

## ДІАГНОСТУВАЛЬНА РОБОТА №6

«Письмове додавання і віднімання багатоцифрових чисел. Письмове множення багатоцифрового числа на одноцифрове. Площа»

### Варіант 1

1. Розташуй одиниці площі у порядку зростання:

1а; 1см<sup>2</sup>; 1км<sup>2</sup>; 1га, 1м<sup>2</sup>; 1дм<sup>2</sup>.

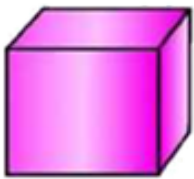
2. Виконай обчислення письмово.

$$105\ 609 - 87\ 067 =$$

$$28\ 348 + 6\ 456 =$$

$$12\ 345 \cdot 6 =$$

3. Підпиши назви об'ємних геометричних фігур.



1

2

3

4

5

6

4. Довжина прямокутника 15 см, ширина 10 см. Знайти периметр, площу.

5. Розв'яжи задачу

24 т води перший насос накачує за 6 год, а другий – за 3 год. Скільки тонн води накачають за 2 год два насоси, якщо працюватимуть разом?

## ДІАГНОСТУВАЛЬНА РОБОТА №6

«Письмове додавання і віднімання багатоцифрових чисел. Письмове множення багатоцифрового числа на одноцифрове. Площа»

### Варіант 2

1. Розташуй одиниці площі у порядку спадання:

1а; 1см<sup>2</sup>; 1км<sup>2</sup>; 1га, 1м<sup>2</sup>; 1дм<sup>2</sup>.

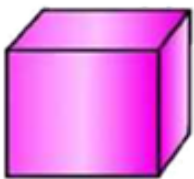
2. Виконай обчислення письмово.

$$375\ 709 - 96\ 063 =$$

$$34\ 654 + 9\ 456 =$$

$$54\ 321 \cdot 3 =$$

3. Підпиши назви об'ємних геометричних фігур.



1

2

3

4

5

6

4. Довжина прямокутника 10 см, ширина 8 см. Знайти периметр, площу.

5. Розв'яжи задачу

Гончар може виготовити 12 глечиків за 3 години, а його учень – за 6 годин. Скільки глечиків можуть виготовити майстер і учень за 2 години, працюючи разом?