

Сьогодні  
30.01.2023

Урок  
№72

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

# Порівняння задач на збільшення числа на кілька одиниць у прямій і непрякій формі



Сьогодні  
30.01.2023

Емоційне налаштування.



Ми починаємо урок,  
А на уроці ми ...  
Уважні! Розумні!  
Організовані! Кмітливі!



<https://www.youtube.com/watch?v=j5ijz7MMrZk>

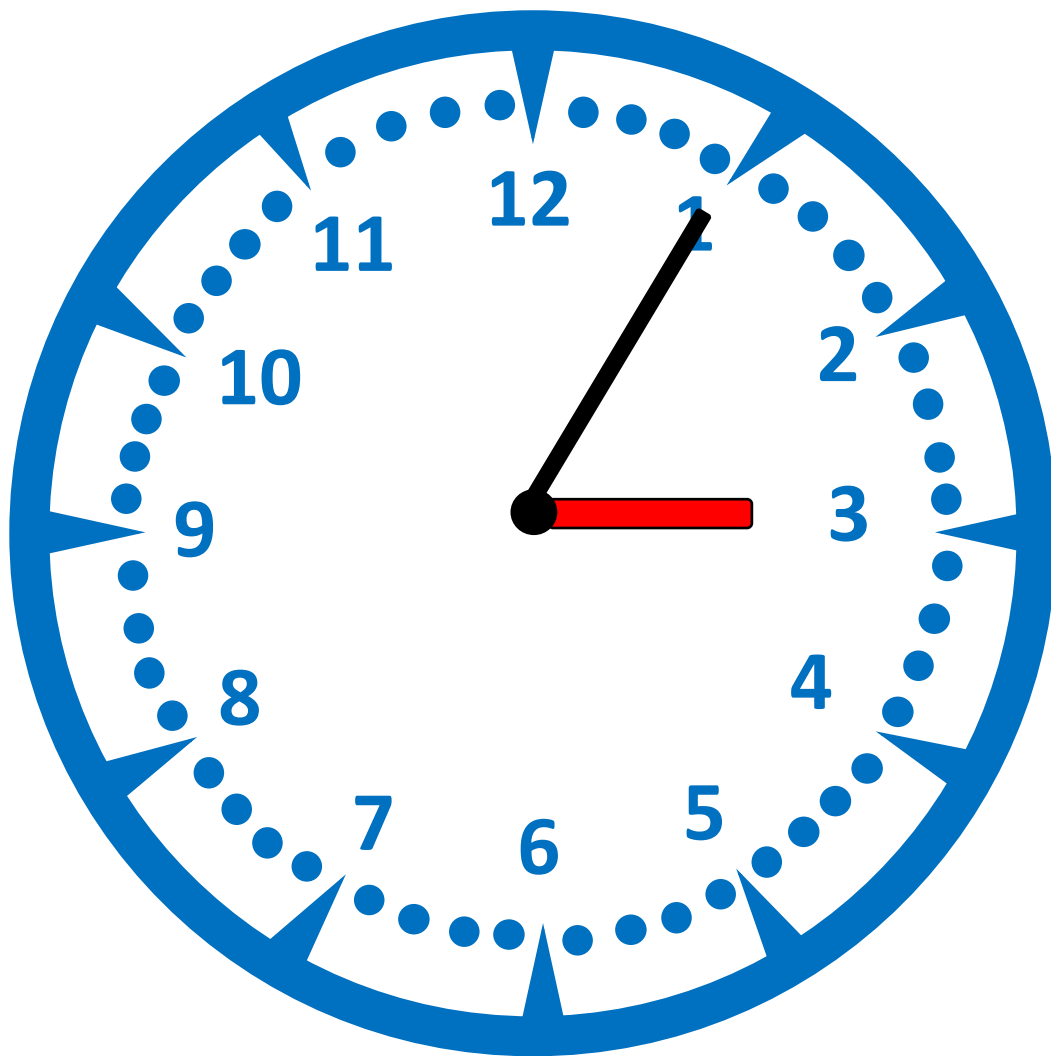
30.01.2023

## Математичний тренажер "Таблиці множення і ділення на 3"

# Математичний тренажер

Сьогодні  
30.01.2023

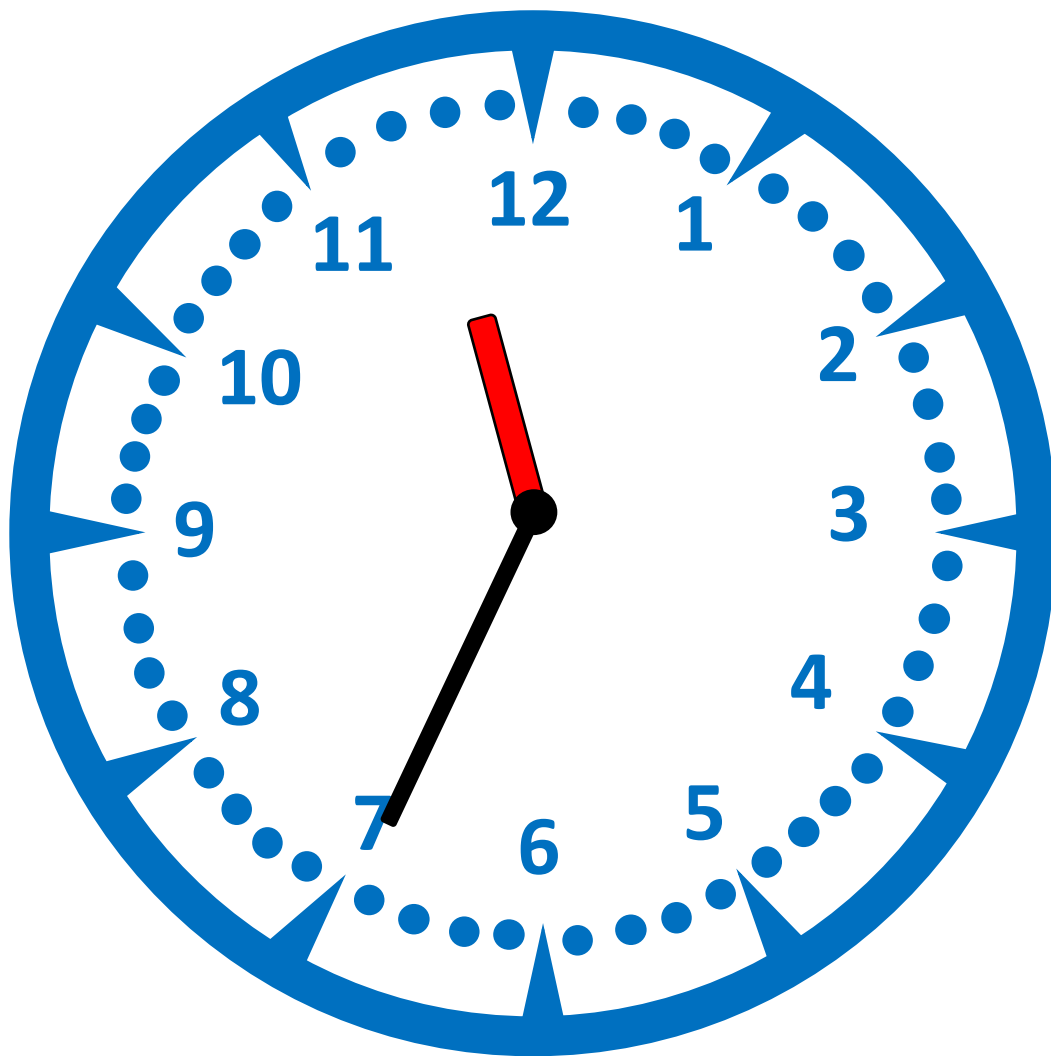
Котра година?





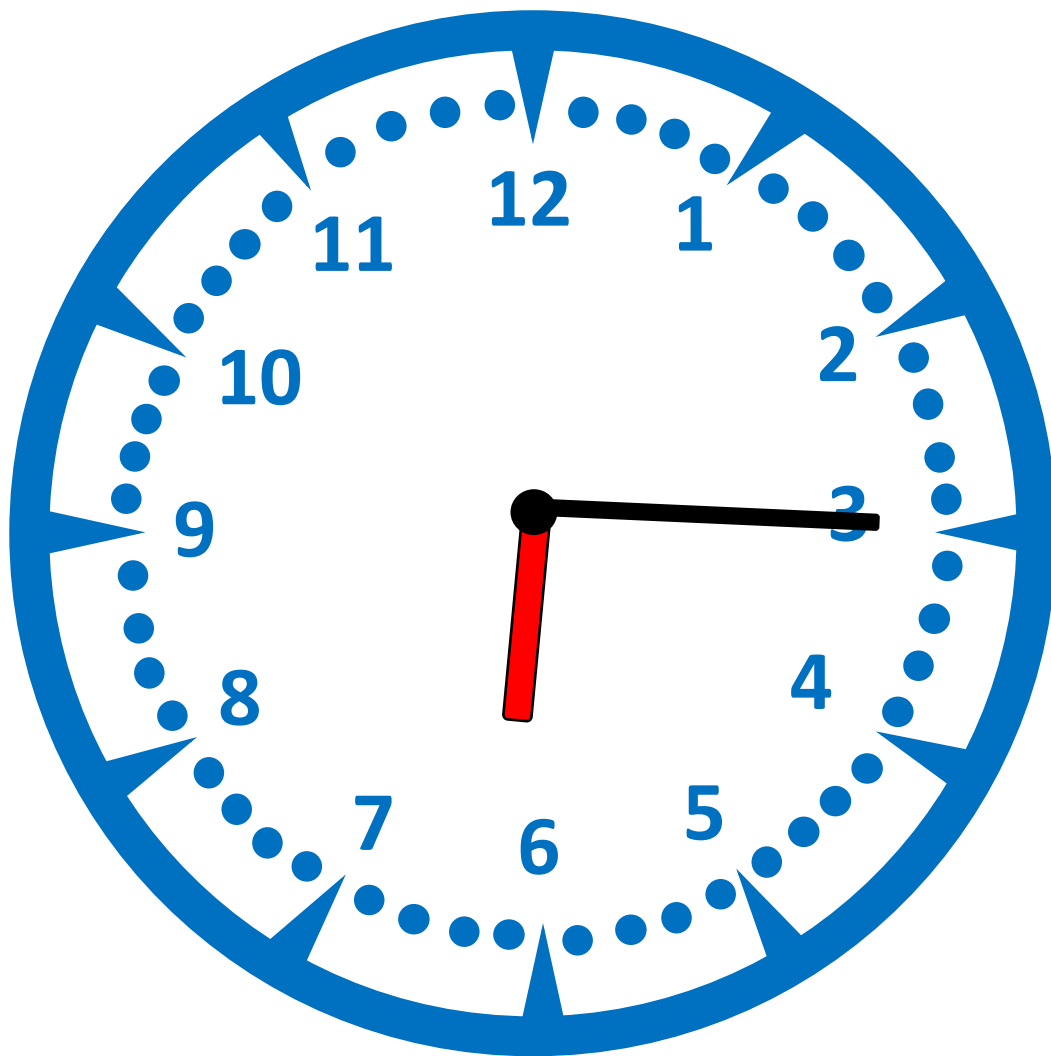
Сьогодні  
30.01.2023

Котра година?



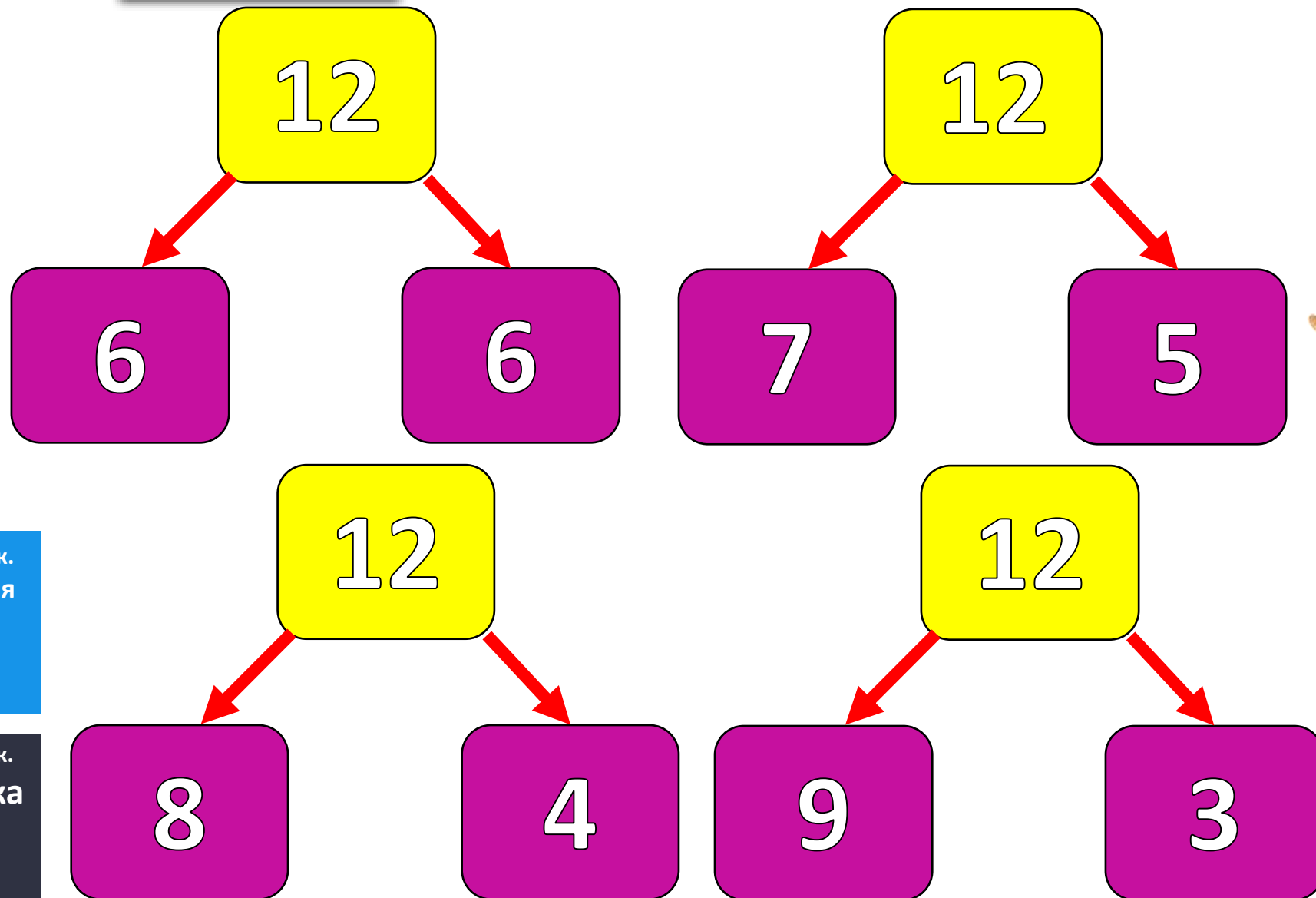
Сьогодні  
30.01.2023

Котра година?



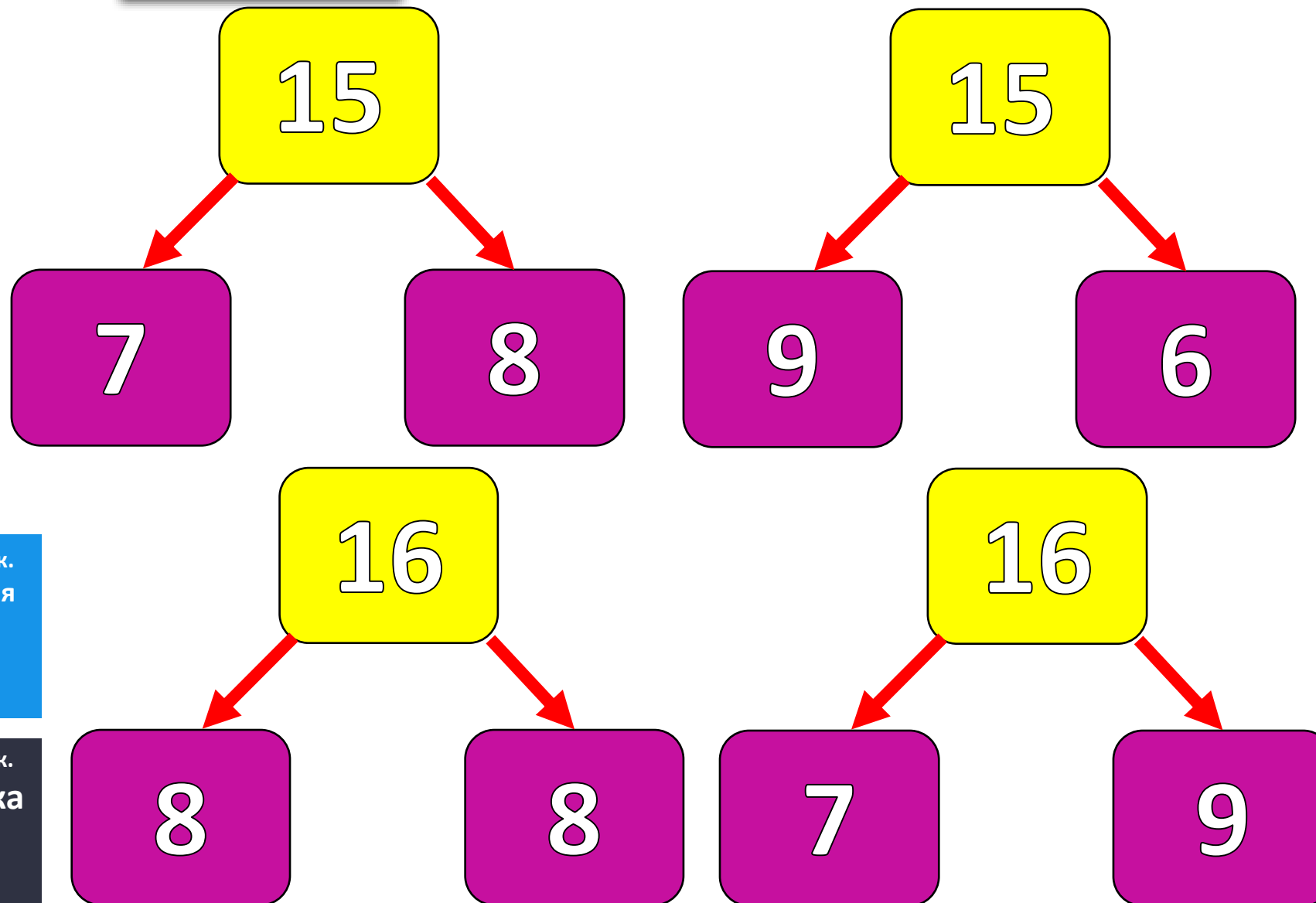
Сьогодні  
30.01.2023

З яких двох одноцифрових чисел складаються числа



Сьогодні  
30.01.2023

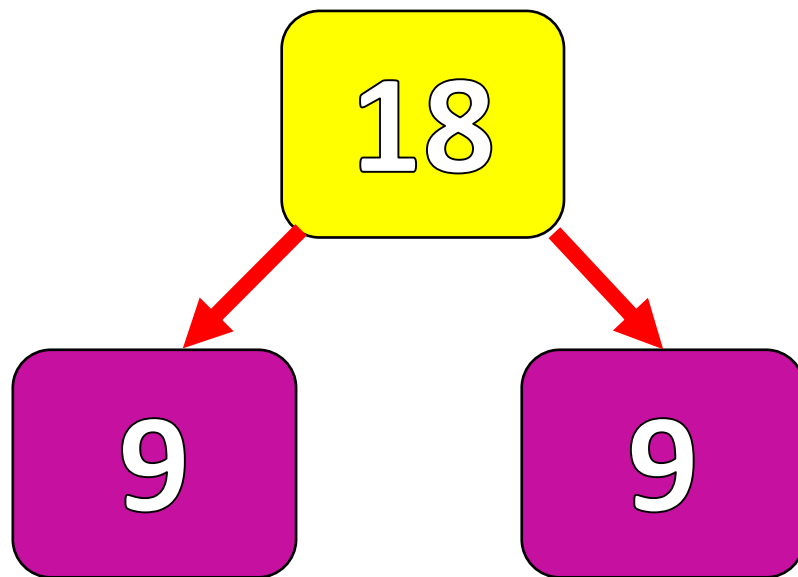
З яких двох одноцифрових чисел складаються числа





Сьогодні  
30.01.2023

З яких двох одноцифрових чисел складаються числа



січня  
Класна робота



3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

Сьогодні  
30.01.2023

## Рухлива вправа



Сьогодні  
30.01.2023

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 88 - 89





Сьогодні  
30.01.2023

## Порівняй задачі



**Задача 1.** У цирковій виставі  
брало участь 3 клоуни, а  
акробатів – на 8 більше.  
Скільки акробатів брало участь  
у цирковій виставі?

К.

3

Ак.

8

?



## Задача 2

$$3 + 8 = 11 \text{ (акр.)}$$

Відповідь: 11 акробатів брало участь у цирковій виставі.

Сьогодні  
30.01.2023

## Порівняй задачі



**Задача 2.** У цирковій виставі брало участь 3 клоуни, це на 8 менше, ніж акробатів. Скільки акробатів брало участь у цирковій виставі?

К. 3

8

Ак.

?

Задача 2

$$3 + 8 = 11 \text{ (акр.)}$$

Відповідь: 11 акробатів брало участь у цирковій виставі.

Сьогодні  
30.01.2023

## Фізкультхвилинка

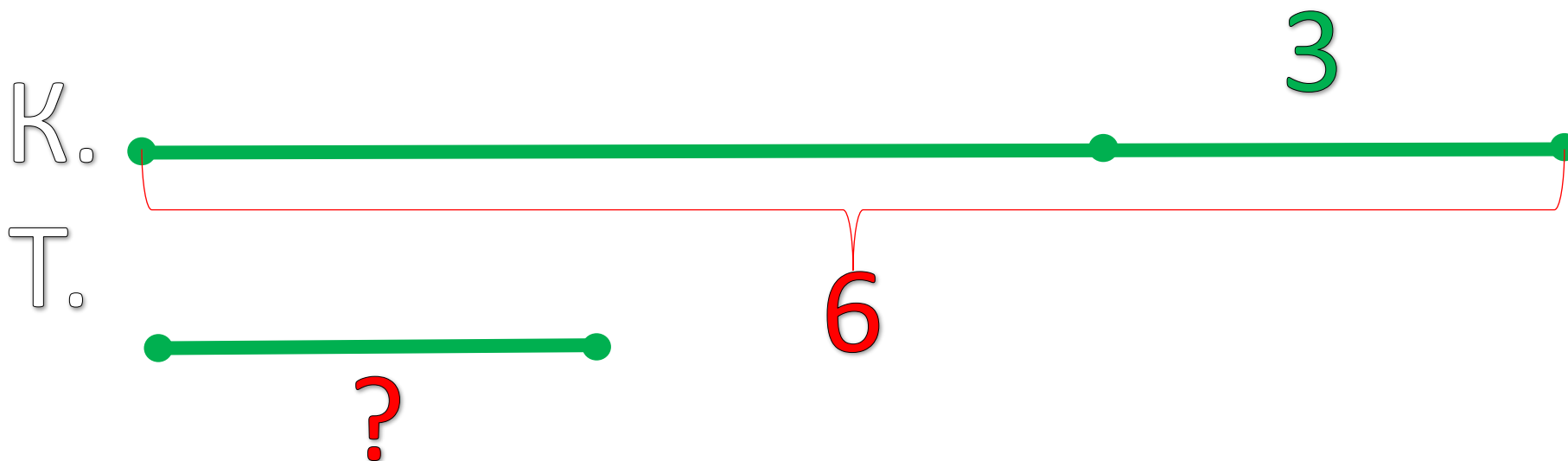


Сьогодні  
30.01.2023

Склади і розв'яжи задачу за схемою та коротким записом

Коней – 6, це  
на 3 більше  
Коней – ?

У цирковій виставі брало участь  
6 коней, це на 3 більше, ніж  
тигрів. Скільки тигрів брало  
участь у цирковій виставі?





Задача 3

$$6 - 3 = 3(\text{т.})$$

Відповідь: 3 тигри брали участь у цирковій виставі.

Завдання 4

$$2\text{ м } 7\text{ дм} + 2\text{ дм} = 2\text{ м } 9\text{ дм}$$

$$8\text{ дм } 7\text{ см} - 4\text{ дм} = 4\text{ дм } 7\text{ см}$$

$$16\text{ дм} : 2 = 8\text{ дм}$$

Завдання

4

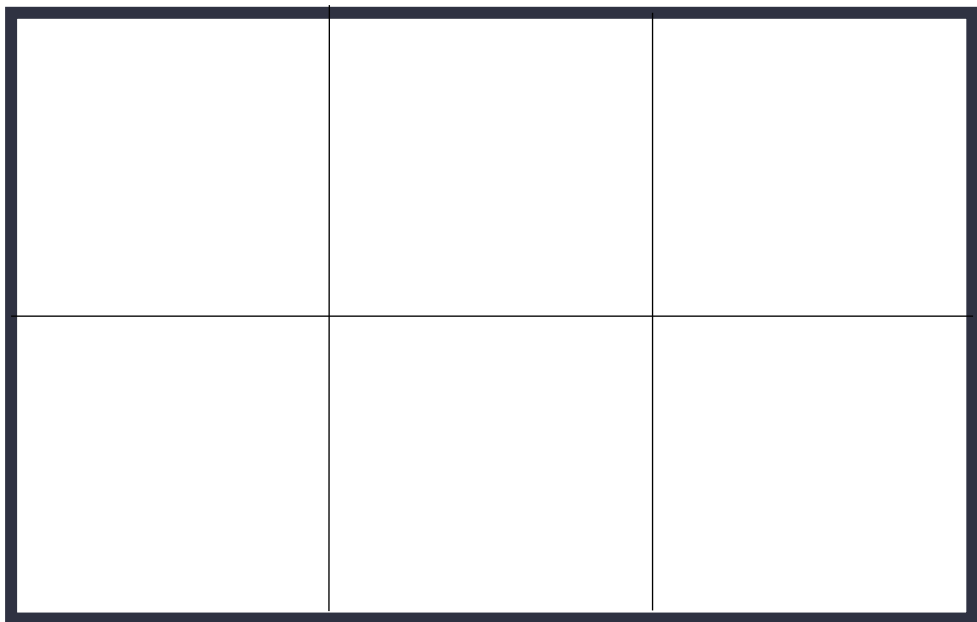
$$12 \text{ дм} : 3 = 4 \text{ дм}$$

$$2 \text{ см} \cdot 9 = 18 \text{ см}$$

$$3 \text{ дм} \cdot 5 = 15 \text{ дм}$$

Сьогодні  
30.01.2023

Накресли прямокутник зі сторонами 2 см і 3 см. Поділи його відрізками на квадрати зі стороною 1 см. Скільки їх вийшло? Склади рівність на множення



2 см

3 см

$$1 \cdot 2 \cdot 3 = 6$$





У жонглера було 6  
факелів, це на 2  
менше, ніж  
м'ячів. Скільки  
м'ячів було у  
жонглера?



Задача 6

$$6 + 2 = 8(\text{м.})$$

Відповідь: 8 м'ячів було в жонглера.

Сьогодні  
30.01.2023

Домашні тренувальні вправи.



**Опрацювати  
задачу 7,  
завдання 8  
на сторінці 89**

Сьогодні  
30.01.2023

## Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити  
(для відкриття по листі варто натиснути)

Сьогодні  
на уроці  
я навчився/  
навчилася...

На уроці  
я  
запам'ятав/  
запам'ятала  
...

Найкраще  
мені  
вдалося...

Найбільше  
мені  
сподобалося  
...

Урок  
завершую з  
настроєм...

Труднощі  
виникали...

