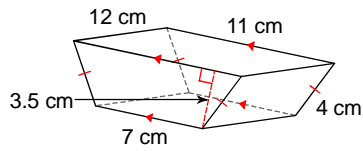




## OBJEM A POVRCH HRANOLA - A

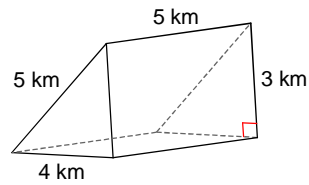
### Vypo ítaj objem hranola!

1)



- A)  $378 \text{ cm}^3$       B)  $300 \text{ cm}^3$   
 C)  $331 \text{ cm}^3$       D)  $191 \text{ cm}^3$

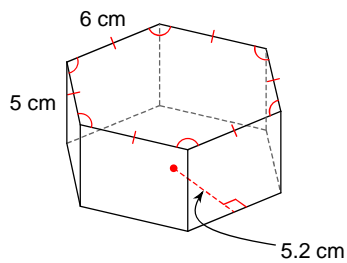
2)



- A)  $26 \text{ km}^3$       B)  $24 \text{ km}^3$   
 C)  $18 \text{ km}^3$       D)  $30 \text{ km}^3$

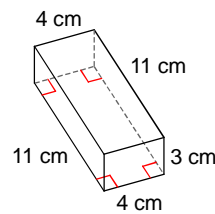
### Vypo ítaj obsah pláš a hranola!

3)



- A)  $166 \text{ cm}^2$       B)  $149 \text{ cm}^2$   
 C)  $162 \text{ cm}^2$       D)  $180 \text{ cm}^2$

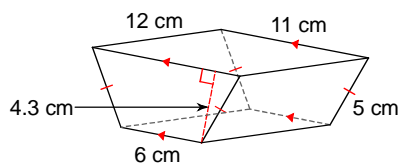
4)



- A)  $66 \text{ cm}^2$       B)  $118 \text{ cm}^2$   
 C)  $90 \text{ cm}^2$       D)  $125 \text{ cm}^2$

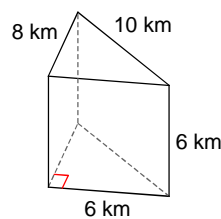
### Vypo ítaj povrch hranola!

5)



- A)  $397.1 \text{ cm}^2$       B)  $461 \text{ cm}^2$   
 C)  $464.3 \text{ cm}^2$       D)  $360.55 \text{ cm}^2$

6)



- A)  $168 \text{ km}^2$       B)  $238 \text{ km}^2$   
 C)  $133 \text{ km}^2$       D)  $192 \text{ km}^2$

# VÝSLEDKY - OBJEM A POVRCH HRANOLA - A

1) A  
5) A

2) D  
6) D

3) D

4) C

