Meno: Kliknutím zadáte text.

Zobrazovanie čísel na číselnej osi (výber odpovedí kliknutím odpoveď)

Na číselnej osi je vzdialenosť čísel **9** a**11** Odpoveď

Na číselnej osi je vzdialenosť čísel **289** a **302** Odpoveď

Vzdialenosť čísel **99 999** a **101 000** na číselnej osi je Odpoveď

Ktoré číslo je na číselnej osi v strede medzi číslami **22** a **26**? Odpoveď

Ktoré číslo je na číselnej osi v strede medzi číslami **22** a **25**? Odpoveď

Ktoré číslo je na číselnej osi v strede medzi číslami **55 371** a **55 382**? Odpoveď

Ktoré číslo je na číselnej osi v strede medzi číslami **55 371** a **55 378**? Odpoveď

Ktoré číslo alebo čísla je (sú) na číselnej osi vzdialené o **12** od čísla **33**? Odpoveď

Ktoré číslo alebo čísla je (sú) na číselnej osi vzdialené o **3,14** od čísla **22,24**? Odpoveď

Ktoré číslo alebo čísla je (sú) na číselnej osi vzdialené o **3,0** od čísla **77,3**? Odpoveď

Násobenie a delenie

3.(15 + 7) = Kliknutím zadáte text.

3.(15 - 7) = Kliknutím zadáte text.

4 . 15 + 9.(33 + 12) = Kliknutím zadáte text.

4 . 15 + 9.(33 - 12) = Kliknutím zadáte text.

4 + (15 \* 7) = Kliknutím zadáte text.

Počítaj : 3\*30 000 = Kliknutím zadáte text.

Počítaj písomne: 3427 \* 5 = Kliknutím zadáte text.

Počítaj písomne: 851 \* 70 = Kliknutím zadáte text.

Počítaj: 4 900 000 : 7 = Kliknutím zadáte text.

Vydeľ písomne: 5985 : 7 = Kliknutím zadáte text.

Vydeľ písomne: 2664 : 4 = Kliknutím zadáte text.

Premena jednotiek dĺžky (VÝBER ODPOVEDÍ KLIKNUTÍM Odpoveď)

3,14 m je Odpoveď

7,02 m je Odpoveď

30 dm 2 cm je Odpoveď

3,20 dm Odpoveď

7,2 km je Odpoveď

tri a pol metra je Odpoveď

3 cm je Odpoveď

2 km + 6 000 m je Odpoveď

30 dm je Odpoveď

4 cm + 60 mm je Odpoveď

20 m - 500 cm je Odpoveď

dva a štvrť dm je Odpoveď

KONIEC TESTU