**Тренувальні самостійні роботи:**

**Тема: «Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел   
з переходом через десяток»**

1 варіант

1. Знайти значення виразів:   
70 – 3                     80 – 34   
72 + 8                     23 + 37   
34 – 9                     57 + 18   
26 + 8                     43 – 17

2. Розв’язати задачу:   
З першого вулика взяли 23 кг меду, із другого – на 6 кг більше, ніж з першого, а з третього – на 12кг менше, ніж з другого. Скільки меду взяли з третього вулика?

3. Розв’язати задачу:   
В першій бочці було 59 л води, а в другій – 35 л. На скільки літрів води більше у першій бочці, ніж у другій?

***Додатково:***   
Записати вирази і розв’язати їх:

Суму чисел 35 і 40 зменшити на 12.   
Різницю чисел 64 і 14 збільшити на 9.   
Число 37 збільшити на суму чисел 40 і 3.   
Число 80 зменшити на різницю чисел 34 і 4.

2 варіант

1. Знайти значення виразів:   
80 – 4                     60 – 35   
64 + 6                     24 + 26   
24 – 9                     47 + 27   
35 + 9                     56 – 29

2. Розв’язати задачу:   
Маса ягняти 7 кг, теляти – на 22 кг більша, ніж ягняти, а поросяти – на 10 кг менша, ніж теляти. Яка маса поросяти?

3. Розв’язати задачу:   
Довжина зеленої смужки дорівнює 49 см, а червоної – 25 см. На скільки сантиметрів зелена смужка довша, ніж червона?

***Додатково:***    
Записати вирази і розв’язати їх:   
  
Суму чисел 57 і 20 зменшити на 35.   
Різницю чисел 47 і 17 збільшити на 6.   
Число 26 збільшити на суму чисел 30 і 4.   
Число 60 зменшити на різницю чисел 47 і 7.

**Тема: «Множення числа 2 і ділення на 2»**

1 варіант

1. Математичний диктант   
Знайти:   
- добуток чисел 2 і 8;   
- суму чисел 2 і 9;   
- різницю чисел 14 і 2;   
- частку чисел 18 і 2.

2. Знайти значення виразів:   
2 . 6 + 9                     45 – 17   
2 . 9 – 13                   50 – 36   
8 : 2 – 4                     90 – 19 + 22   
6 : 2 +15                    90 – (19 + 22)

3. Розв’язати задачу:   
У 7 банок налили по 2 л води. Скільки всього літрів води налили в банки?

4. Розв’язати задачу:   
Двоє хлопчиків поділили порівну 14 цукерок. Скільки цукерок дісталося кожному хлопчику?

5. Накреслити один відрізок 11см, а інший – на 5см коротший.

2 варіант  
1. Математичний диктант   
Знайти:   
- добуток чисел 2 і 9;   
- суму чисел 2 і 6;   
- різницю чисел 18 і 2;   
- частку чисел 14 і 2.

2. Знайти значення виразів:   
2 . 7 + 8                          36 – 18   
2 . 6 – 11                        70 – 29   
10 : 2 – 5                        70 – 23 + 38   
12 : 2 + 27                      70 – (23 + 38)

3. Розв’язати задачу:   
Черговий поклав зошити на 5 парт, по 2 зошити на кожну парту. Скільки всього зошитів поклав черговий на парти?

4. Розв’язати задачу:   
16 л соку розлили у дві каструлі порівну. Скільки літрів соку налили в кожну каструлю?

5. Накреслити один відрізок 6см, а інший – на 5см довший.

***Додатково:***Скласти вирази і знайти їх значення:   
Добуток чисел 2 і 4 збільшити на 19   
Частку чисел 16 і 2 збільшити на 45   
20 зменшити на добуток чисел 2 і 8   
11 збільшити на частку чисел 18 і 2.