

Vypočítej podle zadání. Použij čísla z tabulky:

	1	2	3
A	2,516	0,2	4,21
B	4,27	10,215	5,749
C	21,3	0,74	9,021

Vypočítej příklady podle zadání:

$$B_2 + C_3: 10,215 + 9,021 = 19,236$$

$$B_2 - A_2 =$$

$$B_2 - A_1 =$$

$$B_3 + A_3 + B_1 =$$

$$B_2 - A_1 =$$

$$(A_3 + A_2) - B_3 =$$

$$B_2 \cdot 100 =$$

$$A_3 : 1000 =$$

$$C_2 \cdot 6 =$$

$$(C_1 - B_2) \cdot 100 =$$

Vytvoř aspoň tři další různé typy příkladů ( sčítání, odčítání, násobení) a spočítej je. U odčítání si uvědom, že menšenec musí být větší než menšitel:

1)

2)

3)

Další?

Vypočítej, odevzdej do 14. 1. 2021

[Sem zadejte text.]