

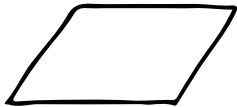


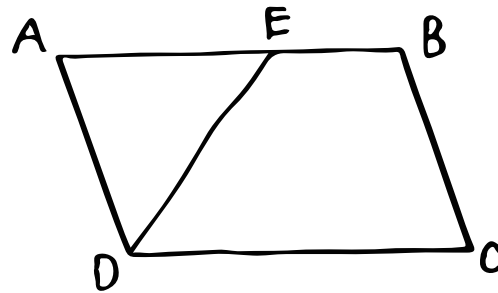
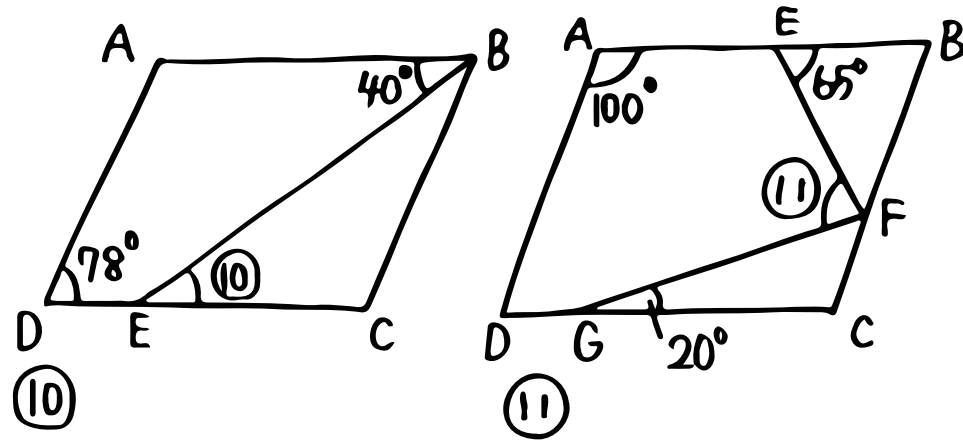
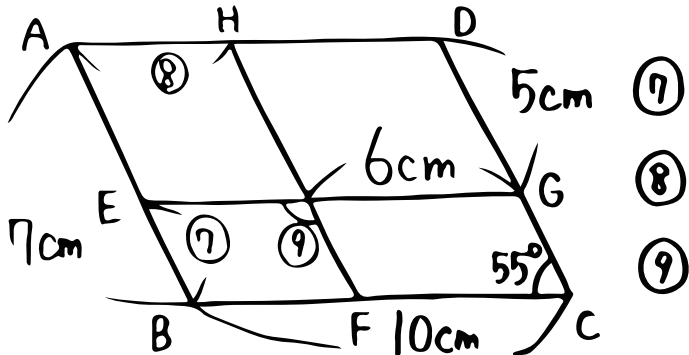
数学 (平行四辺形の性質)

定義

- ① _____ が、それぞれ
② _____ な四角形を平行四辺形という。

性質

- ① ③ _____ 辺は、
それぞれ等しい。 
- ② ④ _____ 角は、
それぞれ等しい。 
- ③ ⑤ _____ はそれぞれの
⑥ _____ で交わる。 



□ABCDの∠Dの二等分線と
辺ABの交点をEとする。

⑫ AB = 9cm, AD = 5cmのとき、BEはいくつ?

⑬ ∠C = α°とするとき、∠AED
の大きさをαを使って表すと?

