

図形の角 I

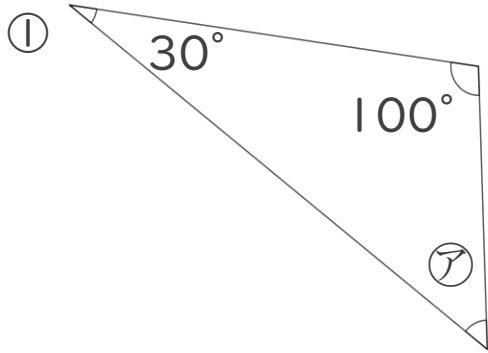
● 三角形の内角



日にち： 月 日

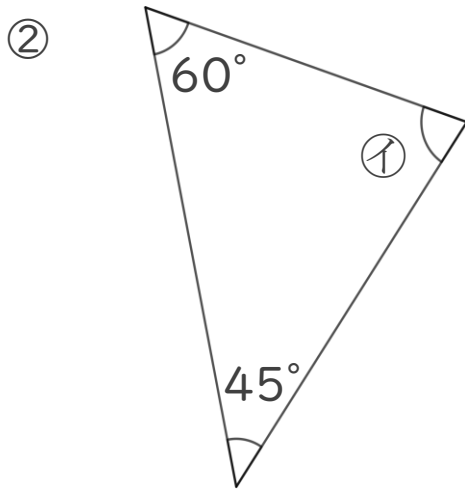
名まえ _____

・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。)



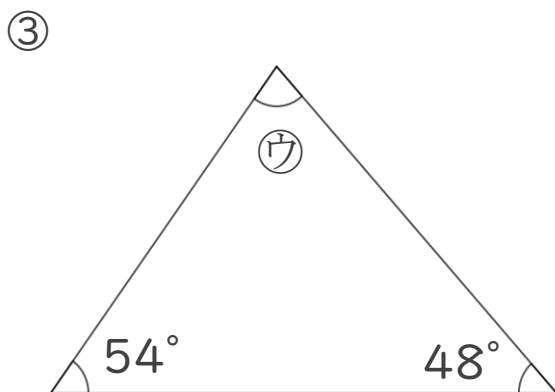
$$\begin{aligned} \text{㉠} &= 180 - (30 + 100) \\ &= 180 - 130 \\ &= \end{aligned}$$

答え： _____



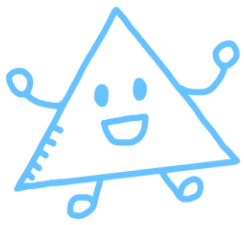
$$\text{㉡} =$$

答え： _____



$$\text{㉢} =$$

答え： _____



図形の角 I

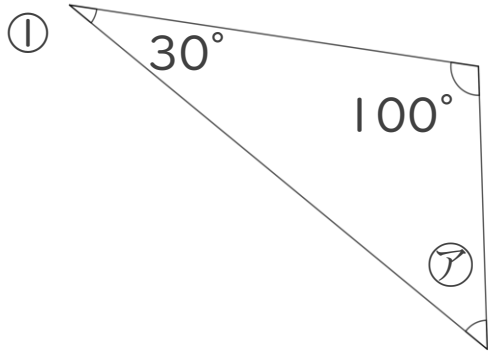
● 三角形の内角



日にち： 月 日

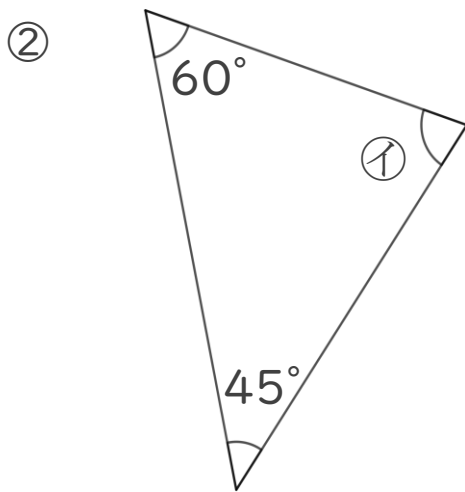
名まえ _____

・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。)



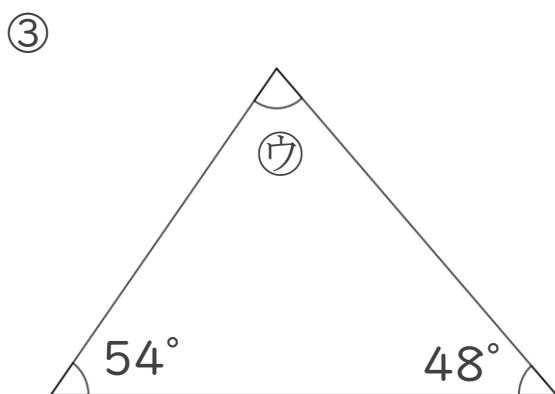
$$\begin{aligned}\text{㉠} &= 180 - (30 + 100) \\ &= 180 - 130 \\ &= 50\end{aligned}$$

答え： 50°



$$\begin{aligned}\text{㉡} &= 180 - (60 + 45) \\ &= 180 - 105 \\ &= 75\end{aligned}$$

答え： 75°



$$\begin{aligned}\text{㉢} &= 180 - (54 + 48) \\ &= 180 - 102 \\ &= 78\end{aligned}$$

答え： 78°