

1.2.23 Desetinná čísla – opakování I

Př. 1: Rozhodni, zda je možné:

- a) Sečíst dvě desetinná čísla a získat výsledek, který je menší než menší ze sčítaných čísel.
 - b) Vydělit číslo desetinným číslem a tím ho zvětšit.
 - c) Vynásobit číslo desetinným číslem a tím ho zvětšit.
- U možných operací uveď příklad a sestav slovní úlohu s tímto výrazem.

Př. 2: Spočti.

a) $0,18 + 1,09 - 0,793$

b) $1,2 \cdot 0,059$

c) $12 : 0,02$