

Aufgabe A1

Berechne 3 % von:

a)	70 €	90 €	300 €	800 €	1200 €	2300 €
b)	32 kg	45 kg	112 kg	344 kg	7780 kg	960 kg
c)	66 cm	440 cm	150 cm	2250 cm	350 cm	4400 cm



Aufgabe A2

Berechne den Grundwert.

	Prozentwert	Prozentsatz	Grundwert		Prozentwert	Prozentsatz	Grundwert
a)	$W = 72 m$	$p = 15 \%$	$G =$	b)	$W = 28,9 kg$	$p = 34 \%$	$G =$
c)	$W = 180 m^2$	$p = 12 \%$	$G =$	d)	$W = 154 hl$	$p = 12,5 \%$	$G =$
e)	$W = 418 €$	$p = 19 \%$	$G =$	f)	$W = 19,6 €$	$p = 35 \%$	$G =$
g)	$W = 28,2 km$	$p = 15 \%$	$G =$	h)	$W = 112 h$	$p = 40 \%$	$G =$
i)	$W = 110 s$	$p = 20 \%$	$G =$	j)	$W = 22,54 ha$	$p = 14 \%$	$G =$
k)	$W = 51,24 a$	$p = 12 \%$	$G =$	l)	$W = 9546 l$	$p = 30 \%$	$G =$
m)	$W = 416 cm^3$	$p = 8 \%$	$G =$	n)	$W = 256,06 €$	$p = 31 \%$	$G =$
o)	$W = 312 km^2$	$p = 16 \%$	$G =$	p)	$W = 56 h$	$p = 7 \%$	$G =$
q)	$W = 16,8 l$	$p = 24 \%$	$G =$	r)	$W = 900 a$	$p = 12 \%$	$G =$

Aufgabe A3

Von welchem Grundwert sind

a)	12 % gleich 68,16 €	$G =$	m)	12,5 % gleich 570,25 €	$G =$
b)	35 % gleich 81,2 kg	$G =$	n)	16 % gleich 10,9 kg	$G =$
c)	25 % gleich 412 km	$G =$	o)	225 % gleich 8298 m	$G =$
d)	114 % gleich 267,90 €	$G =$	p)	$16\frac{2}{3} \%$ gleich 666 cm	$G =$
e)	45 % gleich 25641 €	$G =$	q)	27 % gleich 1535,79 €	$G =$
f)	18 % gleich 64,08 €	$G =$	r)	44 % gleich 25058 a	$G =$
g)	7,8 % gleich 46,02 €	$G =$	s)	92 % gleich 217,12 cm	$G =$
h)	68 % gleich 1604,80 €	$G =$	t)	86 % gleich 489,34 €	$G =$
i)	$4\frac{2}{3} \%$ gleich 1251,60 €	$G =$	u)	166 % gleich 1070,54 €	$G =$
j)	114 % gleich 860,70 €	$G =$	v)	25 % gleich 14174 €	$G =$
k)	245 % gleich 600,25 €	$G =$	w)	107 % gleich 210,80 €	$G =$
l)	7 % gleich 39,76 €	$G =$	x)	119 % gleich 119,00 €	$G =$