

1 □に当てはまる数を書きましょう。(各10点)

(1) 直角 = 90° (2) 半回転 = 180° (3) 1回転 = 360°

2 三角定規の角について答えましょう。(各10点)

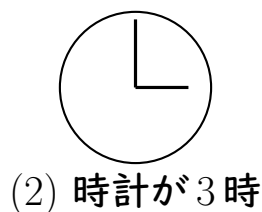
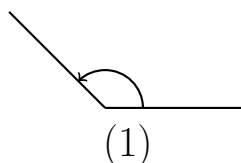
(1) 直角三角定規の角 30° 、 60° 、 90°

(2) 直角二等辺三角形の角 45° 、 45° 、 90°

3 次の計算をしましょう。(各10点)

(1) $30^\circ + 60^\circ = 90^\circ$ (2) $45^\circ + 45^\circ = 90^\circ$ (3) $90^\circ - 30^\circ = 60^\circ$

4 次の角の大きさを答えましょう。(各15点)



(1) 135° (2) 90°

5 次の問題に答えましょう。(10点)

角の大きさは「辺の開き具合」で決まる。辺の長さとは関係ない。