



角柱・円柱の 体積 3



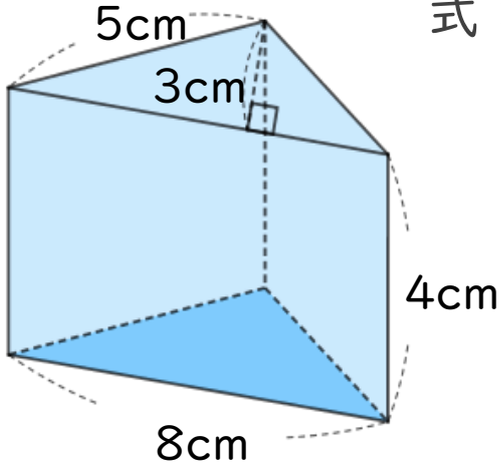
● 三角柱の体積

日にち： 月 日

名まえ _____

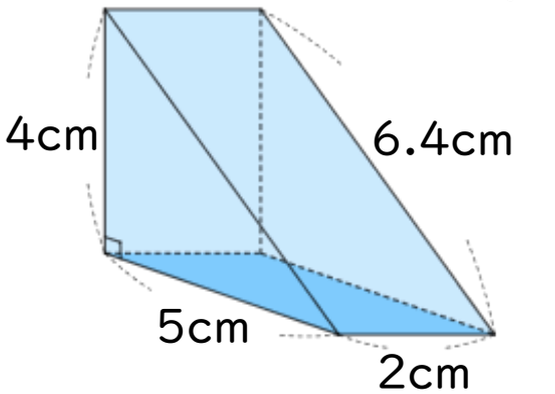
・ 次の図のような角柱の体積を求めましょう。

①



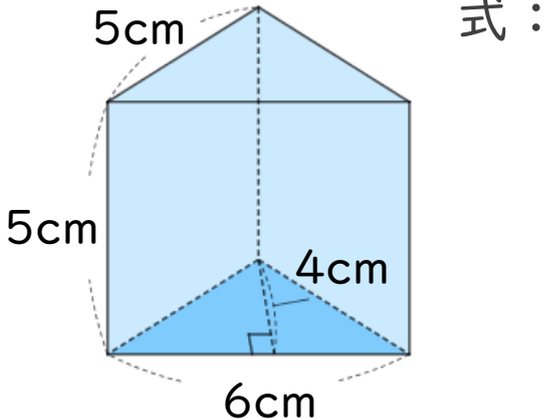
答え： _____

②



答え： _____

③



答え： _____





角柱・円柱の 体積 3

● 三角柱の体積

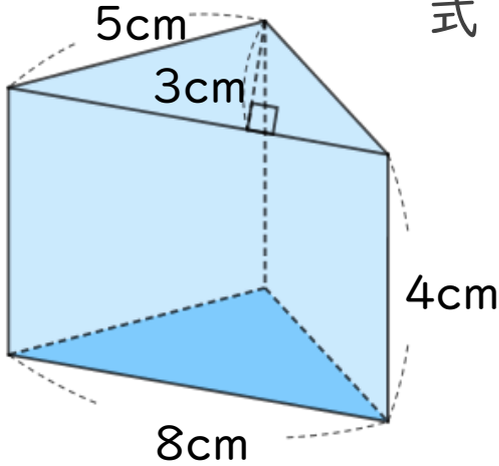


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の図のような角柱の体積を求めましょう。

①



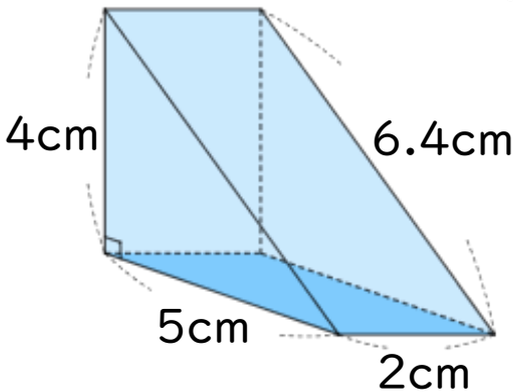
$$\text{式： } 8 \times 3 \div 2 \times 4$$

$$= 24 \div 2 \times 4$$

$$= 12 \times 4$$

$$= 48 \quad \text{答え： } \underline{48 \text{ cm}^3}$$

②



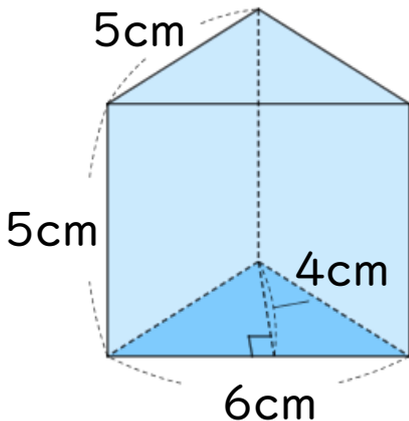
$$\text{式： } 5 \times 4 \div 2 \times 2$$

$$= 20 \div 2 \times 2$$

$$= 10 \times 2$$

$$= 20 \quad \text{答え： } \underline{20 \text{ cm}^3}$$

③



$$\text{式： } 6 \times 4 \div 2 \times 5$$

$$= 24 \div 2 \times 5$$

$$= 12 \times 5$$

$$= 60 \quad \text{答え： } \underline{60 \text{ cm}^3}$$

