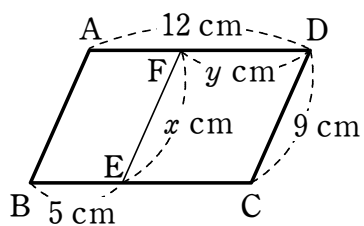


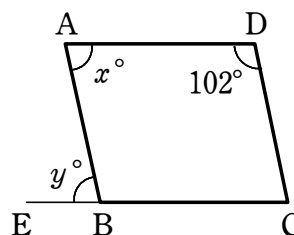
# 三角形と四角形（平行四辺形の性質）

- 1 次の  $\square ABCD$  において、 $x$ 、 $y$  の値を求めなさい。  
 ただし、(1)で四角形  $ABEF$ 、 $FECD$  は平行四辺形とします。

(1)

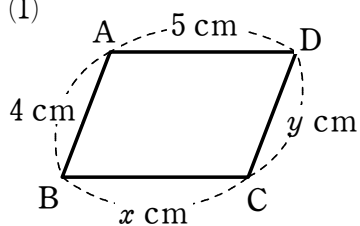


(2)

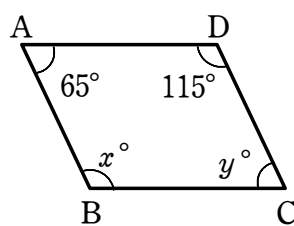


- 2 次の  $\square ABCD$  において、 $x$ 、 $y$  の値を求めなさい。

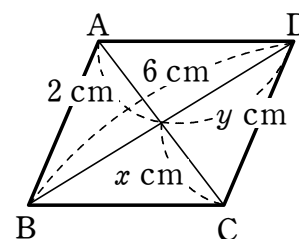
(1)



(2)



(3)



- 3 右の  $\square ABCD$  において、 $\angle x$  の大きさを求めなさい。

