



## 角柱・円柱の体積 1

● 底面積と  
高さ 1 cm の直方体の体積

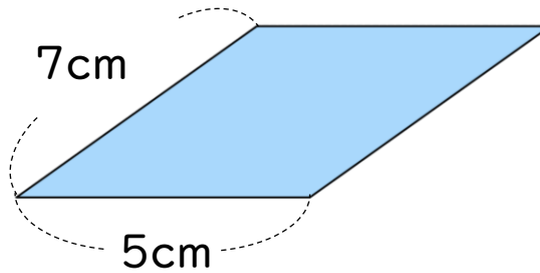


日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 底面の面積と高さ 1 cm の直方体の体積を表す数を比べてみましょう。  
(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

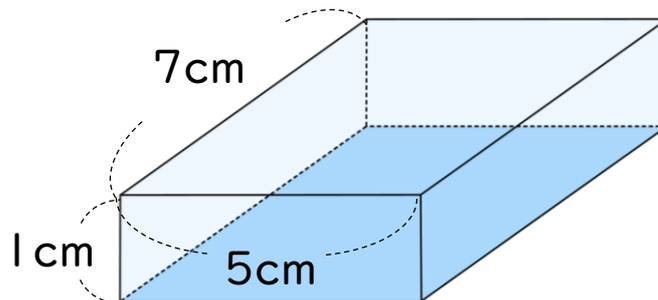
### ① 底面の面積



式：

答え： \_\_\_\_\_

### ② 高さ 1 cm の直方体の体積



式：  $7 \times 5 \times 1 =$

答え： \_\_\_\_\_



## 角柱・円柱の体積 1

● 底面積と  
高さ 1 cm の直方体の体積

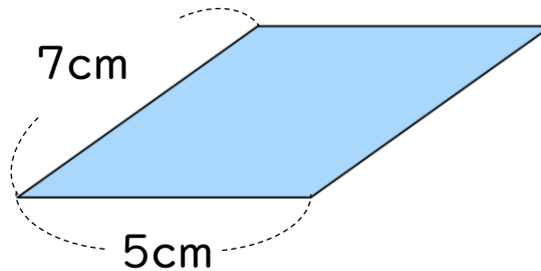


日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 底面の面積と高さ 1 cm の直方体の体積を表す数を比べてみましょう。  
(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

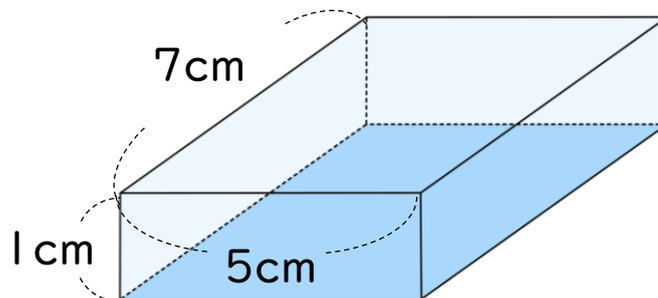
### ① 底面の面積



$$\text{式： } 7 \times 5 = 35$$

答え： 35 cm<sup>2</sup>

### ② 高さ 1 cm の直方体の体積



$$\text{式： } 7 \times 5 \times 1 = 35$$

答え： 35 cm<sup>3</sup>