



# Ряд натуральних чисел

Дивіться відео-версію презентації за посиланням:

<https://youtu.be/vjBqzhIP1e0>





**1, 3, 24, 60, 365, 1000000 — натуральні числа**

**МАТЕМАТИКА  
УКРАЇНСЬКОЮ**



**0,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{2}{3}$  — не натуральні числа**



**1, 2, 3, ... — натуральний ряд**

$$\begin{array}{ccccccc} 1 & + & 1 & = & 1 & \downarrow & \\ 2 & + & 1 & = & 2 & \downarrow & \\ 3 & + & 1 & = & 3 & \downarrow & \\ 4 & + & 1 & = & 4 & \downarrow & \\ & + & 1 & = & 5 & \downarrow & \\ & & \dots & & & & \end{array}$$

Натуральний ряд





Як називають числа, що використовують при лічбі предметів?



Чи є серед натуральних чисел  
найменше число?  
А найбільше число?

Чи є серед натуральних чисел  
найменше число?

А найбільше число?

Правильна відповідь — найменше  
число є, це число 1, а найбільшого  
не існує.

Чи кожне число в ряду натуральних чисел має наступне число? А попереднє число?

Чи кожне число в ряду натуральних чисел має наступне число? А попереднє число?

Правильна відповідь — наступне є завжди, а попереднє є у всіх чисел, окрім одиниці.