

図形の角 I

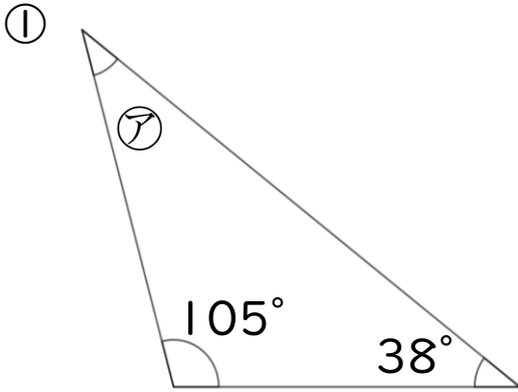
● 三角形の内角



日にち： 月 日

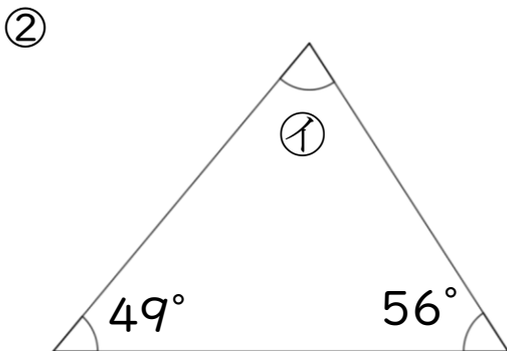
名まえ _____

・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。)



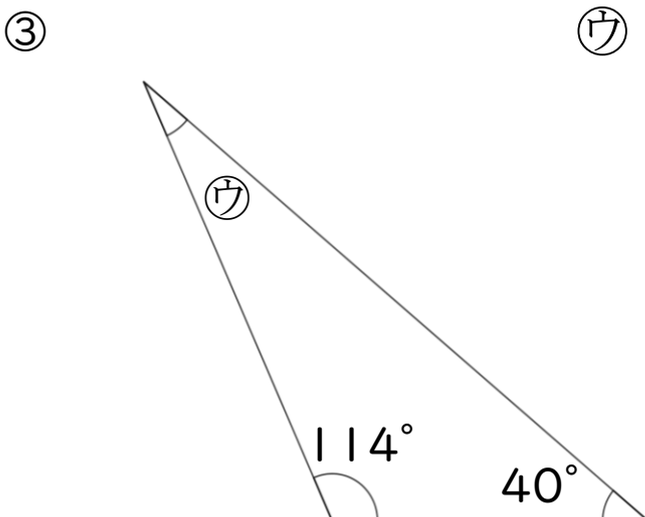
$$\begin{aligned} \text{㉠} &= 180 - (38 + 105) \\ &= 180 - 143 \\ &= \end{aligned}$$

答え： _____



$$\text{㉡} =$$

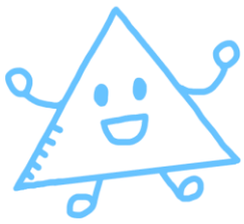
答え： _____



$$\text{㉢} =$$

答え： _____





図形の角 I

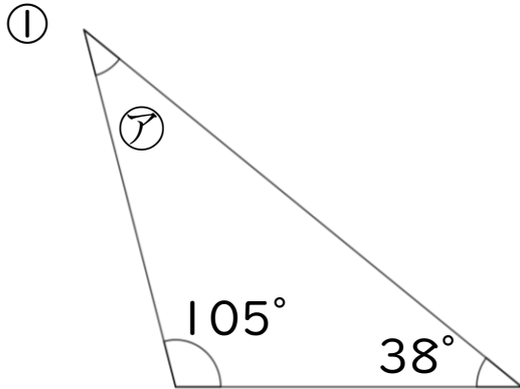
● 三角形の内角



日にち： 月 日

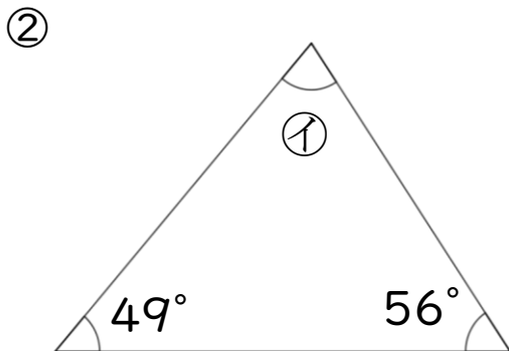
名まえ _____

・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。)



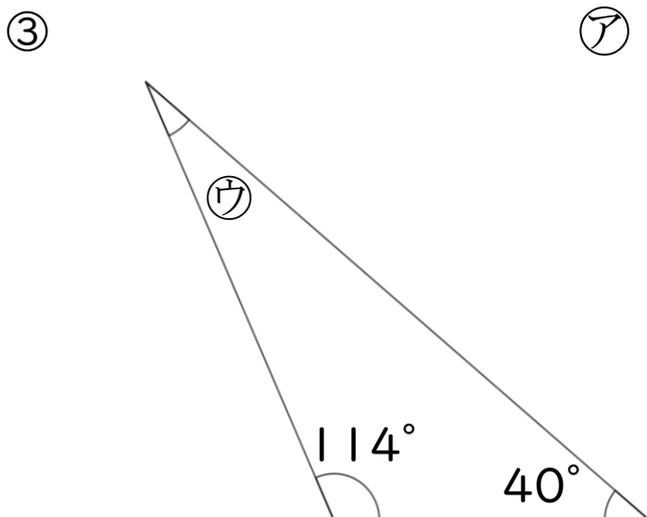
$$\begin{aligned} \text{㉠} &= 180 - (38 + 105) \\ &= 180 - 143 \\ &= 37 \end{aligned}$$

答え： 37°



$$\begin{aligned} \text{㉡} &= 180 - (49 + 56) \\ &= 180 - 105 \\ &= 75 \end{aligned}$$

答え： 75°



$$\begin{aligned} \text{㉢} &= 180 - (114 + 40) \\ &= 180 - 154 \\ &= 26 \end{aligned}$$

答え： 26°

