

小4算数

角の書き方(3)

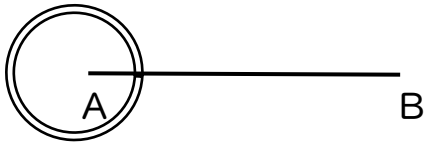
ひにち

がつ

にち

なまえ

- ◆ 一回転の角の大きさは何度ですか。また、これは直角いくつ分ですか。

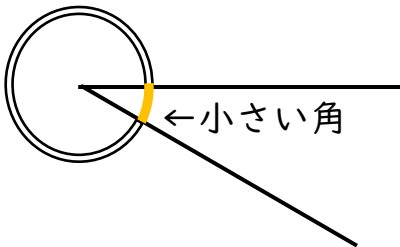


角の大きさ(360°)

直角(4 っ分)

- ◆ 330° の角を書きます。次にあてはまる数字を答えましょう。

- ① 330° は 180° よりも大きいので、小さい角を書いて 330° の角をつくる。



- ② 一回転の角の大きさは (360°) なので、小さい角の大きさは

$$(360^\circ) - 330^\circ = (30^\circ)$$

- ③ 小さい角 (30°) を書く。

- ④ 小さい角と逆の大きい角が 330° になる。

- ◆ 上を参考に A を中心として 次の角を書きましょう。

(1) 310°

(2) 250°

