

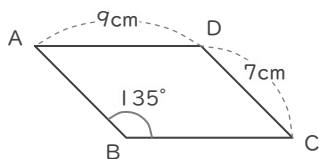
# 平行四辺形とひし形

年 組 名前

/15

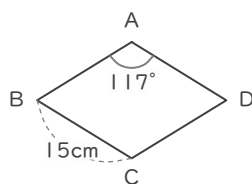
■ 平行四辺形やひし形を見て、辺の長さや角の大きさを答えましょう。

## ① 平行四辺形



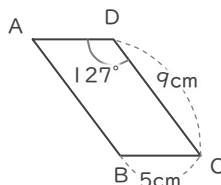
角Dの大きさ

## ② ひし形



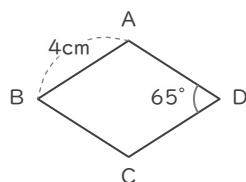
角Dの大きさ

## ③ 平行四辺形



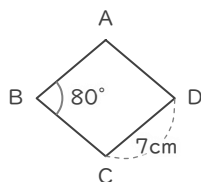
角Cの大きさ

## ④ ひし形



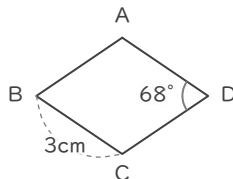
角Bの大きさ

## ⑤ ひし形



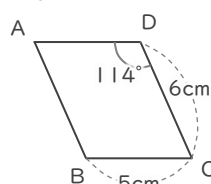
角Dの大きさ

## ⑥ ひし形



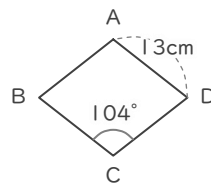
辺ABの長さ

## ⑦ 平行四辺形



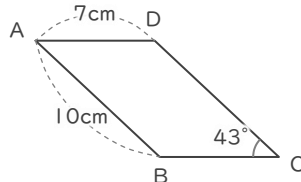
辺ABの長さ

## ⑧ ひし形



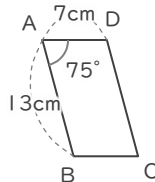
角Dの大きさ

## ⑨ 平行四辺形



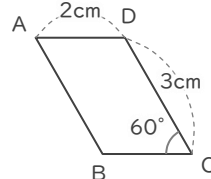
角Aの大きさ

## ⑩ 平行四辺形



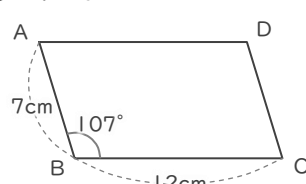
辺BCの長さ

## ⑪ 平行四辺形



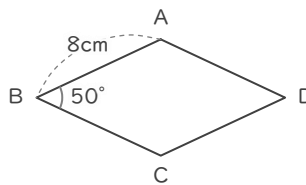
辺BCの長さ

## ⑫ 平行四辺形



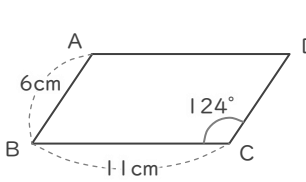
角Aの大きさ

## ⑬ ひし形



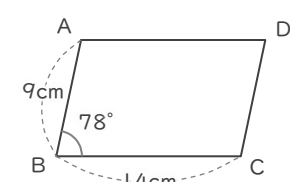
辺CDの長さ

## ⑭ 平行四辺形



角Dの大きさ

## ⑮ 平行四辺形



辺ABの長さ

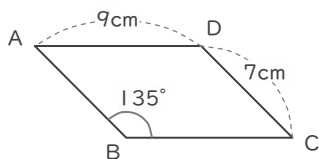
# 平行四辺形とひし形

年 組 名前

/15

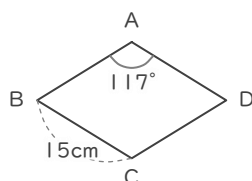
■ 平行四辺形やひし形を見て、辺の長さや角の大きさを答えましょう。

## ① 平行四辺形



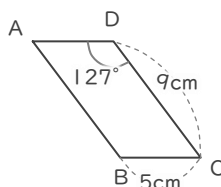
角Dの大きさ **135°**

## ② ひし形



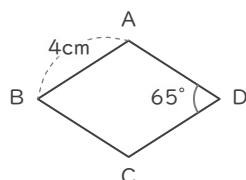
角Dの大きさ **63°**

## ③ 平行四辺形



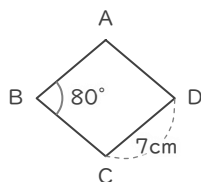
角Cの大きさ **53°**

## ④ ひし形



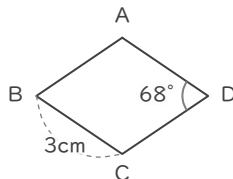
角Bの大きさ **65°**

## ⑤ ひし形



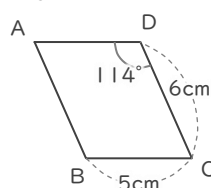
角Dの大きさ **80°**

## ⑥ ひし形



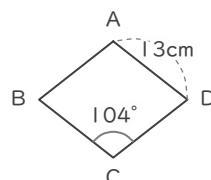
辺ABの長さ **3cm**

## ⑦ 平行四辺形



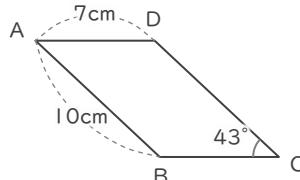
辺ABの長さ **6cm**

## ⑧ ひし形



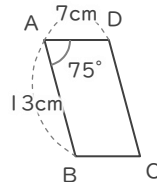
角Dの大きさ **76°**

## ⑨ 平行四辺形



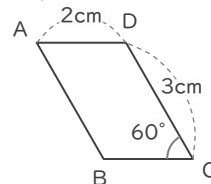
角Aの大きさ **43°**

## ⑩ 平行四辺形



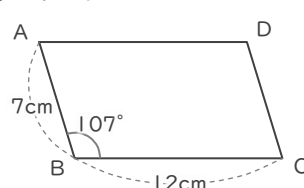
辺BCの長さ **7cm**

## ⑪ 平行四辺形



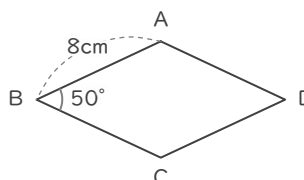
辺BCの長さ **2cm**

## ⑫ 平行四辺形



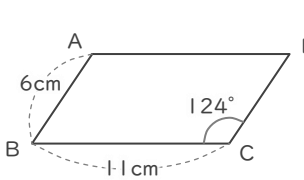
角Aの大きさ **73°**

## ⑬ ひし形



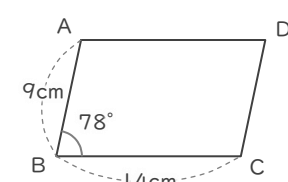
辺CDの長さ **8cm**

## ⑭ 平行四辺形



角Dの大きさ **56°**

## ⑮ 平行四辺形



辺ABの長さ **9cm**