

Meno a priezvisko:.....

## Percentá I

**Krížovka:** Vyplňte

opak malé

1000 metrov je 1

31 dní je 1

100 cm je 1

jednotka hmotnosti

opak prázdne



opak menej

60 minút je 1


0,5 kg je 500

1000 kg je 1

365 dní je 1

10 mm je 1

10 cm je 1



---

**PERCENTO je  $\frac{1}{100}$  z celku**

100 % je celok

**1 % vypočítame celok deleno 100**

1 % z 4 000 Eur je  $4\ 000 : 100 = 40$  Eur

---

22 % z 450 obedov nepredali

**1 % vypočítame celok deleno 100 =  $450 : 100 = 4,5$**

**22 % =  $22 \cdot 4,5 = 99$  obedov nepredali**

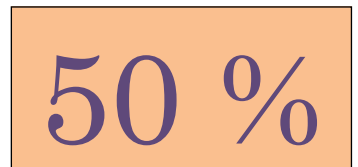
**Príklad 1:** Vypočítajte:

- 1 % z 500 kg = ..... kg,  
1 % z 800 kusov kníh = ..... kusov,  
1 % z 4 120 litrov = ..... litrov,  
1 % z 200 žiakov = ..... žiakov,  
1 % z 50 Eur = ..... Eur,  
1 % z 88 kusov topánok = ..... kusov,  
1 % z 12 500 výtlačkov Horehronia = ..... výtlačkov,  
1 % z 330 hlasov vo voľbách = ..... hlasov,
- 



**Príklad 2:** Vypočítajte:

- 50 % z 200 kg zemiakov = ..... kg,  
50 % z 800 kusov kníh = ..... kusov,  
50 % z 4 120 litrov mlieka = ..... litrov,  
50 % z 244 žiakov je chorých = ..... žiakov je chorých,
- 



**Príklad 3:** Vypočítajte:

- 25 % z 500 Eur = ..... Eur,  
78 % z 1750 účastníkov boli deti = ..... deti,  
5 % z 12 500 výtlačkov Horehronia sa nepredalo =  
..... výtlačkov sa nepredalo,  
42 % z 2350 hlasov vo voľbách získal človek z nášho mesta =  
..... hlasov,  
23 % z 420 žiakov Spojenej školy chodí na obed =  
..... žiakov chodí na obed,  
na obed nechodí ..... žiakov,  
Petrova rodina si ušetrila 1 200 Eur. V banke im ponúkli 2,2 % úrok. Koľko Eur im tento úrok vyniesol? ..... Eur.