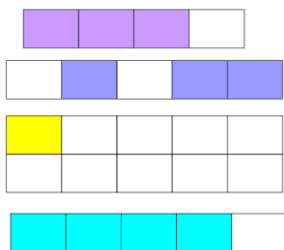


Př. 2: Urči, jaká část obrazce je vybarvena:



Př. 3: Vyjádři desetinná čísla v procentech a naopak procenta desetinným číslem:

0,22 =  
0,3 =  
0,67 =  
0,8 =  
1,9 =  
1,15 =

89% =  
10,8% =  
4% =  
6,3% =  
7,5% =  
90% =

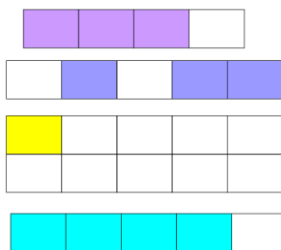
Př. 4:

1 % ze 700 Kč =  
1% z 420 km =  
1% ze 162 kg =  
1% ze 3 cm =  
1% z 27 hl =  
1% z 95 t =  
1% z 1 630 a =  
1 % ze 134 m =  
1% z 20 ha =  
1% z 68 Kč =  
1% ze 143 dm =  
1% ze 17 h =  
1% z 9 m =  
1% z 630 a =

Př. 5: Doplň tabulku:

100%	160 kg	800 a	52 Kč	120 l
1%				
10%				
20%				
50%				
75%				

Př. 2: Urči, jaká část obrazce je vybarvena:



Př. 3: Vyjádři desetinná čísla v procentech a naopak procenta desetinným číslem:

0,22 =  
0,3 =  
0,67 =  
0,8 =  
1,9 =  
1,15 =

89% =  
10,8% =  
4% =  
6,3% =  
7,5% =  
90% =

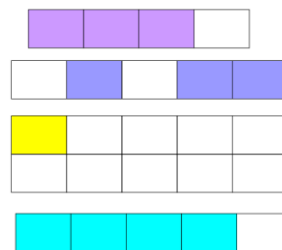
Př. 4:

1 % ze 700 Kč =  
1% z 420 km =  
1% ze 162 kg =  
1% ze 3 cm =  
1% z 27 hl =  
1% z 95 t =  
1% z 1 630 a =  
1 % ze 134 m =  
1% z 20 ha =  
1% z 68 Kč =  
1% ze 143 dm =  
1% ze 17 h =  
1% z 9 m =  
1% z 630 a =

Př. 5: Doplň tabulku:

100%	160 kg	800 a	52 Kč	120 l
1%				
10%				
20%				
50%				
75%				

Př. 2: Urči, jaká část obrazce je vybarvena:



Př. 3: Vyjádři desetinná čísla v procentech a naopak procenta desetinným číslem:

0,22 =  
0,3 =  
0,67 =  
0,8 =  
1,9 =  
1,15 =

89% =  
10,8% =  
4% =  
6,3% =  
7,5% =  
90% =

Př. 4:

1 % ze 700 Kč =  
1% z 420 km =  
1% ze 162 kg =  
1% ze 3 cm =  
1% z 27 hl =  
1% z 95 t =  
1% z 1 630 a =  
1 % ze 134 m =  
1% z 20 ha =  
1% z 68 Kč =  
1% ze 143 dm =  
1% ze 17 h =  
1% z 9 m =  
1% z 630 a =

Př. 5: Doplň tabulku:

100%	160 kg	800 a	52 Kč	120 l
1%				
10%				
20%				
50%				
75%				