

PRACOVNÍ LIST (13. týden)

3. Vypočítej.

$$\begin{array}{l} 8,7 \cdot 10 \\ 27,4 \cdot 10 \\ 31,5 \cdot 10 \\ 0,2 \cdot 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 14,25 \cdot 100 \\ 62,5 \cdot 100 \\ 95,65 \cdot 100 \\ 0,8 \cdot 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7,8 \cdot 10 \\ 32,1 \cdot 100 \\ 82,15 \cdot 10 \\ 0,4 \cdot 100 \end{array}$$

4. Kolik haléřů to je? (1 Kč = 100 haléřů)

50 Kč =	2,28 Kč =	325,79 Kč =
63,2 Kč =	138,5 Kč =	5 142,34 Kč =

5. Veronika ořezávala svoji deseticentimetrovou tužku. Při každém otočení se tužka zmenšila o 0,2 mm. Veronika otočila tužkou v ořezávátku 100krát. Kolik centimetrů má tužka nyní?

7. Tonda šetří na nový mobilní telefon. Už má našetřeno 2 358 Kč, což je třetina ceny telefonu. Dědeček mu přidal 3 000 Kč. Kolik korun musí ještě našetřit?

KLIKNI

KLIKNI



8. Vypočítej.

Kolik stojí celá čokoláda, když $\frac{2}{3}$ stojí 16 korun?

Kolik stojí celý balíček bonbonů, když $\frac{3}{8}$ stojí 9 korun?

Kolik stojí fotbalový míč, když $\frac{6}{17}$ z ceny je 120 korun?

3 Vypočítejte a doplňte požadované údaje.

a) Pokud $\frac{4}{5}$ žáků ze třídy tvoří 16 žáků, pak $\frac{2}{5}$ žáků ze třídy je žáků.

b) Pokud $\frac{4}{8}$ žáků ze třídy tvoří 12 žáků, pak $\frac{7}{8}$ žáků ze třídy je žáků.

c) Pokud $\frac{4}{10}$ žáků ze třídy tvoří 12 žáků, pak celou třídu tvoří žáků.

