



図形の角 10

● 多角形の中の
三角形の数

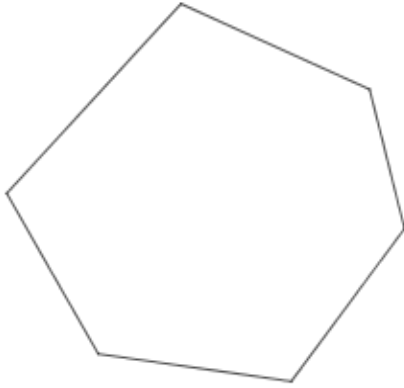


日にち： 月 日

名まえ _____

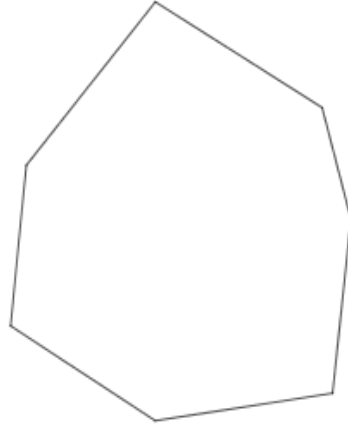
1 次の多角形に対角線を引いて、三角形がいくつできるか答えよう。

①



答え： _____

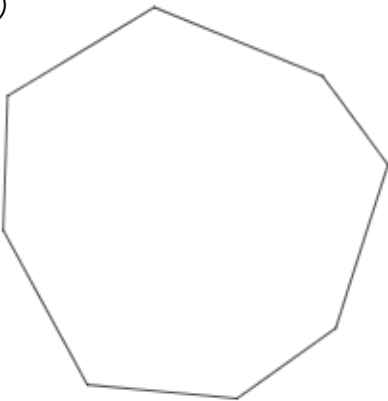
②



答え： _____

2 次の多角形の角の大きさの和を求めましょう。(うすい字はなぞろう)

①

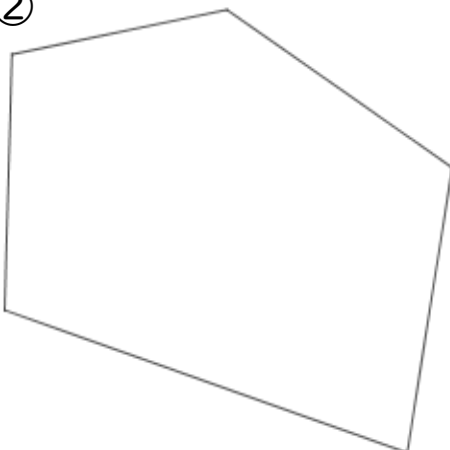


三角形は 個できる

式： _____

答え： _____

②



三角形は 個できる

式： _____

答え： _____



図形の角 10

● 多角形の中の
三角形の数

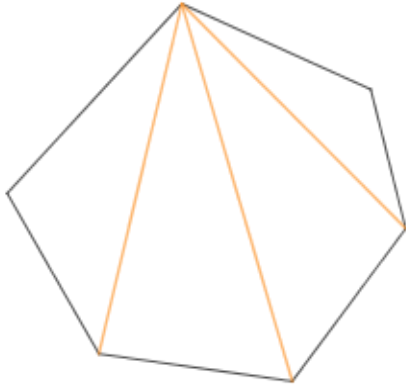


日にち： 月 日

名まえ _____

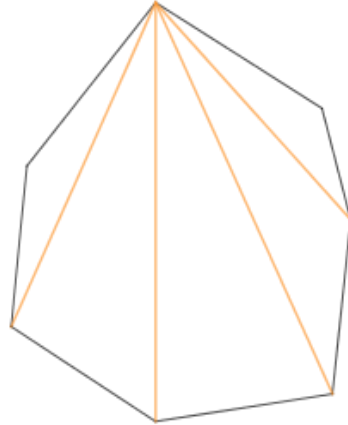
1 次の多角形に対角線を引いて、三角形がいくつできるか答えよう。

①



答え： 4個

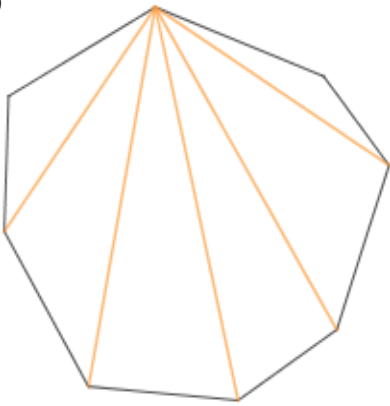
②



答え： 5個

2 次の多角形の角の大きさの和を求めましょう。(うすい字はなぞろう)

①

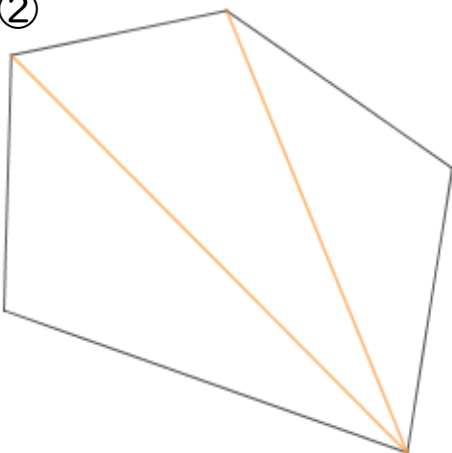


三角形は 6 個できる

式： $180 \times 6 = 1080$

答え： 1080°

②



三角形は 3 個できる

式： $180 \times 3 = 540$

答え： 540°