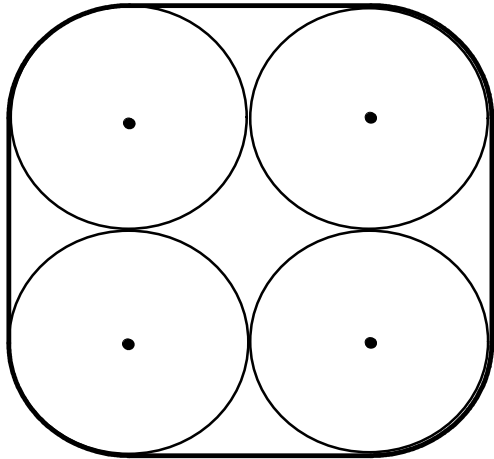


年 組 名前 \_\_\_\_\_

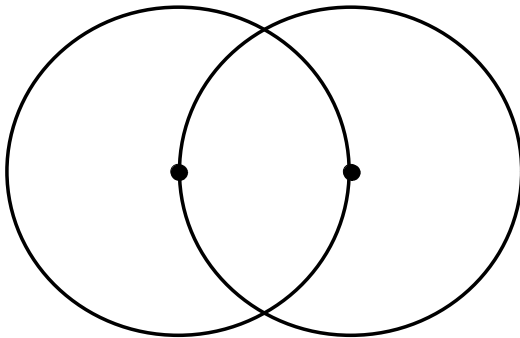
- 1 下の図のように、直径 5 cmのかん4個を輪ゴムでたばねました。  
輪ゴムの長さは何cmになっていますか。



式

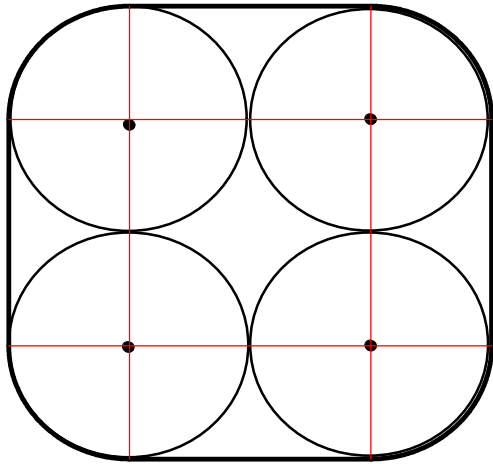
【かんを上から見た図】

- 2 直径が 9 cmの円を下のように重ねて形を作りました。この形の  
まわりの長さは何cmですか。



式

- 1 下の図のように、直径 5 cmのかん4個を輪ゴムでたばねました。  
輪ゴムの長さは何cmになっていますか。



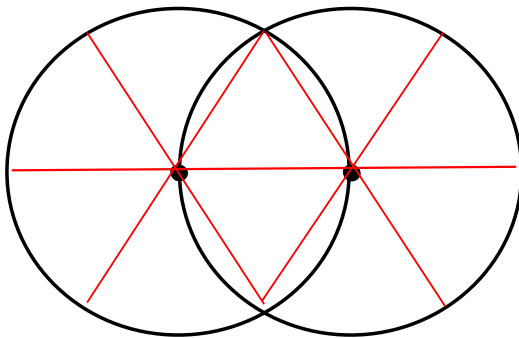
式

$$5 \times 4 + 5 \times 3.14 = 35.7$$

【かんを上から見た図】

35.7 cm

- 2 直径が 9 cmの円を下のように重ねて形を作りました。この形のまわりの長さは何cmですか。



$$式 \quad 9 \times 3.14 \div 6 \times 8 = 37.68$$

37.68 cm