

# 角の大きさ

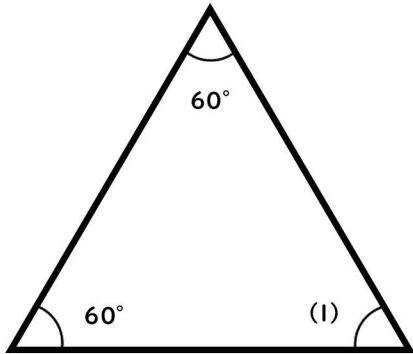


名前

次の角の大きさを求めましょう

※問題は計算で角度を求めるように作成しているため、分度器で測ると数字が違います。

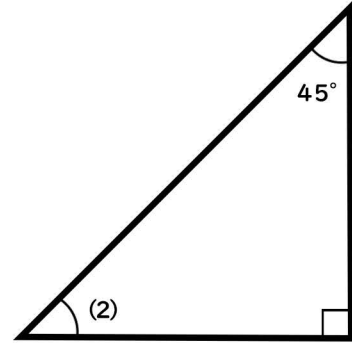
(1)



$$180^\circ - (60^\circ + 60^\circ) = 60^\circ$$

60°

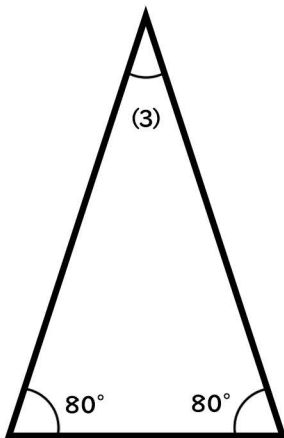
(2)



$$180^\circ - (90^\circ + 45^\circ) = 45^\circ$$

45°

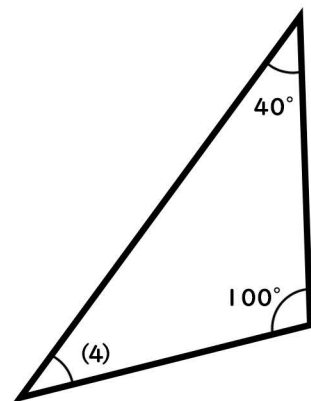
(3)



$$180^\circ - (80^\circ + 80^\circ) = 20^\circ$$

20°

(4)



$$180^\circ - (100^\circ + 40^\circ) = 40^\circ$$

40°