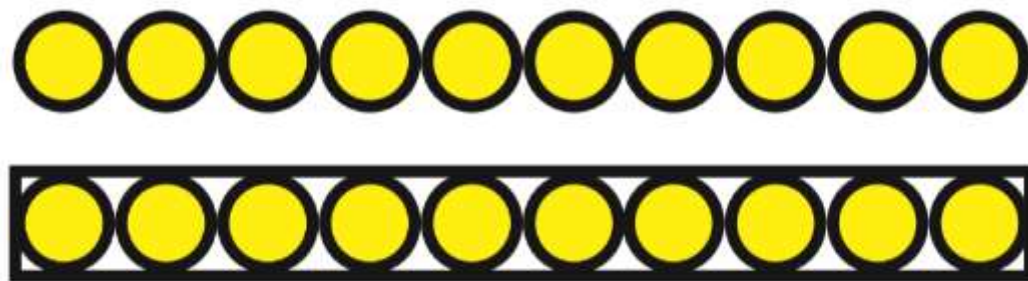


Сьогодні
14.11.2022

Урок
№109

Всім.pptx
Нова українська школа

10



Одержуємо круглі числа.
Додаємо і віднімаємо
круглі числа.

Сьогодні
14.11.2022

Попрацюй з намистинками (кружками). Розглянь записи, які зробили учні.
Порівняй числа в кожному рядку; кожному стовпчику.



1

1 д.

2

2 д.

3

3 д.

4

4 д.

5

5 д.

6

6 д.

7

7 д.

8

8 д.

9

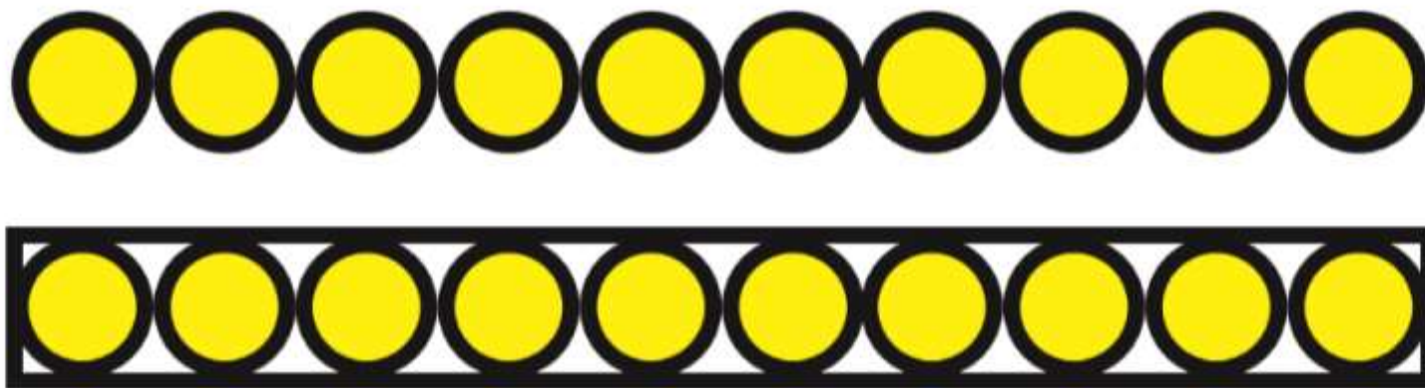
9 д.



Сьогодні
14.11.2022

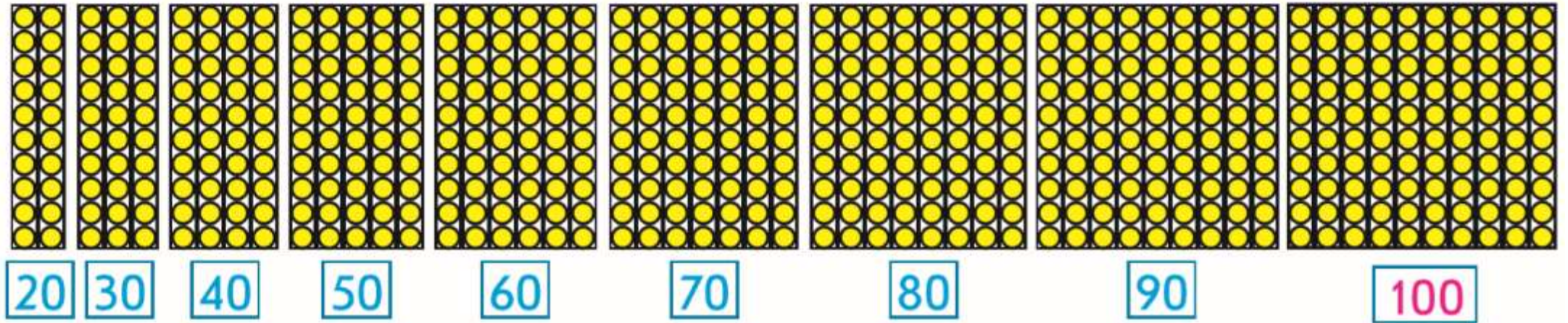
Досліди число 10.

10



Сьогодні
14.11.2022

Скільки десятків у кожній групі низок? Назви відповідне число. Чим схожі записані числа?



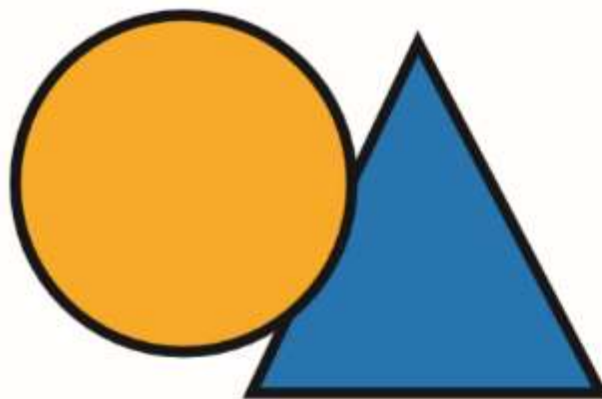
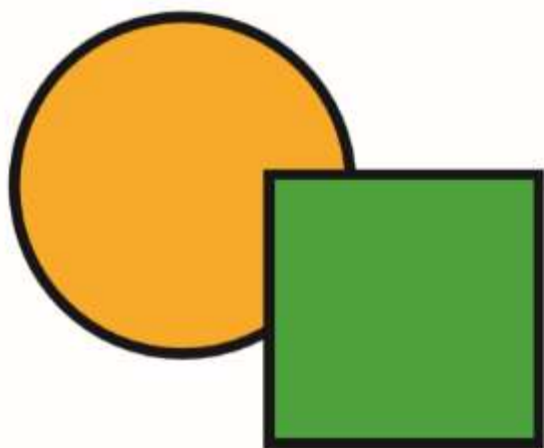
1 д. = 10 десять
2 д. = 20 двадцять
3 д. = 30 тридцять
4 д. = 40 сорок
5 д. = 50 п'ятдесят

6 д. = 60 шістдесят
7 д. = 70 сімдесят
8 д. = 80 вісімдесят
9 д. = 90 дев'яносто
10 д. = 100 сто

**Числа, які закінчуються
нулем, називають круглими
числами.**

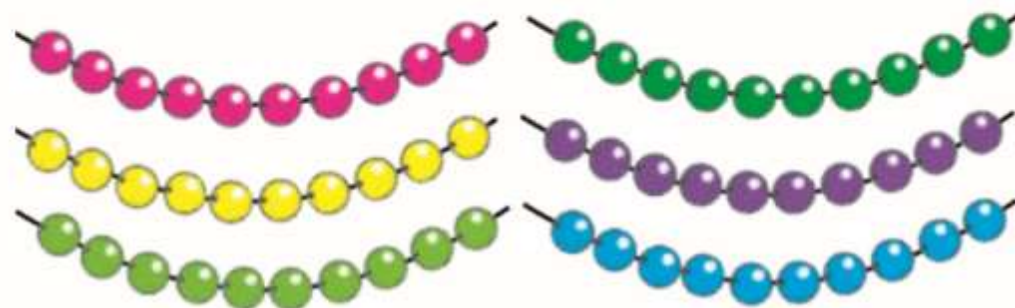
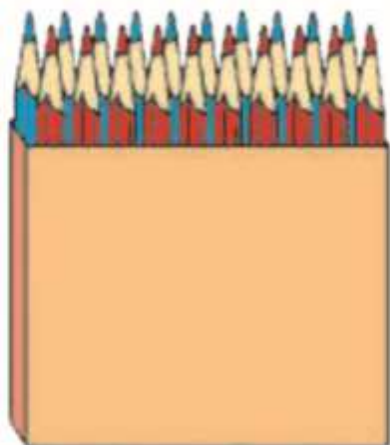
Сьогодні
14.11.2022

Міркуємо логічно



Сьогодні
14.11.2022

Полічи предмети десятками. З'єднай лінією предмети і відповідні числа.



10

20

30

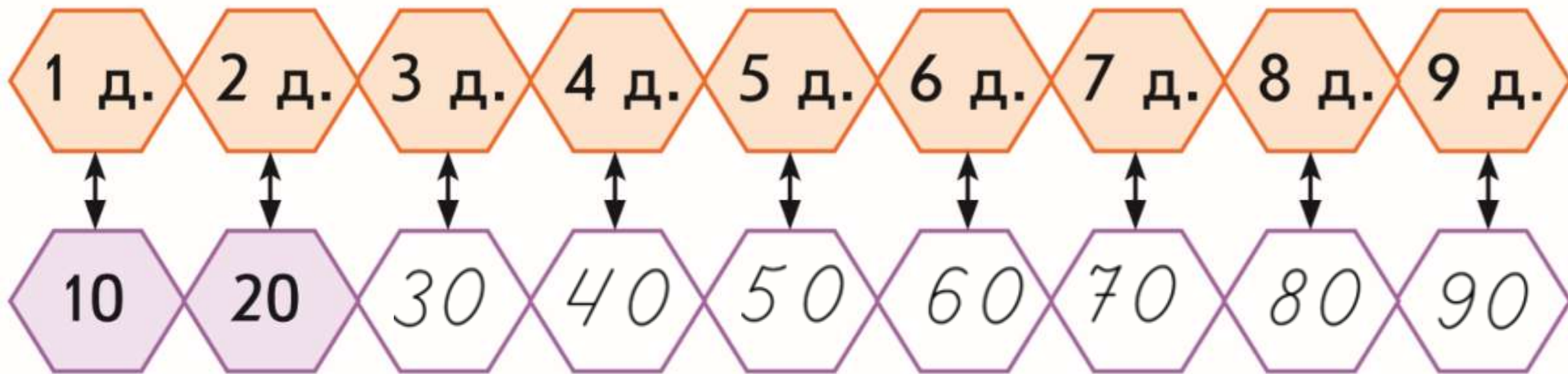
40

50

60

Сьогодні
14.11.2022

Запиши круглі числа. Підкресли в них цифри, які позначають кількість десятків.



Сьогодні
14.11.2022

Рухлива вправа.



Сьогодні
14.11.2022

Порівняй десятки. Порівняй круглі числа. У чому підказка?

$$\begin{array}{l} 2 \text{ д.} < 5 \text{ д.} \\ 20 < 50 \end{array}$$

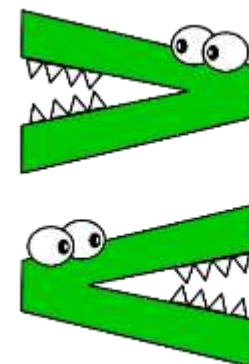
$$\begin{array}{l} 8 \text{ д.} > 6 \text{ д.} \\ 80 > 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 \text{ д.} > 3 \text{ д.} \\ 80 > 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 \text{ д.} > 1 \text{ д.} \\ 30 > 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 \text{ д.} > 6 \text{ д.} \\ 90 > 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 \text{ д.} < 9 \text{ д.} \\ 40 < 90 \end{array}$$



Сьогодні
14.11.2022

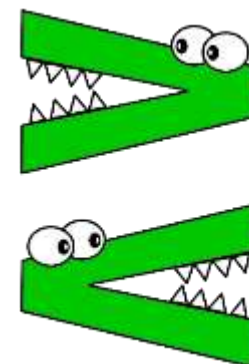
У кожному стовпчику порівняй десятки, а потім круглі числа. У чому підказка?

6 д. і 4 д.
60 і 40

5 д. і 9 д.
50 і 90

10 д. і 8 д.
100 і 80

2 д. і 6 д.
20 і 60



Сьогодні
14.11.2022

Порівняй кругі числа, замінивши їх десятками.



30 і 50

3 д. і 5 д.

70 і 50

20 і 40

80 і 40

30 і 70

50 і 100

60 і 20

Сьогодні
14.11.2022

Виконай обчислення з круглими числами, замінивши їх десятками.



$$30 + 50$$

$$3 \text{ д.} + 5 \text{ д.}$$

$$80 - 40$$

$$30 + 70$$

$$30 + 40$$

$$80 - 20$$

$$60 - 50$$

$$40 + 50$$





**ОДЕРЖУЄМО КРУГЛІ ЧИСЛА.
ДОДАЄМО І ВІДНИМАЄМО КРУГЛІ ЧИСЛА**

1 Виконай арифметичні дії з десятками.
 $6 \text{ д.} - 3 \text{ д.} = \square$ $4 \text{ д.} + 6 \text{ д.} = \square$ $9 \text{ д.} - 7 \text{ д.} = \square$

2 Зафарбуй картки з круглими числами.

| | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|
| 7 | 50 | 40 | 4 | 70 | 5 |
| 6 | 10 | 1 | 60 | 3 | 30 |

3 Порівняй круглі числа, замінивши їх десятками.
 $40 \bigcirc 70$ $90 \bigcirc 50$ $20 \bigcirc 50$ $80 \bigcirc 30$
 $\square \text{ д.} \bigcirc \square \text{ д.}$ $\square \text{ д.} \bigcirc \square \text{ д.}$ $\square \text{ д.} \bigcirc \square \text{ д.}$ $\square \text{ д.} \bigcirc \square \text{ д.}$

4 Порівняй круглі числа.
 $90 \bigcirc 40$ $30 \bigcirc 70$ $40 \bigcirc 80$ $70 \bigcirc 60$
 $20 \bigcirc 80$ $50 \bigcirc 40$ $70 \bigcirc 30$ $60 \bigcirc 10$

5 Виконай арифметичні дії з десятками. Чи допоможуть ці результати знайти значення виразів з круглими числами? Знайди їх значення.

| | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| $5 \text{ д.} + 3 \text{ д.} = .$ | $9 \text{ д.} - 6 \text{ д.} = .$ | $2 \text{ д.} + 7 \text{ д.} = .$ |
| $50 + 30 = .$ | $90 - 60 = .$ | $20 + 70 = .$ |

6 Подумай, як виконати арифметичні дії з круглими числами. У другому рядку заміни круглі числа десятками і запиши одержані рівності. Знайди значення виразів у першому рядку.

| | | |
|---------------|---------------|---------------|
| $60 + 30 = .$ | $80 - 50 = .$ | $50 + 20 = .$ |
| $6 + 3 = .$ | $8 - 5 = .$ | $5 + 2 = .$ |

42



Сьогодні
14.11.2022

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на зелений прямокутник)

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
14.11.2022

Рефлексія.

Мені все сподобалось



Урок був не цікавим



Мені урок не сподобався

