5Б клас

Математика

Діагностична контрольна робота

ДР-5 Геометричні фігури і величини

V завданнях 1—4 обери правильну відповідь із запропонованих (A— Γ).

1. Серед променів, які зображено на малюнку, знайди доповняльні.



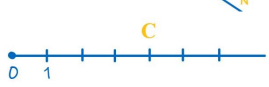
$$\mathbf{B}.AL i AM$$

$$\Gamma$$
. AK i AM

2. Яке число відповідає точці C на малюнку?

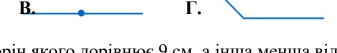






3. На якому з малюнків зображено гострий кут?





4. Знайди площу прямокутника, одна зі сторін якого дорівнює 9 см, а інша менша від неї на 3 см.

A.
$$135 \text{ cm}^2$$

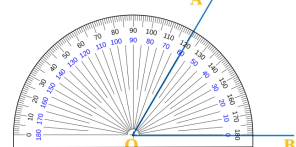
B.
$$54 \text{ cm}^2$$

$$\Gamma$$
. 27 cm²

5. На відрізку BC, довжина якого 50 см, позначено точки A і D так, що AB = 18 см, DC = 12 см. Знайди довжину відрізка AD.



- **6.** Накресли координатний промінь і познач на ньому точки: A(4), B(2), C(7), D(9).
- **7.** Виміряй $\angle AOB$ і побудуй $\angle CLD$, градусна міра якого на 50° більша за градусну міру кута AOB. Підпиши на малюнку градусну міру кута CLD.



8. Сторони прямокутника дорівнюють 8 мм і 10 мм.

Знайди площу квадрата, периметр якого дорівнює периметру цього прямокутника.

Відправте на Human або електронну пошту smartolenka@gmail.com