

Kód: VY_12_INOVACE_M.7.50

Písemné odčítání do milionu

- 1) autor výukového materiálu: Mgr. Radmila Bartizalová
- 2) datum: únor 2012
- 3) ročník: sedmý
- 4) vzdělávací oblast: matematika a její aplikace
vzdělávací obor: matematika
tematický okruh: číslo a početní operace
téma: (klíčová slova) – písemně sčítat a odčítat v oboru do 1 000 000
- 5) metodický list/anotace
Pracovní list tvoří přehled jednotlivých řádů, následuje pět různě náročných úkolů na procvičování písemného odčítání do milionu.
Očekávaný výstup: Žák by měl písemně odčítat v oboru do 1 000 000.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Písemné odčítání do milionu

1. Zapiš pod sebe a vypočítej, výsledek si ověř zkouškou:

$$\begin{array}{ll} 32\ 456 - 342 = & 136\ 843 - 1\ 142 = \\ 50\ 687 - 451 = & 206\ 225 - 2\ 613 = \\ 18\ 654 - 243 = & 971\ 452 - 6\ 340 = \end{array}$$

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

- a) Výsledky rozděl na čísla sudá _____

- b) lichá _____

- c) Sudá čísla seřaď od nejmenšího k největšímu: _____

2. Vypočítej, výsledky si ověř v tabulce:

232 458	439 038	20 428	963 604	28 872	430 706
<u>-87 254</u>	<u>- 304 211</u>	<u>- 6 392</u>	<u>-45 392</u>	<u>- 755</u>	<u>-77 867</u>

145 204	14 036	918 212	28 117	134 827	352 839
---------	--------	---------	--------	---------	---------

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3. Vypočítej a zaokrouhli na desítky:

$$2\ 374 - (254 - 190) - (32 + 57) = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4\ 105 - (810 - 300) - (25 - 18) = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1\ 286 - (107 - 101) - (11 - 10) = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

4. Doplň tabulku:

menšeneč	menšitel	rozdíl
42 667	34 271	
73 008		38 737
60 654	34 271	
51 722		37 451
86 310	34 271	

5. a) K rozdílu čísel 42 567 a 31 026 přičti součet čísel 4 216 a 2 763.

b) K rozdílu čísel 80 173 a 52 235 přičti součet čísel 32 107 a 6 205.

6. Slovní úloha:

V prodejně papírnických potřeb prodali v lednu zboží za 315 612 Kč, v únoru byla tržba o 27 121 Kč nižší než v lednu a v březnu byla tržba ještě o 2 530 Kč nižší než v lednu.

- a) Kolik utržili v únoru?
 - b) Kolik utržili v březnu?
 - c) Za kolik korun prodali zboží v prvním čtvrtletí kalendářního roku?
-

Zápis:

Výpočet:

a)

Odpověď:

b)

Odpověď:

c)

Odpověď: