



図形の角 10

● 多角形の中の
三角形の数



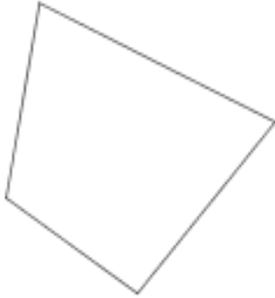
日にち： 月 日

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。

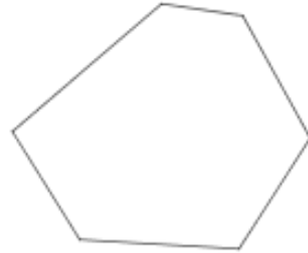
(うすい字はなぞろう)

①



答え： _____

②

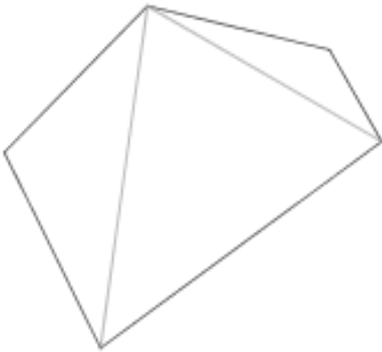


答え： _____

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 3 個できる

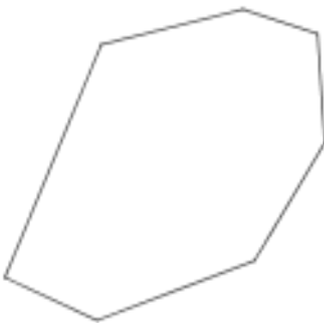


式： _____

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

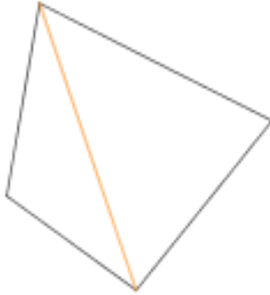
7

日にち： 月 日

名まえ _____

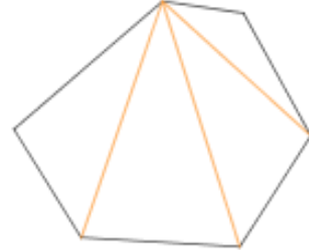
1 次の多角形に対角線を引いて、三角形がいくつできるか答えよう。
(うすい字はなぞろう)

①



答え： 2個

②

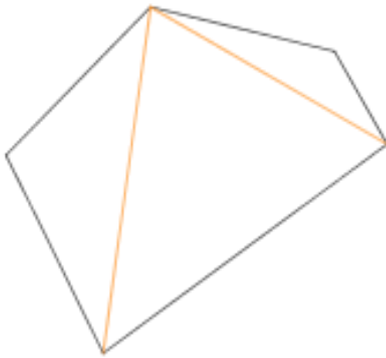


答え： 4個

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 3 個できる

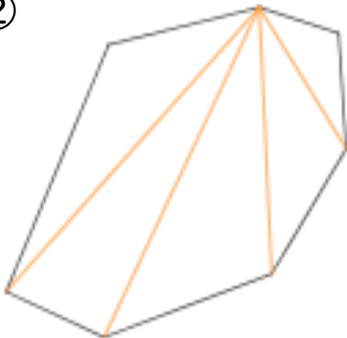


式： $180 \times 3 = 540$

答え： 540°

②

三角形は 5 個できる



式： $180 \times 5 = 900$

答え： 900°