

Einnemaufgaben durch Verdoppeln und Halbieren lösen

1 a) Verdopple

$5 \cdot 3 = 15$	$5 \cdot 6 = 30$
$2 \cdot 4 = 8$	$4 \cdot 4 = 16$
$4 \cdot 9 = 36$	$8 \cdot 9 = 72$
$1 \cdot 7 = 7$	$2 \cdot 7 = 14$
$3 \cdot 4 = 12$	$6 \cdot 4 = 24$
$5 \cdot 6 = 30$	$10 \cdot 6 = 60$

b) Halbiere

$4 \cdot 5 = 20$	$8 \cdot 5 = 40$
$5 \cdot 4 = 20$	$10 \cdot 4 = 40$
$3 \cdot 3 = 9$	$6 \cdot 3 = 18$
$5 \cdot 8 = 40$	$10 \cdot 8 = 80$
$2 \cdot 7 = 14$	$4 \cdot 7 = 28$
$1 \cdot 6 = 6$	$2 \cdot 6 = 12$

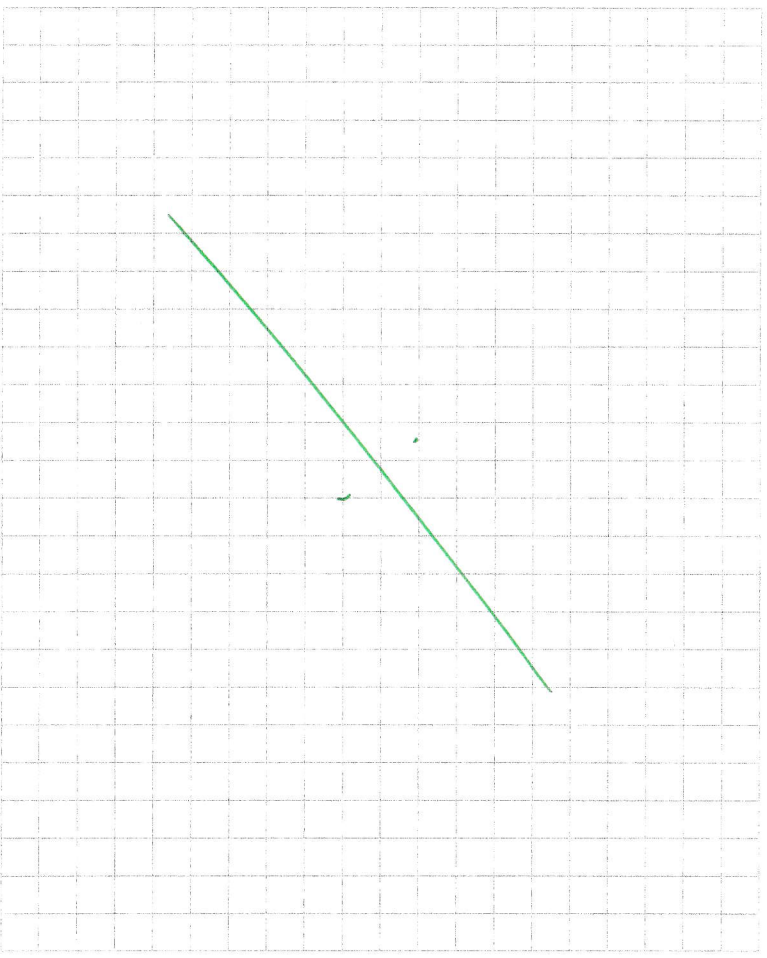
! individuelle!

2 Zeichne und löse.

d) $20 : 4 = 5$
 $20 : 2 = 10$

b) $24 : 4 = 6$
 $24 : 8 = 3$

c) $12 : 1 = 12$
 $12 : 2 = 6$



3 Löwenaufgaben. Wie findest du die Ergebnisse? *Durch Verdoppeln der Ergebnisse!*

d) $2 \cdot 3 = 6$	b) $8 : 4 = 2$
$4 \cdot 3 = 12$	$16 : 4 = 4$
$8 \cdot 3 = 24$	$32 : 4 = 8$
$16 \cdot 3 = 48$	$64 : 4 = 16$
$32 \cdot 3 = 96$	$128 : 4 = 32$
$64 \cdot 3 = 192$	$256 : 4 = 64$

Kontrolliere:

32 ✓	4 ✓	24 ✓	6 ✓	48 ✓	2 ✓
96 ✓	16 ✓	192 ✓	64 ✓		

