

MATEMATIKA Pr2

PROCENTA

Procenta značíme značkou - %

Na tomto odkaze si zopakuj „pojmem“ PROCENTA

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

Vypočítej podle vzoru:

$$\underline{1\ 000 = 100\ \%}$$

$$25\ \% \text{ z } 1\ 000 = 250$$

$$25\ \% \text{ z } 500 =$$

$$25\ \% \text{ z } 50 =$$

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

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

$$25\ \% \text{ z } 300 =$$

$$25\ \% \text{ z } 30 =$$

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

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

$$25\ \% \text{ z } 100 =$$

$$25\ \% \text{ z } 10 =$$

Vyřeš slovní příklad:

Babička donesla dětem velké jablko. Rozkrojila ho na 4 ks a 3 ks jablek dětem rozdala. Kolik jablek zůstalo babičce?

Vyjádři počet zbývajících jablek v kusech (ks) i v procentech (%).

$$4 \text{ ks rozkrojeného jableka} = 100\ \%$$

$$4 \text{ ks} - 3 \text{ ks} = \dots \text{ks zbývajících jablek.}$$

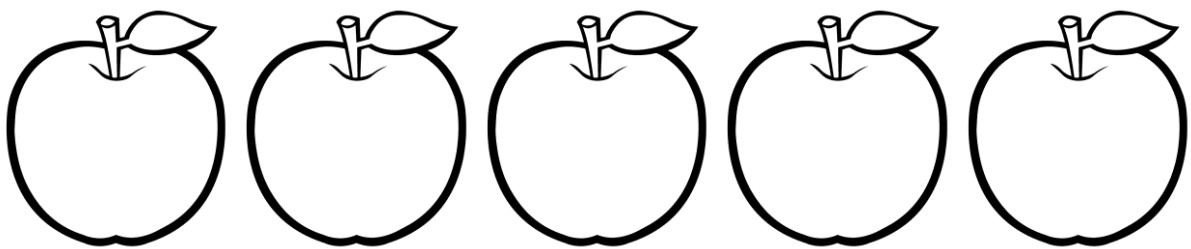
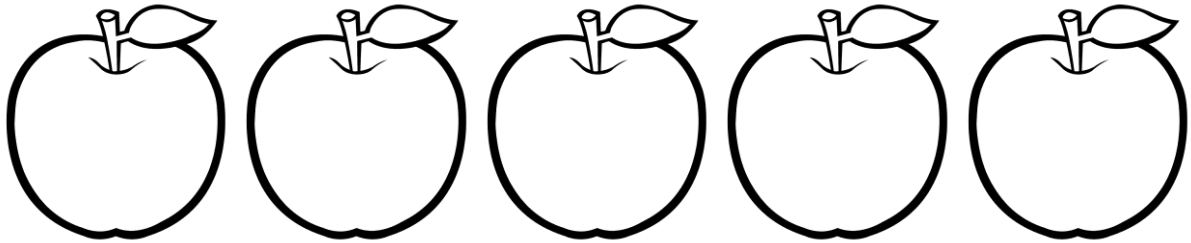
$$\text{Zbývajících jablek} \dots \text{ks} = \dots \%$$

Babičce zůstal(y) \dots ks jablek.

Babičce zůstalo \dots % jablek.

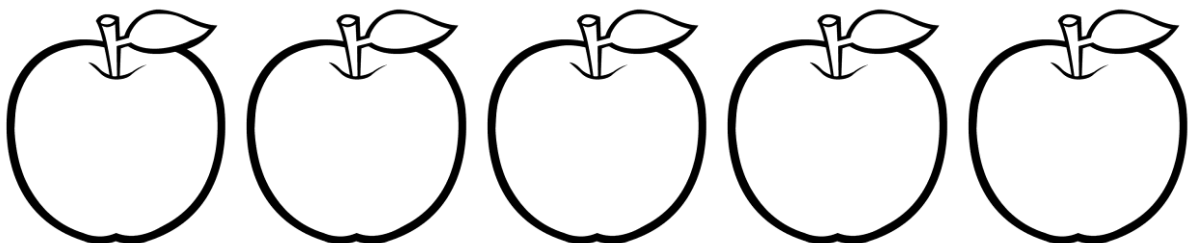
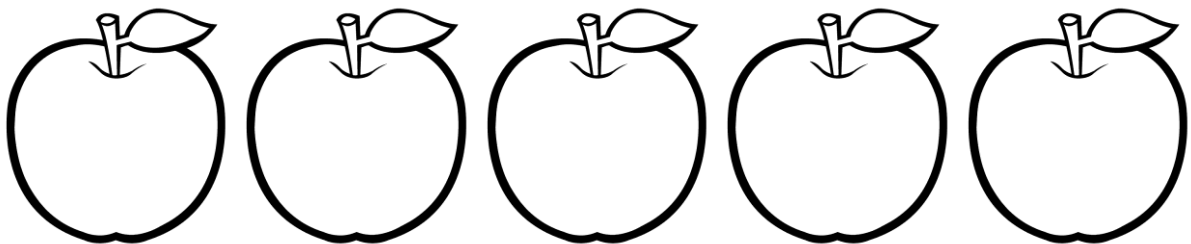
Úkol:

Celé jablko = 100 % Vybarvi celá jablka. Vybarvil jsi.....% jablka.



Čtvrt jablka = 25 % Z každého jablka vybarvi čtvrt jablka.

Vybarvil jsi.....% jablka.



Kvíz (není hodnocen)

- ✓ Vyplň.
- ✓ Nezapomeň na tlačítko Odeslat.

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=h37B4yxf00Gje5uAWBxdLvDZ2rWNX3pNpwjCQMUPQblUME9HSFo1MEo1Q0QxRIJQTUVYTFVMRlpJOS4u>