



角の大きさ

角度のはかり方 (4)

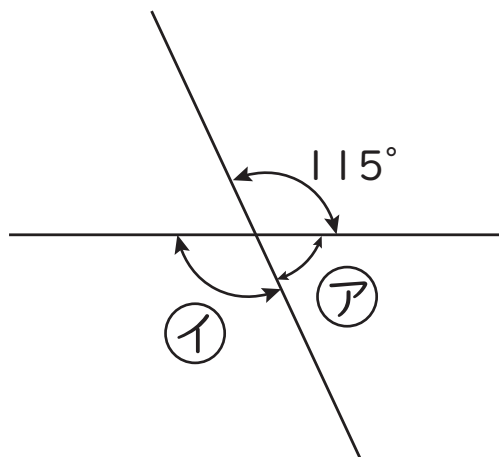
年

組

名前

次の 1 から 4 の (ア) (イ) の角度はそれぞれ何度ですか。計算で求めましょう。

1



(ア)

式 $180 - 115 = 65$

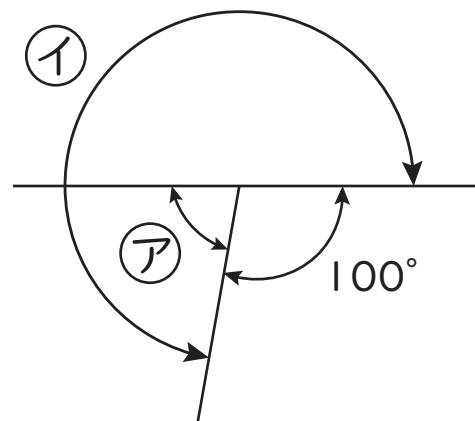
答え 65°

(イ)

式 $180 - 65 = 115$

答え 115°

2



(ア)

式 $180 - 100 = 80$

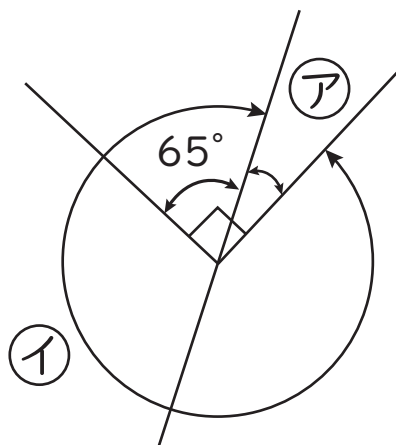
答え 80°

(イ)

式 $360 - 100 = 260$
 $(180 + 80 = 260)$

答え 260°

3



(ア)

式 $90 - 65 = 25$

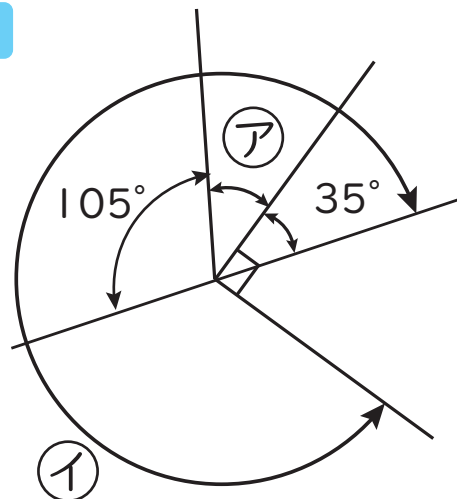
答え 25°

(イ)

式 $360 - 25 = 335$

答え 335°

4



(ア)

式 $180 - (105 + 35) = 40$

答え 40°

(イ)

式 $360 - (90 - 35) = 305$

答え 305°