**DESATINNÉ ČÍSLA - opakovanie**

**1. Vypočítaj**: a, 3,09 + 4 : 10 - 0,424 : 2 =

b, 9,75 : 3 - 2 + 4 : 8 =

c, (1,85 + 2,4) : (19,4 - 16,8) =

d, 2,7 . (36 + 6,44) =

e, 93, 59 : (81,08 - 35.63 - 27, 5) =

**2. Doplň chýbajúce čísla v tabuľke:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x | 0,9 |  | 3 |
| 4,02 |  | 2,211 |  |
|  |  |  | 0,63 |
|  | 4,5 |  |  |

**3. Spoj príklady zo stĺpca A so správnymi výsledkami zo stĺpca B:**

**A B**

24 · 0,2 0,48

24 : 0,2 1 200

24 · 0,02 120

24 : 0,02 4,8

4. Vydeľ: 4,562 : 0,5 1,457 : 7

5. Vypočítaj aritmetický priemer výšok v rodine, ak merajú: mama 1,72 cm, otec 1,72 cm, súrodenci dvojčatá 1,25 cm.

**DESATINNÉ ČÍSLA - opakovanie**

**1. Vypočítaj**: a, 3,09 + 4 : 10 - 0,424 : 2 =

b, 9,75 : 3 - 2 + 4 : 8 =

c, (1,85 + 2,4) : (19,4 - 16,8) =

d, 2,7 . (36 + 6,44) =

e, 93, 59 : (81,08 - 35.63 - 27, 5) =

**2. Doplň chýbajúce čísla v tabuľke:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x | 0,9 |  | 3 |
| 4,02 |  | 2,211 |  |
|  |  |  | 0,63 |
|  | 4,5 |  |  |

**3. Spoj príklady zo stĺpca A so správnymi výsledkami zo stĺpca B:**

**A B**

24 · 0,2 0,48

24 : 0,2 1 200

24 · 0,02 120

24 : 0,02 4,8

4. Vydeľ: 4,562 : 0,5 1,457 : 7

5. Vypočítaj aritmetický priemer výšok v rodine, ak merajú: mama 1,72 cm, otec 1,72 cm, súrodenci dvojčatá 1,25 cm.