

1. 直方体と立方体

学習日 月 日

NO. 27 — 直方体と立方体

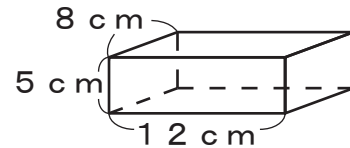
小学 6 年 算数

● 直方体

例題

■ 右の図について次の問いに答えましょう。

- (1) 面の形は、どんな四角形ですか。
- (2) 図のような立体を何といいますか。
- (3) 辺は、ぜんぶで何本ありますか。
- (4) 頂点は、ぜんぶでいくつありますか。



かいせつ

- 長方形と正方形や、長方形だけで囲まれた立体を直方体という。
- (1) 2組の辺の長さが等しく、4つの角度がすべて直角な四角形。
 - (2) 長方形だけで囲まれている。
 - (3)・(4) 辺の数や頂点の数は一定である。

答え

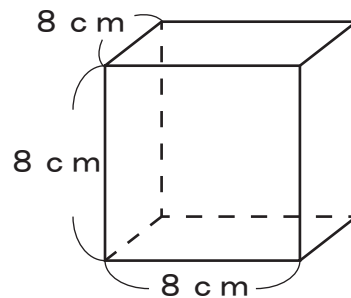
- (1) 長方形
- (2) 直方体
- (3) 8本
- (4) 8つ

● 立方体

例題

■ 右の図について、次の問いに答えましょう。

- (1) 面の形は、どんな四角形ですか。
- (2) 図のような立体を何といいますか。
- (3) 面は、ぜんぶでいくつありますか。



かいせつ

- 正方形だけで囲まれた立体を、立方体という。
- (1) 4辺の長さが等しく、4つの角度がすべて直角な四角形。
 - (2) 正方形だけで囲まれている。
 - (3) 面の数は一定である。

