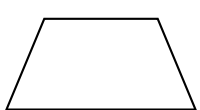
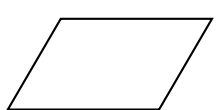


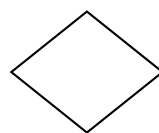
1 次の四角形について答えましょう。



ア 台形



イ 平行四辺形



ウ ひし形

- (1) 1組の向かい合う辺が平行な四角形はどれですか。 ア、イ、ウ
- (2) 2組の向かい合う辺がそれぞれ平行な四角形はどれですか。 イ、ウ
- (3) 4つの辺の長さがすべて等しい四角形はどれですか。 ウ
- 2 次の□に当てはまる四角形の名前を書きましょう。
- (1) 1組の向かい合う辺が平行な四角形を**台形**という。
- (2) 2組の向かい合う辺がそれぞれ平行な四角形を**平行四辺形**という。

ポイント：平行な辺の組数で四角形を分類しましょう。