

**Тема:** Порівнюємо числа. Неправильна( хибна) нерівність. Розподіл об'єктів на групи. Порівняння груп об'єктів.

### Опорний конспект для учнів

#### 1. Актуалізація опорних знань.

Презентація за посиланням

[https://docs.google.com/presentation/d/1WOb5azxIbRn42AFdDk2n5JHARu\\_YPqIU6qIl1rnlcU/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/presentation/d/1WOb5azxIbRn42AFdDk2n5JHARu_YPqIU6qIl1rnlcU/edit?usp=sharing)

Слайд 2. З'ясуй, які числа розташовані не на своїх місцях.

Сьогодні  
18.10.2021

Всім ppt  
Нова українська школа

Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

З'ясуй, які числа розташовані не на своїх місцях.

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

#### 2. Вивчення нового матеріалу.

Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 3. Відшукай неправильні (хибні) нерівності. Виправ помилки.

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Нова українська школа

## Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

Відшукай неправильні (хибні) нерівності. Виправ помилки.

$7 > 5$	$7 < 3$	$7 > 1$	$7 > 10$	$1 < 4$
$3 < 4$	$6 > 3$	$5 > 3$	$6 < 7$	$6 < 5$
$5 > 6$	$4 < 7$	$2 > 3$	$5 < 2$	$5 > 8$

Слайд 4. Рухлива вправа.

Слайд 5-7.

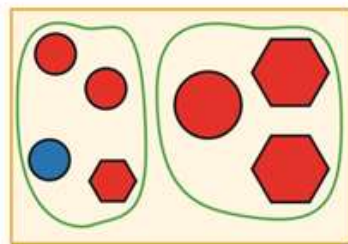
- За якими ознаками множину фігур розподілено на підмножини?
- Порівняй підмножини за кількістю елементів.
- Яке ще завдання можна виконати за малюнком?

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Нова українська школа

## Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

За якими ознаками множину фігур розподілено на підмножини? Порівняй підмножини за кількістю елементів. Яке ще завдання можна виконати за малюнком?



$$4 > 3$$

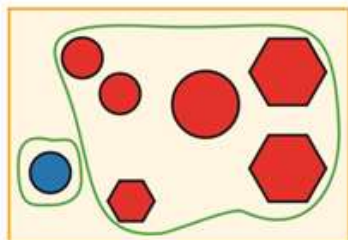
$$\begin{aligned} 4 + 3 &= 7 \\ 7 - 3 &= 4 \\ 3 + 4 &= 7 \\ 7 - 4 &= 3 \end{aligned}$$

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Знова українська школа

## Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

За якими ознаками множину фігур розподілено на підмножини? Порівняй підмножини за кількістю елементів. Яке ще завдання можна виконати за малюнком?



$$1 < 6$$

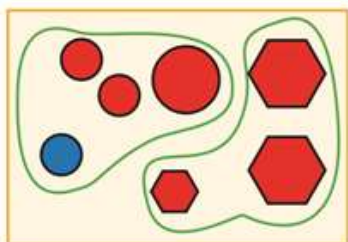
$$\begin{aligned} 1 + 6 &= 7 \\ 7 - 6 &= 1 \\ 6 + 1 &= 7 \\ 7 - 1 &= 6 \end{aligned}$$

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Знова українська школа

## Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

За якими ознаками множину фігур розподілено на підмножини? Порівняй підмножини за кількістю елементів. Яке ще завдання можна виконати за малюнком?



$$4 > 3$$

$$\begin{aligned} 4 + 3 &= 7 \\ 7 - 3 &= 4 \\ 3 + 4 &= 7 \\ 7 - 4 &= 3 \end{aligned}$$

Слайд8. Рухлива вправа.

Слайд9. Зоровий диктант.

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Знова українська школа

## Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

Зоровий диктант



Слайд10. Склади відповідні рівності.

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Нова українська школа

Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

Склади відповідні рівності

**5**

4	1
3	2
2	3
1	4

$4 + 1 = 5$   
 $3 + 2 = 5$   
 $2 + 3 = 5$   
 $1 + 4 = 5$

**6**

5	1
4	2
3	3
2	4
1	5

$5 + 1 = 6$   
 $4 + 2 = 6$   
 $3 + 3 = 6$   
 $2 + 4 = 6$   
 $1 + 5 = 6$

Слайд11. Фізкультхвилинка.

Слайд12. Прокоментуй кожний малюнок. Добери до нього схему та вираз.

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Нова українська школа

Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

Прокоментуй кожний малюнок. Добери до нього схему та вираз .

?

?

5

?

2

3

2

?

$3 + 2$

$5 - 2$

Слайд13. Рухлива вправа.

**3.Закріплення вивченого**



1. Слайд14. Допоможи Білосніжці дібрати до кожного виразу його значення.

Сьогодні  
18.10.2021

Всім.ppt  
Нова українська школа

Порівнюємо числа. Неправильні (хибні), нерівності.

Допоможи Білосніжці дібрати до кожного виразу його значення.



$4 + 1$

$4 - 1$

$7 - 1$

$2 - 1$

$6 + 1$

$1 + 1$

$5 - 1$



2. Робота з підручником ст.30 №1, 2,3,4 (усно)

або презентація за посиланням

[https://docs.google.com/presentation/d/1fxzpTTvHyOJUz5hOzPY2o9mcQqT9nvr-k3dag\\_XOrIQ/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/presentation/d/1fxzpTTvHyOJUz5hOzPY2o9mcQqT9nvr-k3dag_XOrIQ/edit?usp=sharing)

3. Виконання завдання у зошиті з друкованою основою  
ст.27 №1,2,3,4,5 (письмово)

**Фотографуй сторінку зошита та надсилай на**  
**Вайбер (0963945180),**  
**Human або**  
**ел. пошту [starikovanatasha1970@gmail.com](mailto:starikovanatasha1970@gmail.com)**