

Úloha 3

Vypočtete a výsledek uveďte v zadaných jednotkách.

3.1 $227 \text{ mm} + 98 \text{ cm} - 0,15 \text{ m} = \boxed{} \text{ dm}$

3.2 $0,305 \text{ km} - 4000 \text{ mm} = \boxed{} \text{ m}$

3.3 $(0,007 \cdot 0,03) \text{ m} = \boxed{} \text{ mm}$

3.4 $(1000 : 0,1) \text{ cm} = \boxed{} \text{ km}$

Úloha 3**Vypočtěte a výsledek uveďte v zadaných jednotkách.**

3.1 $227 \text{ mm} + 98 \text{ cm} - 0,15 \text{ m} = \boxed{} \text{ dm}$

3.2 $0,305 \text{ km} - 4000 \text{ mm} = \boxed{} \text{ m}$

3.3 $(0,007 \cdot 0,03) \text{ m} = \boxed{} \text{ mm}$

3.4 $(1000 : 0,1) \text{ cm} = \boxed{} \text{ km}$

Řešení 3

Před výpočtem převedeme na stejné jednotky.

3.1

$2,27 \text{ dm} + 9,8 \text{ dm} - 1,5 \text{ dm} = \mathbf{10,57 \text{ dm}}$

3.2

$305 \text{ m} - 4 \text{ m} = \mathbf{301 \text{ m}}$

3.3

$0,00021 \text{ m} = \mathbf{0,21 \text{ mm}}$

3.4

$10000 \text{ cm} = \mathbf{0,1 \text{ km}}$
