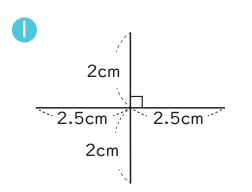


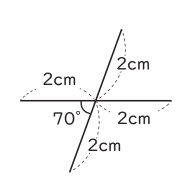
垂直・平行と四角形

四角形の対角線の特ちょうとひし形 (2)

年 組 名前

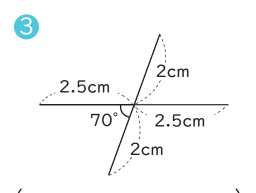
から4は、ある四角形の対角線を表して います。四角形の対角線の特ちょうを使って、 それぞれどの四角形の対角線かを答えましょう。



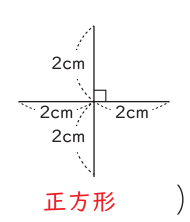


ひし形

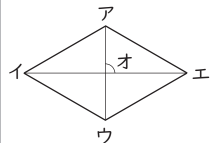
長方形



平行四辺形



下の四角形はひし形です。ひし形の特ちょうを使って、 次の問題に答えましょう。



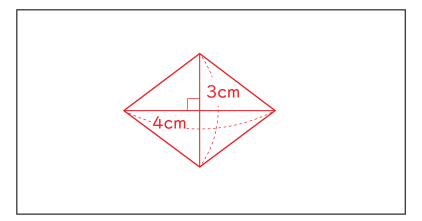
辺アイの長さが2.5cmのとき、この ひし形のまわりの長さは何cmですか。

> 10cm 答え

オの角度は何度ですか。

90° 答え

対角線の長さが、たて3cm、横4cmのひし形を の中にかきましょう。



【ご注意】印刷時のプリンター設定によっては、実際のサイズより拡大・縮小して印刷される場合があります。