

教材4-A-(1) 平行四辺形をかく

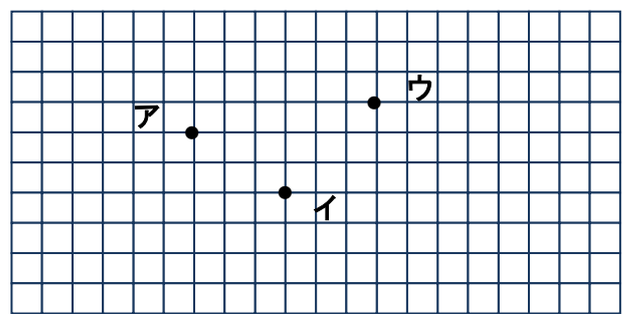
① 調査問題『点アと点イの両方が頂点になる平行四辺形をかきましょう』の解決のために

(1) 下の図で平行になっている直線は、どれとどれでしょうか。

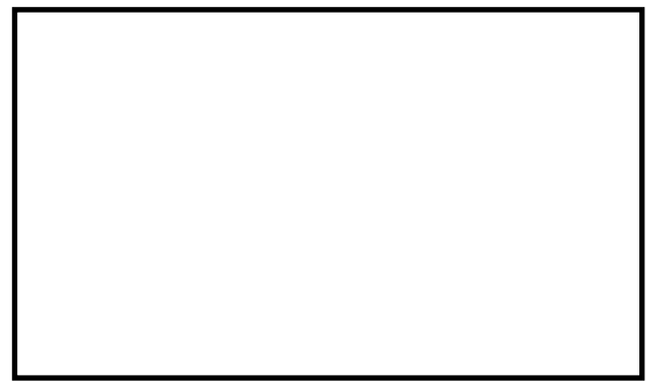
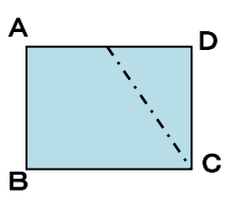
(2) 下の四角形の中から平行四辺形を見つけましょう。また、平行四辺形になるわけをいしましょう。

たしかめよう

① 下の3つの点ア、イ、ウと、そのほかの1つの点を頂点とする平行四辺形をかきましょう。



② 下の図のように、長方形の紙から直角三角形を切り取り辺ABと辺DCをぴったり重ねると、どんな四角形ができますか。理由も説明しましょう。



- ③ 下の図の中の4つの点（2つの円内にある12この点のうち）を順番に直線で結んでできる四角形には、どんなものがあるでしょうか。
 どうしてその四角形ということができの理由も考えましょう。

