

Dividieren und Multiplizieren

1. Aufgaben zum Multiplizieren:

a) $5 \cdot 5 = \mathbf{25}$ b) $4 \cdot 9 = \mathbf{36}$

c) $3 \cdot 7 = \mathbf{21}$ d) $9 \cdot 9 = \mathbf{81}$

e) $5 \cdot 8 = \mathbf{40}$ f) $10 \cdot 4 = \mathbf{40}$

g) $8 \cdot 7 = \mathbf{56}$ h) $4 \cdot 6 = \mathbf{24}$

2. Aufgaben zum Dividieren:

a) $15 : 5 = \mathbf{3}$ b) $6 : 3 = \mathbf{2}$

x	4	3	7	9	10	6
3	12	9	21	27	30	18
7	28	21	49	63	70	42
8	32	24	56	72	80	48
2	8	6	14	18	20	12
5	20	15	35	45	50	30
6	24	18	42	54	60	36

c) $32 : 4 = \mathbf{8}$ d) $80 : 8 = \mathbf{10}$

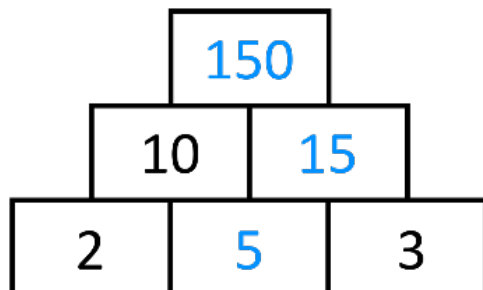
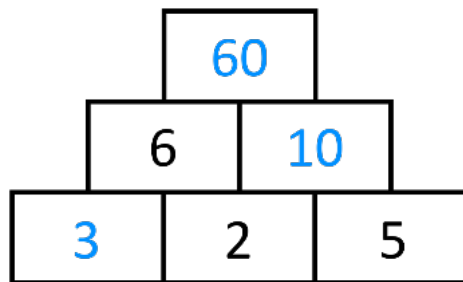
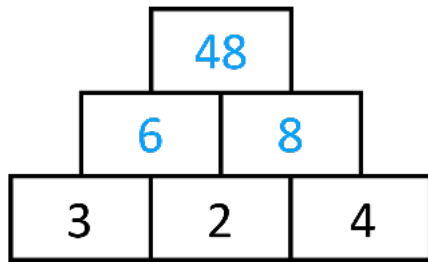
e) $28 : 7 = \mathbf{4}$ f) $120 : 12 = \mathbf{10}$

g) $48 : 6 = \mathbf{8}$ h) $140 : 2 = \mathbf{70}$

: 2		: 4		: 5		: 7	
12	6	32	8	40	8	49	7
66	33	16	4	15	3	21	3
32	16	64	16	25	5	63	9
48	24	88	22	75	15	84	12
98	49	52	13	150	30	35	5
74	37	24	6	90	18	77	11

Dividieren und Multiplizieren

Multipliziere!



Dividiere!

