

四角形の角の大きさ

___月___日

名前_____

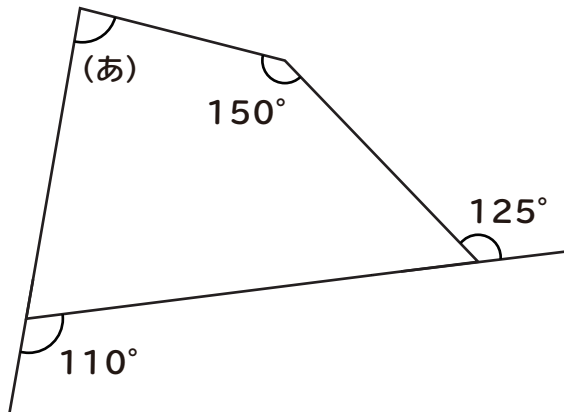
始めた時間_____

終わった時間_____

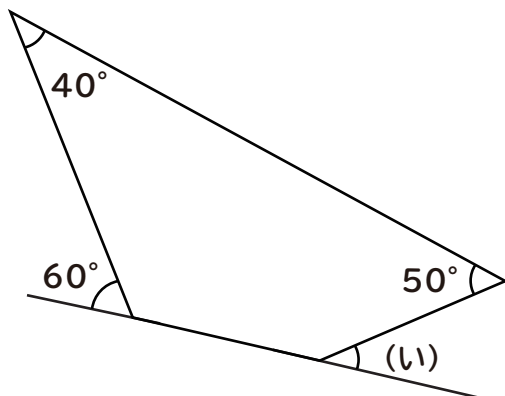
かかった時間_____

次の(あ)～(う)の角の大きさを求めましょう

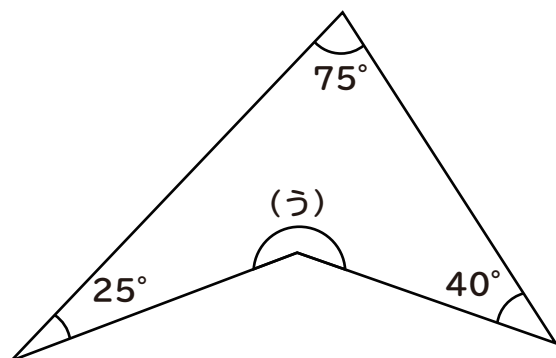
①



②



③



四角形の角の大きさ

___月___日

名前_____

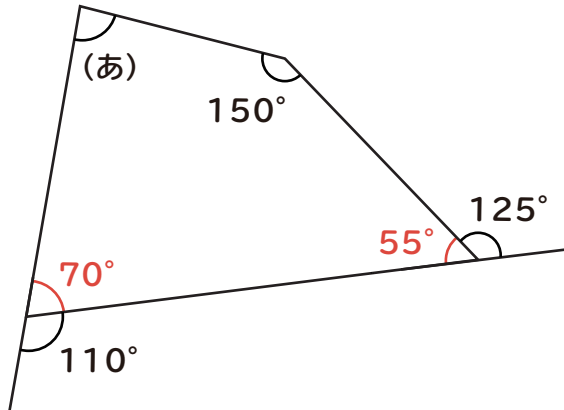
始めた時間_____

終わった時間_____

かかった時間_____

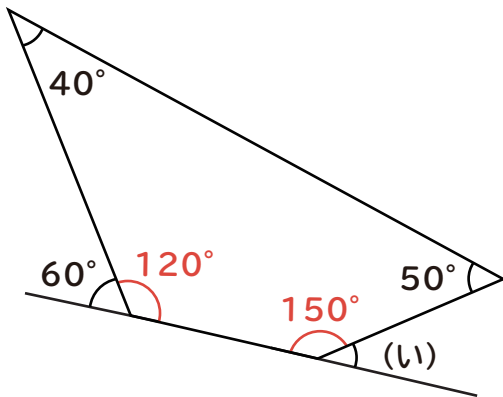
次の(あ)～(う)の角の大きさを求めましょう

①



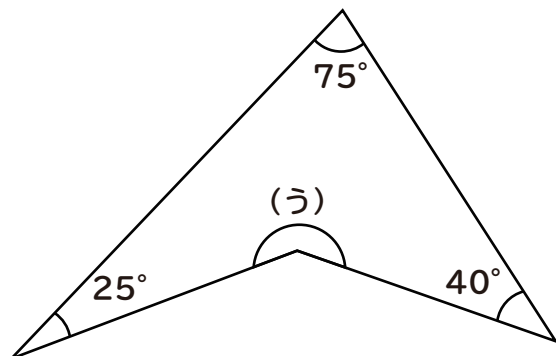
$$\begin{aligned}180^\circ - 110^\circ &= 70^\circ \\180^\circ - 125^\circ &= 55^\circ \\360^\circ - (70^\circ + 150^\circ + 55^\circ) &= 85^\circ \\&\underline{\quad 85^\circ}\end{aligned}$$

②



$$\begin{aligned}180^\circ - 60^\circ &= 120^\circ \\360^\circ - (40^\circ + 50^\circ + 120^\circ) &= 150^\circ \\180^\circ - 150^\circ &= 30^\circ \\&\underline{\quad 30^\circ}\end{aligned}$$

③



$$\begin{aligned}360^\circ - (25^\circ + 75^\circ + 40^\circ) &= 220^\circ \\&\underline{\quad 220^\circ}\end{aligned}$$