# Тема. Діагностувальна робота № 8 з теми «Частини. Повторення за рік»

Мета. перевірити рівень знань з теми « Частини. Повторення за рік»; вдосконалювати обчислювальні навички; розвивати вміння працювати самостійно; виховувати культуру оформлення письмових робіт.

Обладнання: картки із завданням роботи, зошити.

Клас: 3-Б

Тип уроку: моніторинг та облік знань.

### ХІД УРОКУ

- І. Повідомлення теми, мети уроку. Інструктаж щодо виконання завдань.
  - 1. Роботу виконуй у зошиті для контрольних робіт.
  - 2. Записи оформлюй охайно.
  - 3. Задачу розв'язуй без короткого запису, але з поясненням. Якщо можеш, склади вираз.
    - 4. Геометричні фігури, відрізки кресли простим олівцем та користуйся лінійкою.
    - 5. Спочатку уважно прочитай завдання контрольної роботи, а вже потім виконуй.
- II. Виконання діагносту вальної роботи.

# I варіант

1. Розв'яжи задачу.

Для класу придбали 5 альбомів по 12 грн. кожний і 3 набори олівців по 16 грн. кожний. Скільки гривень заплатили за всю покупку?

2. Обчисли вирази.

4 • 23

540:9+320:40

39:3

 $100 - 26 \cdot 3$ 

60:5

56:14 • 100

3. Обчисли ділення з остачею.

27:5

39:7

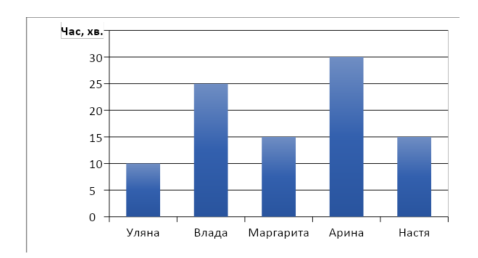
4. Розв'яжи рівняння.

$$x + 200 = 130 \cdot 2$$

5. Порівняй вирази. 2 доби ... 36 год

3 ц 50 кг ... 305 кг

- 6. Накресли 2 відрізки. Довжина першого 8 см, другого 1/4 від довжини першого.
- 7. На діаграмі показано, який час витрачає кожна із дівчаток на ранкову зарядку. Розглянь діаграму і дай відповіді на запитання.



- 1) Хто із дітей робить ранкову зарядку найдовше?
- 2) Хто робить зарядку менше, ніж 15хвилин?
- 3) Хто із дітей витрачає на зарядку однаковий час?

## II варіант

## 1. Розв'яжи задачу.

На фермі надоїли від 4 корів по 15 л молока, а від 3 корів — по 16 л молока. Скільки всього літрів молока надоїли?

# 2. Обчисли приклади.

4 • 12 560 : 8 + 210 : 30

 $70:5 100-32 \cdot 2$ 

84:4 64:16 • 100

### 3. Обчисли ділення з остачею.

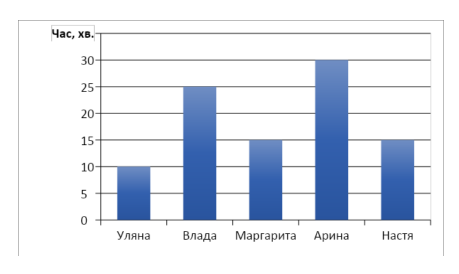
24:7 35:6

# 4. Розв'яжи рівняння.

$$x - 240 = 120 \cdot 3$$

## 5. Порівняй вирази.

- **6.** Накресли 2 відрізки. Довжина першого 10 см, довжина другого 1/5 від довжини першого.
- **7.** На діаграмі показано, який час витрачає кожна із дівчаток на ранкову зарядку. Розглянь діаграму і дай відповіді на запитання.



1) Хто із дітей робить ранкову зарядку найдовше?

- 2) Хто робить зарядку менше, ніж 15хвилин?
- 3) Хто із дітей витрачає на зарядку однаковий час?

# Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап

# Тренажер «Ділення на двоцифрове число»

https://learningapps.org/9634335

Успіхів у навчанні!

### Підсумкова діагностична робота за рік (3 клас) І варіант

#### 1. Розв'яжи задачу.

Для класу придбали 5 альбомів по 12 грн. кожний і 3 набори олівців по 16 грн. кожний. Скільки гривень заплатили за всю покупку?

2. Обчисли вирази.

4 • 23 540 : 9 + 320 : 40 39 : 3 100 - 26 • 3 60 : 5 56 : 14 • 100

3. Обчисли ділення з остачею.

27:5 39:7

4. Розв'яжи рівняння.

 $x + 200 = 130 \cdot 2$ 

5. Порівняй вирази.

2 доби ... 36 год 3 ц 50 кг ... 305 кг

**6.** *Накресли 2 відрізки*. Довжина першого 8 см, другого – 1/4від довжини першого.

### Підсумкова діагностична робота за рік (3 клас) ІІ варіант

### 1. Розв'яжи задачу.

На фермі надоїли від 4 корів по 15 л молока, а від 3 корів — по 16 л молока. Скільки всього літрів молока надоїли?

2. Обчисли приклади.

4 • 12 560 : 8 + 210 : 30 70 : 5 100 - 32 • 2 84 : 4 64 : 16 • 100

3. Обчисли ділення з остачею.

24:7 35:6

4. Розв'яжи рівняння.

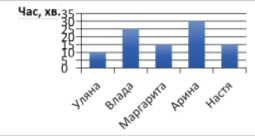
 $x - 240 = 120 \cdot 3$ 

5. Порівняй вирази.

2 м 06 см ... 260 см 120 хв ... 2 год

**6. Накресли 2 відрізки.** Довжина першого 10 см, довжина другого — 1/5 від довжини першого.

7. Розглянь діаграму і дай відповіді на запитання.



- 1) Хто із дітей робить зарядку найдовше?
- 2) Хто робить зарядку менше, ніж 15хвилин?
- 3) Хто із дітей витрачає на зарядку однаковий час?

### I варіант

### 1. Розв'яжи задачу.

Для класу придбали 5 альбомів по 12 грн. кожний і 3 набори олівців по 16 грн. кожний. Скільки гривень заплатили за всю покупку?

2. Обчисли вирази.

4 • 23 540 : 9 + 320 : 40 39 : 3 100 - 26 • 3 60 : 5 56 : 14 • 100

3. Обчисли ділення з остачею.

27:5

39:7

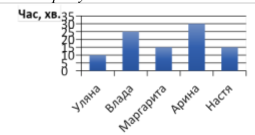
4. Розв'яжи рівняння.

 $x + 200 = 130 \cdot 2$ 

5. Порівняй вирази.

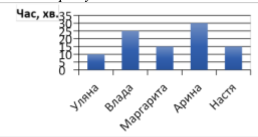
2 доби ... 36 год 3 ц 50 кг ... 305 кг

- **6.** *Накресли 2 відрізки*. Довжина першого 8 см, другого 1/4від довжини першого.
- 7. Розглянь діаграму і дай відповіді на запитання.



- 1) Хто із дітей робить зарядку найдовше?
- 2) Хто робить зарядку менше, ніж 15хвилин?
- 3) Хто із дітей витрачає на зарядку однаковий час?

7. Розглянь діаграму і дай відповіді на запитання.



- 1) Хто із дітей робить зарядку найдовше?
- 2) Хто робить зарядку менше, ніж 15хвилин?
- 3) Хто витрачає на зарядку однаковий час?

### II варіант

### 1. Розв'яжи задачу.

На фермі надоїли від 4 корів по 15 л молока, а від 3 корів – по 16 л молока. Скільки всього літрів молока надоїли?

2. Обчисли приклади.

4 • 12 560 : 8 + 210 : 30 70 : 5 100 - 32 • 2 84 : 4 64 : 16 • 100

3. Обчисли ділення з остачею.

24:7 35:6

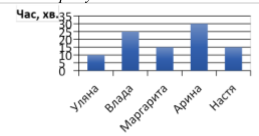
4. Розв'яжи рівняння.

 $x - 240 = 120 \cdot 3$ 

5. Порівняй вирази.

2 м 06 см ... 260 см 120 хв ... 2 год

- **6.** *Накресли 2 відрізки*. Довжина першого 10 см, довжина другого 1/5 від довжини першого.
- 7. Розглянь діаграму і дай відповіді на запитання.



- 1) Хто із дітей робить зарядку найдовше?
- 2) Хто робить зарядку менше, ніж 15хвилин?
- 3) Хто витрачає на зарядку однаковий час?