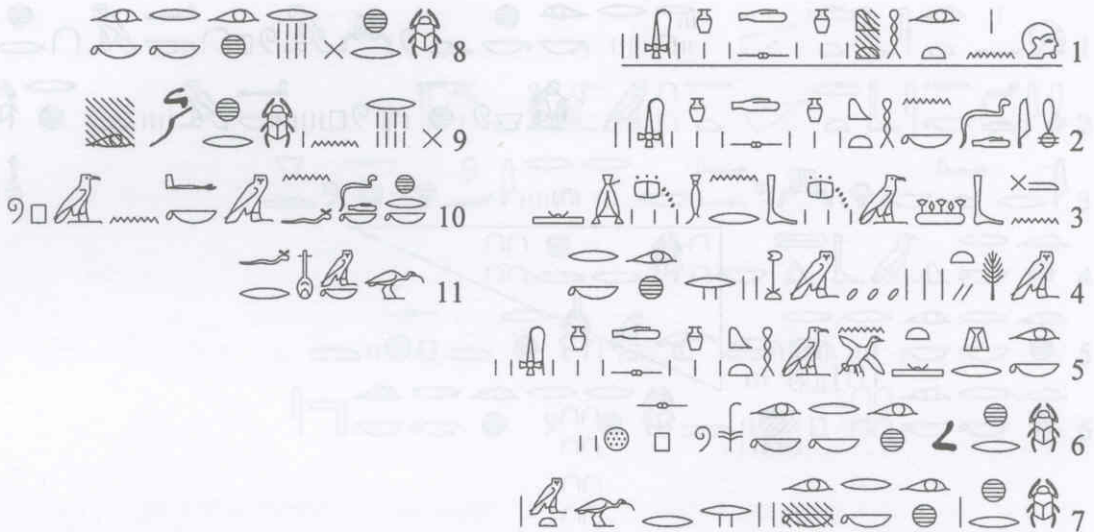


pMoskau, Nr. 16

Text



Transkription und Übersetzung

$$\overset{1}{|} tp n jr.t \text{ } \overline{h}nq.t \text{ } ds \text{ } psw \text{ } 2$$

$$\overset{2}{|} \overline{m}j \overline{d}d \text{ } n=k \text{ } \overline{h}nq.t \text{ } ds \text{ } psw \text{ } 2$$

$$\overset{3}{|} 24 \text{ } n \text{ } b\overline{s}3 \text{ } bnj$$

$$db\overline{s} \overset{4}{|} m \text{ } bd.t \text{ } m \text{ } \overline{h}3j \text{ } 2\overline{3}$$

$$jrj.\overline{h}r=k \text{ } \overset{5}{|} jrj=k \text{ } \overline{h}r.t$$

$$n \text{ } p\overline{3} \text{ } \overline{h}nq.t \text{ } ds \text{ } psw \text{ } 2$$

$$\overset{6}{|} \overline{h}pr.\overline{h}r \text{ } \overline{h}q3.t \text{ } 2$$

$$jrj.\overline{h}r=k \text{ } jrj=[k] \text{ } sw \text{ } zp \text{ } 2$$

$$\overset{7}{|} \overline{h}pr.\overline{h}r \text{ } 1$$

$$jrj.\overline{h}r=k \text{ } jrj=k \text{ } 2\overline{3}r \text{ } gm.t \text{ } 1$$

$$\overset{8}{|} \overline{h}pr.\overline{h}r \text{ } 4\overline{8}$$

$$jrj.\overline{h}r=k \text{ } jrj=k \text{ } \overset{9}{|} 4\overline{8} \text{ } n \text{ } 1 \text{ } [\overline{h}q3.t]$$

$$\overline{h}pr.\overline{h}r \text{ } \overline{h}q3.t \text{ } 4\overline{8}$$

$$\overset{10}{|} \overline{h}r=k \text{ } \overline{d}d=k \text{ } n=f$$

$$mk \text{ } n\overline{3} \text{ } pw$$

$$\overset{11}{|} gmj=k \text{ } nfr$$
Methode des Berechnens von ds-Krügen Bier des psw-Wertes 2.

Wenn zu dir gesagt wird ds-Krüge Bier des psw-Wertes 2, 24 an bš3 zu Datteln,

die ersetzt worden sind durch Emmer als 2 $\overline{3}$ gemessen.

Dann berechnest du den Bedarf für diesen ds-Krug Bier des psw-Wertes 2.

Dann resultiert 2 $\overline{h}q3.t$.

Dann berechnest du es mal 2.

Dann resultiert 1.

Dann dividierst du 1 durch 2 $\overline{3}$.

Dann resultiert 4 $\overline{8}$.

Dann berechnest du 4 $\overline{8}$ von 1 [$\overline{h}q3.t$].

Dann resultiert 4 $\overline{8}$ $\overline{h}q3.t$.

Dann sagst du ihm:

Siehe: Es sind diese.

Was von dir gefunden wurde, ist richtig.

Anmerkungen

Zur Transliteration dieser Aufgabe siehe IMHAUSEN, 1999b.