

四角形の角の大きさ

月 日

名前 _____

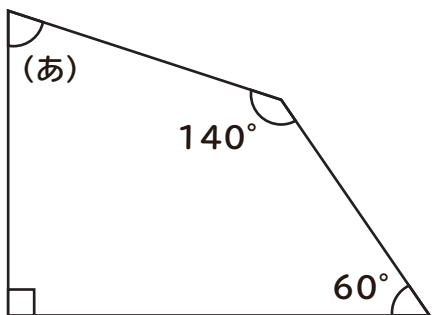
始めた時間 _____

終わった時間 _____

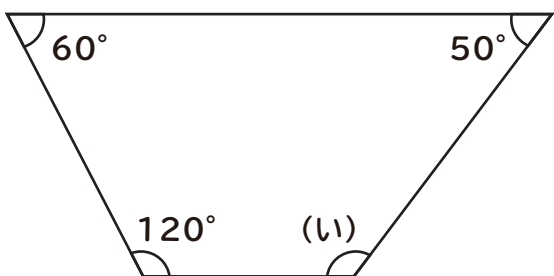
かかった時間 _____

次の(あ)～(う)の角の大きさを求めましょう

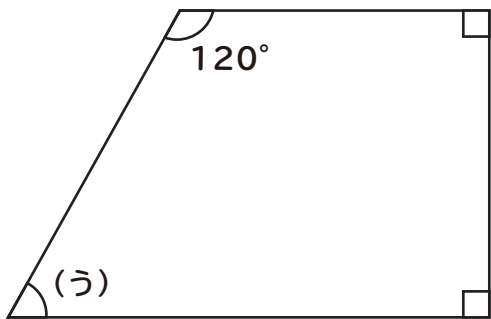
①



②



③



四角形の角の大きさ

月 日

名前 _____

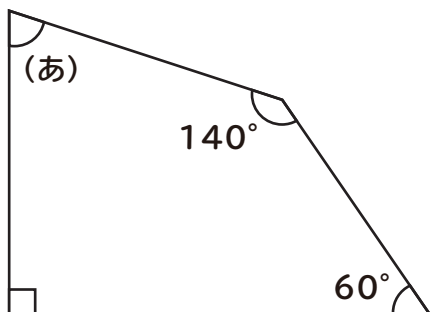
始めた時間 _____

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



$$360^\circ - (90^\circ + 140^\circ + 60^\circ) = 70^\circ$$

70°

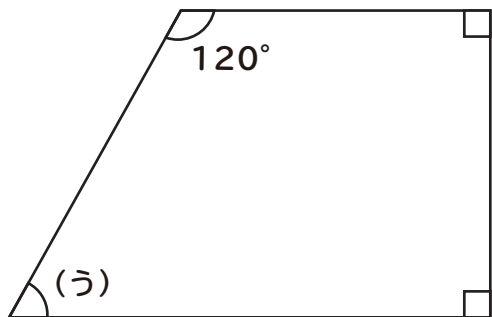
②



$$360^\circ - (120^\circ + 60^\circ + 50^\circ) = 130^\circ$$

130°

③



$$360^\circ - (120^\circ + 90^\circ + 90^\circ) = 60^\circ$$

60°