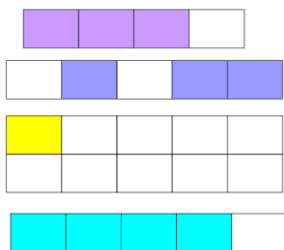


Př. 2: Urči, jaká část obrazce je vybarvena:



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% =

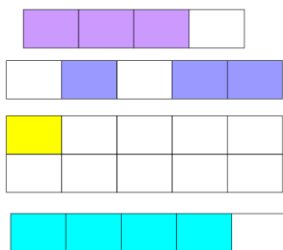
Př. 4:

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% =

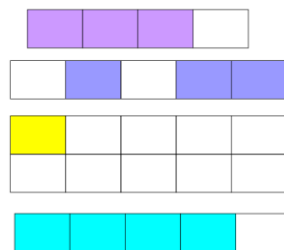
Př. 4:

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%				