Дата:09.10.2023

Клас: 5а, 5б

Вчитель: Родіна Алла Олегівна

Завдання: В зошиті для контрольних робіт написати

*Дев’яте жовтня*

*Контрольна робота*

*Варіант (обрати за бажанням який і обов’язково вказати)*

6 завдань є обов’язковими, додаткова задача виконується за бажанням, контрольні після виконання направити на Хьюман або на електронну адресу (rodinallo4ka@gmail.com)

Контрольна робота № 2 з теми:

**Додавання і віднімання натуральних чисел**

**Варіант 1**

**1.** Обчисліть:

1) 9 786 + 25 657;   
2) 42 735 – 5 826.

**2.** Виконайте завдання, обираючи зручний порядок обчислення:

1) 153 + 336 + 264 + 247;  
2) (856 + 354) – 456;

3) 679 – (488 + 179).

**3.** Спростіть вираз 487 + *х +* 213 і знайдіть його значення при *х =* 276.

**4.** Обчисліть:

1) 6 м 57 см + 5 м 44 см;   
2) 73 м 26 см – 25 м 37 см.

**5.** Знайти корені рівняння:

1) *х* + 273 = 482;

2) (*k* + 213) – 81 = 405.

**6.** На першій ділянці росло 63 дерева, що на 14 більше, ніж на третій, а на другій — на 19 менше, ніж на першій. Скільки дерев росло на трьох ділянках разом?

**Додаткова задача**

**7.** П’ятикласників повезли на екскурсію у трьох автобусах. У першому і другому автобусах разом 86 учнів, у другому і третьому – 79, а у першому і третьому – 83. Скільки учнів у кожному автобусі окремо?

Контрольна робота № 2 з теми:

**Додавання і віднімання натуральних чисел**

**Варіант 2**

**1.** Обчисліть:

1) 9 748 + 15 853;   
2) 37 435 – 8 067.

**2.** Виконайте додавання, обираючи зручний порядок дій:

1) 144 + 253 + 347 + 256;   
2) (833 + 798) – 598;

3) 462 – (92 + 262).

**3.** Спростіть вираз 258 + *t* + 142 і знайдіть його значення при *t* = 607.

**4.** Обчисліть:

1) 9 м 39 см + 2 м 74 см;   
2) 43 м 27 см – 28 м 78 см.

**5.** Знайти корені рівняння:

1) 253 + *х* = 362;

2) 91 + (187 – *c*) = 245.

**6.** На одній полиці було 38 книжок, що на 17 менше, ніж на третій, а на другій — на 14 книжок більше, ніж на першій. Скільки книжок було на трьох полицях разом?

**Додаткова задача**

**7.** Для дитячого садочка купили цукерки трьох видів. Першого і другого видів купили разом 16 кг, другого і третього – 21 кг, першого і третього – 15 кг. Скільки купили цукерок кожного виду?