

四角形の角の大きさ

月 日

名前 _____

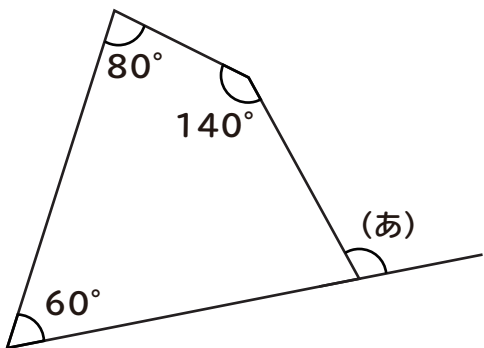
始めた時間 _____

終わった時間 _____

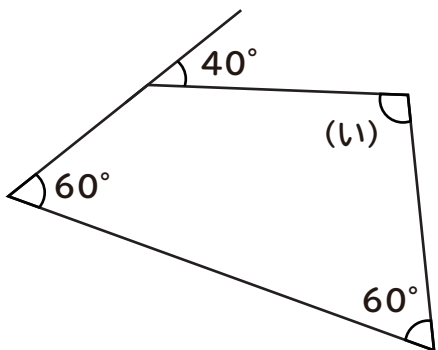
かかった時間 _____

次の(あ)～(う)の角の大きさを求めましょう

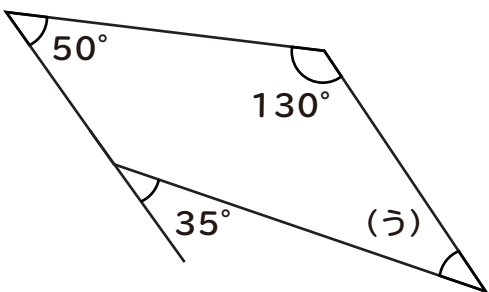
①



②



③



四角形の角の大きさ

月 日

名前 _____

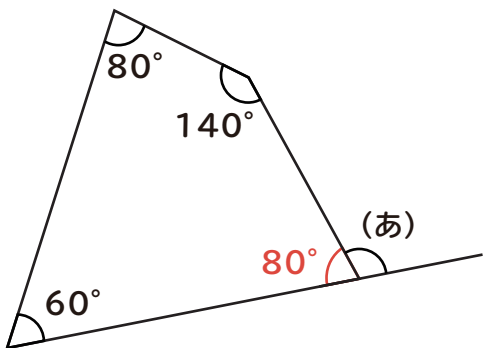
始めた時間 _____

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

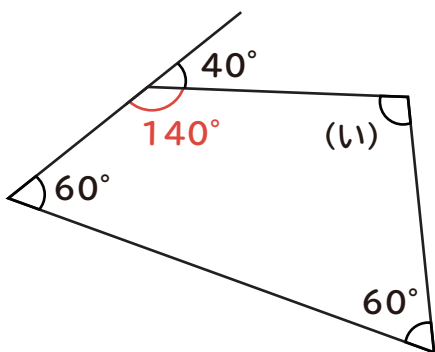


$$360^\circ - (60^\circ + 80^\circ + 140^\circ) = 80^\circ$$

$$180^\circ - 80^\circ = 100^\circ$$

100°

②

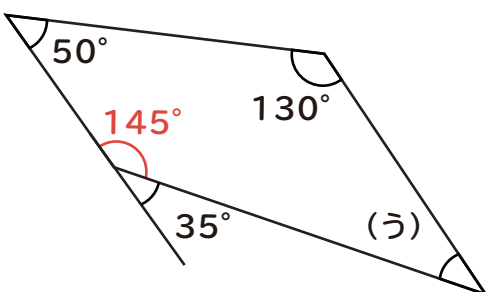


$$180^\circ - 40^\circ = 140^\circ$$

$$360^\circ - (60^\circ + 60^\circ + 140^\circ) = 100^\circ$$

100°

③



$$180^\circ - 35^\circ = 145^\circ$$

$$360^\circ - (50^\circ + 130^\circ + 145^\circ) = 35^\circ$$

35°