

MATEMATIKA Pr2

PROCENTA

Slovo **PROCENTO** vzniklo spojením slov **per centum**, což v latině znamená **dělení číslem 100**.

Pro procento se užívá znak % (čteme: procento).

Pomocí procent vyjádříme část z **celku**.

1% z celku vypočítáme, když **základ vydělíme stem**.

Příklad: 1 % z 100 = 1

$$1 \% \text{ z } 1000 =$$

$$1 \% \text{ z } 2000 =$$

$$1 \% \text{ z } 3000 =$$

$$1 \% \text{ z } 100 =$$

$$1 \% \text{ z } 200 =$$

$$1 \% \text{ z } 300 =$$

$$1 \% \text{ z } 400 =$$

$$1 \% \text{ z } 500 =$$

$$1 \% \text{ z } 600 =$$

$$1 \% \text{ z } 700 =$$

$$1 \% \text{ z } 800 =$$

$$1 \% \text{ z } 900 =$$

Zopakujeme si!

Na tomto odkaze si opět zopakuj „pojem“ PROCENTA

<https://www.youtube.com/watch?v=-x1NtYfdcd4>

$$25 \% \text{ z } 200 =$$

$$25 \% \text{ z } 20 =$$

$$25 \% \text{ z } 400 =$$

$$25 \% \text{ z } 40 =$$

$$50 \% \text{ z } 500 =$$

$$50 \% \text{ z } 50 =$$

$$50 \% \text{ z } 300 =$$

$$50 \% \text{ z } 30 =$$

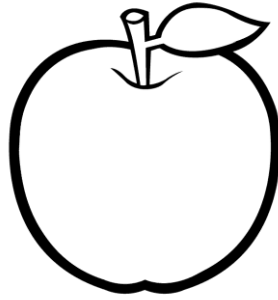
$$75 \% \text{ z } 400 =$$

$$75 \% \text{ z } 40 =$$

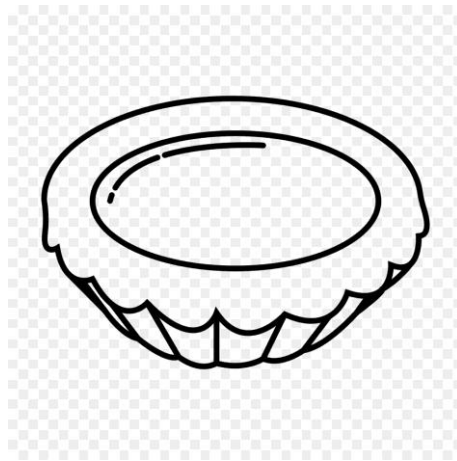
$$75 \% \text{ z } 100 =$$

$$75 \% \text{ z } 8 =$$

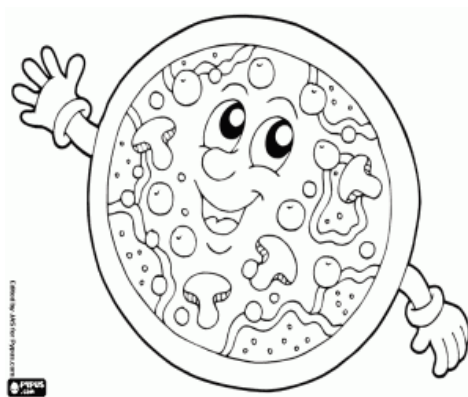
Z jablka vybarvi čtvrt jablka. Vybarvil jsi.....% jablka.



Z koláče vybarvi půlku. Vybarvil jsi.....% koláče.



Vybarvi tříčtvrtě pizzy. Vybarvil jsi.....% pizzy.



Kvíz (není hodnocen)

- ✓ Vyplň.
- ✓ Nezapomeň na tlačítko Odeslat.

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=h37B4yxf00Gje5uAWBxdLvDZ2rWNX3pNpwjCOMUPQblURDg3U0pVSjlURDZPQ01UWjVSODNCVFFMMi4u>