

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)

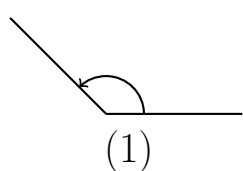
(1) 直角三角定規の角 **30°、60°、90°**

(2) 直角二等辺三角形の角 **45°、45°、90°**

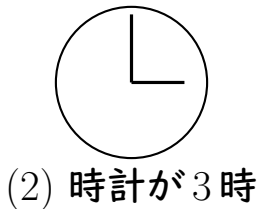
③ 次の計算をしましょう。(各10点)

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

④ 次の角の大きさを答えましょう。(各15点)



(1)



(2) 時計が3時

(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。