

① □に当てはまる言葉を書きましょう。(各10点)

(1) 2つの直線が 90° で交わることを**垂直**という。

(2) 2つの直線がどこまではしても交わらないことを**平行**という。

② 次の四角形の名前を書きましょう。(各10点)

(1) 1組の向かい合う辺が平行な四角形 **台形**

(2) 2組の向かい合う辺がそれぞれ平行な四角形 **平行四辺形**

(3) 4つの辺の長さがすべて等しい平行四辺形 **ひし形**

③ 平行四辺形の性質について○か×で答えましょう。(各10点)

(1) (○) 向かい合う辺の長さは等しい

(2) (○) 向かい合う角の大きさは等しい

(3) (×) 対角線の長さは等しい

④ 正方形について正しいものに○をつけましょう。(10点)

(○) 正方形は平行四辺形である

(○) 正方形はひし形である

(○) 正方形は長方形である