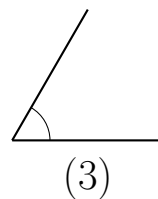
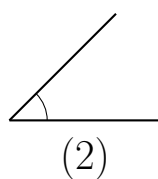
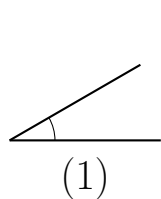


① 次の角の大きさを答えましょう。



- (1)  $30^\circ$       (2)  $45^\circ$       (3)  $60^\circ$

② 三角定規の角について答えましょう。

(1) 直角三角定規の3つの角の大きさは何度ですか。

$30^\circ$ 、 $60^\circ$ 、 $90^\circ$

(2) 直角二等辺三角形の3つの角の大きさは何度ですか。

$45^\circ$ 、 $45^\circ$ 、 $90^\circ$

③ 次の□に当てはまる数を書きましょう。

(1)  $30^\circ$  と  $60^\circ$  を合わせると  $90^\circ$

(2)  $45^\circ$  と  $45^\circ$  を合わせると  $90^\circ$

(3)  $90^\circ$  から  $30^\circ$  をひくと  $60^\circ$

ポイント：三角定規の角は  $30^\circ$ 、 $45^\circ$ 、 $60^\circ$ 、 $90^\circ$  です。