

年 組 名 前 ()

三角形 (内角の和)

三角形の3つの角の
大きさの和は180°です。

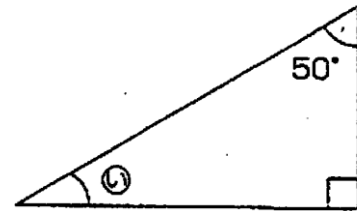
直角は
90°だよ。

☆㉔～㉞の角の大きさを計算でもとめましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 180 - (\square + \square) \\ & = 180 - \square \\ & = \square \end{aligned}$$

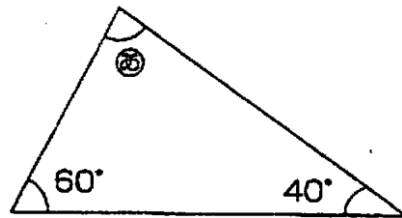
答え _____

②

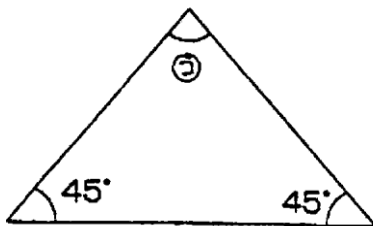


式

答え _____



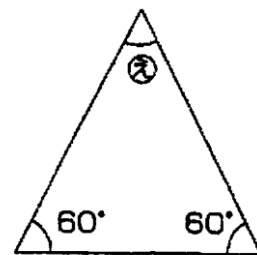
③



$$\begin{aligned} & 180 - (\square + \square) \\ & = 180 - \square \\ & = \square \end{aligned}$$

答え _____

④



式

答え _____

① 60,40,100,80,80° ②式 $180 - (50 + 90) = 180 - 140 = 40$ 40°

③式 $180 - (45 + 45) = 180 - 90 = 90$ 90° ④式 $180 - (60 + 60) = 180 - 120 = 60$ 60°