

# いろいろな四角形3

(いろいろな四角形の特ちょう)

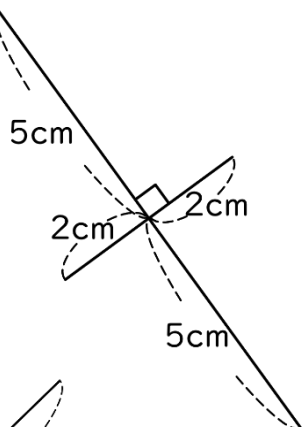
年 組 名前( )

次の特ちょうがいつでもあてはまるものに、○をかきましょう。

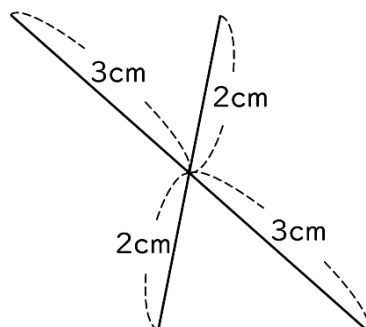
	長方形	平行四辺形	正方形	台形	ひし形
2本の対角線が垂直である					
4つの辺の長さがすべて等しい					
2本の対角線がそれぞれの真ん中の点で交わる					
向かい合った2組の辺が平行である					
2本の対角線の長さが等しい					
4つの角がすべて直角である					

四角形の対角線が下のようになっているとき、それぞれどんな四角形がかけますか。

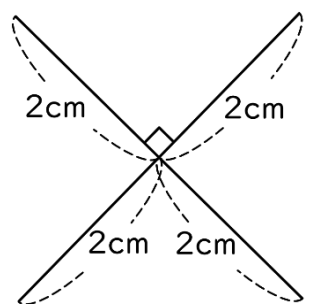
(1)



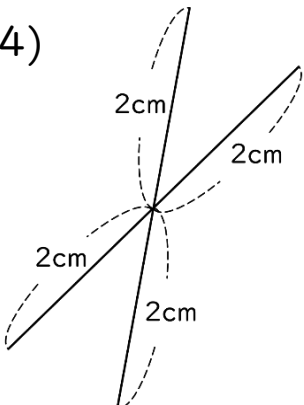
(2)



(3)



(4)



(1) ( )

(2) ( )

(3) ( )

(4) ( )

# いろいろな四角形3

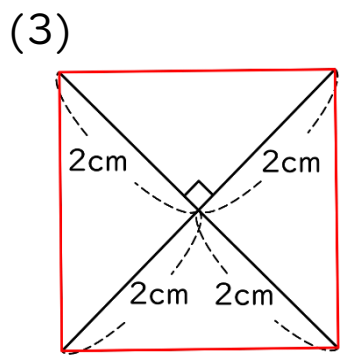
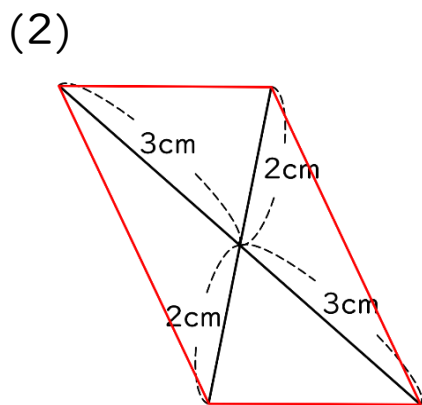
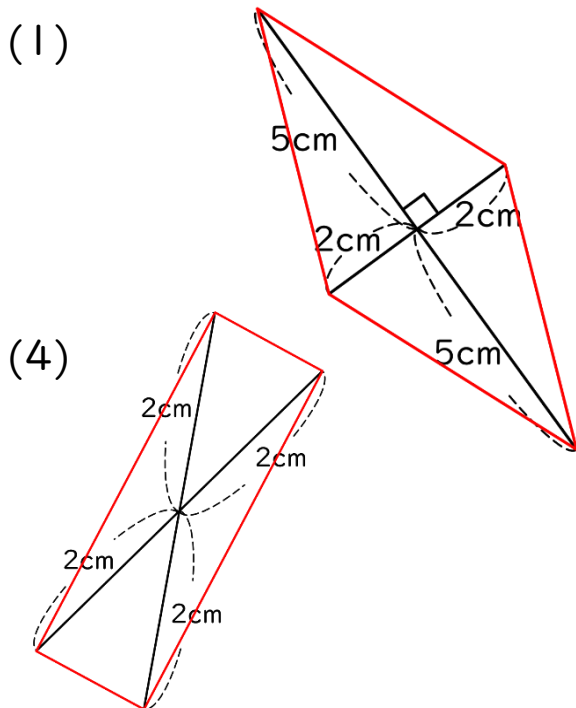
(いろいろな四角形の特ちょう)

年 組 名前( )

次の特ちょうがいつでもあてはまるものに、○をかきましょう。

	長方形	平行四辺形	正方形	台形	ひし形
2本の対角線が垂直である			○		○
4つの辺の長さがすべて等しい			○		○
2本の対角線がそれぞれの真ん中の点で交わる	○	○	○		○
向かい合った2組の辺が平行である	○	○	○		○
2本の対角線の長さが等しい	○		○		
4つの角がすべて直角である	○		○		

四角形の対角線が下のようになっているとき、それぞれどんな四角形がかけますか。



- (1) ( ひし形 )
- (2) ( 平行四辺形 )
- (3) ( 正方形 )
- (4) ( 長方形 )