



# 図形の角 3

## ◎ 三角形の外角



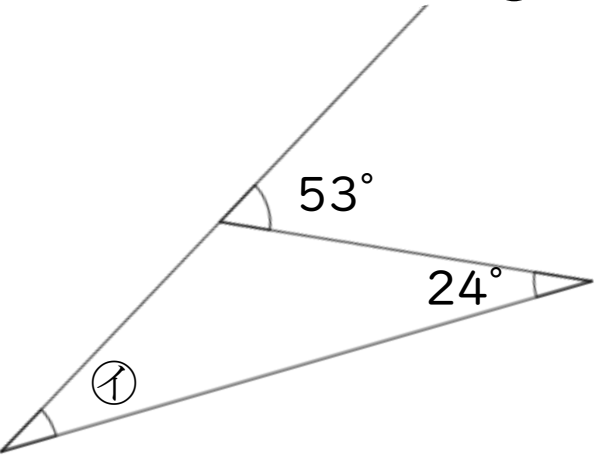
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

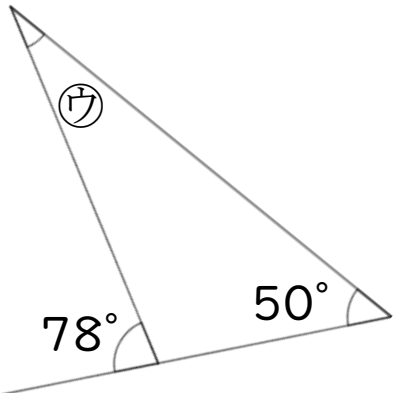
・ 次の図で、㉠～㉣の角度は何度ですか。  
計算で求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①   $\text{㉠} = 90 + 35$   
=

答え： \_\_\_\_\_

②   $\text{㉡} =$

答え： \_\_\_\_\_

③   $\text{㉢} =$

答え： \_\_\_\_\_



# 図形の角 3

## ◎ 三角形の外角



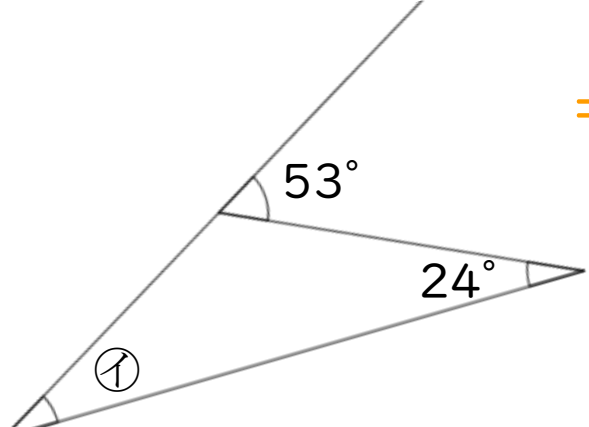
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

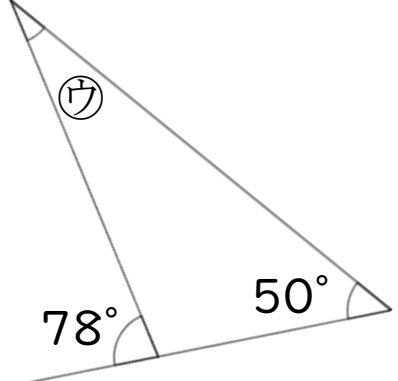
・ 次の図で、㉠～㉣の角度は何度ですか。  
計算で求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①   $\text{㉠} = 90 + 35$   
 $= 125$

答え： 125°

②   $\text{㉡} = 53 - 24$   
 $= 29$

答え： 29°

③   $\text{㉢} = 78 - 50$   
 $= 28$

答え： 28°

