

POČÍTÁNÍ S PROCENTY

1

1. Urči:

30% ze 700 kg =

60% ze 700 kg =

90% ze 700 kg =

120% ze 700 kg =

2. V závodě je 1 500 zaměstnanců. Z nich je 60 % žen, zbytek jsou muži. Určete počet žen a mužů v závodě.

3. Z 80 zaměstnanců banky je 40 žen. Kolik je to procent?

POČÍTÁNÍ S PROCENTY

2

1. Co je víc?

70% z 90 t, nebo 90% ze 70 t?

2. Ve třídě je 30 žáků, z toho 20 % žáků do školy dojíždí. Kolik je ve třídě dojíždějících žáků?

3. Ze 450 žáků školy se ve školní jídelně stravuje 360 žáků. Kolik je to procent?

POČÍTÁNÍ S PROCENTY

3

1. Urči:

12% ze 750 kg =

24% ze 750 kg =

48% ze 750 kg =

132% ze 750 kg =

2. V listopadu měla prodejna tržbu 260 000 Kč. V prosinci tržba vzrostla o 20 %. Vypočítej, jak velká byla tržba v prosinci.

3. Prodejce dnes snížil cenu bundy z 5 000 Kč na 4 000 Kč. Kolik procent činí sleva?

POČÍTÁNÍ S PROCENTY

4



1. Co je víc?

80% z 60 m, nebo 60% z 80 m?

2. V únoru měla prodejna o 12 % větší tržbu než v lednu. Jaká byla tržba v únoru, když v lednu v prodejně utržili 80 000 Kč?

3. Zimní boty byly na začátku jara zlevněny z 1 200 Kč na 900 Kč. Kolik procent činila sleva?