
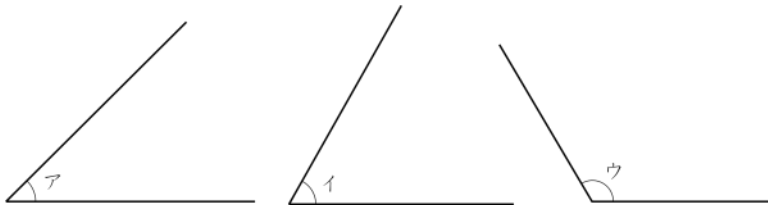
	eboard 算数プリント	名前	
	(51) 角	日付	

1  角度をはかる①

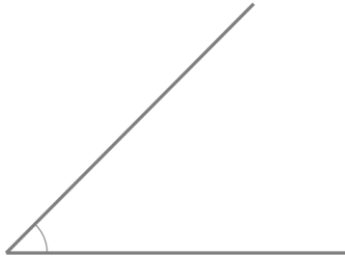


(1) ア~ウの中で、どの角が一番大きいでしょう。

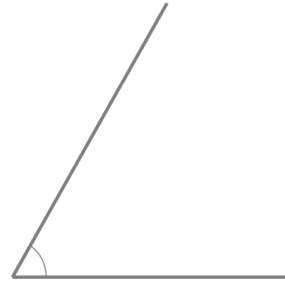



(2) 次の角の大きさは、何度でしょう。分度器ではかろう。

①



②

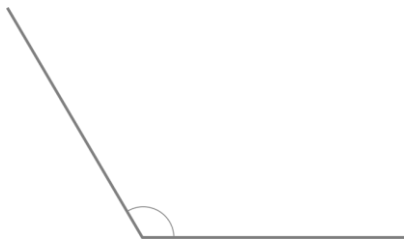


2  角度をはかる②、角をかく

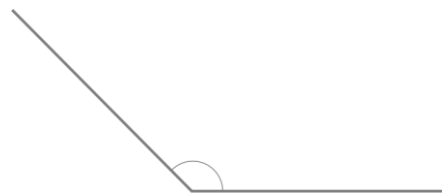


次の角の大きさは、何度でしょう。分度器ではかろう。

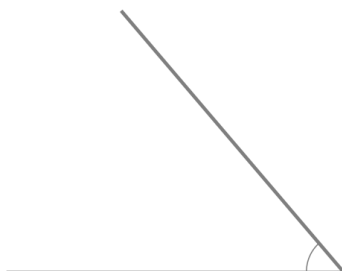
(1)




(2)



(3)

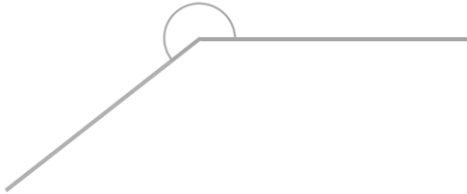


3  角度をはかる③180°より大きい角

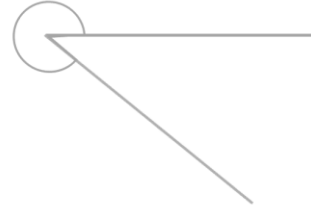



次の角の大きさは、何度でしょう。分度器ではかろう。

(1)



(2)

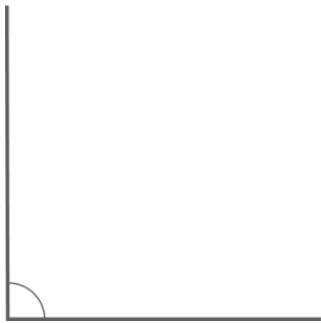


4  直角や直線にできる角



(1) 次の角の大きさは、何度でしょう。


①



②



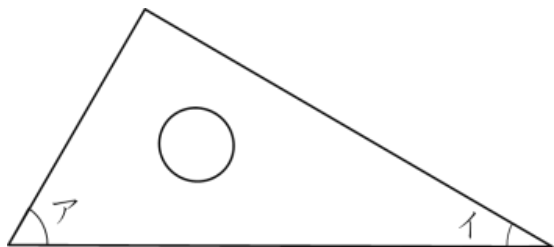
(2) 一回転で、何度になるでしょう。

5  特別な三角形の角

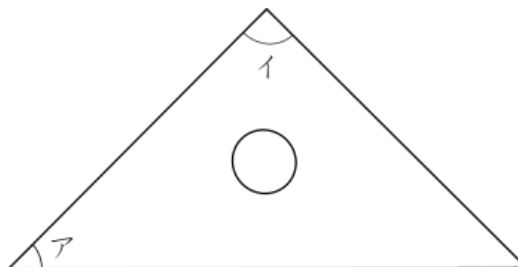


下の三角じょうぎで、アの角、イの角は それぞれ何度になるでしょう。

(1)



(2)





こたえ

1 (1) ウ

(2) ① 45° ② 60°

2 (1) 120° (2) 135°

(3) 50°

3 (1) 218°

(2) 324°

4 (1) ① 90° ② 180°

(2) 360°

5 (1) ア 60° イ 30°

(2) ア 45° イ 90°