

Name:

Klasse:

Datum:

AB 7

① a) $36 : 4 = \square$ b) $5 = \square : 4$ c) $\square : 4 = 1$ d) $\square = 16 : 4$
 $24 : 4 = \square$ $7 = \square : 4$ $\square : 4 = 0$ $\square = 32 : 4$
 $12 : 4 = \square$ $2 = \square : 4$ $\square : 4 = 9$ $\square = 28 : 4$

② Setze das richtige Zeichen: < = > .

a) $66 : 4 \bigcirc 10$ b) $6 \bigcirc 24 : 4$ c) $16 : 4 \bigcirc 20 : 5$
 $20 : 4 \bigcirc 5$ $9 \bigcirc 32 : 4$ $28 : 4 \bigcirc 30 : 5$
 $40 : 4 \bigcirc 9$ $3 \bigcirc 16 : 4$ $0 : 4 \bigcirc 0 : 5$
 $12 : 4 \bigcirc 3$ $4 \bigcirc 8 : 4$ $4 : 1 \bigcirc 5 : 1$

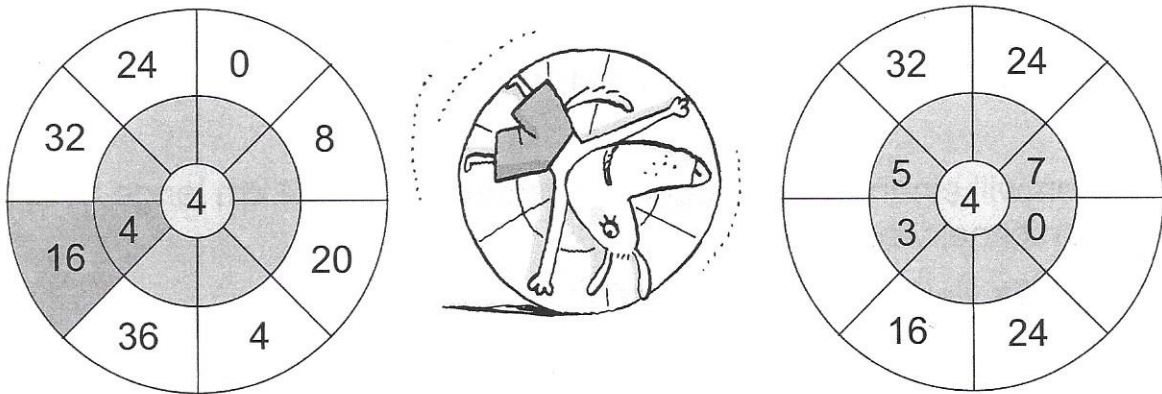
③ Lisa hat 36 Servietten für ihre Geburtstagsfeier gefaltet. Auf jeden Tisch legt sie 4 Servietten.

Wie viele Tische sind aufgestellt?

Aufgabe:

Antwort: _____

④



⑤ Rechne. Überprüfe mit der Umkehraufgabe.

a) $32 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$ b) $4 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$
 $20 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$ $4 : 1 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$
 $28 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$ $0 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$
 $12 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$ $8 : 4 = \square$, denn $\square \cdot \square = \square$