

Сьогодні  
06.05.2022

Урок  
№120

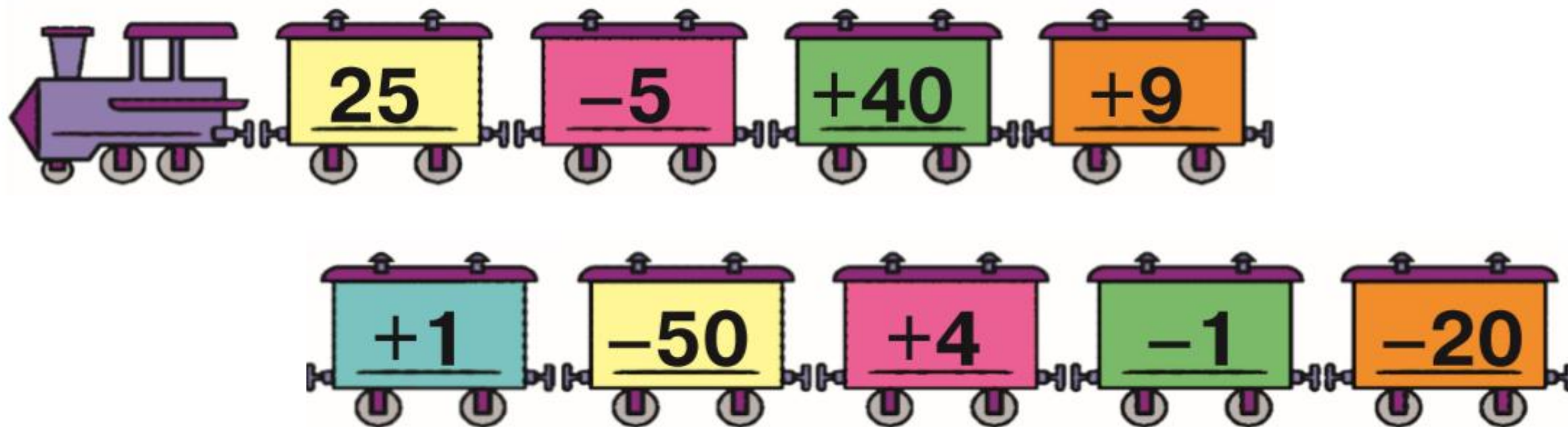
*Всім.pptx*  
Нова українська школа


$$45 = 40 + 5$$

Додаємо і  
віднімаємо числа на  
основі нумерації.  
Сума розрядних  
доданків,  $45 = 40 + 5$ .

Сьогодні  
06.05.2022

Дізнайся результат виконання ланцюжка дій .



Сьогодні  
06.05.2022

## Попрацюй із намистинками (кружками)

The image shows two math problems using beads on a grid. The first problem shows a 5x6 grid of yellow beads with a boy pointing to it and a box containing the numbers 5 and 6. The second problem shows a 4x8 grid of yellow beads with a girl pointing to it and a box containing the numbers 4 and 8.

Сьогодні  
06.05.2022

Запиши числа, у яких:

**1 десяток**

Сьогодні  
06.05.2022

Запиши числа, у яких:

**1 десяток і 4 одиниці**

Сьогодні  
06.05.2022

Запиши числа, у яких:

**8 одиниць**

Сьогодні  
06.05.2022

Запиши числа, у яких:

**1 десяток і 5 одиниць**

Сьогодні  
06.05.2022

Запиши числа, у яких:

**2 десятки**



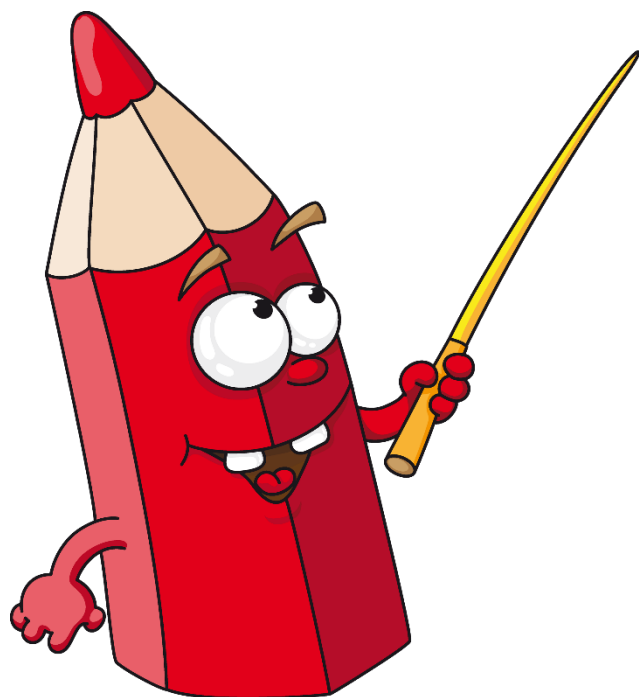
Запиши числа, у яких:

**1 десяток і 3 одиниць**

Запиши числа, у яких:

**2 десятків і 7 одиниць**

10   14   8   15   20   13   27



**Підкресли одноцифрові  
числа однією рисою, а  
двоцифрові – двома.**

Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

37

Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

52

Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

88

Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

60

Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

19



Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

24

Сьогодні  
**06.05.2022**

Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць.  
Як можна отримати ці числа? Усно склади відповідні рівності.

46

Сьогодні  
06.05.2022

Рухлива вправа.



Розглянь, як Олеся замінила число 37 сумою:

$$37 = 30 + 7$$

**30 + 7 – сума розрядних доданків**

Сьогодні  
06.05.2022

Заміни числа сумою розрядних доданків.

$$57 = 50 + 7$$

$$26 = 20 + 6$$

$$88 = 80 + 8$$

$$63 = 60 + 3$$

$$94 = 90 + 4$$

$$61 = 60 + 1$$



Сьогодні  
06.05.2022

Усно заміни числа сумою розрядних доданків.

94

31

68

42

79

57

23

85



Сьогодні  
06.05.2022

Фізкультхвилинка.



Сьогодні  
06.05.2022

Перевір за таблицею «Сотня», чи правильно складено рівності.

$$15 = 5 + 10$$

$$8 = 18 - 10$$

$$45 = 35 + 10$$

$$56 = 66 - 10$$

$$25 = 15 + 10$$

$$18 = 28 - 10$$

$$55 = 45 + 10$$

$$66 = 76 - 10$$

$$35 = 25 + 10$$

$$28 = 38 - 10$$

$$65 = 55 + 10$$

$$76 = 86 - 10$$

Таблиця чисел першої сотні

1	11	21	31	41	51	61	71	81	91
2	12	22	32	42	52	62	72	82	92
3	13	23	33	43	53	63	73	83	93
4	14	24	34	44	54	64	74	84	94
5	15	25	35	45	55	65	75	85	95
6	16	26	36	46	56	66	76	86	96
7	17	27	37	47	57	67	77	87	97
8	18	28	38	48	58	68	78	88	98
9	19	29	39	49	59	69	79	89	99
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й
десяток									



Сьогодні  
06.05.2022

Прочитай числа сьомого стовпчика таблиці «Сотня». На скільки менше кожне попереднє число? Число якого розряду змінюється? Склади усно відповідні рівності.

Таблиця чисел першої сотні

1	11	21	31	41	51	61	71	81	91
2	12	22	32	42	52	62	72	82	92
3	13	23	33	43	53	63	73	83	93
4	14	24	34	44	54	64	74	84	94
5	15	25	35	45	55	65	75	85	95
6	16	26	36	46	56	66	76	86	96
7	17	27	37	47	57	67	77	87	97
8	18	28	38	48	58	68	78	88	98
9	19	29	39	49	59	69	79	89	99
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
	2-й	3-й	4-й	5-й	6-й	7-й	8-й	9-й	10-й
десяток									

Сьогодні  
06.05.2022

Рухлива вправа.





На бант ляльці Наталка витратила  $1\text{ дм } 8\text{ см} = 18\text{ см}$  стрічки, а на закладку — на  $1\text{ см}$  більше. Скільки сантиметрів стрічки витратила Наталка на закладку?



Зміни умову задачі так, щоб задача розв'язувалася дією віднімання.





На вечірку Наталка, Оля та Світланка наділи костюми Лева, Зайця та Лисиці. Відомо, що Оля була не в костюмі Лева та не в костюмі Зайця, а Світланка була не в костюмі Зайця. У якому костюмі була кожна дівчинка?

Сьогодні  
**06.05.2022**

*(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на зелений прямокутник)*

**Відкрити онлайнове інтерактивне  
завдання**

Сьогодні  
06.05.2022

Рефлексія.

Мені все сподобалось



Урок був не цікавим



Мені урок не сподобався

