



図形の角 10

◎ 多角形の中の
三角形の数

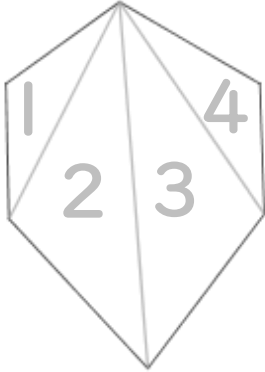
3

日にち： 月 日

名まえ _____

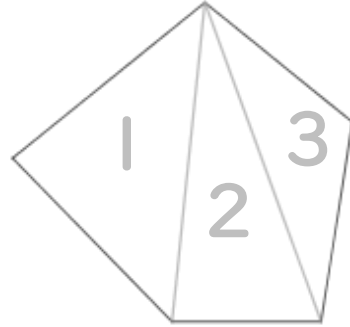
1 次の多角形に対角線を引いて、三角形がいくつできるか答えましょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

①



答え： _____

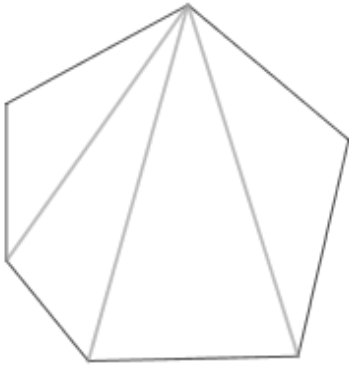
②



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、なぞりましょう。)

①

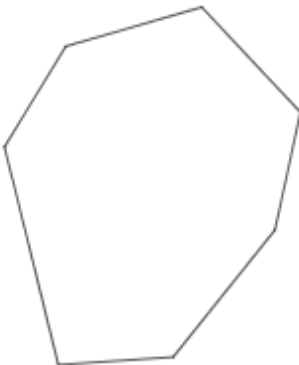


三角形は **4** 個できる

式： $180 \times 4 =$

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

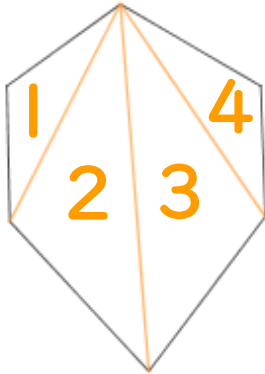
3

日にち： 月 日

名まえ _____

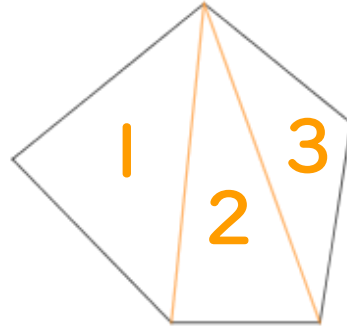
1 次の多角形に対角線を引いて、三角形がいくつできるか答えましょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

①



答え： 4個

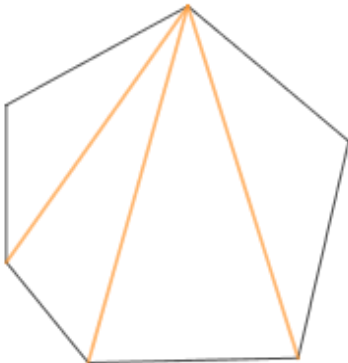
②



答え： 3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、なぞりましょう。)

①

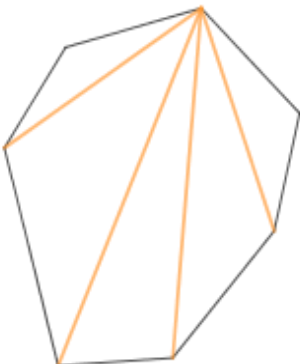


三角形は **4** 個できる

式： $180 \times 4 = 720$

答え： 720°

②



三角形は **5** 個できる

式： $180 \times 5 = 900$

答え： 900°

③ 確認 答え



すらすらぷりん