) N</b>	N Adj ( ) N	N Adj ( ) N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.t dpi.t</i>	<i>jmn.t</i>	N Nisbe	N	<b>N Nisbe ( ) N</b>	N Adj ( ) N	N Adj ( ) N	<i>qrr.t</i> 
<i>qrr.ut</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.ut</i> 
<i>qrr.ut</i>	<i>htm.yt</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qr(r).ut</i> 
<i>qrr.ut</i>	<i>htm.yw</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.ut</i> 
<i>qrr.ut</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qr(r).ut</i> 
<i>qrr.ut</i>	<i>št̄w (v.l. št̄.ut)</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>qrr.ut</i> 
<i>r'</i>	<i>s<sup>3</sup>.u</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>{j}R'-s/t&lt;t&gt;3.u</i> 
<i>rk</i>	<i>hr=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>c<sup>u</sup>(w)<sup>2</sup>=f-m-rk</i> 
<i>rk</i>	<i>T<sup>3</sup>-twnn</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>rk</i> 
<i>s.hd.wt</i>	<i>jtn=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>s.hd.wt</i> 
<i>s.šmi.yt</i>	<i>št̄y.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>s.šmi.yt</i> 
<i>s.št̄</i>	<i>tph.t=k</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>s.št̄</i> 
<i>s.ut</i>	<i>jmn rn=f</i>	N	Part N-Pron	<b>N   Part N-Pron</b>	N   Part N-Pron	N   Part N-Pron	<i>s.ut</i> 
<i>sb<sup>3</sup>.w</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>sb<sup>3</sup>.&lt;w&gt;t</i> 
<i>sgr.t</i>	<i>ntr.u</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>sgr.t</i> 
<i>smsw</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>smsw</i> 
<i>sn<sup>t</sup></i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>tph</i> 
<i>šc.t</i>	<i>sby.w</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>šc.(t)</i> 
<i>sp<sup>3</sup>.ut</i>	<i>jgr.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>sp<sup>3</sup>.ut</i> 
<i>sr</i>	<i>db<sup>3</sup>.t=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>*pw sr</i> 
<i>št̄w</i>	<i>t<sup>3</sup> jmn.t</i>	N	N=N	<b>N   N   N</b>	N   N   N	N   N   N	<i>št̄w</i> 
<i>št̄w</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>št̄w</i> 
<i>st.wt</i>	<i>jtn=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>st.w(t)</i> 
<i>st.wt</i>	<i>jtn=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>st.w(t)</i> 
<i>st.wt</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>st.wt</i> 
<i>st<sup>i</sup></i>	<i>hw<sup>33</sup>.t=s</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>s{t}&lt;t&gt;i</i> 
<i>šw.ut</i>	<i>htfi.w Wsru</i>	N	N=N	<b>N   N   N</b>	N   N   N	<b>N   N   N</b>	<i>šw.ut</i> 
<i>shm</i>	<i>3h[//]</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>shm</i> 
<i>shm</i>	<i>3hi.w</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>c<sup>3</sup> shr.w</i> 
<i>shm</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>shm</i> 
<i>shm</i>	<i>jmn.t (mehrfach)</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>shm</i> 
<i>shr.w</i>	<i>nb jmn.t</i>	(V) N	N=N	<b>(V) N   N   N</b>	N   N   N	N   N   N	<i>shr.w</i> 
<i>shr.w</i>	<i>jmi.w t<sup>3</sup></i>	(V) N	Nisbe(=)N	<b>(V) N   Nisbe(=)N</b>	N   N (=) N	<b>N   Nisbe(=)N</b>	<i>shr(w)</i>
<i>shr.w</i>	<i>jmi.w t<sup>3</sup></i>	(V) N	Nisbe(=)N	<b>(V) N   Nisbe(=)N</b>	N   N (=) N	<b>N   Nisbe(=)N</b>	<i>shr.w</i>
<i>shr.w</i>	<i>dw<sup>3</sup>ti.w</i>	(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>shr.w</i>
<i>shr.w</i>	<i>dw<sup>3</sup>ti.w</i>	(V) N	N	<b>(V) N   N</b>	N   N	N   N	<i>shr.w</i>
<i>shr.w</i>	<i>jmi.w=s</i>	(V) N	Nisbe-Pron	<b>(V) N   Nisbe-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>shr.w</i>
<i>shr.w</i>	<i>jmi.w=s</i>	(V) N	Nisbe-Pron	<b>(V) N   Nisbe-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>shr.w</i> <img alt="diagram showing a vertical bar above the first two columns and a horizontal bar below the last two columns, with a bracket under the first two columns labeled jmi.w=s" data-bbox="780 11

<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr(w)</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr(w)</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>jmn.t</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>shr.w</i>	<i>nti.w m- db<sup>3</sup>.t=sn</i>	(V) N	Rel AdvP	(V) N   Rel AdvP	N   Rel AdvP	N   Rel AdvP	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ <ni.?> <i>nti.w</i> $\frac{I}{I}$ <i>m- db<sup>3</sup>.t</i> $\frac{I}{I}$ = <i>sn</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>pri.w m- h<sup>c</sup>u=i</i>	(V) N	Part AdvP	(V) N   Part AdvP	N   N AdvP	N   N AdvP	<i>shr(w)</i> $\frac{II}{I}$ - <i>pri.w</i> $\frac{A}{I}$ <i>m- h<sup>c</sup>u</i> $\frac{I}{I}$ = <i>i</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>shr.w</i>	<i>Wsru</i>	(V) N	N	(V) N   N	N   N	N   N	<i>shr.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>j.gr.w</i> (v.l. <i>ni jgr.t</i> RVI)	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>j.gr.w</i> $\frac{II}{I}$ (v.l. <i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ <i>ni jgr&lt;.t&gt;</i> $\approx$ RVI)
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>t<sup>3</sup></i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>t<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>tph.t</i>	<i>jrw.u</i>	<i>Wsru</i>	N	N=N	N   N   N	N   N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jrw.u</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>snt</i>	<i>Wsru</i>	N	N=N	N   N   N	N   N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>snt</i> $\frac{I}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>dp=f</i>	N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>dp</i> 'f
<i>tph.t</i>	<i>dp=f</i>	N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>dp</i> 'f
<i>tph.t</i>	<i>dw<sup>3</sup>ti.ut</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	{t} < t > <i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>dw<sup>3</sup>ti.ut</i> $\star$ {I} < I > I
<i>tph.t</i>	<i>Jnpw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>Jnpw</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>mnj.ti</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>mnj.ti</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>Nb.t-hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>Nb.t-hw.t</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>Nb.t-hw.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>Nb.t-hw.t</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>snt</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>snt</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>tr.y</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>tr.y</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>tr.y</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>tr.y</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>twtu.w=i</i>	N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ -<t> <i>twtu.w</i> $\frac{II}{I}$ =i $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>T<sup>3</sup>-twnn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>T<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ -{t} < t > <i>wnn</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>T<sup>3</sup>-twnn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>T<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ - <i>twnn</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>T<sup>3</sup>-twnn</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	{t} < t > <i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>T<sup>3</sup></i> $\frac{I}{I}$ -{t} < t > <i>wnn</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>Wsru</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>(W)sru</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.t</i>	<i>j<sup>3</sup>kb.yw</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>hnti</i> <i>tph.t</i> $\frac{II}{I}$ -> <i>j<sup>3</sup>kb.yw</i> $\frac{I}{I}$
<i>tph.wt</i>	<i>ntr.yt hnti.ut dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N Nisbe N	N   N Nisbe ( ) N	N   N Nisbe ( ) N	N   N Nisbe ( ) N	<i>tph.wt</i> $\frac{II}{I}$ - <i>ntr.yt</i> $\frac{II}{I}$ <i>hnti.ut dw<sup>3</sup>.t</i> $\star$ <i>□</i>
<i>tph.wt</i>	<i>s.<sup>3</sup>bt.u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>tph.wt</i> $\frac{II}{I}$ - <i>s.<sup>3</sup>bt.u</i> $\frac{I}{I}$
<i>twu.w</i>	<i>R<sup>c</sup>u</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>twu.w</i> $\frac{II}{I}$ - <i>R<sup>c</sup>u</i> $\frac{I}{I}$ <i>h<sup>3</sup>t</i> $\frac{I}{I}$ <i>ni(t)</i> <i>dw<sup>3</sup>t.i</i> $\frac{I}{I}$
<i>w<sup>3</sup>i.ut</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>w<sup>3</sup>i.ut</i> $\frac{II}{I}$ - <i>dw<sup>3</sup>.t</i> $\frac{I}{I}$
<i>w<sup>3</sup>i.ut</i>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>w<sup>3</sup>i.ut</i> $\frac{II}{I}$ - <i>dw<sup>3</sup>.t</i> $\frac{I}{I}$
<i>w<sup>3</sup>i.ut</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>w<sup>3</sup>i.ut</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>w<sup>3</sup>i.ut</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>w<sup>3</sup>i.ut</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>w<sup>3</sup>i.ut</i>	<i>jmn.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>w<sup>3</sup>i.ut</i> $\frac{II}{I}$ - <i>jmn.t</i> $\approx$
<i>w<sup>3</sup>y.ut</i>	<i>št<sup>3</sup>y.t</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>w<sup>3</sup>y.ut</i> $\frac{II}{I}$ - <i>št<sup>3</sup>y.t</i> $\frac{I}{I}$
<i>wp.t</i>	<i>žhi.w</i>	N	N	N   N	N   N	N   N	<i>wp.t</i> $\frac{II}{I}$ - <i>žhi.w</i> $\frac{I}{I}$



<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>dw<sup>3</sup>.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-dw<sup>3</sup>.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jgr.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jgr.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmn.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmn.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmnt.i</i> (v.l. <i>jmnti.w</i> )	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmni.i</i> □ (v.l. <i>hnti-jmni.(w)</i> □)	
<u>hnti</u>	<i>jmnti.w</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-jmni.ti.w</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jrw.u=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-jrw.u</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>jrw.u=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-jrw.u</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>jrw.u=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	{m-} <i>hnti-jrw.u</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>qrr.t</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-qrr.t</i> □	
<u>hnti</u>	<i>qrr.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-qrr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>qrr.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-qrr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>qrr.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-qrr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>qrr.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-qrr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>qrr.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-qrr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>s.ut</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-s.ut</i> □	
<u>hnti</u>	<i>št<sup>3</sup>u=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-št<sup>3</sup>u</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>št<sup>3</sup>w</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>hnti-št<sup>3</sup>w</i>	
<u>hnti</u>	<i>št<sup>3</sup>w=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-št<sup>3</sup>w</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>tph.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-tph.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>tph.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-tph.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>tph.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-tph.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>tph.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-tph.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>tph.ut</i> j <sup>3</sup> kb.yw	Nisbe	N=N	<b>Nisbe ( ) N   N</b>	N ( ) N   N	<b>Nisbe ( ) N   N</b>	<i>hnti-tph.ut</i> □< > -j <sup>3</sup> kb.yw □
<u>hnti</u>	<i>j<sup>3</sup>d.ut</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	( <i>hnti</i> ) □ -( <i>j<sup>3</sup>d.ut</i> )	
<u>hnti</u>	<i>jmnti.w</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>Hnti-jmni.w</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmnti.w</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>Hnti-jmni.w</i>	
<u>hnti</u>	<i>jmnti.w</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>Hnti-jmni.w</i> □	
<u>hnti</u>	<i>jmnti.w</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	<i>Hnti-jmni.w</i> □	
<u>hnti</u>	<i>qmrr.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<b>Nisbe ( ) N-Pron</b>	N ( ) N-Pron	<i>hnti-qmr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>	<i>s.ut</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N	( <i>hnti</i> ) □ -( <i>s.ut</i> ) □	
<u>hnti</u>		Nisbe	N-Pron			<i>hnti qrr.t</i> □=f	
<u>hnti</u>		Nisbe	N-Pron			<i>hnti.w</i> □ db <sup>3</sup> .ut □=sn □	
<u>hnti</u>		Nisbe	N			<i>hnti.w</i> □ htm.yt □	
<u>hnti</u>		Nisbe	N-Pron			<i>hnti.w</i> □ kkw □=sn □	

<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> <i>dwʒ.t</i> *
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.t dwʒ.t</i> *
<i>hnti</i>	Nisbe	N Adj		<i>hnti.t dwʒ.t</i> * <i>šʒy.t</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti</i> □ <i>dsr.t</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N-Pron		<i>hnti</i> <i>db&lt;ʒ&gt;.t</i> ==f
<i>hnti</i>	Nisbe	N-Pron		<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> <i>qrr.t</i> □ ==sn <sup>1</sup>
<i>hnti</i>	Nisbe	N-Pron		<i>hnti</i> <i>dbʒ.&lt;ʃ&gt;</i> ==f
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti</i> <i>htm.yt</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.t htm.yt</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti</i> (v.l. <i>hnti.w</i> <sup>!</sup> ) <i>qrr.ut</i> □ (v.l. <i>qrr.t</i> □)
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.ut dwʒ.t</i> *
<i>hnti</i>	Nisbe	N-Pron		<i>hnti</i> <i>kkw</i> <sup>T1</sup> ==f
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.ut</i> □ <i>jmn.t</i> ==
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.w d&lt;w&gt;ʒ.t</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.t htm.yt</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.w d&lt;i&gt;jgr.t</i> ==
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>jmi</i> <i>dwʒ.t</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.t htm.yt</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.t htm.yt</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti</i> □ (v.l. <i>hnti.u&lt;ʃ&gt;{i}</i> □) <i>htm.yt</i> □
<i>hnti</i>	Nisbe	N-Pron		<i>hnti.w qrr.t</i> □ ==f
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> <i>tph.wt</i> □ ==sn <sup>1</sup>
<i>hnti</i>	Nisbe	N		<i>hnti</i> <i>ši</i>
<i>hnti.t jʒ.ti</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.t-jʒ.ti</i> ``
<i>hnti.t jmn.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.t</i> □ - <i>jmn.t</i> ==
<i>hnti.t jmn.t</i> (mehrzahl)	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	* <i>hnti.t</i> □ - <i>jmn.t</i> == (mehrzahl)
<i>hnti.ut dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	* <i>hnti.ut</i> □ - <i>dwʒ.t</i> □
<i>hnti.ut jmn.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>jrw.u</i> <sup>T1</sup> - <i>hnti.ut</i> □ - <i>jmn.t</i> ==
<i>hnti.w dbʒ.ut</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w-dbʒ.ut</i> ==
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hn{ti}ti.w-dwʒ.t</i> <sup>T1</sup> ==
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w &lt;ʃ&gt;-dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	NN	ni Nisbe	<i>Nn ni Nisbe ( ) N</i>	<i>nn-ni{ʃ}.t</i> <sup>T1</sup> <i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>dwʒ.t</i> □
<i>hnti.w htm.yt</i> (mehrzahl)	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	* <i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>htm.yt</i> □ (mehrzahl)
<i>hnti.w jʒ.ut=sn</i>	Nisbe	N-Pron	<i>Nisbe ( ) N-Pron</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>jʒ.ut</i> ==sn <sup>1</sup>
<i>hnti.w jgr.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>jgr.t</i> ==
<i>hnti.w jmn.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>jmn.t</i> ==
<i>hnti.w jmn.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>jmn.t</i> ==
<i>hnti.w jmn.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>jmn.t</i> <sup>T1</sup>
<i>hnti.w jmnti.w</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w-jmnti.w</i> <sup>T1</sup>
<i>hnti.w qrr.t=s</i>	Nisbe	N-Pron	<i>Nisbe ( ) N-Pron</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>qrr.t</i> ==s
<i>hnti.w šʒw</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>šʒw</i> <sup>T1</sup>
<i>hnti.w tph.t=f</i>	Nisbe	N-Pron	<i>Nisbe ( ) N-Pron</i>	<i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>tph.t</i> ==f
<i>hnti.w dwʒ.t</i>	Nisbe	N	<i>Nisbe ( ) N</i>	<i>jmi.w</i> <sup>!</sup> - <i>ht</i> <sup>T1</sup> <i>hnti.w</i> <sup>!</sup> - <i>dwʒ.t</i> *

<i>hprw</i>	<i>Hp{r}j</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>hprw</i> <i>-Hp{r}j</i>
<i>hprw.u</i>	<i>htp.w</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>hprw.u</i> <i>-htp.w</i>
<i>hr.t</i>	<i>dwȝ.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>hr.t</i> <i>-dwȝ.t</i>
<i>hr.t</i>	<i>jmi.w=f</i>	N	Nisbe-Pron	<b>N   Nisbe-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>hr.t</i> <i>&lt; ȝ&gt;   -jmi.w</i> <i>=f</i>
<i>hri</i>	<i>wȝs</i>	Nisbe	N	<b>Nisbe ( ) N</b>	N ( ) N		<i>hri wȝs</i>
<i>hri.w</i>	<i>dwȝ.t hri.t Wsru</i>	N	N Nisbe N	<b>N   N Nisbe ( ) N</b>	N   N Nisbe ( ) N	N   N Nisbe ( ) N	<i>hri.w</i> <i>-dwȝ.t</i> <i>*-hri.t (W)sru</i>
<i>htw</i>	<i>Rc<u>u</u></i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>htw</i> <i>-Rc<u>u</u></i>
<i>htw.yw</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>ht(w).yw</i> <i>- (W)sru</i>
<i>zȝ</i>	<i>c_r.t Wsru</i>	N	N=N	<b>N   N   N</b>	N   N   N	N   N   N	<i>zȝ-c_r.t</i> <i>- (W)sru</i>
<i>zȝ</i>	<i>ntr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ-ntr</i>
<i>zȝ</i>	<i>ntr</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ-ntr</i>
<i>zȝ</i>	<i>s.štȝ=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>zȝ-štȝ</i> <i>=f</i>
<i>zȝ</i>	<i>tȝ</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ-tȝ</i>
<i>zȝ</i>	<i>tȝ</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ-tȝ</i> <i>-pf</i>
<i>zȝ</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ-(W)sru</i>
<i>zȝ</i>	<i>Wsru</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ-(W)sru</i>
<i>zȝ.u</i>	<i>tȝ</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ.u</i> <i>-tȝ</i>
<i>zȝ.u</i>	<i>tȝ</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ.u</i> <i>-tȝ</i>
<i>zȝ.u</i>	<i>tȝ</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝ.u</i> <i>-tȝ</i>
<i>zȝ.u</i>	<i>tȝ</i>	nn ni N	N	<b>nn ni N   N</b>	nn ni N   N	nn ni N   N	<i>nn-ni zȝ.u</i> <i>-tȝ</i>
<i>zȝw.t</i>	<i>hfti.w Rc<u>u</u></i>	N	N=N	<b>N   N   N</b>	N   N   N	<b>N   N   N</b>	<i>zȝw.t</i> <i>-hfti.w</i> <i>-Rc<u>u</u></i>
<i>zȝw.t</i>	<i>jwȝtw=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>zȝw.t</i> <i>/ o / &lt; ȝ &gt;   -jȝtw=f</i>
<i>zȝw.t</i>	<i>ntr.yt</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zȝw.t</i> <i>-ntr.yt</i>
<i>zȝw.t</i>	<i>hfti.w=f</i>	N	N-Pron	<b>N   N-Pron</b>	N   N-Pron	N   N-Pron	<i>zȝw.t</i> <i>-hfti.w</i> <i>=f</i>
<i>zȝw.u</i> (v.l. <i>zȝu.1bȝ.u</i> )	Part	N	<b>Part ( ) N</b>	N ( ) N	N ( ) N		<i>zȝw.u</i> <i>-bȝ.u</i> (v.l. <i>zȝu.w</i> <i>bȝ.u</i>
<i>znf</i>	<i>njk.yw</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>znf</i> <i>-n(j)k.yw</i>
<i>zhȝu.w</i>	<i>mȝc.t</i>	N	N	<b>N   N</b>	N   N	N   N	<i>zhȝu.(w)</i> <i>-mȝc.t</i>

#### Legend

- Suffix boundary
- (?) questionable
- | Direct or Indirect Genitive connection
- (|) Direct or Indirect Genitive connection, questionable
- = Clitic boundary
- Adj Adjective
- AdvP Adverbial phrase
- App. Apposition
- Dem Demonstrative pronoun (singular)
- Inf Infinitive
- N Noun
- ni sw First part of ni sw-construction
- Nisbe Nisbe
- nn ni Demonstrative pronoun, Plural
- Part Participle
- Prep Preposition
- Pron Pronoun
- Rel Relative pronoun
- RelF Relative form
- RelS Relative sentence/clause
- V Verb

Original	Edition Hb.	Possessed	Possessor	Structure description, tran	Structure description (nisb Bipartite pattern for table	Structure description (nisb Bipartite pattern for table
<i>sb<sup>3</sup> ni p.t m-jmn.t</i>		1 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>psd.t -tw ni.t j<sup>c</sup>r.wt</i>		3 N=Dem	N	N=Dem   N	N=Dem   N	N=Dem ni N
<i>psd.t ni.t ntr.u<sup>3</sup></i>		4 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>psd.t ni.t ntr.u<sup>3</sup></i>		4 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>psd.t ni.t ntr.u<sup>3</sup></i>		6 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>ntf s̄su<sup>4</sup> (v.l. s.śb<sup>3</sup>) m<sup>c</sup>f ni (W)sru</i>		8 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>nti.t snt<sup>5</sup> dp{w}s ni (W)sru</i>		8 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>g.yt<sup>6</sup> ni.t hnti<sup>7</sup>-dw<sup>3</sup>.t</i>		8 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>s̄sm<sup>8</sup> ni &lt;h&gt;q(β)<sup>9</sup>-&lt;j&gt;mn&lt;.t</i>		8 N Adj	Part(=)N	N Adj   Part ( ) N	N Adj   N ( ) N	N Adj ni Part ( ) N
<i>psd.t ni.t (W)sru</i>		10 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>shm ni dp<sup>c</sup>u.y</i>		10 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>mdw<sup>10</sup> ni nti.w-m-h<sup>11</sup></i>		10 N	Rel AdvP	N   Rel AdvP	N   Rel AdvP	N ni nty AdvP
<i>psd.t ni.t ntr.ut</i>		11 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>psd.t ni.t ntr.u<sup>12</sup></i>		12 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hnti-qrr.t</i>		13 Nisbe(=)N	N	Nisbe ( ) N   N	N ( ) N   N	Nisbe ( ) N ni N
<i>ntr.ti<sup>13</sup> &gt; jy.ut &lt;ni-.ti jmn.t</i>		13 N Adj	N	N Adj   N	N Adj   N	N Adj ni N
<i>s̄sm<sup>14</sup> ni (W)sru</i>		13 N Adj	N	N Adj   N	N Adj   N	N Adj ni N
<i>jri.w<sup>15</sup> c<sup>3</sup> ni(?) št<sup>16</sup> (v.l. št<sup>17</sup>) shr<sup>18</sup></i>		15 Nisbe(=)N	Adj N	Nisbe(=)N   Adj N	N(=)N   Adj N	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>jri.w<sup>15</sup> c<sup>3</sup> ni(?) c<sup>3</sup>t<sup>19</sup> kkw<sup>20</sup></i>		15 Nisbe(=)N	Adj N	Nisbe(=)N   Adj N	N(=)N   Adj N	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>dp.u<sup>21</sup> ni htm.yw</i>		15 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>wsr.ut<sup>22</sup> ni.ut hsq.yw</i>		15 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hfti.w<sup>23</sup> ni.w<sup>1</sup> (W)sru</i>		15 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hfti.w<sup>23</sup> ni.w<sup>1</sup> (W)sru</i>		15 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hfti.w<sup>23</sup> ni.w<sup>1</sup> (W)sru</i>		15 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>jri.w<sup>24</sup> ni(?) htm.yt</i>		17 Nisbe(=)N	N	Nisbe(=)N   N	N(=)N   N	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>nn-ni hf&lt;ti.w&gt;</i>		17 nn ni N	N	nn ni N   N	nn ni N   N	nn ni N ni N
<i>jri.w<sup>24</sup> ni(?) (W)sru</i>		18 Nisbe(=)N	N	Nisbe(=)N   N	N(=)N   N	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>qrr.t sn.nw.t ni.t dpi.t</i>		18 N Adj	N	N Adj   N	N Adj   N	N Adj ni N
<i>št<sup>25</sup>w ni qrr.t</i>		18 N	N RelS	N   N RelS	N   N RelS	N ni N
<i>jrfrj<sup>26</sup>i c<sup>3</sup> ni(?) jmi.w<sup>27</sup>=f</i>		18 Nisbe(=)N	Nisbe-Pron	Nisbe(=)N   Nisbe-Pron	N(=)N   N-Pron	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>jrfrj<sup>26</sup>i c<sup>3</sup> ni(?) jmn<sup>28</sup> rn=f<sup>29</sup></i>		18 Nisbe(=)N	Part N-Pron	Nisbe(=)N   Part N-Pron	N(=)N   Part N-Pron	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>n-<sup>30</sup>i ni(.t) št<sup>31</sup> jri.yw<sup>32</sup>=f (v.l. jri.yw<sup>33</sup>=f) r- hnti.w<sup>1</sup> qph.</i>		18 Prep=N	AdSj?	Prep=N   Adjs?	Prep=N   Adjs?	
<i>nd<sup>34</sup>t i ni jmi.w<sup>1</sup> ht<sup>35</sup>=f</i>		21 N	Nisbe(=)N<-Pr N	Nisbe ( ) N<-Pron>	N   N ( ) N<-Pron>	N ni Nisbe N-Pron
<i>s.mn<sup>36</sup> c<sup>3</sup> u<sup>1</sup> ni nt<sup>1</sup>.w<sup>1</sup>-m-h<sup>37</sup>=f</i>		21 Part N	Rel AdvP	Part N   Rel AdvP	Part N   Rel AdvP	Part N ni nty AdvP
<i>dīdī.t<sup>38</sup> ni.t hnti-dw<sup>3</sup>.t</i>		22 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>s.śt<sup>39</sup> ni jmn.t</i>		24 N Adj	N	N Adj   N	N Adj   N	N Adj ni N
<i>wd<sup>40</sup>i &lt; t&gt; - tw (?) ni.t (J)tmu</i>		24 N=Dem	N	N=Dem   N	N=Dem   N	N=Dem ni N
<i>tpf.t<sup>41</sup> ni.t hn m ni s.śt<sup>3</sup> m<sup>33</sup>w dw<sup>3</sup>.t.w</i>		24 N	N ni N	N   N   N	N   N   N	N ni N ni N RelF
<i>hri.w<sup>42</sup> s.śt<sup>3</sup> ni (W)sru</i>		24 Nisbe	N ni N	Nisbe   N ni N	N   N   N	Nisbe ( ) N ni(?) N
<i>ntr.t<sup>43</sup> ni.t hnti-dw<sup>3</sup>.t</i>		24 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>snt<sup>44</sup>-pn ni hnti-dw<sup>3</sup>.t</i>		24 N=Dem	Nisbe(=)N	N=Dem   Nisbe ( ) N	N=Dem   N ( ) N	N=Dem ni Nisbe ( ) N
<i>dīdī.t<sup>45</sup> ni.t jmi-dw<sup>3</sup>.t</i>		25 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>dīdī.t<sup>45</sup> ni.t hnti-dw<sup>3</sup>.t</i>		27 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>h<sup>3</sup>.ut { } ni.ut jmi.w<sup>1</sup> ht<sup>3</sup>&lt; =f</i>		27 N	Nisbe(=)N-Pro N	Nisbe ( ) N-Pron	N   N ( ) N-Pron	N ni Nisbe N-Pron
<i>nm.wi<sup>3</sup> ni.ut (W)sru</i>		28 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hfti.w<sup>3</sup> ni.w<sup>1</sup> hg(β)<sup>3</sup>-dw<sup>3</sup>.t</i>		28 N	Part(=)N	N   Part ( ) N	N   N ( ) N	N ni Part ( ) N
<i>&lt;jr&gt;&lt; f (v.l. &lt;hpr&gt;w&lt; =f) št<sup>3</sup> ni fnti<sup>3</sup></i>		30 N-Pron Adj	N	N-Pron Adj   N	N-Pron Adj   N	N-Pron Adj ni N
<i>hd.wt<sup>3</sup> ni(.t) jtn<sup>3</sup>=f</i>		32 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>št<sup>3</sup>(w) ni jmi.t c<sup>3</sup> u(wi)<sup>2</sup>=f (v.l. jmi c<sup>3</sup> u(wi)<sup>2</sup>=f)</i>		33 N	Nisbe N-Pron	N   Nisbe N-Pron	N   Nisbe N-Pron	N ni Nisbe N-Pron
<i>m-dbnw<sup>3</sup> ni k&lt;j&gt;r<sup>3</sup>f<sup>3</sup>=f (insg. 4x)</i>		34 N	N-Pron Adj	N   N-Pron Adj	N   N-Pron Adj	N ni N-Pron
<i>hd.wt<sup>3</sup> ni(.t) jtn<sup>3</sup>=f</i>		36 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>hd.wt<sup>3</sup> ni(.t) jtn<sup>3</sup>=f</i>		37 N	Adj N-Pron	N   Adj N-Pron	N   Adj N-Pron	N ni N
<i>hd.wt<sup>3</sup> ni(.t) jtn<sup>3</sup>=f</i>		37 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>šni<sup>3</sup> ni r<sup>3</sup>f<sup>3</sup>.ti<sup>3</sup>=f n- št<sup>3</sup>w ni hb/wz&lt;w&gt;.t<sup>3</sup>=f</i>		39 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>št<sup>3</sup>w ni hb/wz&lt;w&gt;.t<sup>3</sup>=f</i>		39 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>znf.ut<sup>3</sup> ni.ut jmn.t</i>		42 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hd.wt<sup>3</sup> ni(.t) ntr<sup>3</sup>-pn c<sup>3</sup></i>		42 N	N=Dem Adj	N   N=Dem Adj	N   N=Dem Adj	N ni N=Dem
<i>ns<sup>3</sup> ni sd.t<sup>3</sup> dpi r<sup>3</sup>=f</i>		43 N	Nisbe N-Pro N	N   N Nisbe N-Pron (?)	N   N, Adj (?)	N ni N
<i>b<sup>3</sup> ni R<sup>3</sup>u<sup>3</sup></i>		45 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>grh<sup>3</sup> -pf&lt;ni&gt; nd<sup>3</sup>-mdw<sup>3</sup>, ni.jri.t wp<sup>3</sup>-<sup>3</sup>hi.w<sup>3</sup></i>		46 N=Dem	Inf=N ni Inf=N	N=Dem   Inf ( ) N   Inf ( )	N=Dem   Inf ( ) N   Inf ( )	N=Dem ni N
<i>qrr.ut<sup>3</sup> št<sup>3</sup>(ut)(w) ni<sup>3</sup> ut<sup>3</sup> jmn.t</i>		46 N Adj (?)	N	N Adj (?)   N	N Adj (?)   N	N Adj ni N
<i>psd.t ni.t (W)sru</i>		46 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>rn=ln<sup>3</sup> ni stp.yw</i>		46 N=Dem	N	N=Dem   N	N=Dem   N	N=Dem ni N
<i>dīdī.t<sup>3</sup> ni(.t) c<sup>3</sup>-jmn.t</i>		46 N	N=N	N   N   N	N   N   N	N ni N   N
<i>dīdī.t<sup>3</sup> ni.t hnti-*dw<sup>3</sup>.t</i>		46 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>h<sup>3</sup>.t<sup>3</sup> ni.t jtn<sup>3</sup></i>		48 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>jtn<sup>3</sup> ni ntr<sup>3</sup> c<sup>3</sup></i>		51 N	N Adj	N   N Adj	N   N Adj	N ni N
<i>s.śt<sup>3</sup> ni s.tw<sup>3</sup> n=f</i>		53 N	RelF	N   RelF	N   RelF	N ni nty AdvP
<i>tpf.wi<sup>3</sup> ni.ut ntr.u<sup>3</sup> št<sup>3</sup>w jb.u<sup>3</sup></i>		59 N	N Adj N	N   N Adj N	N   N Adj N	N ni N
<i>dp.u<sup>3</sup> jb.u<sup>3</sup> ni.w<sup>1</sup> hfti.w<sup>3</sup>=f</i>		67 N ... N	N-Pron	N ... N   N-Pron	N ... N   N-Pron	N ... N ni N-Pron
<i>b<sup>3</sup> ni ntr<sup>3</sup>-pn</i>		69 N	N=Dem	N   N=Dem	N   N=Dem	N ni N=Dem
<i>s̄sm<sup>3</sup> jmn ni (v.l. jmn .n) (W)sru</i>		70 N Adj	N	N Adj   N	N Adj   N	N Adj ni N
<i>z<sup>3</sup>w.t<sup>3</sup> ni.t hw<sup>3</sup>(β).t<sup>3</sup>=f</i>		70 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni N-Pron
<i>qs.u<sup>3</sup> ni.w<sup>1</sup> šm<sup>3</sup>w<sup>1</sup> ~</i>		73 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>b<sup>3</sup>.u<sup>3</sup> h<sup>3</sup>.wt<sup>3</sup> šv.wt ni.ut hfti.w -R<sup>3</sup>u<sup>3</sup> sru<sup>3</sup></i>		73 N ... N	N=N, N	N ... N   N   N, N	N ... N   N   N, N	N ... N ni N   N, N
<i>b<sup>3</sup>.u<sup>3</sup> h<sup>3</sup>.wt<sup>3</sup> h<sup>3</sup>.ut<sup>3</sup> šv.wt ni.ut hfti.w =f</i>		73 N ... N	N-Pron	N ... N   N-Pron	N ... N   N-Pron	N ... N ni N-Pron
<i>hpr(w).y ni hnti-dw<sup>3</sup>.t</i>		75 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N
<i>mdw<sup>3</sup> ni jmi.w<sup>1</sup>=f</i>		76 N	N-Pron	N   N-Pron	N   N-Pron	N ni Nisbe-Pron
<i>b<sup>3</sup> ni c<sup>3</sup>-hr.t</i>		77 N	Adj N	N   Adj N	N   Adj N	N ni N
<i>dp<sup>3</sup> ni c<sup>3</sup>-hr(t)<sup>3</sup> (v.l. c<sup>3</sup>&lt; -s&gt; hr<sup>3</sup>)</i>		78 N	Adj N	N   Adj N	N   Adj N	N ni N
<i>dp<sup>3</sup> ni jmn<sup>3</sup>-rn=f<sup>3</sup></i>		78 N	Adj N-Pron	N   Adj N-Pron	N   Adj N-Pron	N ni N
<i>dp<sup>3</sup> ni hnti-qrr.t</i>		78 N	Nisbe(=)N-Pro N	Nisbe ( ) N-Pron</		

<i>tph.t</i> <b>ni.t.t</b> <i>hq(β)</i> <b>-dwβ.t</b>	81 N	Part(=)N	N   Part ( ) N	N   N ( ) N	N ni Part ( ) N
<i>snt<sup>ol</sup></i> <i>ni (W)sru</i> <b>(insg. 16x)</b>	82 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>hfti.w</i> <b>nn ni(.w) jmn</b> <b>-rn=j</b>	85 N	Adj N-Pron	N   Adj N-Pron	N   Adj N-Pron	N ni N
<i>nn-ni hfti.w</i> <b>ni(.w)</b> <i>(W)sru</i>	85 nn ni N	N	nn ni N   N	nn ni N   N	nn ni N ni N
<i>štβ(yw)</i> <b>ni pn nb-hprw</b>	88 N	Dem=N=N	N   Dem=N   N	N   Dem=N   N	N ni Dem=N   N
<i>tww.u</i> <b>-R<sup>c</sup>u</b> <b>hβ.t</b> <b>ni.(t)</b> <i>dwβ.t.i</i>	89 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>jrw</i> <b>=k ni (W)sru</b> <b>-S3h</b>	90 N-Pron	N, N	N-Pron   N, N	N-Pron   N, N	N-Pron ni N, N
<i>m-jmi.(w)t-ti qr(r).ti</i> <b>štβ.ti</b> <b>ni.ti jmn.t</b>	91 N Adj	N	N Adj   N	N Adj   N	N Adj ni N
<i>sšm</i> <b>-pn ni ms.wt-R<sup>c</sup>u</b>	91 N=Dem	N=N	N=Dem   N   N	N=Dem   N   N	N=Dem ni N   N
<i>b3<sup>t</sup> ni nt<sup>t</sup> m-</i> {y}šn<y> <b>=k</b>	92 N	Rel AdvP	N   Rel AdvP	N   Rel AdvP	N ni nty AdvP
<i>z3w.t</i> <b>-hrt.i</b> <b>ni snt<sup>ol</sup></b>	97 N=N (?)	N	N=N (?)   N	N   N   N	N   N ni N
<i>sšm</i> <b>ni nb-dwβ.t</b>	97 N	N=N	N   N   N	N   N   N	N ni N   N
<i>bw štβ</i> <b>ni hnti</b> <b>-dwβ.t</b>	97 N Adj	Nisbe(=)N	N Adj   Nisbe ( ) N	N Adj   N ( ) N	N Adj ni Nisbe ( ) N
<i>m-tn.w</i> <b>ni.w</b> <b>štβ.t</b> <t> <b>jr{r}w.u</b>	100 N	Adj N	N   Adj N	N   Adj N	N ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni jmn</i> <b>-s.t</b>	101 N=Dem	Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni nh3-hr</i> <b>100</b>	101 N=Dem	Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni nkn</i> <b>-hr</b>	101 N=Dem	Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni s.mn</i> <b>3h.t</b> <b>°</b>	101 N=Dem	Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni štβ.t</i> <b>-hr</b>	101 N=Dem	Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem   Adj N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni jmn</i> <b>-shf</b> <b>100</b>	101 N=Dem	Adj N-Pron	N=Dem   Adj N-Pron	N=Dem   Adj N-Pron	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni s.tn<sup>t</sup> jrw</i> <b>=f</b>	101 N=Dem	Adj N-Pron	N=Dem   Adj N-Pron	N=Dem   Adj N-Pron	N=Dem ni N
<i>hprw.u</i> <b>101</b> (v.l. <i>hprw</i> <b>101</b> ) <i>ni t<sup>t</sup>-twnn</i>	101 N	N	N   N	N   N	N ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni Hp(r)j</i> <b>101</b> (ähnlich 17x)	101 N=Dem	N	N=Dem   N	N=Dem   N	N=Dem ni N
<i>h3.t</i> <b>ol</b> <i>-tw ni.t (J)tmu</i>	101 N=Dem	N	N=Dem   N	N=Dem   N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni dp<sup>t</sup>-R<sup>c</sup>u</i>	101 N=Dem	N=N	N=Dem   N   N	N=Dem   N   N	N=Dem ni N   N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni Nb.t-hw.t</i>	101 N=Dem	N=N	N=Dem   N	N=Dem   N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni jmi-t<sup>t</sup></i>	101 N=Dem	Nisbe(=)N	N=Dem   Nisbe ( ) N	N=Dem   N ( ) N	N=Dem ni Nisbe ( ) N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni jmi-j3.ut</i> <b>=f</b>	101 N=Dem	Nisbe(=)N-Pro N=Dem   Nisbe ( ) N-Pron	N=Dem   N ( ) N-Pron	N=Dem ni Nisbe ( ) N-Pron	N=Dem ni Nisbe ( ) N-Pron
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni ni-s(w)</i> <b>dp<sup>t</sup>-(sfi)</b>	101 N=Dem	<b>ni-sw N</b>	N=Dem   ni-sw N	N=Dem   ni-sw N	N=Dem ni N
<i>b3<sup>bi</sup> -pw ni dp<sup>t</sup>-i</i> <b>pn</b>	101 N=Dem	N-Pron=Dem	N=Dem   N-Pron=Dem	N=Dem   N-Pron=Dem	N=Dem ni N-Pron=Dem
<i>hr<sup>t</sup> ni dpi.w-t<sup>t</sup></i>	105 N	Nisbe(=)N	N   Nisbe ( ) N	N   N ( ) N	N ni Nisbe ( ) N

**Legend**

-	Suffix boundary
(?)	questionable
	Direct or Indirect Genitive connection
( )	Direct or Indirect Genitive connection, questionable
=	Critic boundary
Adj	Adjective
AdvP	Adverbial phrase
App.	Apposition
Dem	Demonstrative pronoun (singular)
Inf	Infinitive
N	Noun
ni sw	First part of ni sw-construction
Nisbe	Nisbe
nn ni	Demonstrative pronoun, Plural
Part	Participle
Prep	Preposition
Pron	Pronoun
Rel	Relative pronoun
RelF	Relative form
RelS	Relative sentence/clause
V	Verb

<b>Bipartite construction, all Dir.GEN (Adj, Inf as N)</b>	
Zeilenbeschriftungen	Anzahl von Bipartite pattern for table
(repetition)	6
Adj ( ) N	10
Adj ( ) N-Pron	1
Dem=Adj   N	1
Dem=N   N	2
Inf   N	1
N ( ) N	20
N   Adj N	1
N   Dem=Adj	1
N   Dem=Adj N	1
N   N	282
N   N (PrepP)	4
N   N ... N	1
N   N Adj	1
N   N AdvP	1
N   N App?	1
N   N Nisbe ( ) N	3
N   N=Dem	4
N   N=Dem Adj	1
N   N-Pron	30
N   Part N-Pron	2
N   Rel AdvP	1
N Adj ( ) N	2
nn ni N   N	3
Prep N   N	1
Prep N   N-Pron	2
PrepN   N	8
Prep=N   N (var., 14x)	1
Prep=N   N Adj	1
Prep=N   N Nisbe-Pron	1
Prep=N   N-Pron	13
Prep-N   N-Pron Adj	2
Prep-N   nn ni N	1
(Leer)	
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>410</b>

<b>Bipartite construction with Indirect Genitive, Constructional subpattern (Adj, Inf as N)</b>	
Zeilenbeschriftungen	Anzahl von Bipartite pattern for table
N ... N ni N-Pron	2
N Adj ni N	7
N ni N	34
N ni N=Dem	2
N ni Nisbe N-Pron	3
N ni Nisbe-Pron	1
N ni N-Pron	8
N ni nty AdvP	3
N=Dem ni N	15
N=Dem ni N-Pron=Dem	1
nn ni N ni N	3
N-Pron Adj ni N	1
N-Pron ni N, N	1
Part N ni nty AdvP	1
(Leer)	
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>82</b>

<b>Tripartite construction, all Dir.GEN (Nisbes, Adj, Inf as special cases)</b>	
Zeilenbeschriftungen	Anzahl von Tripartite pattern for table
{Nisbe ( ) N   N   N}, four-f	1
CompNisbe ( ) N   N	1
CompNisbe ( ) Nisbe ( ) N	2
CompNisbe ( ) Part ( ) N	1
N   N   N	11
N   Nisbe ( ) N	12
N   Nisbe ( ) N-Pron	2
N   Part ( ) N	1
Nisbe ( ) N   N	4
Prep=N   N   N	1
Prep=N   N=Dem   N	1
(Leer)	
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>37</b>

<b>Tripartite construction with at least one Indirect Genitive, Constructional subpattern (Nisbes, Adj, Inf as special cases)</b>	
Zeilenbeschriftungen	Anzahl von Tripartite pattern for table
N ... N ni N   N, N	1
N   N ni N	1
N Adj ni Nisbe ( ) N	1
N Adj ni Part ( ) N	1
N ni Dem=N   N	1
N ni N   N	2
N ni N ni N RelF	1
N ni Nisbe ( ) N	8
N ni Nisbe ( ) N-Pron	1
N ni Part ( ) N	5
N=Dem ni N   N	2
N=Dem ni Nisbe ( ) N	2
N=Dem ni Nisbe ( ) N-Pron	1
Nisbe ( ) N ni N	1
Nisbe ( ) N ni(?) N	7
(Leer)	
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>35</b>

**Legend**

-	Suffix boundary
(?)	questionable
( )	Direct or Indirect Genitive connection, questionable
	Direct or Indirect Genitive connection
=	Claitic boundary
Adj	Adjective
AdvP	Adverbial phrase
App.	Apposition
Dem	Demonstrative pronoun (singular)
Inf	Infinitive
N	Noun
N, N	two coordinated Ns
N ... N	coordinated Ns
ni sw	First part of ni sw-construction
Nisbe	Nisbe
nn ni	Demonstrative pronoun, Plural
Part	Participle
Prep	Preposition
Pron	Pronoun
Rel	Relative pronoun
RelF	Relative form
RelS	Relative sentence/clause
V	Verb

Frequency, Dir.Gen. vs. Indir.Gen. (without repetitions in litanies)	
420	80% N:STC=N (direct)
106	20% N <i>nī</i> N (indirect)
526	100%

Frequency, Dir.Gen. vs. Indir.Gen. (plus cases of lit. repitions, ca.)	
485	78% Dir.Gen. relations (N:STC=N (direct))
140	22% Indir.Gen. relations (N <i>nī</i> N (indirect))
625	100% Sum

Relation Dir.Gen. : Indir.Gen. ca. 4:1

Possessor Type					
	N==N (direct)	N <i>nī</i> N (indirect)	N:STC=N (direct)	N <i>nī</i> N (indirect)	All
Animates	200	77	50,0%	72,6%	277
Personalized inanimates	4	2	1,0%	1,9%	6
Bodily forms	19	0	4,8%	0,0%	19
"Light disc (i.e. sun) of sun god"	13	3	3,3%	2,8%	16
Body parts	15	7	3,8%	6,6%	22
Inanimates	149	17	37,3%	16,0%	166
Sum	400	106	100%	100%	506

Possessor animate: Dir.Gen.: ca. 50%; Indir.Gen.: ca. 75 %

Possessor Type, without cases of "agentive/possessing possesseds": nb, nzw, HqA, aA, composite position					
	N==N (direct)	N <i>nī</i> N (indirect)	N:STC=N (direct)	N <i>nī</i> N (indirect)	All
Animates	159	68	60,2%	70,8%	227
Personalized inanimates	4	2	1,5%	2,1%	6
Bodily forms	10	0	3,8%	0,0%	10
"Light disc (i.e. sun) of sun god"	10	3	3,8%	3,1%	13
Body parts	8	7	3,0%	7,3%	15
Inanimates	73	16	27,7%	16,7%	89
Sum	264	96	100%	100%	360

Possessor animate: Dir.Gen.: ca. 65%; Indir.Gen.: ca. 75%

	(partially merged)		(partially merged further)	
	N==N (direct)	N <i>nī</i> N (indirect)	Dir. GEN	Indir. GEN
Inalienable	68	31	69%	31%
Inalienable?	10	9	53%	47%
Mixed		2	0%	100%
Alienable?	29	12	71%	29%
Alienable	155	40	79%	21%
al./lex.rel.	136	10	93%	7%
Sum	398	104	79%	21%
			398	104

