



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Šablona č. IV, sada č. 2	
Vzdělávací oblast	Matematika a její aplikace
Vzdělávací obor	Matematika a její aplikace
Tematický okruh	Číslo a proměnná
Téma	Desetinná čísla
Ročník	6.
Anotace	Tento pracovní list slouží k zábavnému procvičení sčítání a odčítání desetinných čísel. Pracovní list lze použít i jako samostatná práce nebo domácí úkol.
Očekávaný výstup a klíčové kompetence	Žák užívá různé způsoby kvantitativního vyjádření vztahu celek - část (zlomkem, desetinným číslem). Vede žáka k samostatné práci.
Klíčová slova	Sčítání a odčítání desetinných čísel.
Druh učebního materiálu	Pracovní list
Autor/vytvořeno	Mgr. Markéta Vernerová září/2011

Předmět: Matematika

Třída: 6

Téma: Desetinná čísla

Učivo: Sčítání a odčítání des.čísels

Počet vyučovacích hodin: 1

Pomůcky: pracovní listy

Práce s pracovními listy:

Pracovní listy slouží k procvičení učiva formou samostatné práce nebo domácího cvičení.

Žáci řeší příklady na sčítání a odčítání des.čísels, přiřadí výsledky k šifře, odhalí tajenku.

Výsledky:

Tajenka – DESETINNÁ ČÍSLA

Vypočítej příklady.

Tajenka:

1. $0,25 + 4,15 - 1,6 =$

2. $3,66 - 0,24 + 2,3 =$

3. $0,1 + 0,111 - 0,011 =$

4. $5,72 - 2,3 + 2,3 =$

5. $35,7 + 2,35 - 0,005 =$

6. $35,045 - 0,005 + 3,6 =$

7. $4 - 2,32 + 0,11 =$

8. $35,02 + 0,13 - 33,36 =$

9. $0,111 - 0,11 + 0,1 =$

10. $35,6 + 12,04 - 0,2 =$

11. $0,25 - 0,1 + 4,15 =$

12. $13,9 + 13,9 - 27,6 =$

13. $22,222 - 0,2 + 3 =$

14. $35,6 + 0,11 - 0,3 =$

K výsledkům přiřaď písmena a vylušti tajenku:

A	Á	Č	D	E	I	Í	L	N	S
35,41	0,101	47,44	2,8	5,72	38,64	4,3	25,022	1,79	0,2

Poslední písmeno si domysli!