

Підготовка до контрольної роботи

Инструкция к тесту

Підготовка до контрольної роботи

1

1 из 8

1 Який вид трикутника з кутами 35° , 45° , 100° .

- Рівнобедрений
- Гострокутний
- Прямокутний
- Тупокутний
- Рівносторонній

2

2 из 8

2. Розгорнутий кут поділений на променем на два кути. Градусна міра одного з них 82° . Знайдіть градусну міру другого кута.

- 108
- 98
- 88
- 8

3

3 из 8

3. Одна сторона трикутника дорівнює 26 см, друга сторона на 10 см довша за першу, а третя - у 2 рази коротша за першу. Знайти периметр трикутника.

- 75 см
- 80 см
- 85 см

4

4 из 8

4. Чи вистачить 60 м дроту, щоб огородити ділянку прямокутної форми розмірами 12м та 15м?

5

5 из 8

5. Одна зі сторін шестикутника дорівнює 20 см, а кожна наступна на 2 см менша, ніж попередня. Знайти периметр шестикутникаю

6

6 из 8

6. Сторони прямокутника дорівнюють 13 см і 11 см. Обчисли сторону квадрата, периметр якого дорівнює периметру прямокутника.

7

7 из 8

7. Периметр прямокутника, довжина якого дорівнює 8 см, дорівнює периметру квадрата, зі стороною 6 см. Знайди ширину прямокутника.

8

8 из 8

8. Знайти периметр рівнобедреного трикутника, якщо його основа дорівнює 12 см, що на 40 мм більше за бічну сторону.