

とく組んだひ 月 日

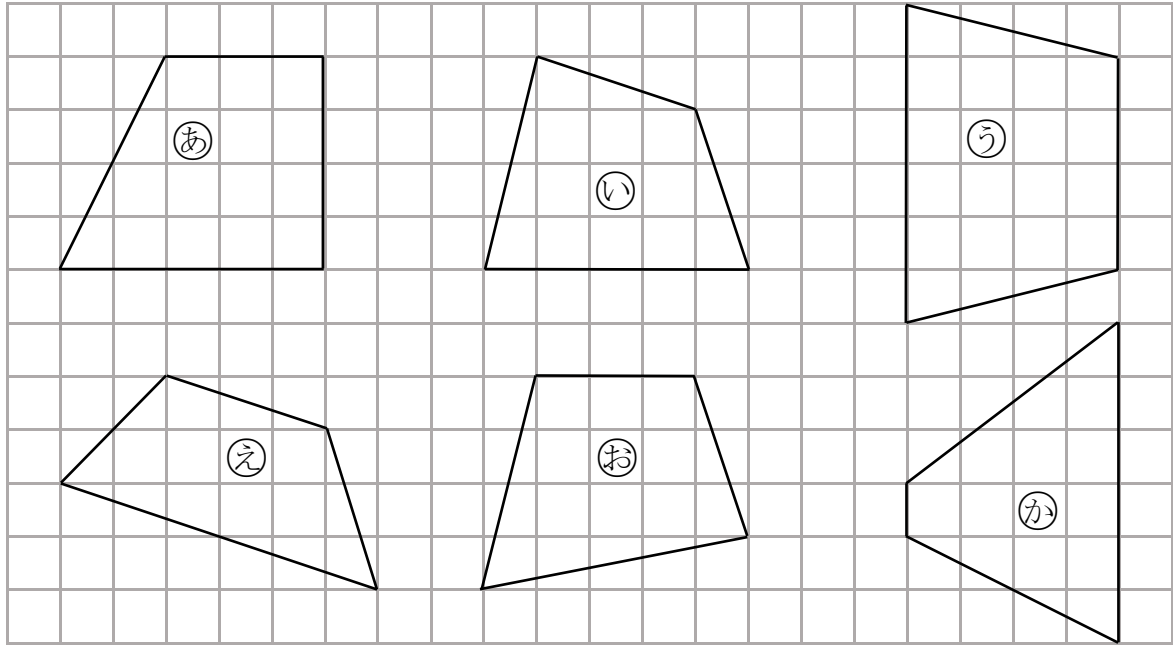
4 年  
16  
(1)

平行四辺形  
ひし形 台形

年 組

名前

1 だいけい たいけい を すべて えら び、きごう か を 書きましょう。

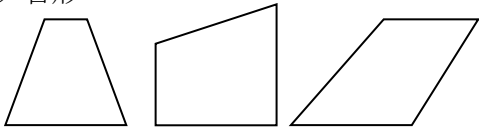


( )



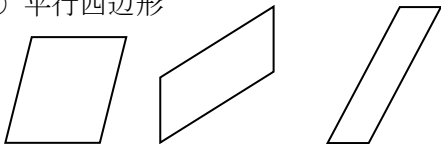
いろいろな し かくけい 四角形

○ 台形



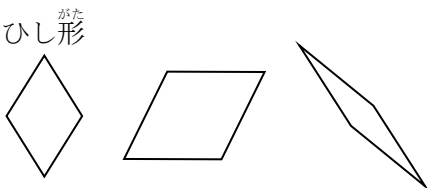
む 向かい合った あ 1 組の くみ  
へん 辺が 平行な 四角形を  
台形という。

○ 平行四辺形



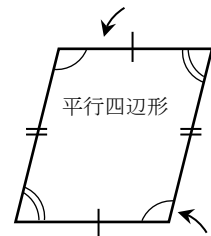
向かい合った 2 組の  
辺が 平行な 四角形を  
平行四辺形という。

○ ひし形



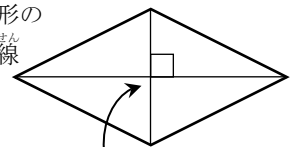
なが  
辺の 長さが すべて  
ひと 等しい 四角形を ひし  
形という。

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  
すいちよく 垂直である