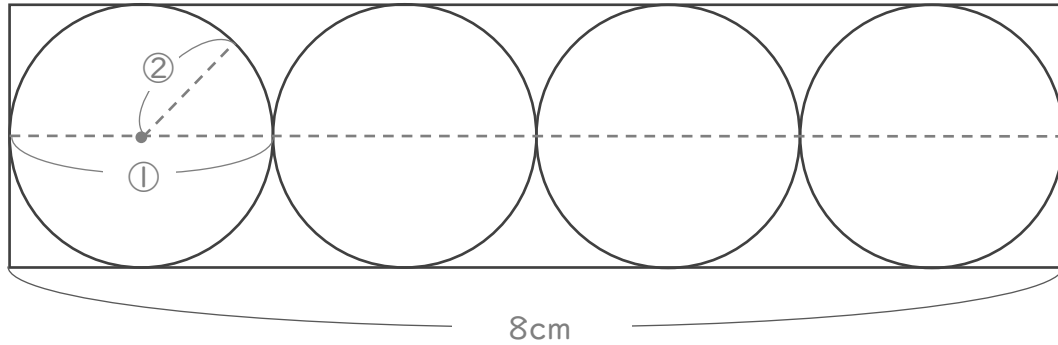


# 直径と半径

年 組 名前

/ 4

■ よこの長さが 8cm のはこの中に、下の図のようにボールを 4 つ入れました。



(1) ボールの直径(①)は何 cm ですか。

(式)

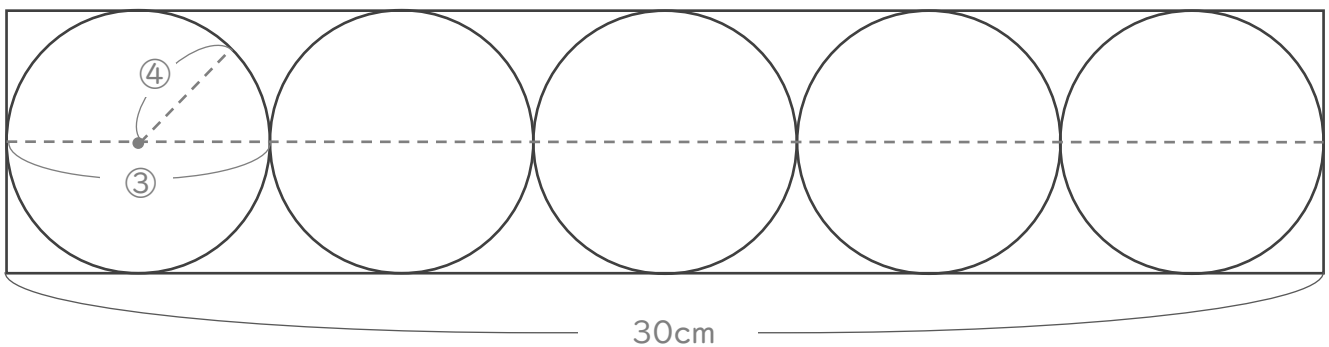
cm

(2) ボールの半径(②)は何 cm ですか。

(式)

cm

■ よこの長さが 30cm のはこの中に、下の図のようにボールを 5 つ入れました。



(1) ボールの直径(③)は何 cm ですか。

(式)

cm

(2) ボールの半径(④)は何 cm ですか。

(式)

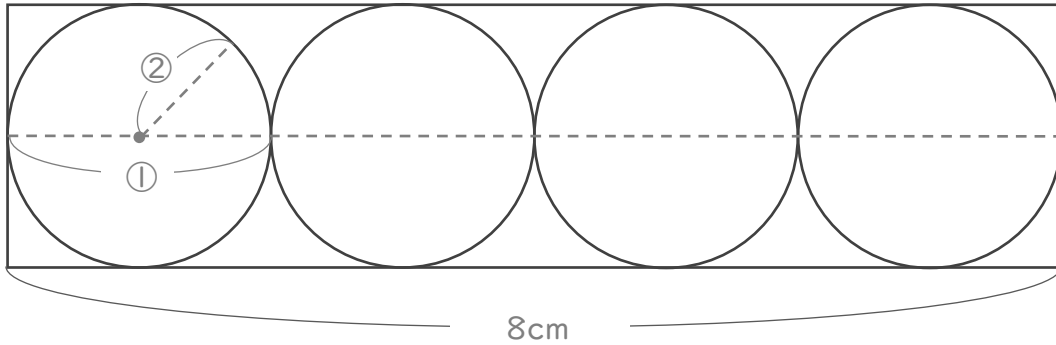
cm

# 直径と半径

年 組 名前

/ 4

■ よこの長さが 8cm のはこの中に、下の図のようにボールを 4 つ入れました。



(1) ボールの直径(①)は何 cm ですか。

(式)  $8 \div 4 = 2$

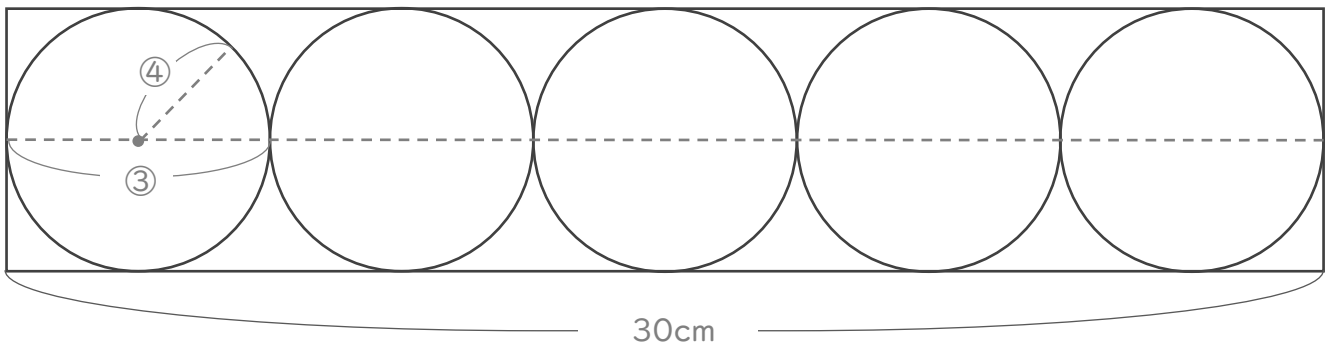
2 cm

(2) ボールの半径(②)は何 cm ですか。

(式)  $2 \div 2 = 1$

1 cm

■ よこの長さが 30cm のはこの中に、下の図のようにボールを 5 つ入れました。



(1) ボールの直径(③)は何 cm ですか。

(式)  $30 \div 5 = 6$

6 cm

(2) ボールの半径(④)は何 cm ですか。

(式)  $6 \div 2 = 3$

3 cm