# Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 19.02.2023

Уро

K

Бсим. рріх Нова українська школа

Nano

Дата: 15.03.2023

Клас: 2-Б

Предмет: Математика

Вчитель: Старікова Н.А.





# Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 19.02.2023

Тема. Вправи і задачі, при розв'язуванні яких використовуються таблиці множення та ділення. Повторення порядок дій у виразах.

Мета: вчити розв'язувати вправи і задачі, в яких використовується таблиця множення і ділення; повторити порядок виконання арифметичних дій у виразах; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.

#### Емоційне налаштування

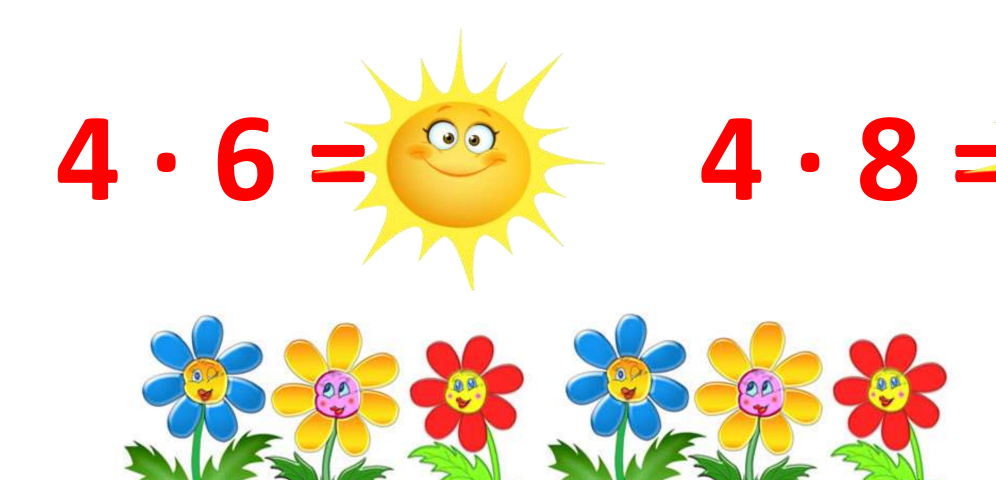


Пролунав дзвінок для нас, Всі зайшли спокійно в клас. Встали біля парти чемно. Не мине наш час даремно.













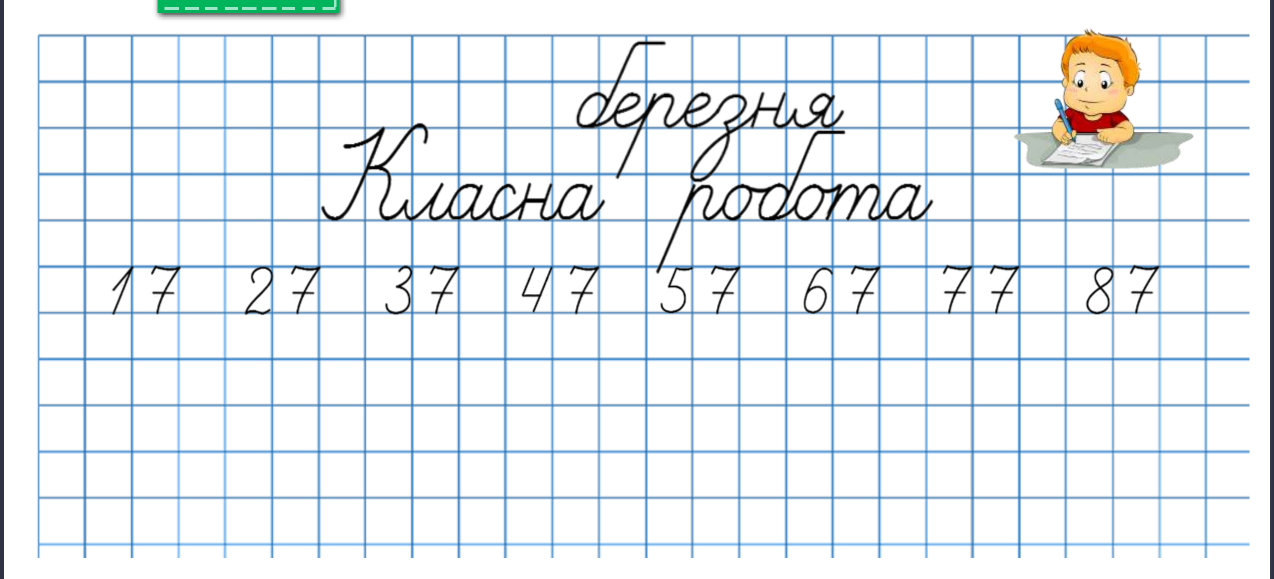




# Відкрити відео «Таблиця множення числа 7»



#### Каліграфічна хвилинка



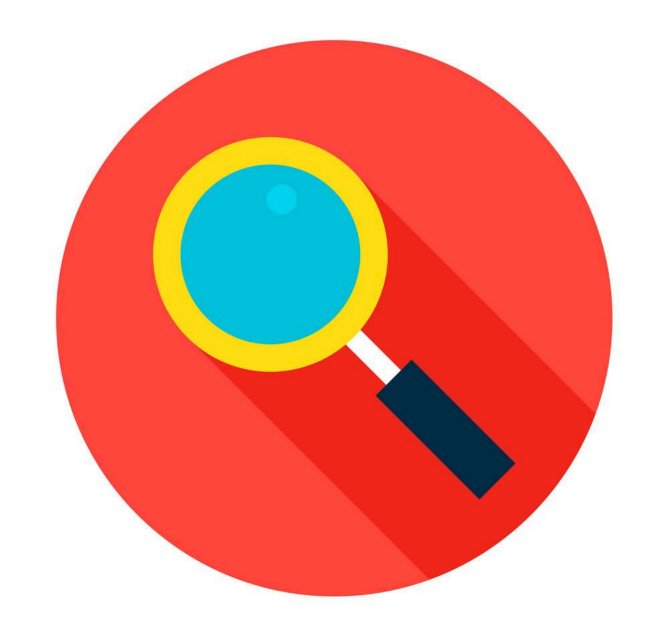


#### Рухлива вправа





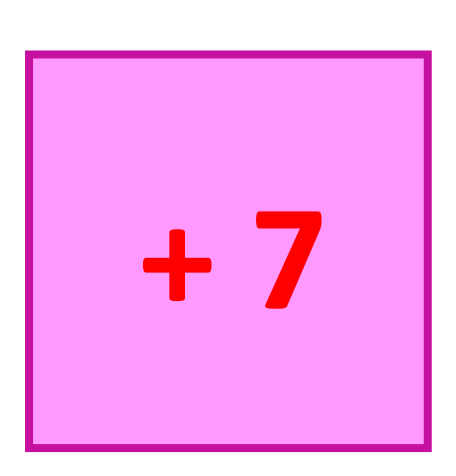
Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 113 - 114



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 19.02.2023

## Збільш числа на 7





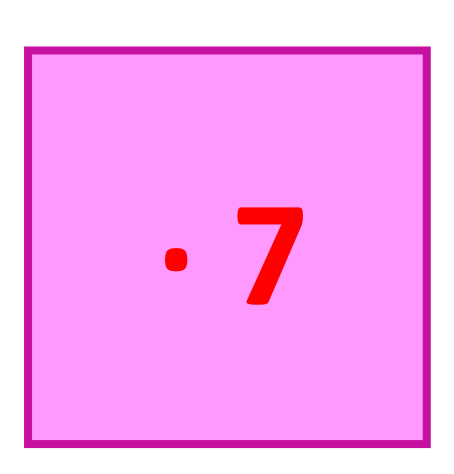


підручник. Сторінка **113** 

Підручник. завдання Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 19.02.2023

# Збільш числа у 7 разів







Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.02.2023

#### Розв'яжи задачу



На південному боці даху з'явилося 14 бурульок, а на східному — у 2 рази менше. На скільки бурульок більше на південному боці даху, ніж на східному?

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

113

Всім. ррtх Кова українська школа

Сьогодні 19.02.2023

# Розв'яжи задачу

| ,          | g |            |     |    |               |   |    |            |     |                |     |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|------------|---|------------|-----|----|---------------|---|----|------------|-----|----------------|-----|---------------|----|----|----|----|----|------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|------|----|----|----------|
|            |   |            |     |    |               |   |    |            |     |                | 4   |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   |            |     |    |               |   |    |            |     | ,              |     | $\mathcal{A}$ | Ü  | 7) | W  | V  | 2  |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   |            |     |    |               |   |    |            |     |                |     |               | 1  |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   | 1          | ) 1 | 4  | :             | 2 | =  | 7          | б   | )_             | Н   | a (           | 'X | ЛΊ | HC | M  | V  | δo   | Ш  | •  |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   | . ,        |     |    |               |   |    | ·          |     |                |     |               |    |    |    |    | 9  |      |    | ,  |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   | 2          | )1  | 4  | —             | 7 |    | 7          | б   |                |     |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   |            | カ   |    |               |   | 2  |            | ( ) |                |     |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   | $\int_{L}$ | ŽÜ  | 91 | $\mathcal{U}$ | Ú | ia | <b>6</b> : | На  | 7              | б   | vn            | VЛ | ЬО | кб | ыл | ЫІ | ıe ' | на | пi | вл | ен | HO | ΜV | , б | OII | i. H | іж | Há | <b>3</b> |
|            |   |            | 0   | 1  |               |   | 1  |            | CV  | і п            | ЦΩ  | ми            | ,  |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    | 5  |     |     | , -  |    |    | -        |
| ник.<br>ча |   |            |     |    |               |   |    |            | CA  | <b>.1/-4</b> / | 110 | IVI y         | •  |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   |            |     |    |               |   |    |            |     |                |     |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
|            |   |            |     |    |               |   |    |            |     |                |     |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |
| ник.       |   |            |     |    |               |   |    |            |     |                |     |               |    |    |    |    |    |      |    |    |    |    |    |    |     |     |      |    |    |          |

підручник. Сторінка

Підручни задача

113



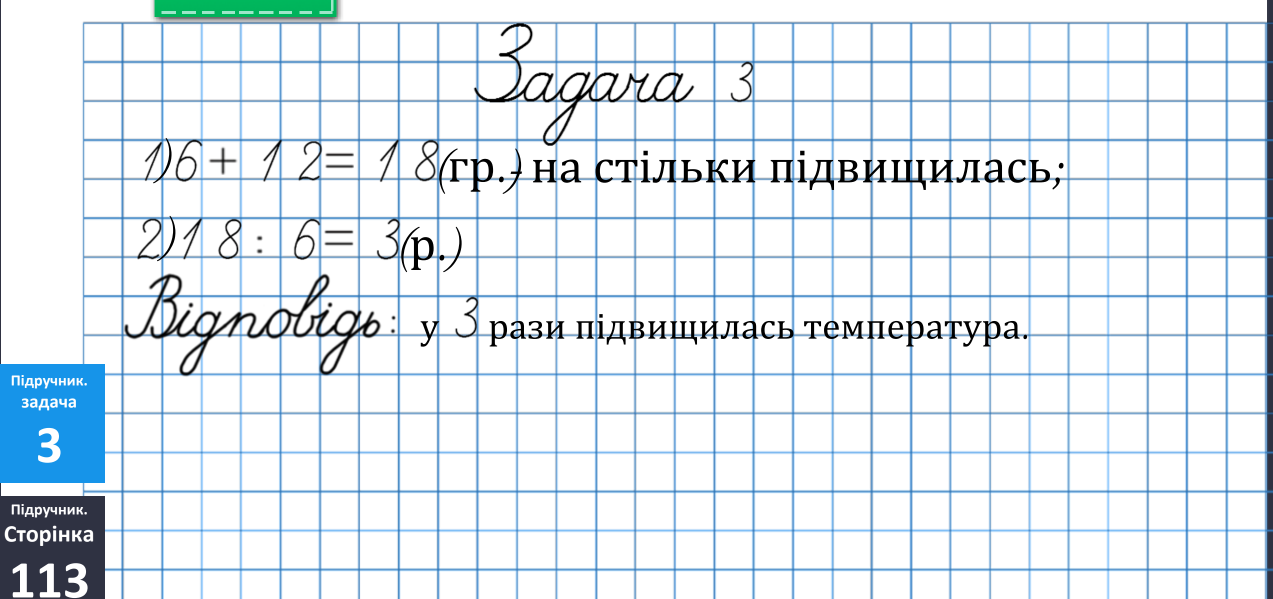
Уранці було 6 градусів морозу, а вдень температура підвищилася до 12 градусів тепла. У скільки разів підвищилася температура вдень?

підручник. **Сторінка** 

113

Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 19.02.2023

#### Розв'яжи задачу



**Всім.** ррtх Нова українська школа Сьогодні 19.02.2023

# Фізкультхвилинка





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 19.02.2023

#### Випиши вирази, у яких останньою є дія множення



$$7 \cdot (3 + 5)$$

$$(12 - 8) \cdot 7$$

$$(9-2) \cdot 9$$

| +    | 5)  |
|------|-----|
| 3 •  | 2)  |
| 8)   | . 7 |
| 2) • | 9   |
|      |     |

| 7  | • | $\mathcal{S}$ | +   | 5   | )= | 5 | 6 |   |  |
|----|---|---------------|-----|-----|----|---|---|---|--|
|    |   |               |     |     |    |   |   |   |  |
| (1 | 2 | _             | 8   | ) - | 7  | = | 2 | 8 |  |
|    |   |               |     |     |    |   |   |   |  |
| (9 | _ | 2             | ) - | 9   | =  | 6 | S |   |  |
|    |   |               |     |     |    |   |   |   |  |
|    |   |               |     |     |    |   |   |   |  |
|    |   |               |     |     |    |   |   |   |  |

підручник. Сторінка **114** 

Підручник. Вирази

# Було 20 паличок. Побудували квадрати, і залишилося 8 паличок. Скільки квадратів побудували?

1) 20 - 8 = 12 (п.) — використали;

Підручник. задача

5

<sub>Підручник.</sub> Сторінка (2) 12 : 4 = 3 (KB.)

- Бідповідь. З квадрати можна



#### Щоденні З. Математика самостійно. Розв'яжи задачу

Татові 30 років, а син у 5 разів молодший. На скільки років тато старший за сина?

тато старш

Зошит.



#### Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати задачу 7, завдання 6 на сторінці 114. Фотозвіт виконаної роботи надсилай на освітню платформу Human або ел. пошту

starikovanatasha1970@gmail.com

Успіхів у навчанні!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.