

図形の角 I

● 三角形の内角



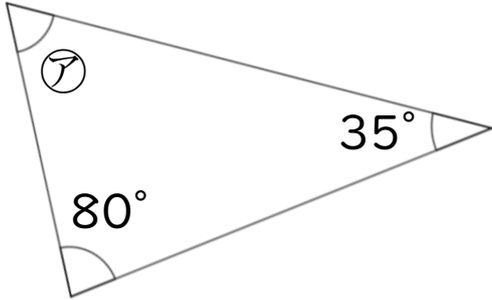
日にち： 月 日

名まえ _____

・次の図で、㉠～㉣の角度は何度ですか。
計算で求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

$$\text{㉠} = 180 -$$

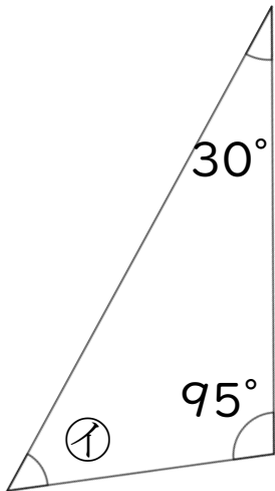


=

答え： _____

②

$$\text{㉡} =$$



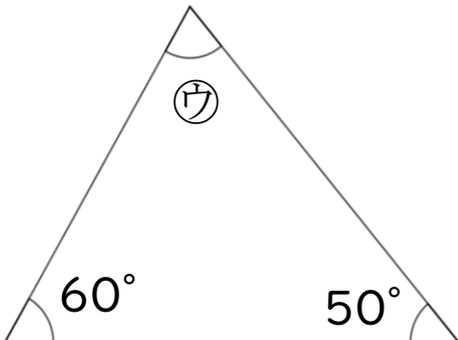
=

=

答え： _____

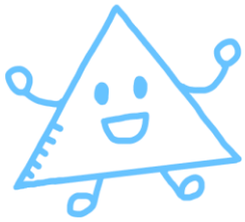
③

$$\text{㉢} =$$



答え： _____





図形の角 I

● 三角形の内角

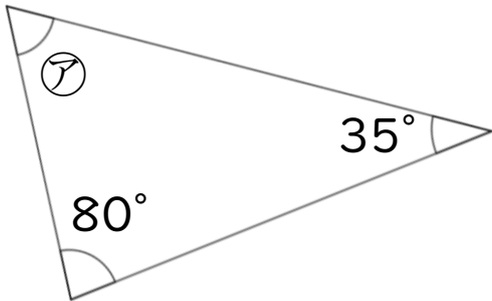


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の図で、㉠～㉣の角度は何度ですか。
計算で求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①



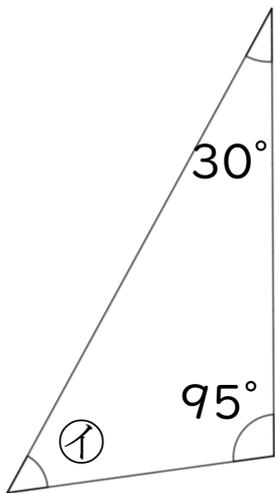
$$\text{㉠} = 180 - (80 + 35)$$

$$= 180 - 115$$

$$= 65$$

答え： 65°

②



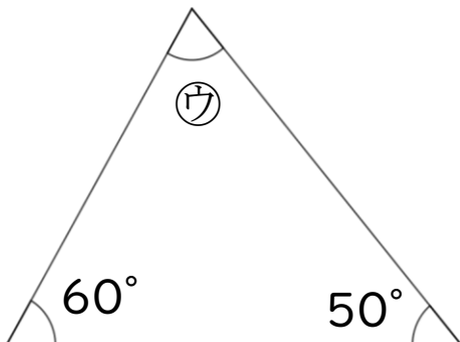
$$\text{㉡} = 180 - (95 + 30)$$

$$= 180 - 125$$

$$= 55$$

答え： 55°

③



$$\text{㉣} = 180 - (60 + 50)$$

$$= 180 - 110$$

$$= 70$$

答え： 70°

