

18.05.22 2-Б клас Заярнюк С.А. Математика **Розв'язування задач на знаходження суми, один з доданків якої заданий кратним відношенням до іншого. Знаходження значення виразів зі змінною.**

**Мета:** удосконалювати навички розв'язування задач на знаходження суми де один з доданків заданий кратним відношенням до іншого; розвивати обчислювальні навички, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки, навички знаходження значення виразів зі змінною; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.

## Хід уроку

### 1. Каліграфічна хвилинка

Сьогодні 20.04.2022

Каліграфічна хвилинка

Класна робота травня

99 16 12 80 99 16 12 80

Запишіть результати обчислень до кінця рядка

Робота з підручником стр. 138-139.

Розв'яжи задачу 1.

Сьогодні 20.04.2022

Розв'яжи задачу

До Великодня майстрині створили 18 нових візерунків для писанок, а для дряпанок – у 6 разів менше. Скільки всього нових візерунків створили?

Підручник, Задача 1


Підручник, Сторінка 138

Розв'яжи задачу 2.

Всім притх  
Знає українську мову

Сьогодні  
20.04.2022

Розв'яжи задачу



У пекарні спекли 5 малих пасок, більших – у 10 разів більше, ніж малих, та 15 кексів. Скільки всього спекли пасок і кексів?

Підручник.  
Задача  
2

Підручник.  
Сторінка  
138

Фізкультхвилинка.

[https://www.youtube.com/watch?v=tG6Tv\\_lzB6Q](https://www.youtube.com/watch?v=tG6Tv_lzB6Q)


Знайди значення виразів, якщо  $a=1$ ,  $b=0$ .

Всім притх  
Знає українську мову

Сьогодні  
20.04.2022

Знайди значення виразів, якщо  $a=1$ ,  $b=0$ .

$0 \cdot 9 + 0 \cdot a$ , якщо  $a=1$ , то  $0 \cdot 9 + 0 \cdot 1 = 0$



Підручник.  
Вирази  
3

Підручник.  
Сторінка  
139

Домашня робота. Задача 4, приклади 5.

**Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.**