



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

č. 3

číslo a název klíčové aktivity	IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol
název materiálu	VY_42_INOVACE_03_Ma9_Dělení DČ – slovní úlohy
téma	Desetinná čísla
anotace	Pracovní list je zaměřen na dělení přirozeným číslem. Řešení slovních úloh.
očekávaný výstup	Zvládnutí dělení desetinného čísla číslem přirozeným. Řešení jednoduchých slovních úloh, čtení s porozuměním.
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	9.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Jaroslava Fartsalasová
„SLUNCE“ CZ.1.07/1.4.00/21.1192

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Desetinná čísla

1/ Děl na **dvě desetinná místa**:

$68,45 : 3 =$

$349,46 : 6 =$

$7,85 : 5 =$

2/ Děl na **tři desetinná místa**:

$69,5 : 45 =$

$69,05 : 53 =$

$85,42 : 47 =$

3/ Myslím si číslo. Když je **vynásobím 8**, dostanu číslo 5 786.
Které číslo si myslím?

4/ Petr zaplatil za **6** čokolád **77,40** Kč.
Kolik stála jedna čokoláda?

5/ Pavel byl na brigádě. Za **28** odpracovaných hodin si vydělal **2 310** Kč.
Vypočítej, kolik si vydělal za **jednu** hodinu.
Počítej s přesností na desetiny.

6/ Závodník jede na závodech **6 kol**. Celkem ujede **307,52** km.
Kolik km měří **jedno** kolo?
Počítej s přesností na desetiny.

Výsledky

- 1/ **22,81** **58,24** **1,57**
- 2/ **1,544** **1,302** **1,817**
- 3/ myslím si číslo **723.25**
- 4/ jedna čokoláda stojí **12,90 Kč**
- 5/ za jednu hodinu **82,5 Kč**
- 6/ jedno kolo měří **51,2 km**