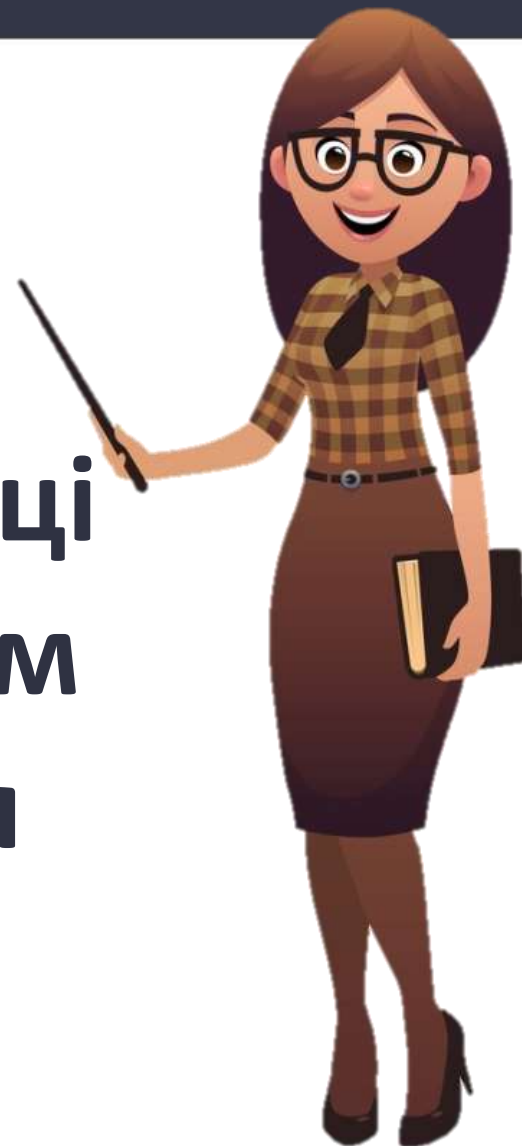


Сьогодні  
07.11.2023

Урок  
№ 45

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

Утворення чисел  
прилічуванням та  
відлічуванням одиниці  
та за їхнім десятковим  
складом. Складання  
рівнянь за схемами



Сьогодні  
07.11.2023

*Дата: 09.11.2023*

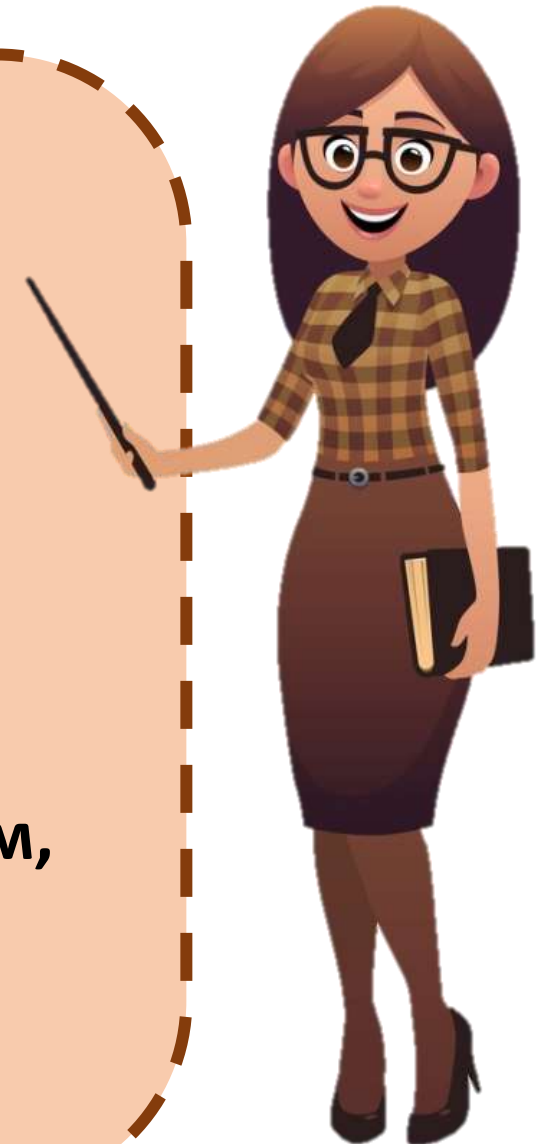
*Клас: 3-А*

*Урок: математика*

*Вчитель: Юшко А.А.*

**Тема.** Аналіз діагностичної роботи. Утворення чисел прилічуванням та відлічуванням одиниці та за їхнім десятковим складом. Складання рівнянь за схемами.

**Мета:** вчити утворювати числа прилічуванням та відлічуванням одиниці та за їхнім десятковим складом, складати рівняння за схемами; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Сьогодні  
07.11.2023

## Емоційне налаштування

Пролунав дзвінок,  
Починається урок.  
З маминої ласки.  
Зі шкільної казки.  
Всі за парти ми сідаємо.  
До роботи приступаємо.  
Щоб помилок уникати  
Треба пильність розвивати.



Сьогодні  
07.11.2023

# Аналіз діагностувальної роботи



Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число

17





Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число

27



Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число

37



Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число

47





Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число

57



Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число

67

68

9 листопада  
Класна робота



19 19 19 19 19 19 19 19

Сьогодні  
07.11.2023

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 73 - 76





Сьогодні  
07.11.2023

## Установи закономірність і продовж ряд чисел

90

92

94

96

98

100



Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число за числом 12

12

13



Сьогодні  
07.11.2023

Назви наступне число за числом 90

90

91



Сьогодні  
07.11.2023

Назви попереднє число до числа 99

98

99





Сьогодні  
07.11.2023

Назви попереднє число до числа 50

49

50



Сьогодні  
07.11.2023

Назви «сусідів»

19

20

21

Підручник.  
Завдання

434

Підручник.  
Сторінка

73



Сьогодні  
07.11.2023

Назви «сусідів»

98

99

100

Підручник.  
Завдання

434

Підручник.  
Сторінка

73



Сьогодні  
07.11.2023

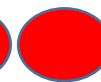
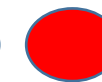
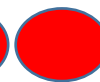
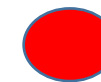
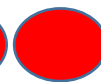
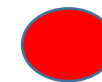
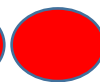
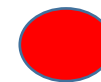
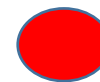
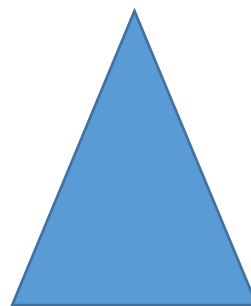
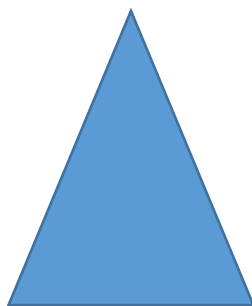
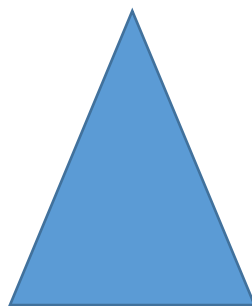
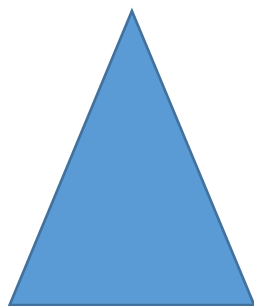
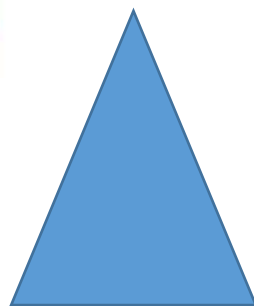
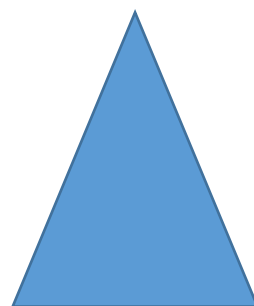
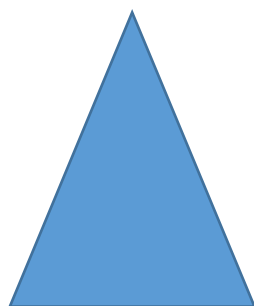
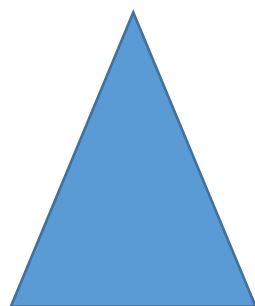
## Рухлива вправа





Сьогодні  
07.11.2023

Прочитай числа, якщо 1 дес. - ▲ , а 1 од. - ●



Підручник.  
Завдання

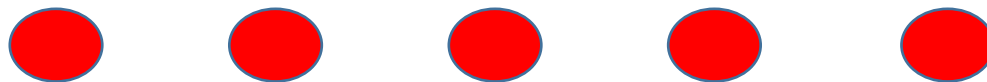
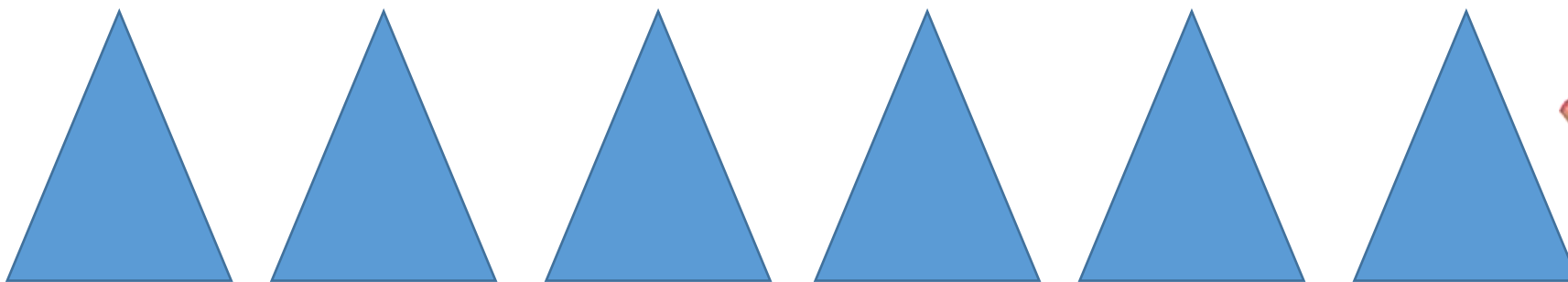
435

Підручник.  
Сторінка

74

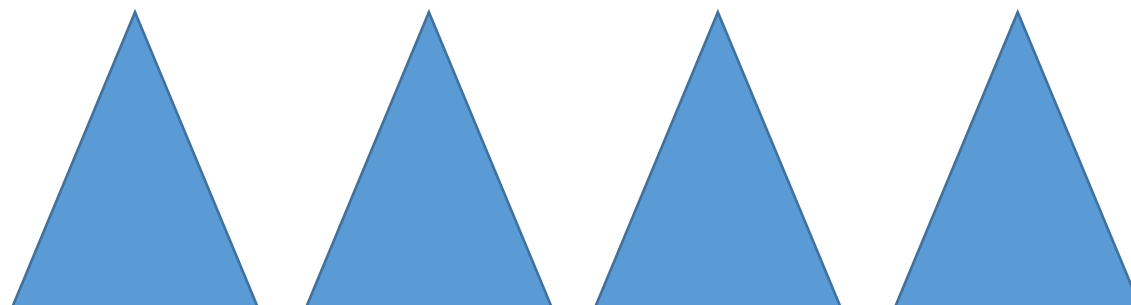
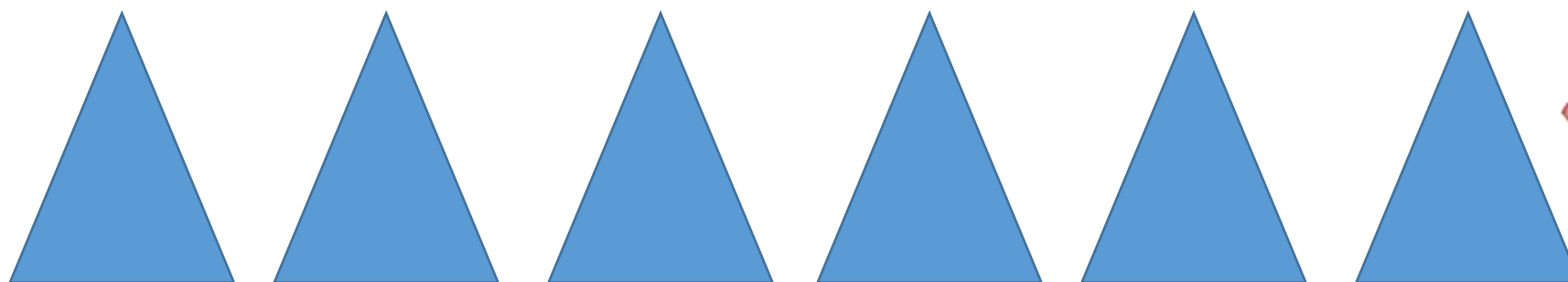
Сьогодні  
07.11.2023

Прочитай числа, якщо 1 дес. - ▲ , а 1 од. - ●



Сьогодні  
07.11.2023

Прочитай числа, якщо 1 дес. - ▲ , а 1 од. - ●

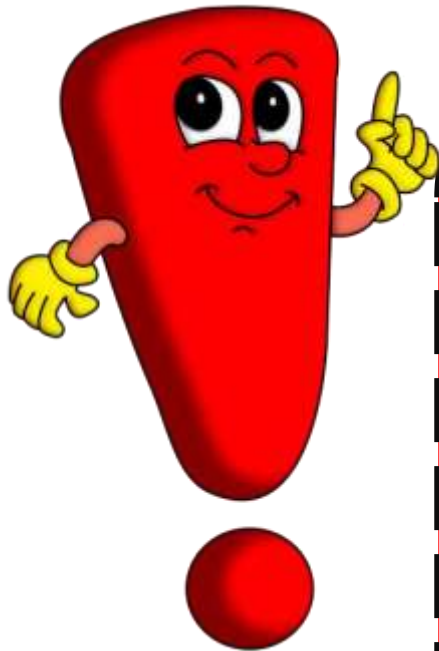


Підручник.  
Завдання

435

Підручник.  
Сторінка

74



9 десятків і  
10 одиниць  
утворюють 100  
(сотню)



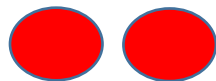
Сьогодні  
07.11.2023

Як отримати наступне число за числом 100?

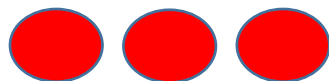
**100**



**СТО ОДИН (101)**



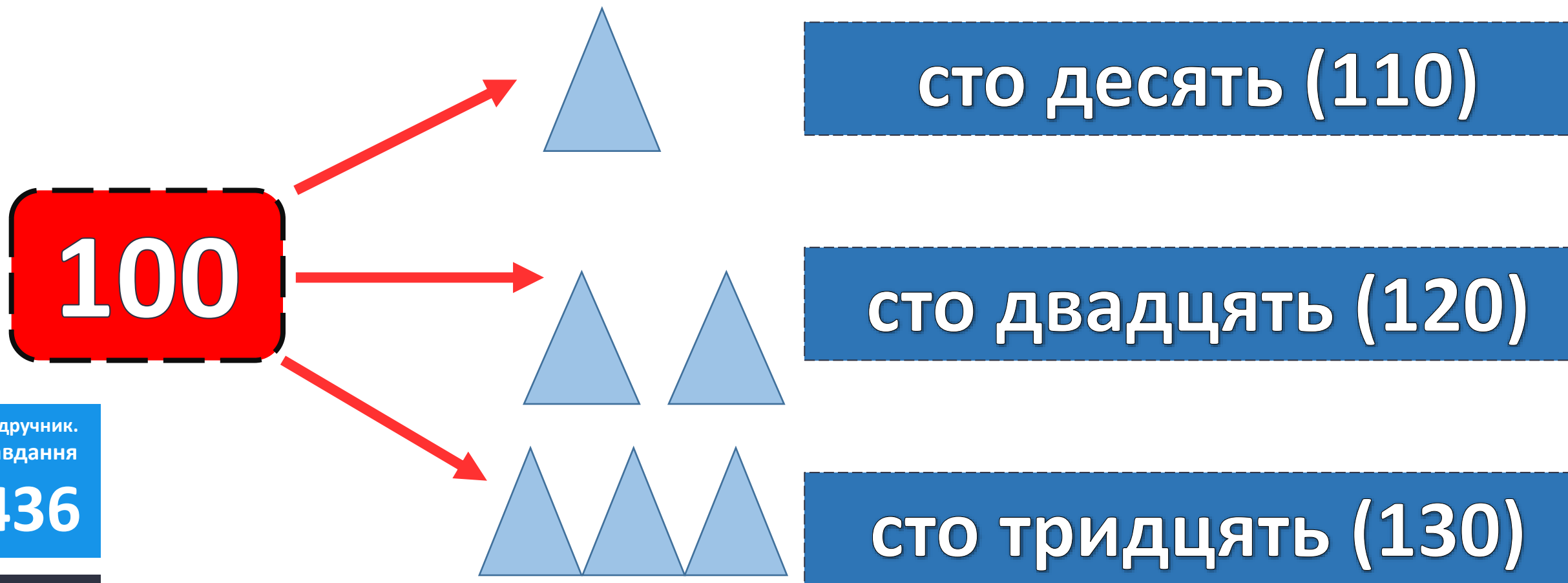
**СТО ДВА (102)**



**СТО ТРИ (103)**

Сьогодні  
07.11.2023

Як отримати наступне число за числом 100?



Сьогодні  
07.11.2023

Прочитай числа в нумераційній таблиці

Сотні	Десятки	Одиниці
	9	9
1	0	1
1	4	0



Підручник.  
завдання

437

Підручник.  
Сторінка

74

Сьогодні  
07.11.2023

Скільки десятків у числі 101? Скільки сотень у числі 140?

Сотні	Десятки	Одиниці
	9	9
1	0	1
1	4	0



Підручник.  
завдання

437

Підручник.  
Сторінка

74

Сьогодні  
07.11.2023

Прочитай числа в нумераційній таблиці

Сотні	Десятки	Одиниці
1	2	1
1	7	3
1	9	8



Підручник.  
завдання

437

Підручник.  
Сторінка

74



Сьогодні  
07.11.2023

Скільки сотень у числі 198, 173, 121? Скільки десятків та окремих одиниць у записаних числах?

Сотні	Десятки	Одиниці
1	2	1
1	7	3
1	9	8



Підручник.  
завдання

437

Підручник.  
Сторінка

74

Сьогодні  
07.11.2023

Прочитай рівності. Як одержати наступне (попереднє) число до даного?

$$99 + 1 = 100$$

$$111 - 1 = 110$$

$$108 + 1 = 109$$

$$197 - 1 = 196$$



Сьогодні  
07.11.2023

Утвори наступне число за числом 167. Попереднє число до числа 134

$$167 + 1 = 168$$



$$134 - 1 = 133$$

Вирази

439

$$135 + 1 = 136$$

$$169 + 1 = 170$$

$$140 - 1 = 139$$

$$170 + 1 = 171$$

$$181 - 1 = 180$$

$$180 + 1 = 181$$

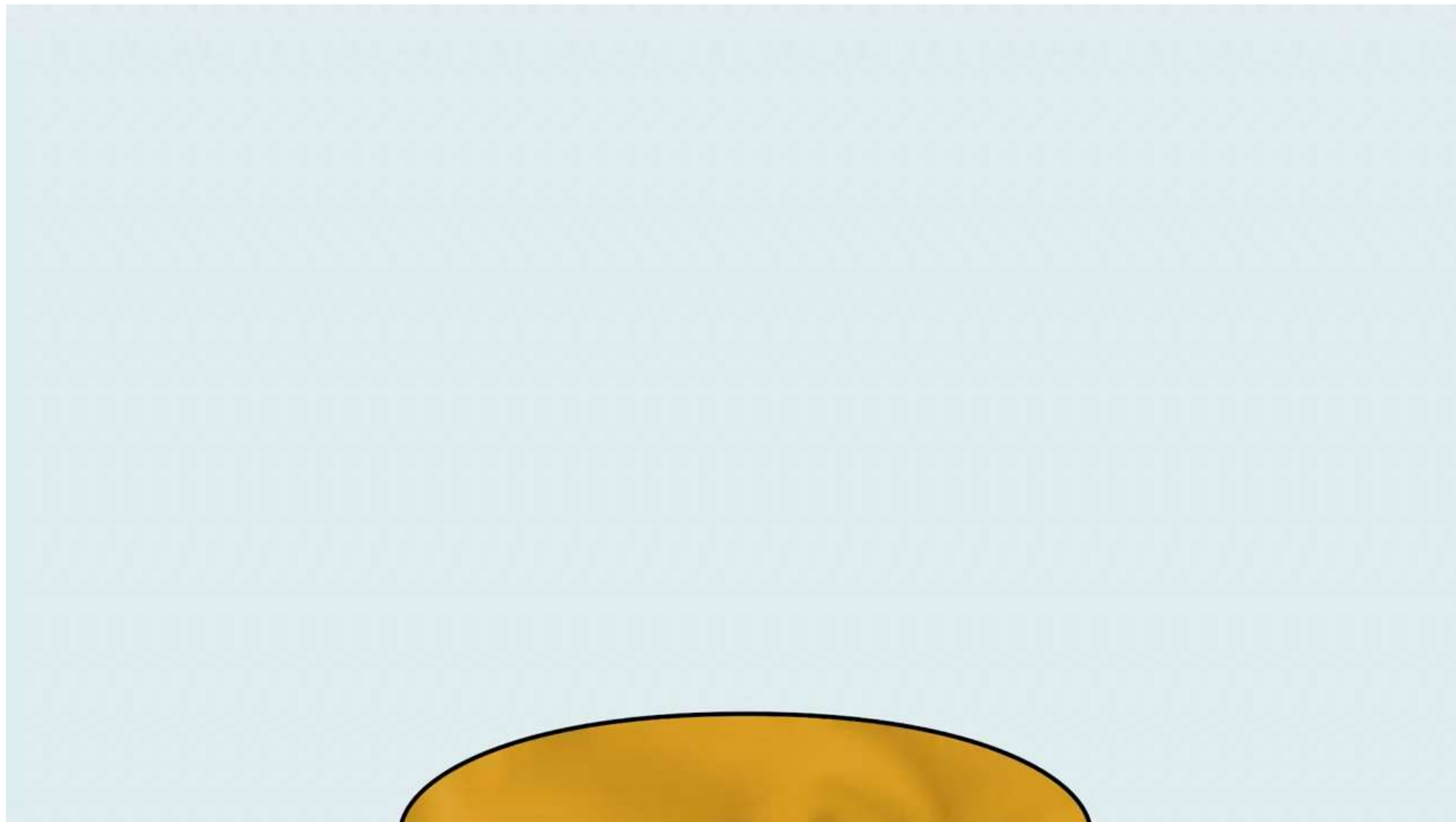
$$180 - 1 = 179$$

$$190 + 1 = 191$$

Сьогодні  
07.11.2023

## Фізкультхвилинка

[https://www.youtube.com/watch?v=0meG5Pn\\_iOI](https://www.youtube.com/watch?v=0meG5Pn_iOI)





Сьогодні  
07.11.2023

Розв'яжи задачу



Підручник.  
Задача

440

Підручник.  
Сторінка

75

У святі до Дня української писемності та мови брали участь третьокласники: 9 з них подало свої вірші на конкурс, у 3 рази більше учнів проходило квест, дев'ята частина з яких грала у вікторину знавців мови. Скільки третьокласників грало у вікторину?

Сьогодні  
07.11.2023

Розв'яжи задачу

Вірші

Квест

Вікторина

9



?



Підручник.  
Задача

440

Підручник.  
Сторінка

75

Задача 440

1)  $9 \cdot 3 = 27$  (уч.) - проходило квест;

2)  $27 : 9 = 3$  (уч.)

Відповідь: 3 учнів грало у вікторину.

Сьогодні  
07.11.2023

Склади задачу за виразом

$$(8 + 8 \cdot 3) - 16$$



Підручник.  
Задача

441

Підручник.  
Сторінка

75



Сьогодні  
07.11.2023

Склади задачу за виразом

$$(8 + 8 \cdot 3) - 16$$

До магазину привезли 8 книг, журналів – у 3 рази більше, ніж книг. Блокнотів на 16 менше, ніж журналів і книг разом. Скільки привезли журналів?



Підручник.  
Задача

441

Підручник.  
Сторінка

75



Завдання 442

$$x - 23 = 61$$

$$47 + x = 74$$

$$x + 38 = 83$$

$$x = 61 + 23$$

$$x = 74 - 47$$

$$x = 83 - 38$$

$$x = 84$$

$$x = 27$$

$$x = 45$$

$$84 - 23 = 61$$

$$47 + 27 = 74$$

$$45 + 38 = 83$$

$$61 = 61$$

$$74 = 74$$

$$83 = 83$$

Ціна книжки без суперобкладинки 25 грн.  
Книжка дорожча за суперобкладинку на  
19 грн. Яка вартість книжки із  
суперобкладинкою?



25 грн,  
на 19 грн  
дорожча



?

Задача 443

1)  $25 - 19 = 6$  (грн) - ціна суперобкладинки;

2)  $25 + 6 = 31$  (грн)

Відповідь: 31 грн вартість книжки із суперобкладинкою.

## 1 варіант

$$(11 - 7) \cdot 5 =$$

$$81 : 9 - 9 =$$

$$(84 - 20) : 8 =$$

## 2 варіант

$$(82 - 19) : 7 =$$

$$3 \cdot 4 + 48 =$$

$$61 - (7 + 9) =$$

## 3 варіант

$$56 : 7 : 4 =$$

$$96 - 9 \cdot 4 =$$

$$5 \cdot (9 : 9) =$$



## 1 варіант

$$(11 - 7) \cdot 5 = 20$$

$$81 : 9 - 9 = 0$$

$$(84 - 20) : 8 = 8$$

## 2 варіант

$$(82 - 19) : 7 = 9$$

$$3 \cdot 4 + 48 = 60$$

$$61 - (7 + 9) = 45$$

## 3 варіант

$$56 : 7 : 4 = 2$$

$$96 - 9 \cdot 4 = 60$$

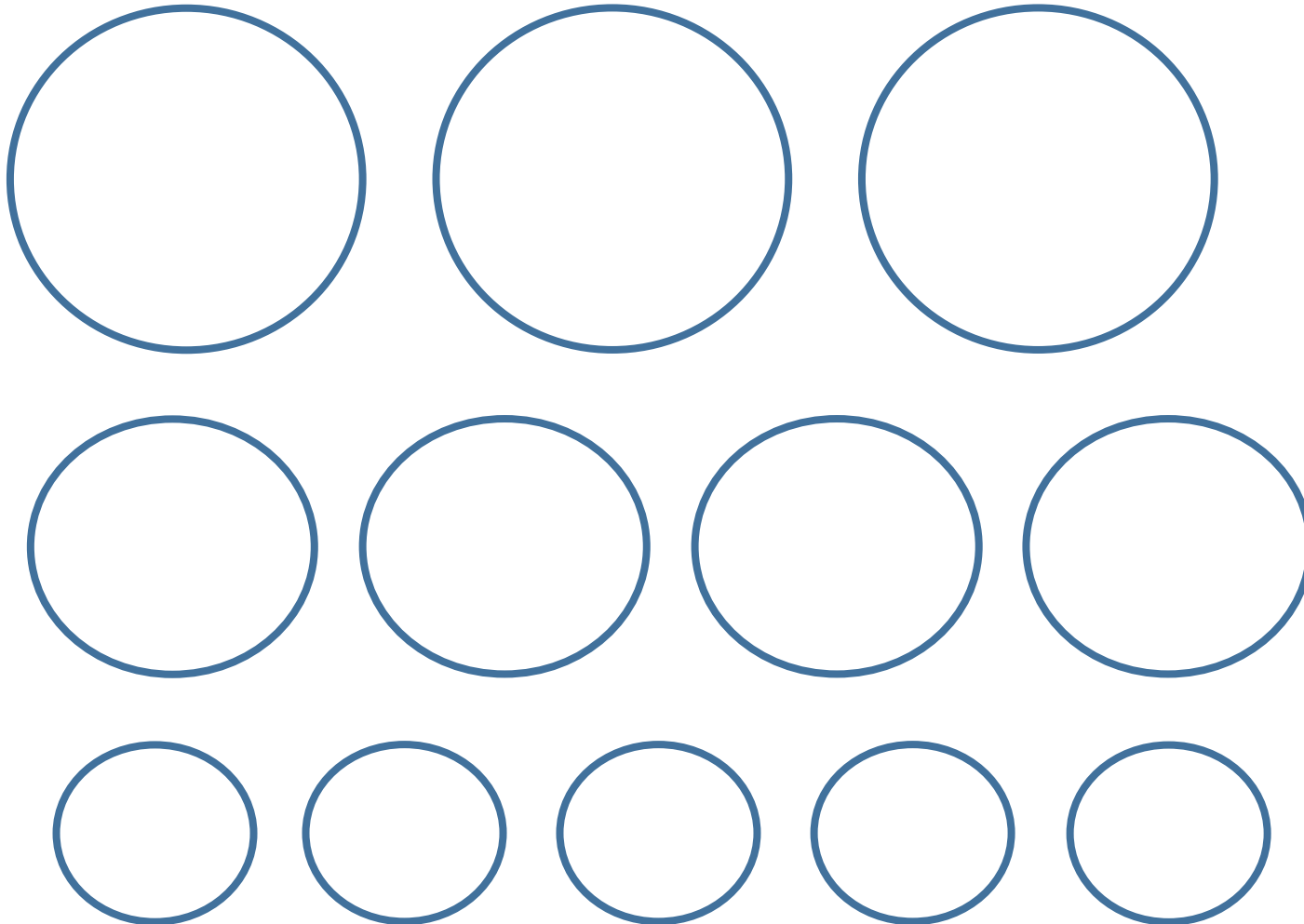
$$5 \cdot (9 : 9) = 5$$





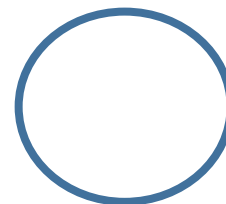
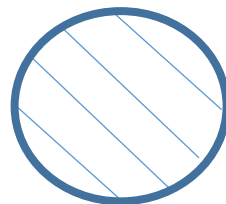
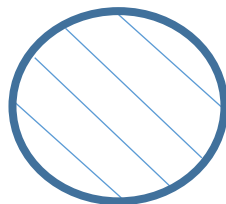
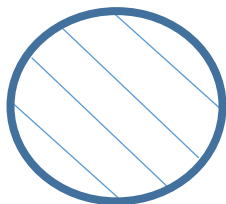
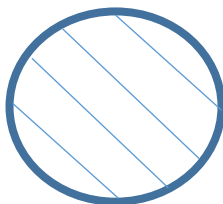
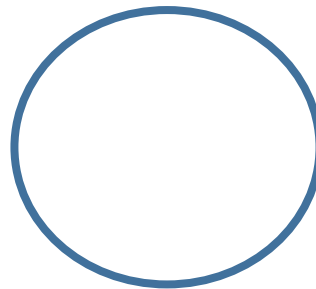
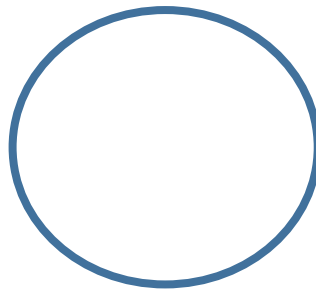
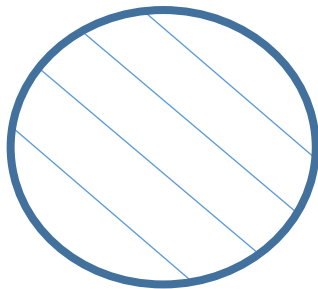
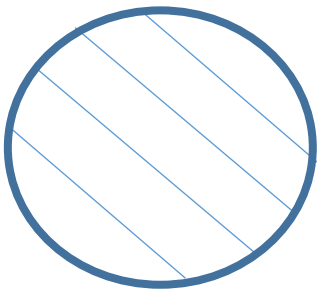
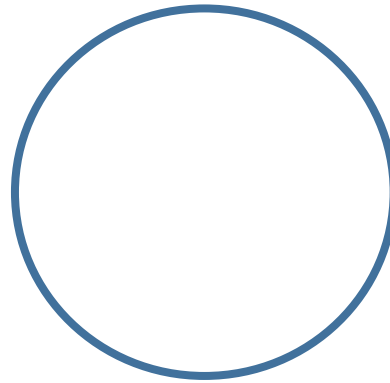
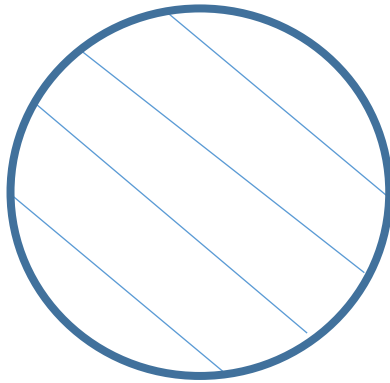
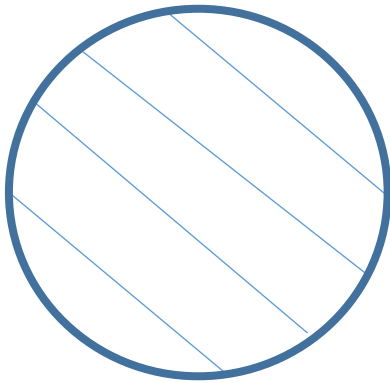
Сьогодні  
07.11.2023

На малюнку великий круг позначено сотню, середній – десяток, маленький – одиницю. Так зображено число триста сорок п'ять



Сьогодні  
07.11.2023

Заштрихуй круги так, щоб усі заштриховані круги зображували число  
двісті двадцять чотири

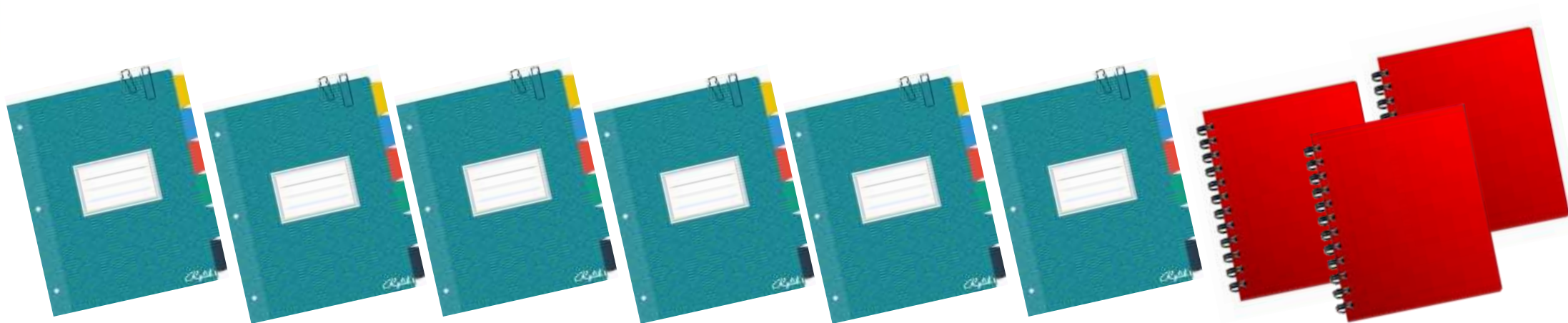


Сьогодні  
07.11.2023

Склади за коротким записом задачу та розв'яжи виразом.

6 зошитів по 4 грн  
3 альбоми по 9 грн

?

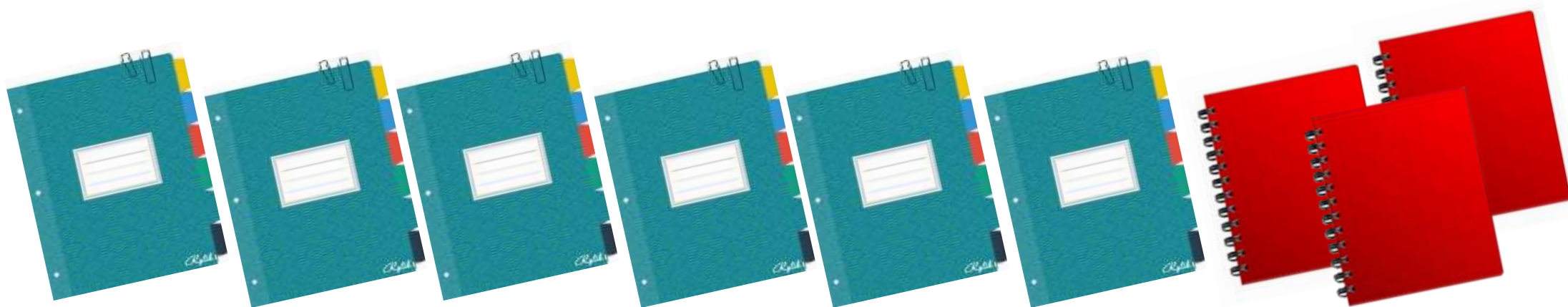


Сьогодні  
07.11.2023

Склади за коротким записом задачу та розв'яжи виразом.

6 зошитів по 4 грн  
3 альбоми по 9 грн } ?

$$(4 \cdot 6) + (9 \cdot 3) = 51$$





Сьогодні  
07.11.2023

Домашнє завдання



**Короткий запис у  
щоденник**

**С.76, №445, №446.**

**Фотозвіт надсилати на  
освітню платформу Нитан або  
ел. пошту**

**[allayushko123@gmail.com](mailto:allayushko123@gmail.com)**

**Успішного навчання!**

Сьогодні  
07.11.2023

Рефлексія. “Плюс – мінус – цікаво”



**Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.**



**Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.**



**Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.**