

とく組んだひ 月 日

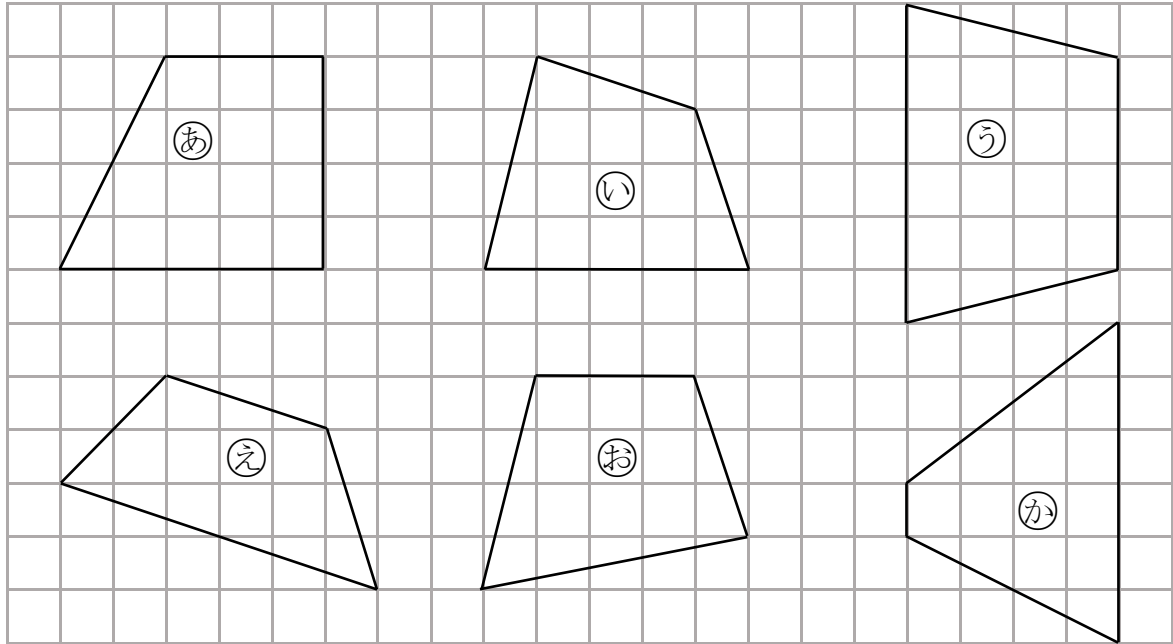
4 年
16
(1)

平行四辺形
ひし形 台形

年 組

名前

1 だいけい 台形を すべて えら び、きごう か 記号を 書きましょう。

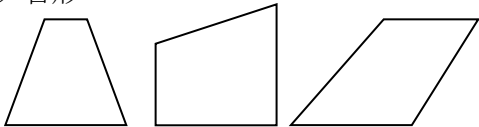


(あ う え か)



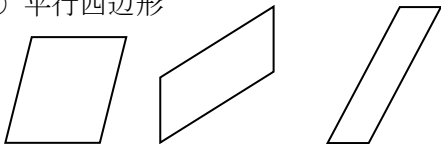
いろいろな し かくけい 四角形

○ 台形



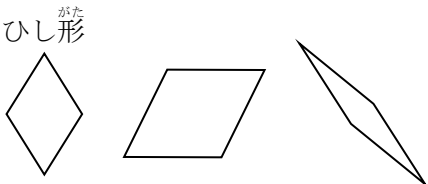
む 向かい合った あ 1 組の くみ
へん 辺が 平行な 四角形を
台形という。

○ 平行四辺形



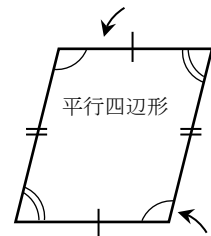
向かい合った 2 組の
辺が 平行な 四角形を
平行四辺形という。

○ ひし形



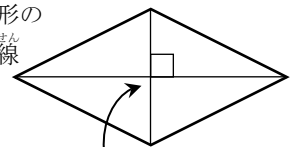
な が 辺の 長さが すべて
ひ と 等しい 四角形を ひし
形という。

向い合った 辺の
長さが 等しい



向い合った 角の
お お 大きさが 等しい

ひし形の
たいかくせん
対角線



ひし形の 2 つの 対角線は
す い ち ゃ く 垂直である