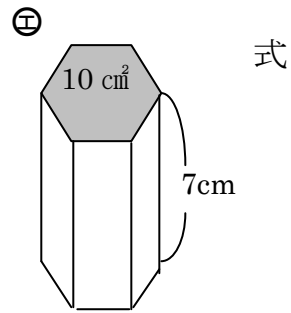


立体の体積

① つぎの ( ) に合うことばを書きましょう。

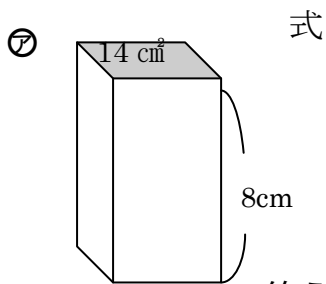
ア. 角柱の体積 = ( ) × 高さ

イ. 円柱の体積 = 底面積 × ( )

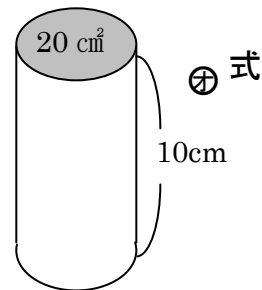


答え \_\_\_\_\_

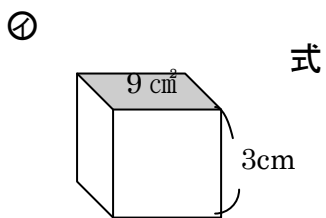
② つぎの立体の体積を求めましょう。



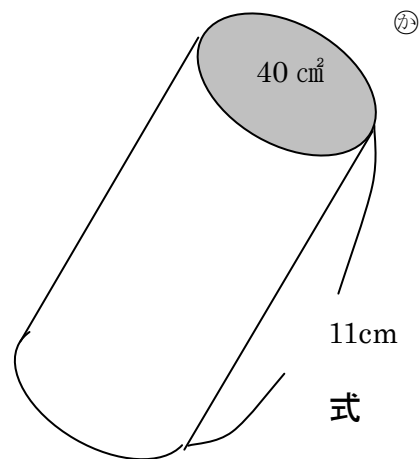
答え \_\_\_\_\_



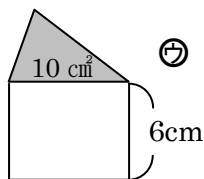
答え \_\_\_\_\_



答え \_\_\_\_\_



答え \_\_\_\_\_



答え \_\_\_\_\_

① ア 底面積 イ 高さ ② ア  $14 \times 8 = 112$   $112 \text{ cm}^3$  イ  $9 \times 3 = 27$   $27 \text{ cm}^3$  ウ  $10 \times 6 = 60$   $60 \text{ cm}^3$   
エ  $10 \times 7 = 70$   $70 \text{ cm}^3$  オ  $20 \times 10 = 200$   $200 \text{ cm}^3$  カ  $40 \times 11 = 440$   $440 \text{ cm}^3$