

Berechne jeweils den Grundwert

- ① Gegeben sind: $Pw = 450$; $p = 3$ / 1
 15000 150 1,5 225000 22500 2,5
- ③ Gegeben sind: $Pw = 12,5$; $p = 2,5$ / 1 ④ Gegeben sind: $Pw = 132$; $p = 24$ / 1
 5 5000 500 55 5500 55000
- ⑤ Gegeben sind: $Pw = 675$; $p = 15$ / 1
 4,5 45 450

Berechne jeweils den Prozentwert

- ⑥ Gegeben ist: $G = 5000$; $p = 15$ / 1 ⑦ Gegeben ist: $G = 380$; $p = 3,6$ / 1
 75 750 75000 13,68 1368 13680
- ⑧ Gegeben ist: $G = 890$; $p = 9$ / 1 ⑨ Gegeben ist: $G = 1126$; $p = 2$ / 1
 8010 80,1 80100 225,2 2,252 22520
- ⑩ Gegeben ist: $G = 444$; $p = 44$ / 1
 19,536 1953,6 1,9536

Berechne jeweils den Prozentsatz

- ⑪ Gegeben ist: $G = 500$; $Pw = 25$ / 1 ⑫ Gegeben ist: $G = 40$; $Pw = 5$ / 1
 5% 0,05% 0,5% 125% 12,5% 0,0125%
- ⑬ Gegeben ist: $G = 960$; $Pw = 57,6$ / 1 ⑭ Gegeben ist: $G = 450$; $Pw = 9$ / 1
 60% 0,6% 0,006% 20% 2% 0,002%
- ⑮ Gegeben ist: $G = 256$; $Pw = 64$ / 1
 25% 0,25% 0,0025%

Punkte: / 15

Unterschrift (Eltern)

Unterschrift (Lehrer)