

とく組んだ日 月 日

2年

9

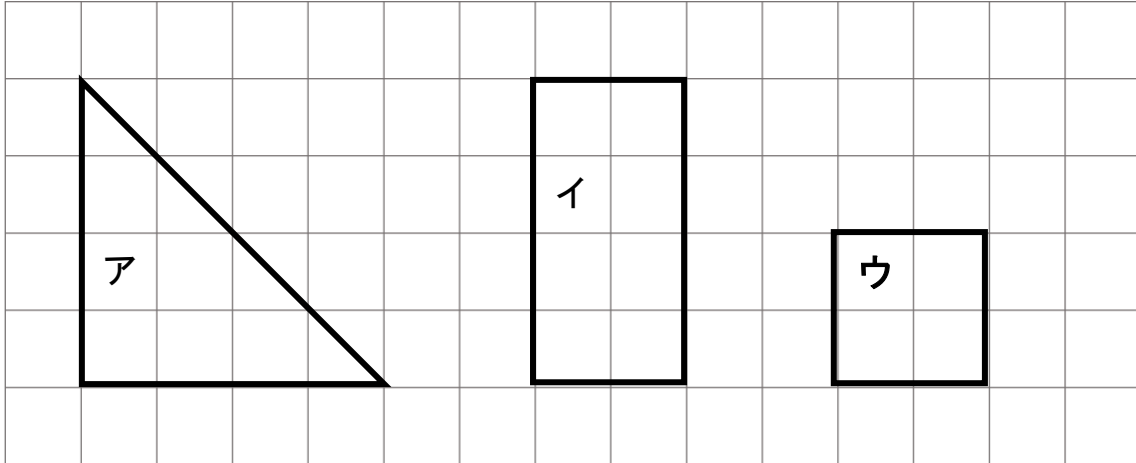
(3)

三角形 四角形

年 組

名前

1 つぎの 中から 長方形、正方形、直角三角形を えらび、記号で 答えなさい。

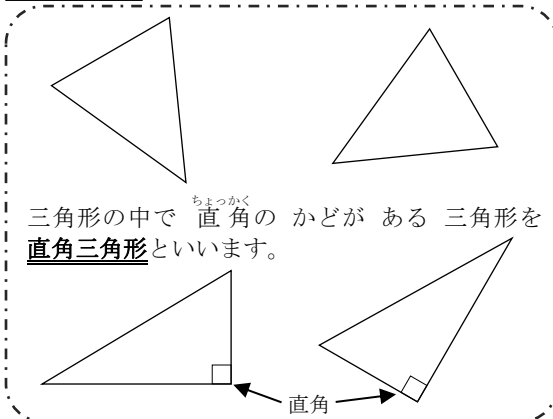


長方形 … () 正方形 … () 直角三角形 … ()



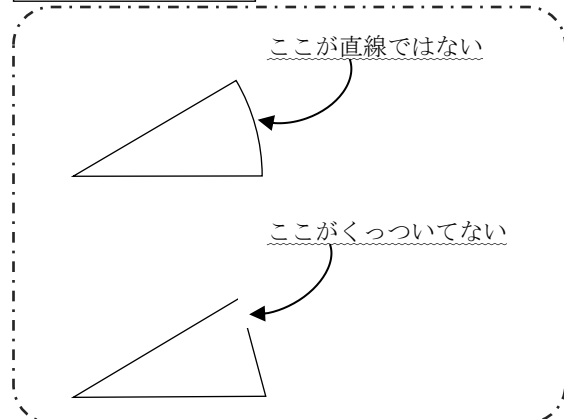
三角形 … 3本の まっすぐな 線 (直線) で かこまれた 形 を 三角形 と いいます。

三角形

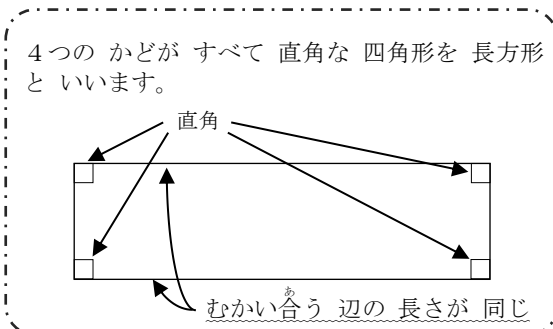


三角形の中で 直角の かどがある 三角形を 直角三角形 と いいます。

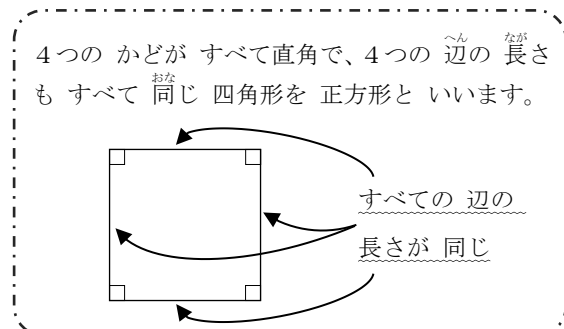
三角形では ない



四角形 … 4本の まっすぐな 線 (直線) で かこまれた 形 を 四角形 と いいます。



4つの かどが すべて 直角な 四角形を 長方形 と いいます。



4つの かどが すべて直角で、4つの 辺の 長さも すべて 同じ 四角形を 正方形 と いいます。