Розділ 5. Табличне множення і ділення



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

Повторення. Задачі про вік.



Дата: 13.03.2024

Клас: 2-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

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

Повторення. Задачі про вік.

Мета: вчити розв'язувати вправи і задачі, в яких використовується таблиця множення і ділення; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



Організація класу



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

Всім. ррtх Нова українська школа

Обчисли

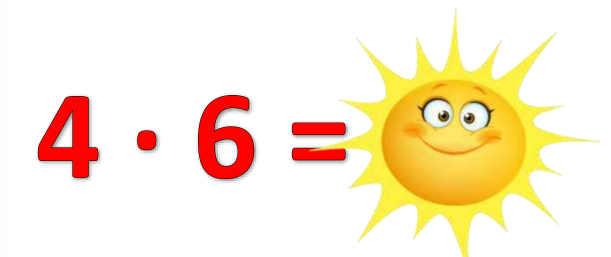
2 · 6 = 2 · 8 = 2

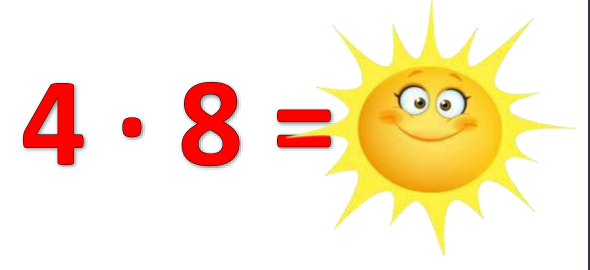






















Обчисли



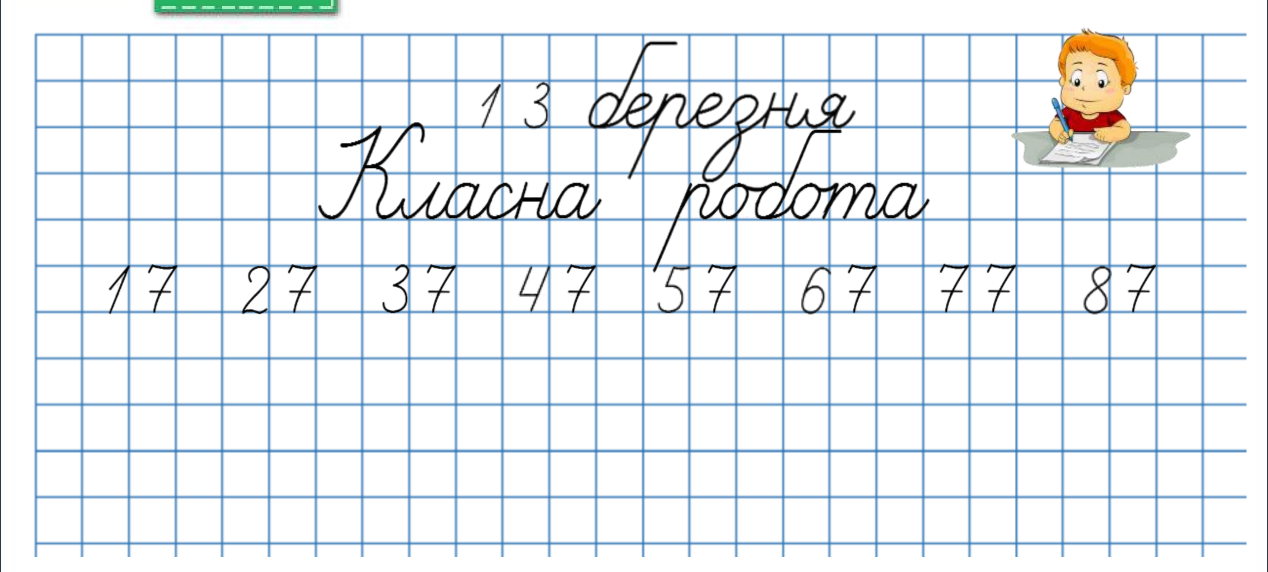




Відкрити відео «Таблиця множення числа 7»



Каліграфічна хвилинка





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



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.03.2024

Збільш числа на 7





підручник. Сторінка **113**

Підручник. завдання Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.03.2024

Збільш числа у 7 разів





підручник. Сторінка **113**

Підручник. завдання



Розв'яжи задачу



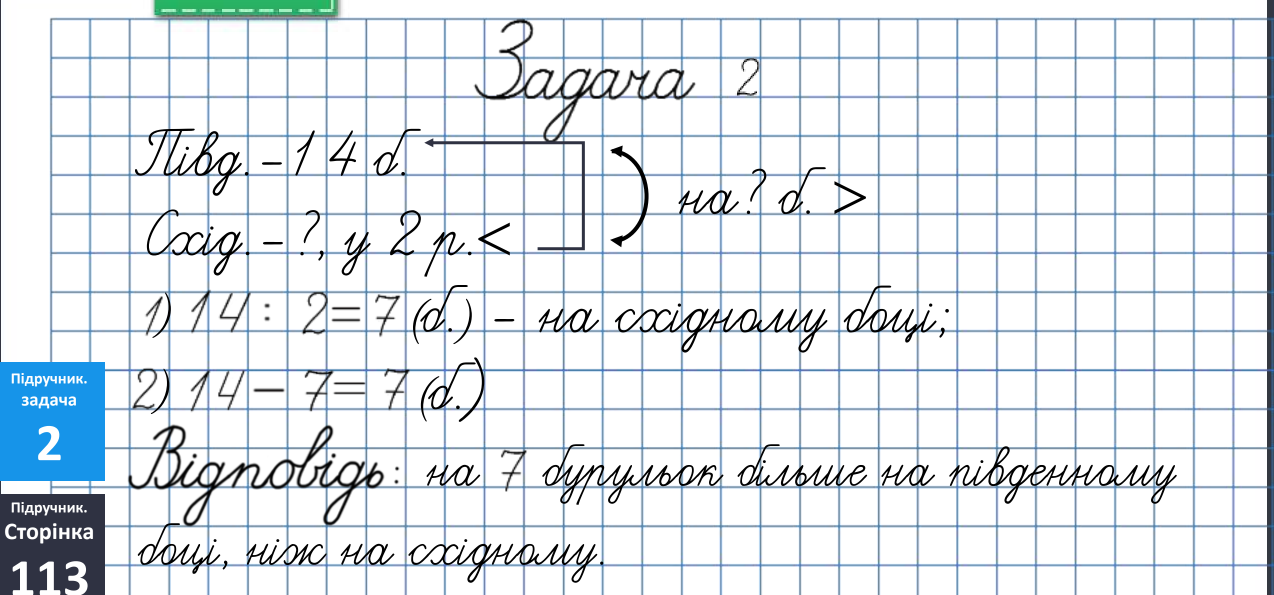
На південному боці даху з явилося 14 бурульок, а на східному — у 2 рази менше. На скільки бурульок більше на південному боці даху, ніж на східному?

підручник. **Сторінка**

113

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 13.03.2024

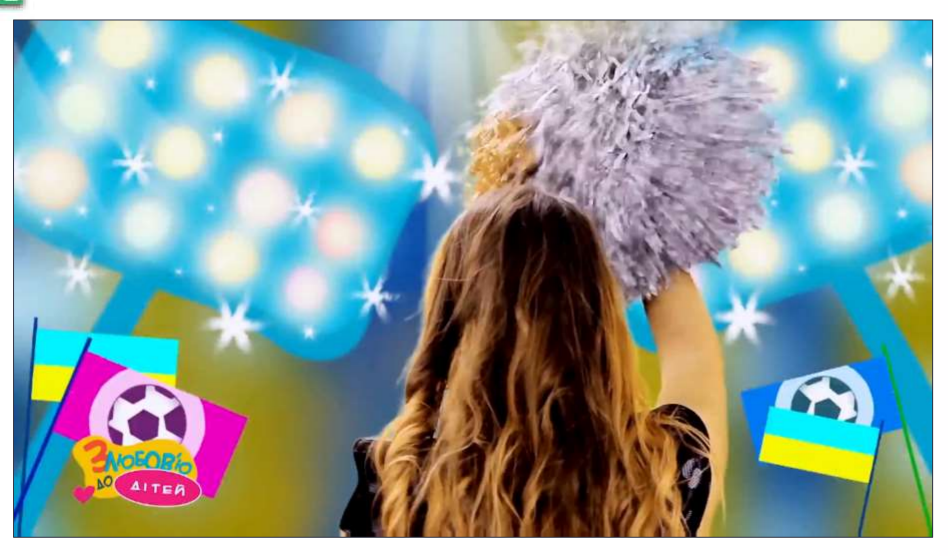
Короткий запис





Фізкультхвилинка







Розв'яжи задачу



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

_{Підручник.}
Сторінка

113

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 13.03.2024

Розв'яжи задачу

на стільки підвищилась; 3 pazu nigbuyuraco meunepamypa Підручник. задача Підручник. Сторінка 113



Випиши вирази, у яких останньою є дія множення



* A	- /0 - \
-Cr*	7 · (3 + 5)
	24: (3 · 2)
Підручник. Вирази	$(12 - 8) \cdot 7$
4	$(9-2) \cdot 9$
_{Підручник} . Сторінка	(3 2)

						<u> </u>			
7	•	3	nyr +	azı 5) -	5	6		
(1	2		8) =	7	=	2	8	
(9		2) .	9	=	6	3		

114

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

(1) 20 - 8 = 12 (п.) - використали;

Підручник. задача

5

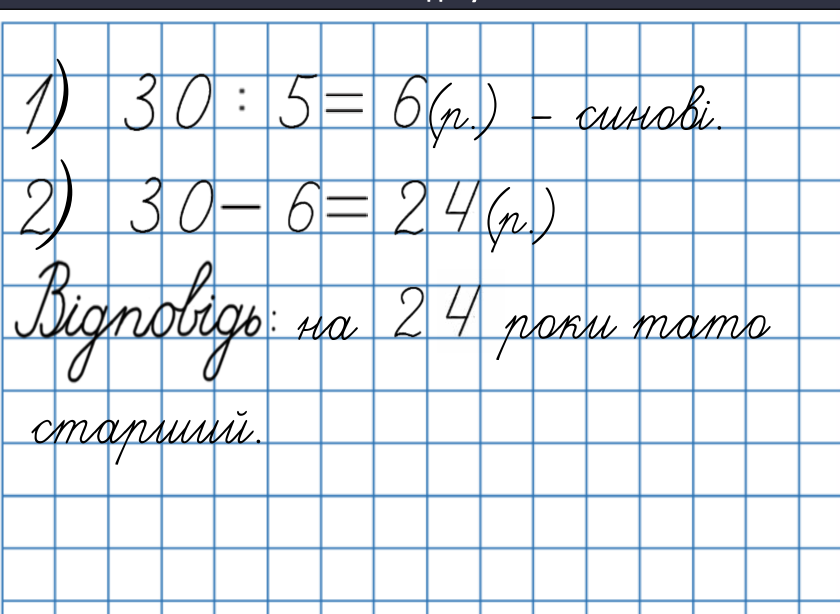
(2) 12:4=3 (KB.)

_{Підручник}. Сторінка Відповідь: З квадрати можна побудувати.



Розв'яжи задачу

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





Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати задачу 7, вирази 6 на сторінці 114. Фото роботи надсилай на освітню платформу Human. 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.