



# ЩОДЕННІ 3

DAILY 3  
Щоденні 3



Математика  
самостійно

Математика  
разом

Математичне  
письмо

МАТЕМАТИКА

## Нерівності 1

$3 + 7 \square 8 - 1$

$5 + 5 \square 4 + 3$

$10 + 5 \square 14 - 4$



$7 - 4 \square 8 + 2$

$12 - 2 \square 16 - 10$

$16 - 1 \square 8 + 10$



## Задача 1



У Даші було 5 ляльок. Їй подарували ще 4 ляльки. Скільки ляльок всього у Даші?

## Нерівності 2

$3 + 10 \square 8 + 1$

$15 - 5 \square 4 - 3$

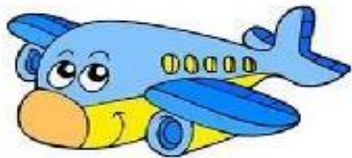
$10 - 5 \square 14 - 1$



$14 - 4 \square 8 - 2$

$12 - 10 \square 16 - 6$

$16 - 10 \square 8 - 1$



## Задача 2



У Колі було 5 літаків. Йому подарували ще 10 літаків. Скільки літаків стало у Колі?

## Нерівності 3

$3 + 10 \square 10 - 1$

$5 + 4 \square 7 + 3$

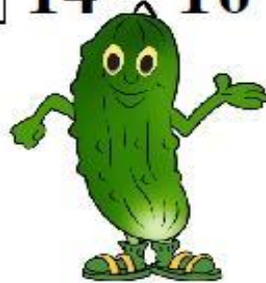
$1 + 5 \square 14 - 10$



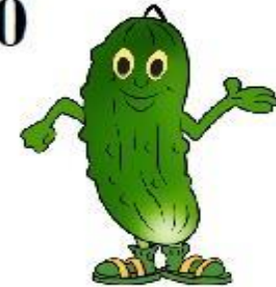
$7 + 3 \square 8 + 10$

$17 - 7 \square 16 - 1$

$16 - 6 \square 18 - 10$



## Задача 3



На грядці росло 7 огірків. Мама посадила ще 3 огірка. Скільки огірків стало на грядці?

## Нерівності 4

$7 + 10 \square 8 + 0$

$19 - 9 \square 14 - 10$

$13 - 3 \square 17 - 1$



$17 - 7 \square 20 - 1$

$20 - 10 \square 11 - 1$

$19 - 10 \square 18 - 1$



## Задача 4



У вазі було 5 квіток. Туди поставили ще 2 квітки. Скільки квіток стало у вазі?

## Нерівності 5

$3 + 1 \square 15 - 10$

$3 + 10 \square 16 - 6$

$10 + 10 \square 12 - 10$



$17 - 1 \square 7 + 2$

$13 - 3 \square 16 - 1$

$16 - 10 \square 18 - 10$



## Задача 5



Тетянка прочитала 7 сторінок, а потім ще 4 сторінки. Скільки сторінок прочитала Тетянка?

## Нерівності 6

$3 + 1 \square 16 + 1$

$10 - 2 \square 14 - 4$

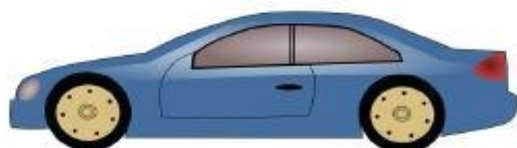
$15 - 5 \square 14 - 10$



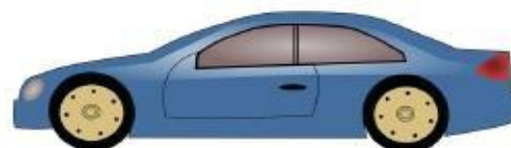
$14 - 1 \square 18 - 1$

$12 - 1 \square 16 - 10$

$16 - 1 \square 8 + 1$



## Задача 6



На стоянці стояло 7 машин, потім під'їхало ще 2 машини. Скільки машин стало на стоянці?

## Нерівності 7

$10 + 7 \square 11 - 1$

$1 + 5 \square 14 - 4$

$10 + 5 \square 10 - 4$



$9 - 4 \square 7 + 2$

$10 - 2 \square 10 - 10$

$19 - 1 \square 18 - 10$



## Задача 7



У кицьки було 3 рибки. Вона зловила ще 7 рибок. Скільки рибок стало у кицьки?

## Нерівності 8

$3 + 1 \square 18 + 1$

$6 - 5 \square 13 - 3$

$15 - 5 \square 14 - 4$



$11 - 1 \square 8 - 8$

$12 - 1 \square 20 - 10$

$16 - 1 \square 8 + 10$



## Задача 8



У корзині було 5 пиріжків, а в пакеті 4 пиріжка. Скільки всього пиріжків було?

## Нерівності 9

$10 + 7 \square 18 - 1$

$10 + 10 \square 10 + 3$

$10 + 6 \square 16 - 6$



$17 - 10 \square 19 + 1$

$18 - 8 \square 20 - 10$

$13 - 1 \square 18 - 10$



## Задача 9



На поляні розквітло 3 троянди, а потім ще 2 троянди. Скільки троянд розквітло на поляні?

## Нерівності 10

$3 + 1 \square 18 - 1$

$15 - 1 \square 13 - 3$

$15 - 5 \square 14 - 1$



$4 - 10 \square 18 - 1$

$16 - 10 \square 16 - 6$

$6 - 1 \square 18 + 1$



## Задача 10



У Колі було 5 солдатиків. Йому подарували ще 1 солдатика. Скільки солдатиків стало у Колі?