

四角形の角の大きさ

___月___日

名前_____

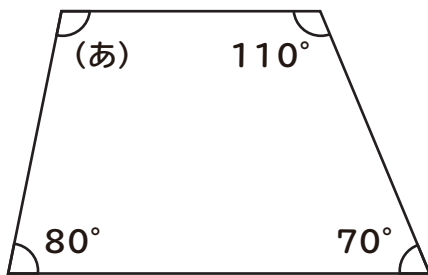
始めた時間_____

終わった時間_____

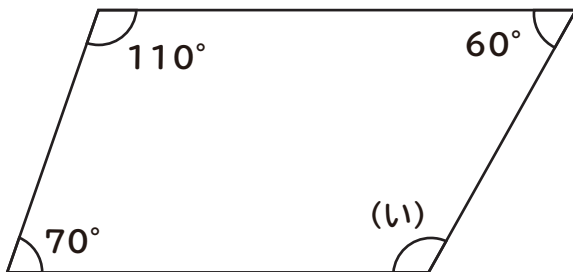
かかった時間_____

次の(あ)～(う)の角の大きさを求めましょう

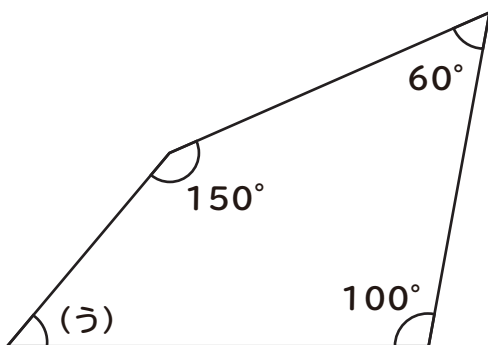
①



②



③



四角形の角の大きさ

___月___日

名前_____

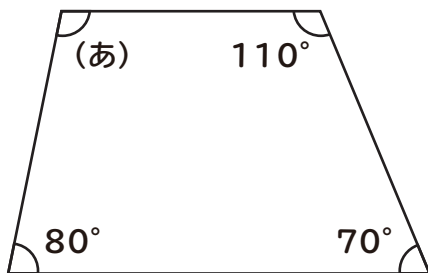
始めた時間_____

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

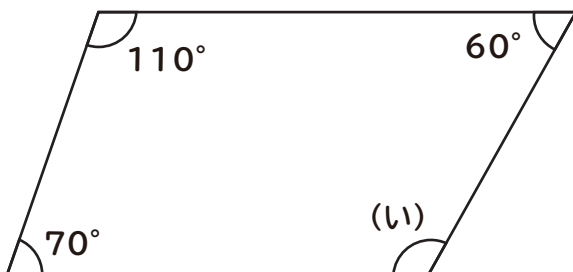
①



$$360^\circ - (80^\circ + 110^\circ + 70^\circ) = 100^\circ$$

$$\underline{100^\circ}$$

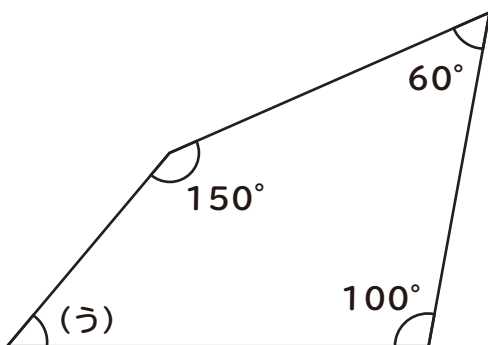
②



$$360^\circ - (70^\circ + 110^\circ + 60^\circ) = 120^\circ$$

$$\underline{120^\circ}$$

③



$$360^\circ - (150^\circ + 60^\circ + 100^\circ) = 50^\circ$$

$$\underline{50^\circ}$$