

Сьогодні
02.11.2022

Урок
№33



Повторюємо числа 1–8

Сьогодні
02.11.2022

Емоційне налаштування.



Дзвінко пролунав
дзвінок —
Починаємо урок.
Слухаємо, вивчаємо,
Ні хвилини не гаємо!

Сьогодні
02.11.2022

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.

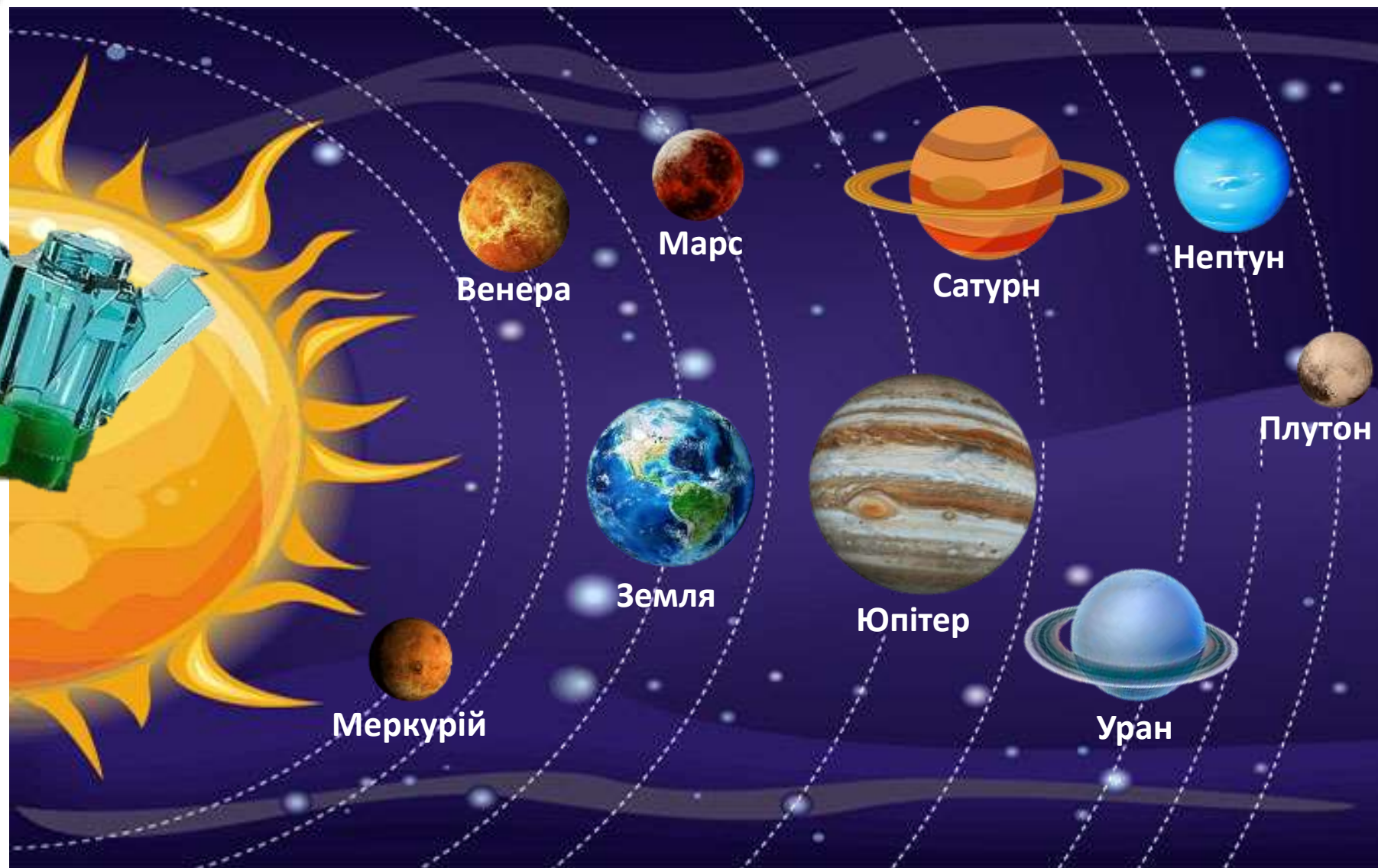


❖ Сьогодні ми підсумуємо все, що ви дізналися про числа в межах 8: порядок їх слідування при лічбі; одержання числа із попереднього або наступного до нього числа; порівняння та склад чисел.



Сьогодні
02.11.2022

Порядкова лічба (лічба хором, по черзі «ланцюжком», індивідуально).

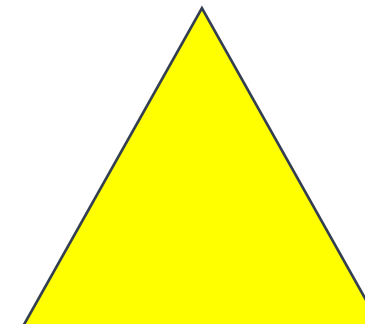
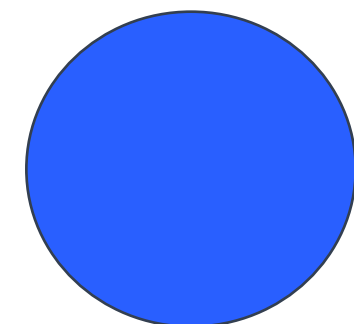
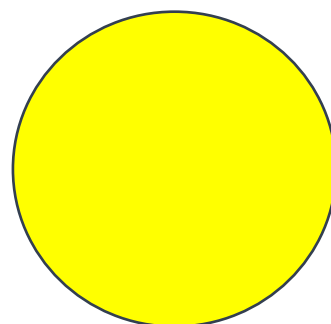
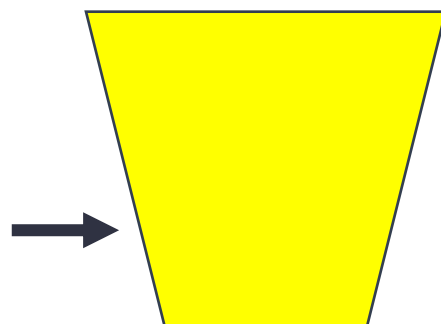
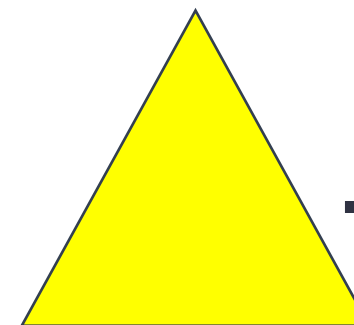
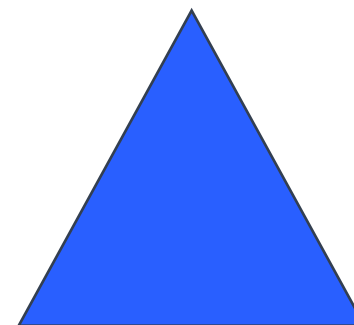
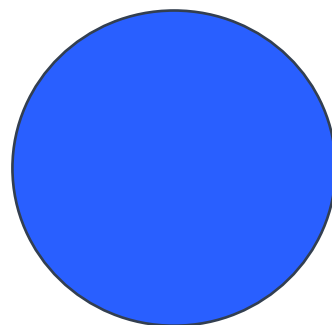
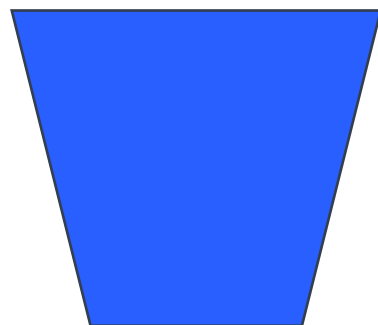




ПІДГОТУВАЛА ПУШКАР Н. А.

Сьогодні
02.11.2022

Геометрична хвилинка. Назвіть геометричні фігури. Визначте ознаку, що змінюється. Продовжіть послідовність. Яка фігура наступна?

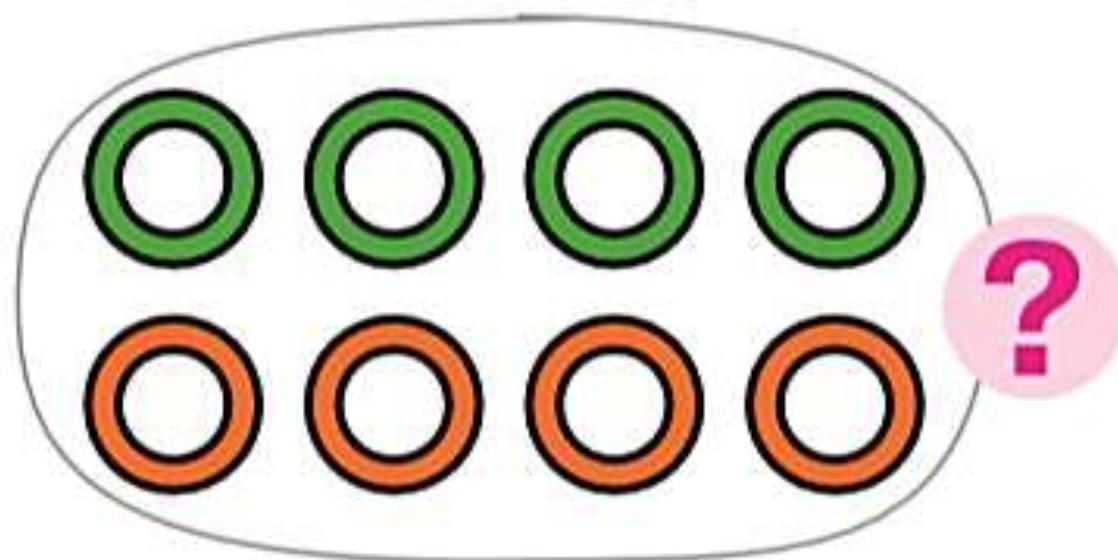




- 1) Назвіть числа 1–8 у порядку збільшення (зростання); зменшення (спадання).
- 2) Назвіть «сусідів» числа: 7, 5, 3, указуючи попереднє і наступне до нього числа.
- 3) Як одержати наступне число? попереднє число?
- 4) Що означає додати 1? відняти 1?
- 5) Як отримати число 8 із попереднього до нього числа?
- 6) Як отримати число 6 із наступного до нього числа?

Сьогодні
02.11.2022

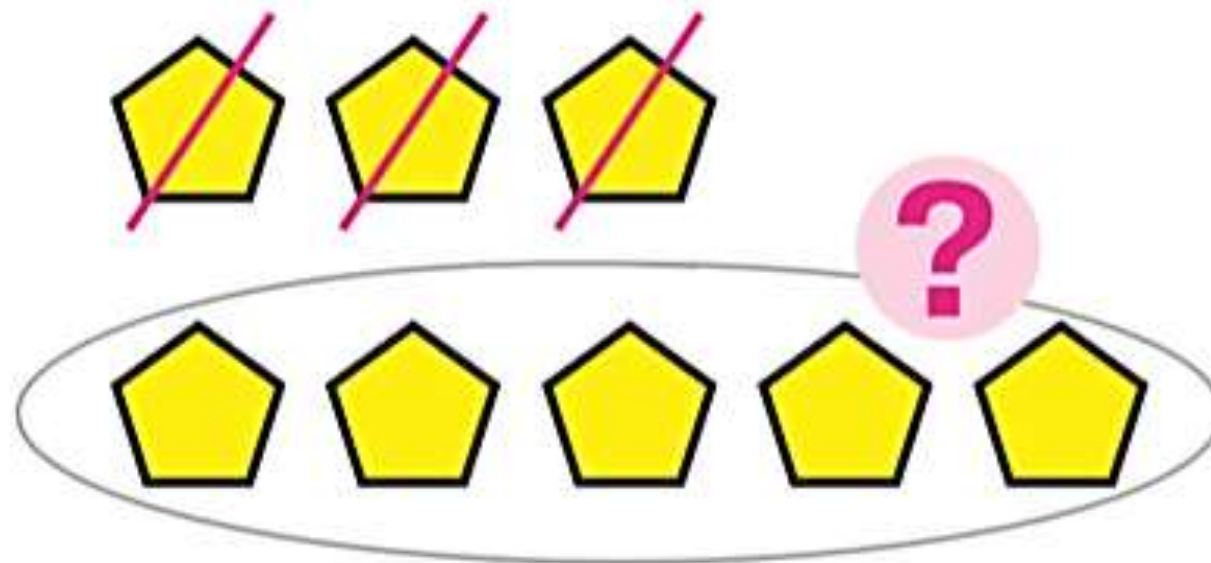
Завдання 2. Усно склади вирази за схемами.



$$4 + 4 = 8$$

Сьогодні
02.11.2022

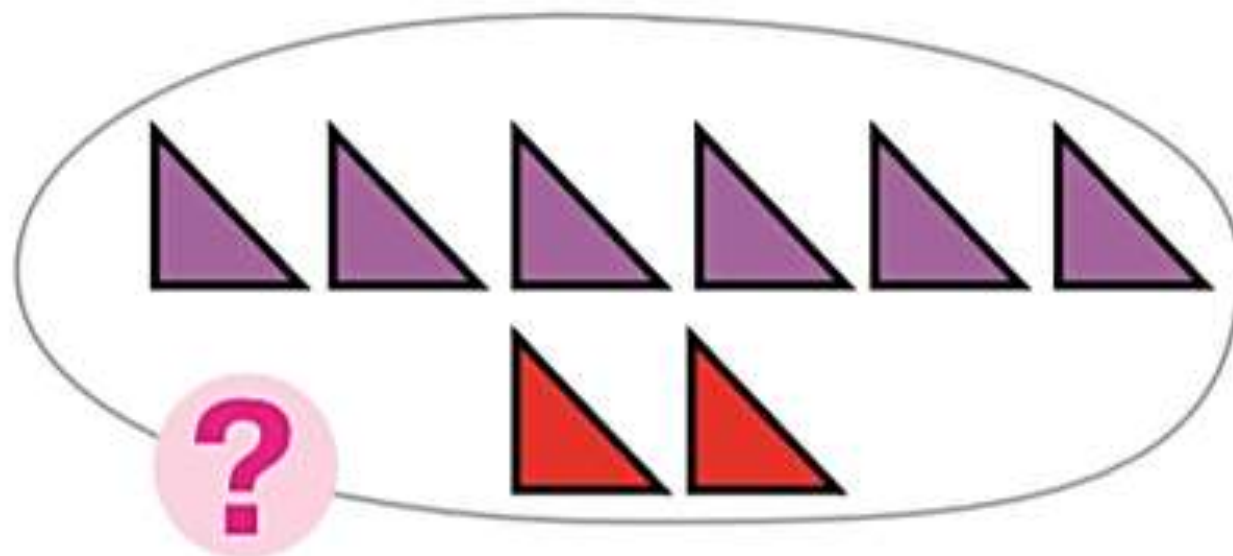
Завдання 2. Усно склади вирази за схемами.



$$8 - 3 = 5$$

Сьогодні
02.11.2022

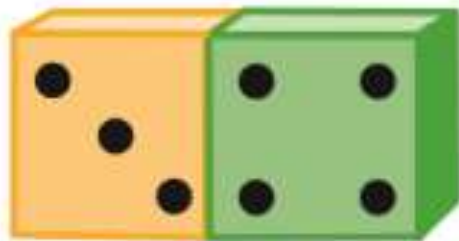
Завдання 2. Усно склади вирази за схемами.



$$6 + 2 = 8$$

Сьогодні
02.11.2022

Завдання 3. До кісточок доміно склади можливі рівності.

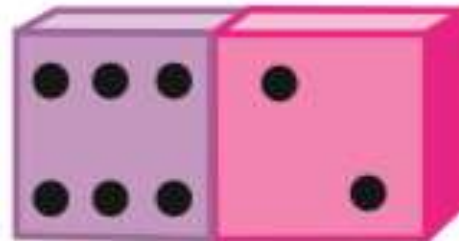


$$3 + 4 = 7$$

$$4 + 3 = 7$$

$$7 - 3 = 4$$

$$7 - 4 = 3$$

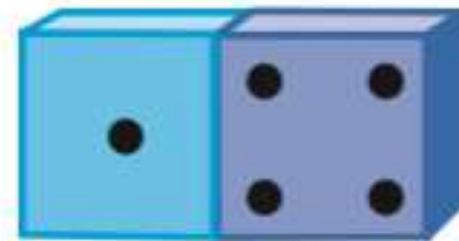


$$6 + 2 = 8$$

$$2 + 6 = 8$$

$$8 - 6 = 2$$

$$8 - 2 = 6$$



$$1 + 4 = 5$$

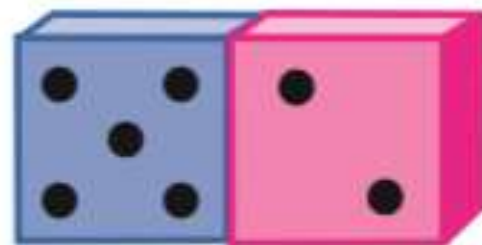
$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$

$$5 - 4 = 1$$

Сьогодні
02.11.2022

Завдання 3. До кісточок доміно склади можливі рівності.



5	+	2	=	7
2	+	5	=	7
7	-	5	=	2
7	-	2	=	5



3	+	5	=	8
5	+	3	=	8
8	-	3	=	5
8	-	5	=	3

Сьогодні
02.11.2022

Завдання 4. Згадай склад числа 8. Визнач, які числа пропущено в таблиці та рівностях.



8	5	1	3	6	4	2	7
	3	7	5	2	4	6	1

$$3 + 5 = 8$$

$$7 + 1 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$

$$2 + 6 = 8$$

$$4 + 4 = 8$$

$$2 + 6 = 8$$

$$1 + 7 = 8$$

$$8 - 3 = 5$$

$$8 - 1 = 7$$

$$8 - 5 = 3$$

$$8 - 6 = 2$$

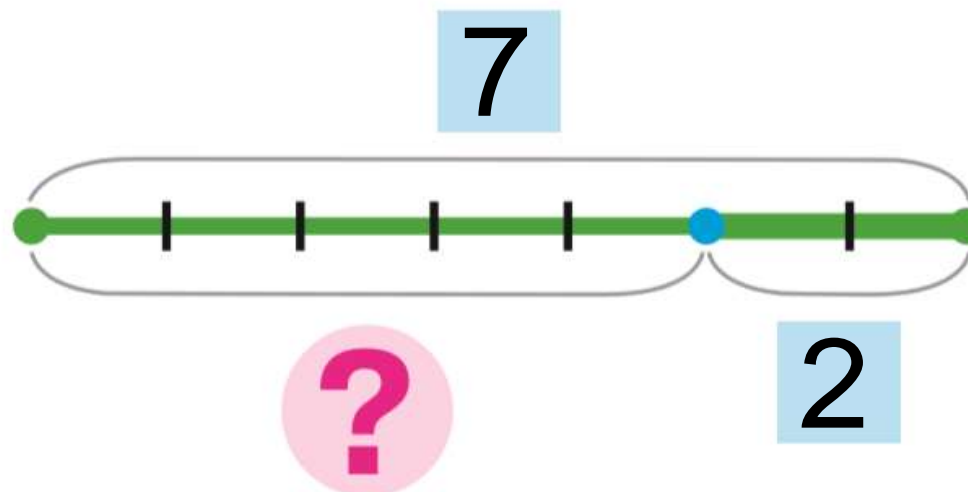
$$8 - 4 = 4$$

$$8 - 2 = 6$$

$$8 - 7 = 1$$

Сьогодні
02.11.2022

Завдання 5. До кожної схеми добери вираз.



$3 + 2$

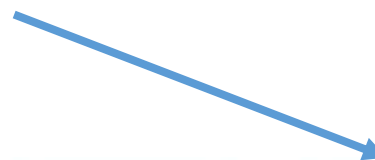
$3 - 2$

$7 + 2$

$6 - 3$

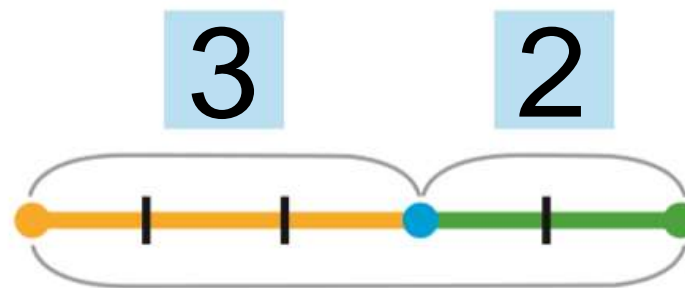
$7 - 2$

$6 + 3$



Сьогодні
02.11.2022

Завдання 5. До кожної схеми добери вираз.



?

$3 + 2$

$3 - 2$

$7 + 2$

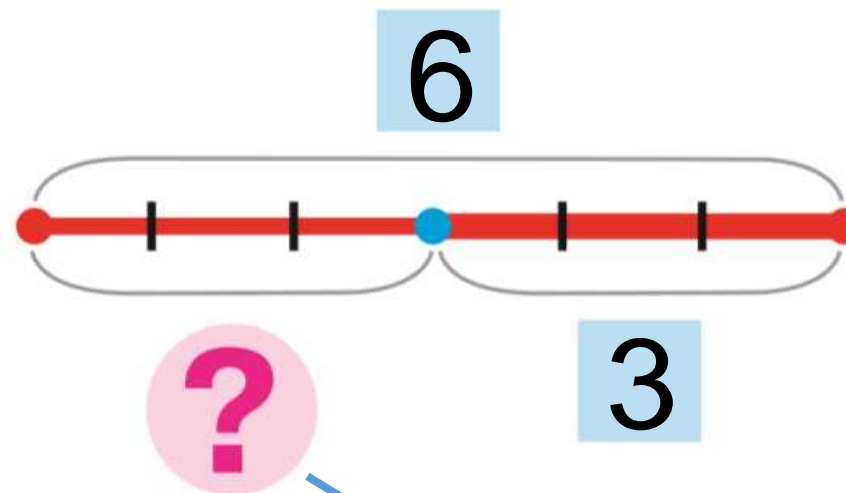
$6 - 3$

$7 - 2$

$6 + 3$

Сьогодні
02.11.2022

Завдання 5. До кожної схеми добери вираз.



$$3 + 2$$

$$3 - 2$$

$$7 + 2$$

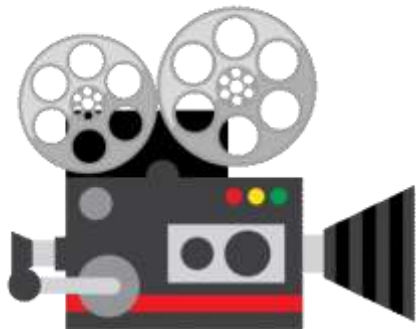
$$6 - 3$$

$$7 - 2$$

$$6 + 3$$

Сьогодні
02.11.2022

Перегляд відео «Склад числа 8»
від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.



1 клас

МАТЕМАТИКА



Сьогодні
02.11.2022


Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.





1. 1 3 5 7 . . 1

 $2468 \cdot \cdot 2$ 

 2. Склади рівності за малюнками.



$5 + 3 = \square$

$3 + \square = 8$

$8 - 5 = \square$

$8 - \square = 5$

$4 + 2 = \square$

$\square + \square = \square$

$6 - 2 = \square$

$$\square - \square = \square$$

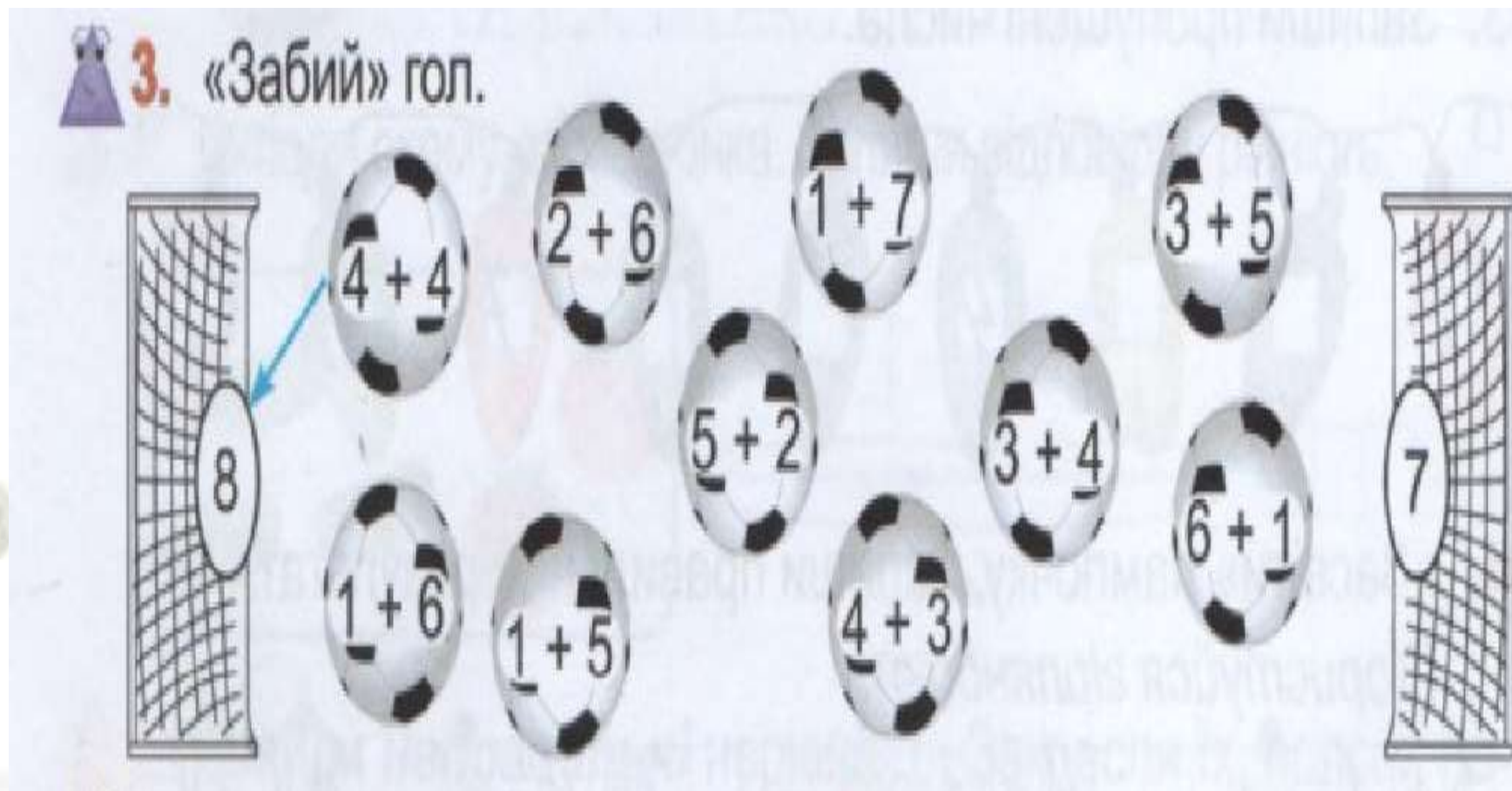
$\square + \square = 7$

$\square + \square = 7$

$7 - \square = \square$

$7 - \square = \square$

Завдання 3. «Забий» гол.

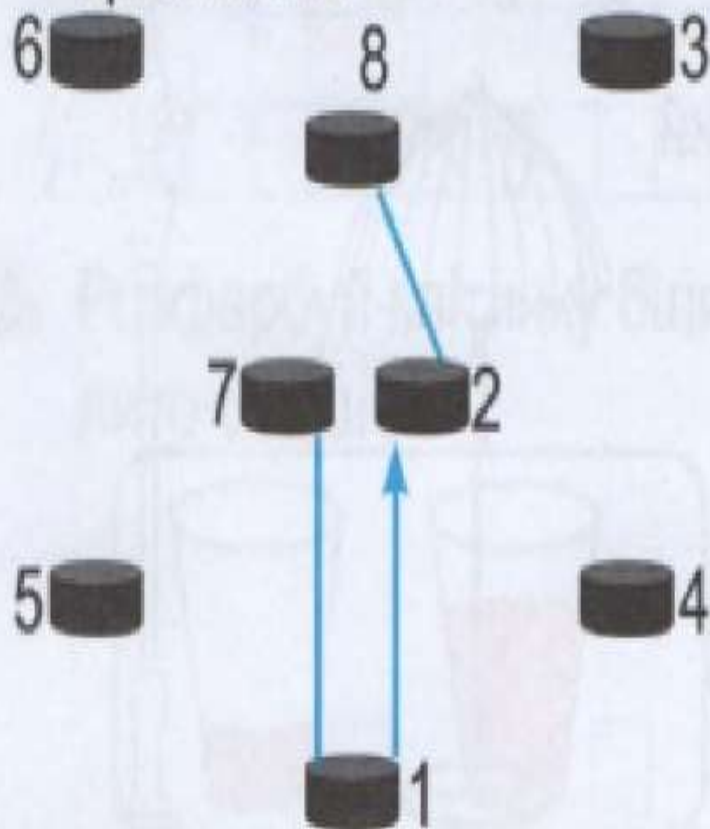


Сьогодні
02.11.2022

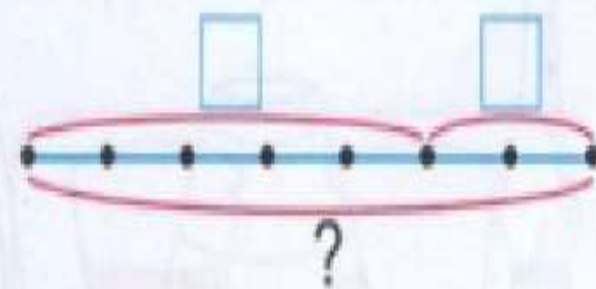
Завдання 4-5. З'єднай числа в порядку. Склади схему до малюнка. Запиши рівність.



4. З'єднай числа в порядку зростання.



5. Склади схему до малюнка. Запиши рівність.



			=	
--	--	--	---	--

Сьогодні
02.11.2022

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!



Сьогодні
02.11.2022

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Що ви повторили на уроці?
- ❖ Які вміння вдосконалили?
- ❖ Що сподобалося на уроці найбільше?
- ❖ Які завдання ви стали виконувати краще?

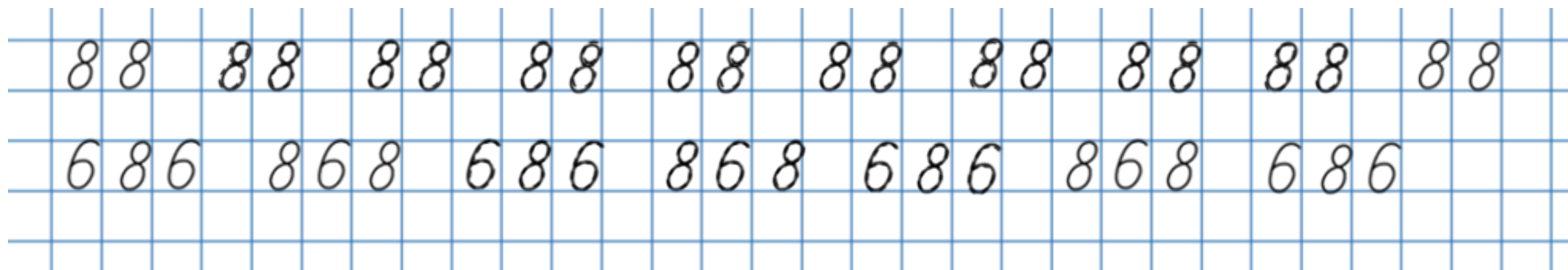
Сьогодні
02.11.2022

Рефлексійна вправа «Дерево зростання».



Сьогодні
02.11.2022

Графічні тренувальні вправи. Пропишіть цифри.



Сьогодні
02.11.2022

Завдання 3. До кісточок доміно склади можливі рівності.



3	+	4	=	7
4	+	3	=	7
7	-	3	=	4
7	-	4	=	3

6	+	2	=	8
2	+	6	=	8
8	-	6	=	2
8	-	2	=	6

1	+	4	=	5
4	+	1	=	5
5	-	1	=	4
5	-	4	=	1

5	+	2	=	7
2	+	5	=	7
7	-	5	=	2
7	-	2	=	5

3	+	5	=	8
5	+	3	=	8
8	-	3	=	5
8	-	5	=	3

Рекомендовані тренувальні вправи



Підручник стор. 36, завдання 3.
*До кісточок доміно склади можливі
рівності. Графічні тренувальні вправи.*
Пропишіть цифри.
Друкований зошит стор. 35.

Роботи надсилай у Нитан