

Správně přiřadte!

Otázky

1. Povrch krychle

2. Obvod kruhu

3. Obsah kruhu

4. Povrch válce

5. Obvod obdélníka

6. Objem válce
7. Obsah čtverce

8. Délka oblouku kružnice

9. Obsah obdelníka

10. Obod čtverce

11. Pythagorova věta

Odpovědi

$2 \cdot \pi \cdot r$	$4 \cdot a$	$\pi \cdot r^2 \cdot v$	$\left(\frac{\pi \cdot r}{180}\right) \cdot \omega$
$2 \cdot (a + b)$	$a \cdot b$	$2 \cdot \pi \cdot r \cdot (r + v)$	
a^2	$a^2 + b^2 = c^2$	$\pi \cdot r^2$	$6 \cdot a^2$

Instrukce:

Výběr otázky provedete kliknutím na číslo, které se u ní nachází. Poté v části odpovědi označíte možnou odpověď. Za každou chybnou odpověď získáváte trestný bod.