

- ① 次の四角形についてあてはまるものに○をつけましょう。

	台形	平行四辺形	ひし形	正方形
平行な辺が1組	○			
平行な辺が2組		○	○	○
4つの辺が等しい			○	○
4つの角が等しい				○

- ② 正方形、長方形、ひし形の関係について考えましょう。

(1) 正方形は平行四辺形といえますか。理由も書きましょう。

いえる。2組の向かい合う辺がそれぞれ平行だから。

(2) 正方形はひし形といえますか。理由も書きましょう。

いえる。4つの辺の長さがすべて等しいから。

- ③ 対角線が垂直に交わる四角形をすべて選びましょう。

ウ、オ（ひし形、正方形）

ポイント：正方形は「長方形でありひし形でもある」四角形です。