### Розділ І. Натуральні числа і дії з ними. Геометричні фігури і величини

Сьогодні 20.11.2023

*Ypoκ №51- 52* 



Розв'язування задач на всі дії з натуральними числами. Самостійна робота №7.



# Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів

Мета уроку: узагальнити, систематизувати та оцінити знання про натуральні числа; відпрацювати навички та вміння застосовувати набуті знання до розв'язування задач і вправ на всі дії з натуральними числами.

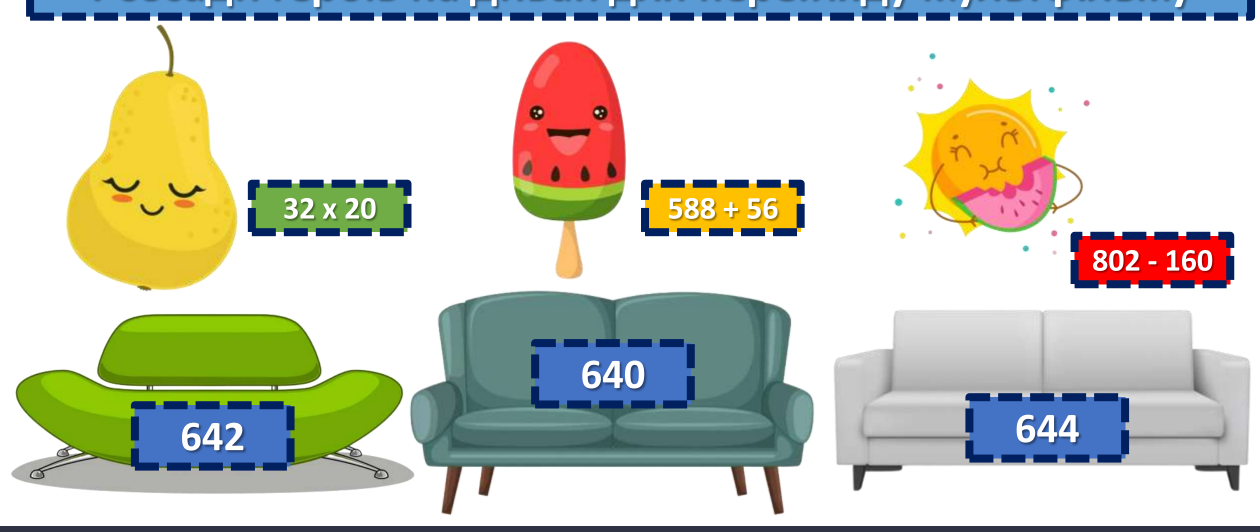




Сьогодні 20.11.2023

#### Усний рахунок

# Розсади героїв на диван для перегляду мультфільму

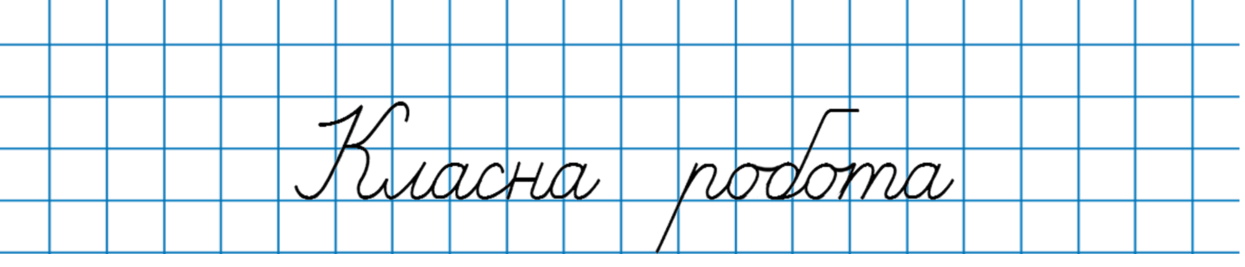




# Встав пропущені числа у таблицю

Зменшуване	170	203	73	28	127	283
Від'ємник	6	109	59	16	81	160
Різниця	164	94	14	12	46	123

#### Вивчення нового матеріалу. Формування вмінь



(Усно). Обчисли:

$$1)129 - 127 + 2;$$

3) 
$$3400 - 1 \cdot 1$$
;

5) 
$$0 \cdot 1 + 150 \cdot 2$$
;

$$2) 108 + 0 : 223;$$

4) 
$$3 \cdot (125 - 5)$$
;

6) 
$$(128 - 128) : (50 - 3)$$



## Робота з підручником

### Завдання № 593.

Знайди значення виразу та дізнаєшся рік заснування міста Кременчук Полтавської області.

 $407 \cdot 213 + 51125 : 25 - 87165$ 



											Р	О3Е	'ЯЗ	ува	ΉΗ	я:								
				1		3			2	4														
		_								5 —	87	165	=	86 (	591	+ 2	2 04	15 -	- 87	16	5=	15	71	
підр Сто	<sub>учник.</sub> рінка		Від	ΠΟΙ	віді	o: 1	57:	l pi	K.															
9	2																							
ļ.,																								

рівень

# Самостійна робота №7

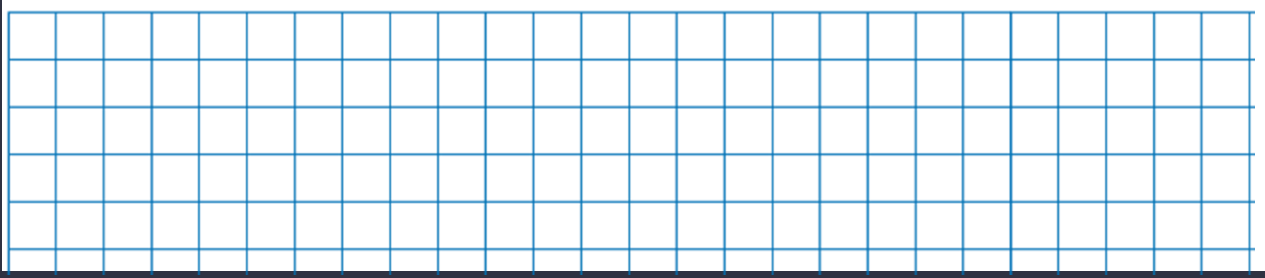
### Завдання №1.

 $(36\ 015\ -\ 35\ 000):29;$ 

159 909 : (1900 – 1897);

 $438 \cdot 39 - 338 \cdot 39$ .





2 рівень

# Самостійна робота №7

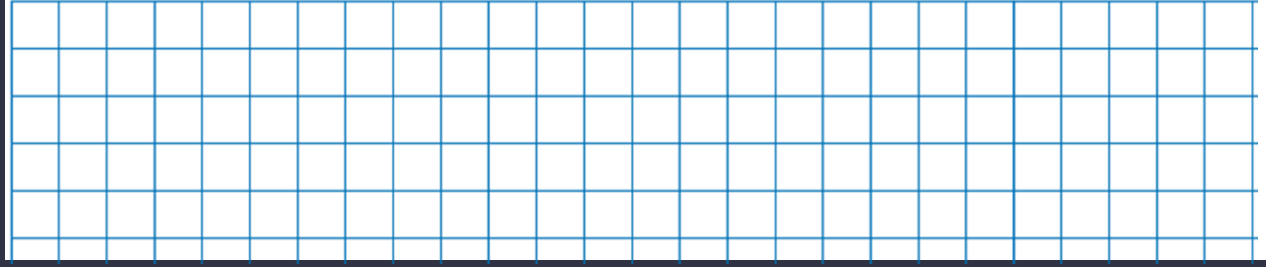
### Завдання №2.

Знайди значення виразу:

1)  $48 \cdot p + 35 119$ , якщо p = 32;

2) а: 16 + а: 36, якщо а = 576





3 рівень

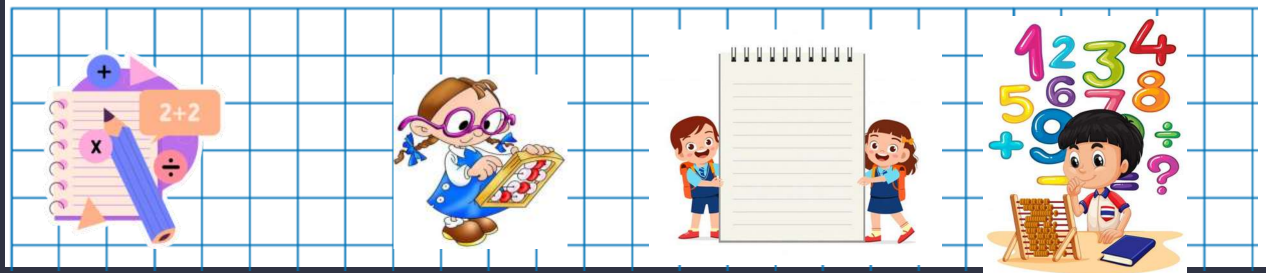
# Самостійна робота №7

### Завдання №3.

Обчисліть:

 $637 \cdot 408 - 54036 : (44 \cdot 209 - 9117)$ 





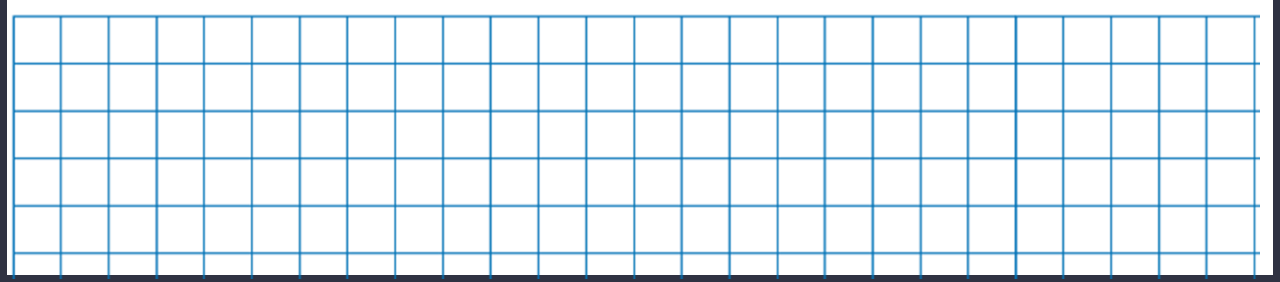
3 рівень

# Самостійна робота №7

### Завдання №4.

Яна планувала прочитати книжку, у якій 189 сторінок, за 9 днів. Однак книжка виявилася надто цікавою і дівчинка щодня читала на 6 сторінок більше, ніж планувала. За скільки днів Яна прочитала книжку?





4 рівень

# Самостійна робота №7

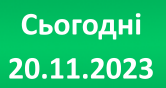


Знайди корені рівнянь підбором:

1) 
$$x : 9 = x \cdot 3$$
; 2)  $y : 19 = y : 21$ 







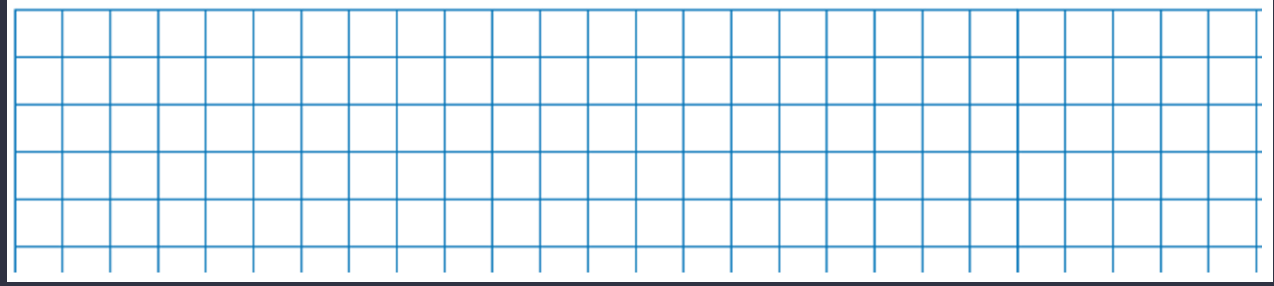
#### Закріплення матеріалу



## Обчисліть:

1) 
$$4 \cdot 210 \cdot 50$$
;

2) 
$$39 \cdot 17 + 61 \cdot 17$$
; 3)  $178 \cdot 88 - 78 \cdot 88$ .

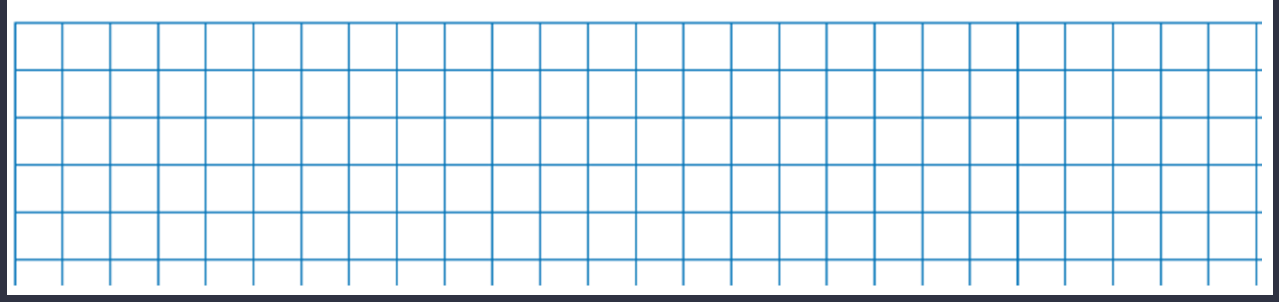


#### Закріплення матеріалу

Знайдіть значення виразу:

- 1)  $60000-408\cdot120+1012\cdot(24\cdot10-235)$ ;
- 2) (10000-1864) · (10201 -8634)-234 : 18.



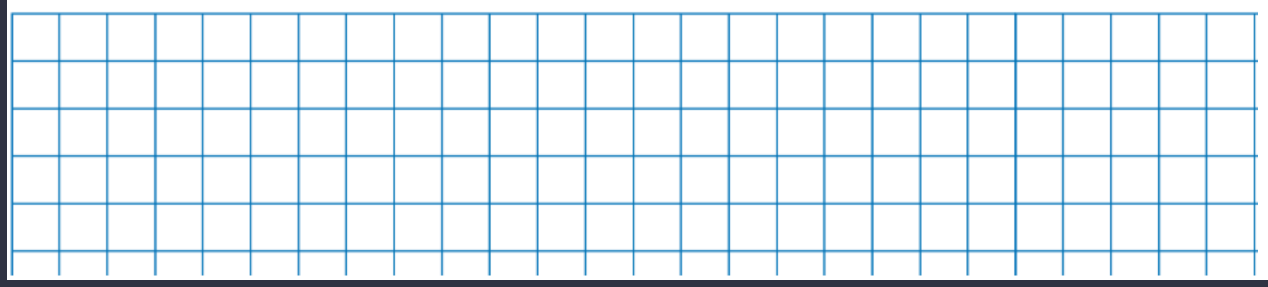


### Закріплення матеріалу

Обчисліть:

 $(52 \cdot 39 - 6^3) : 4 + 26 910 : (5^2 + 1)$ 





#### Завдання для домашньої роботи

Опрацюй підручник сторінки 90 - 94 Виконай завдання: №. 598.

