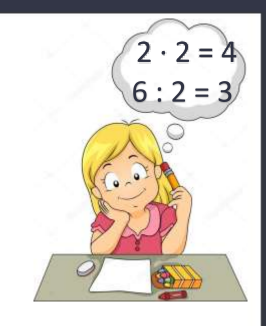
Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 21.12.2023

Υροκ №60





Дата: 22.12.2023 Клас: 2 – Б Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Вправи і задачі на використання таблиць множення числа 2 і ділення на 2



Сьогодні 21.12.2022



Мета уроку: вчити розв'язувати вправи і задачі на використання таблиць множення числа 2 і ділення числа 2; удосконалювати обчислювальні навички, розвивати вміння складати задачі за малюнком, порівнювати вирази на дії різного ступеня; виховувати любов до математики.



Організація класу



Дзвоник всім нам дав наказ:

до роботи швидше, клас! Біля парти станем чемно – плине час хай не даремно. Будемо уважні і старанні BCI, Сядемо рівненько на місця свої.



Гра з LEGO «Куди прямують діти?»







18

16:2















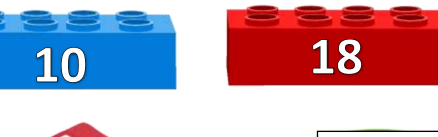




















Сьогодні 21.12.2023

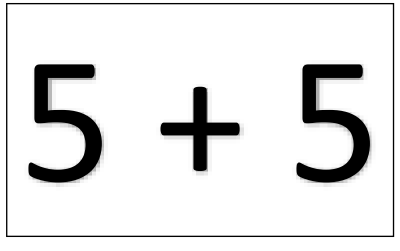
Гра з LEGO «Куди прямують діти?»







18









10















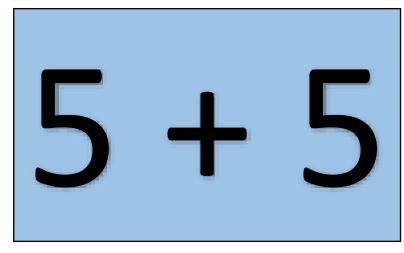














Сьогодні 21.12.2023









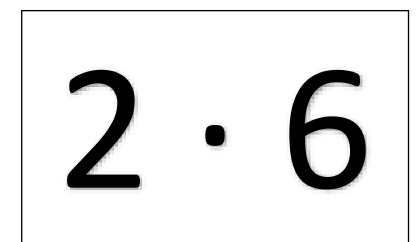














Сьогодні 21.12.2023









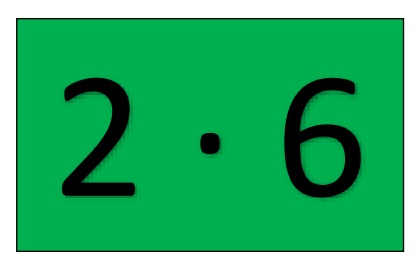














Сьогодні 21.12.2023









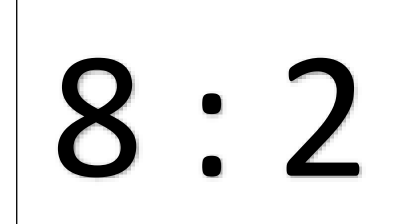














Сьогодні 21.12.2023









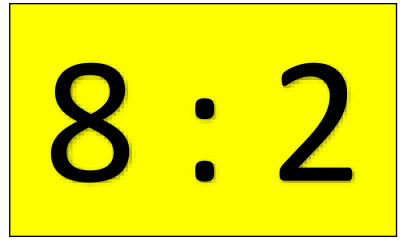














Сьогодні 21.12.2023









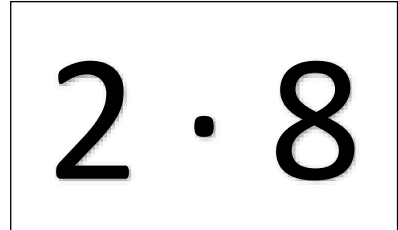
























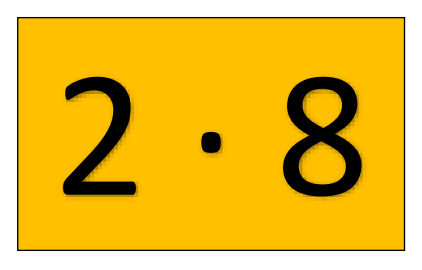
















Гра з LEGO «Куди прямують діти?»







10 + 8













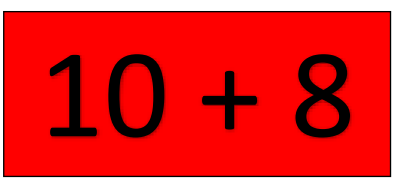


























Сьогодні 21.12.2023

Обчисли усно. Знайди суму, добуток, частку та різницю кожної пари чисел



8 1 2



Підручник. завдання

1

_{Підручник.} Сторінка

 $8 \cdot 2 = 16$

+2=10

8 - 2 = 6

74

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 21.12.2023

Обчисли усно. Знайди суму, добуток, частку та різницю кожної пари чисел





2+14=16 14:2=

Підручник. завдання

Підручник.

Сторінка

 $14 \cdot 2 = 128$ 14 - 2 = 112

Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 21.12.2023

Обчисли усно. Знайди суму, добуток, частку та різницю кожної пари чисел





2+16=18 16:2=

Підручник. завдання

Підручник.

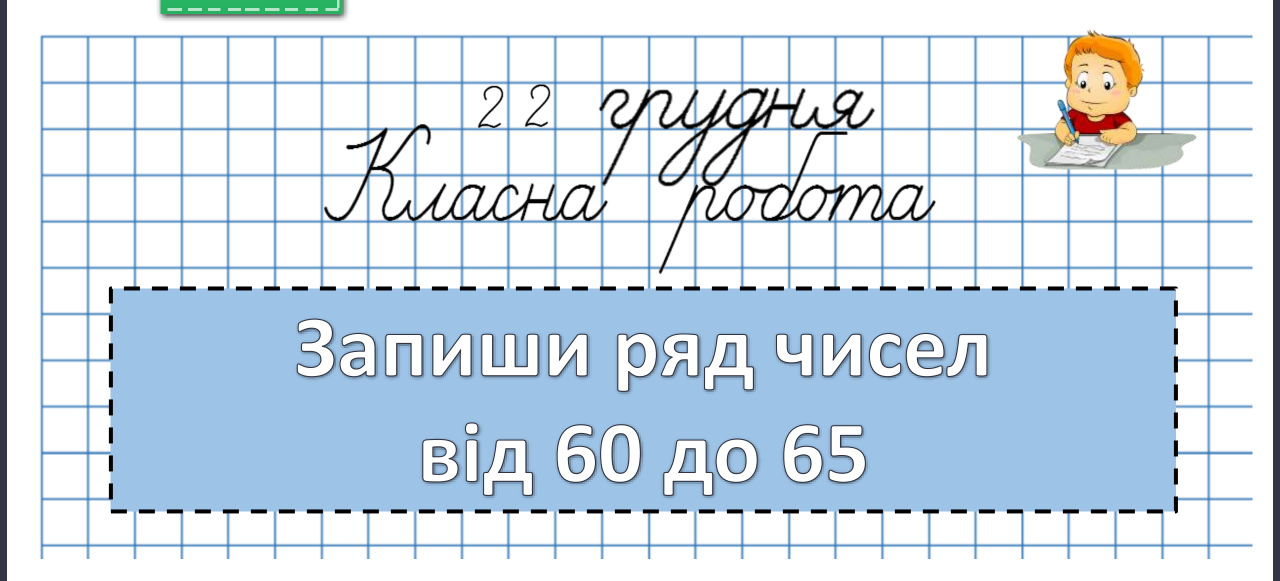
Сторінка

16 · 2 = 132

16 - 2 = 1

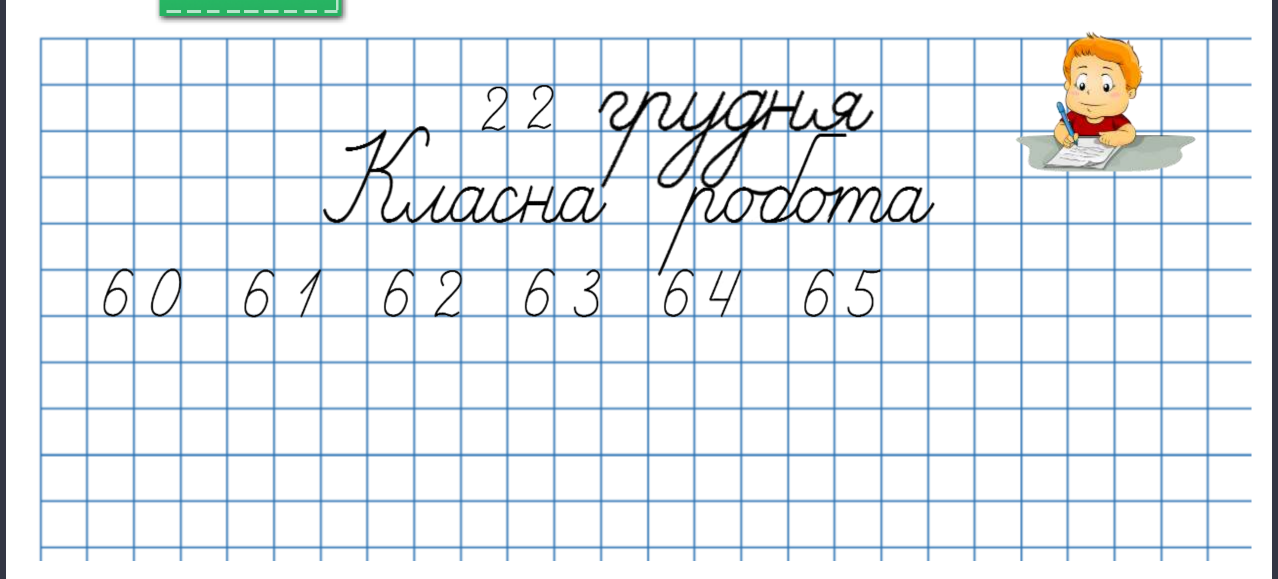


Каліграфічна хвилинка



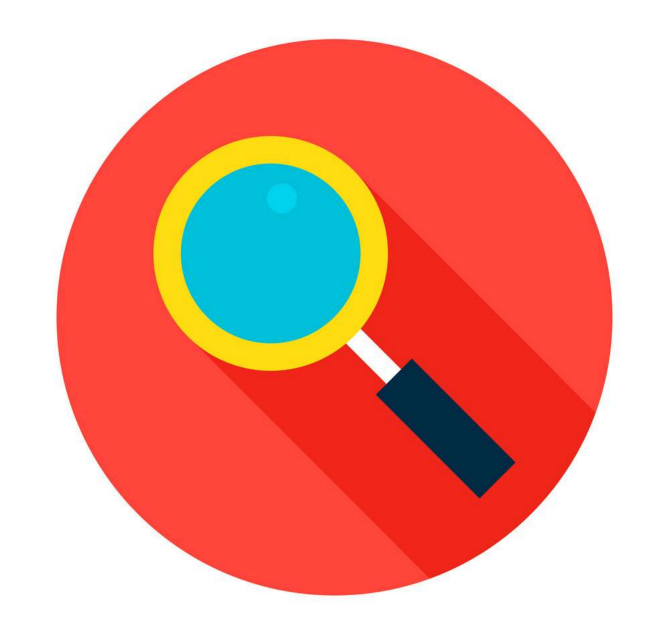
Сьогодні 21.12.2023

Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 74 - 75



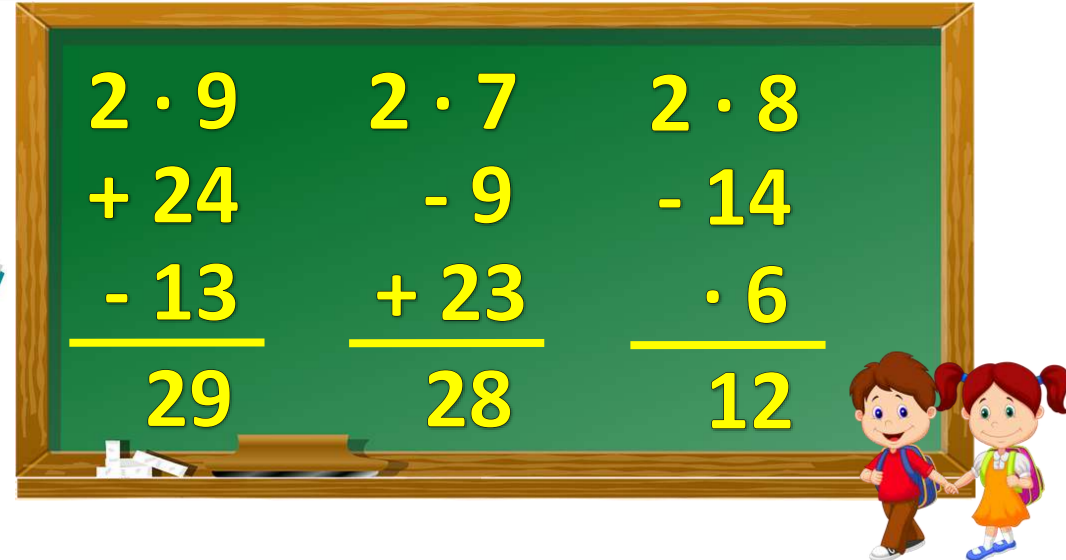
Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 21.12.2023

Обчисліть ланцюжки



Підручник. Сторінка



Сьогодні 21.12.2023

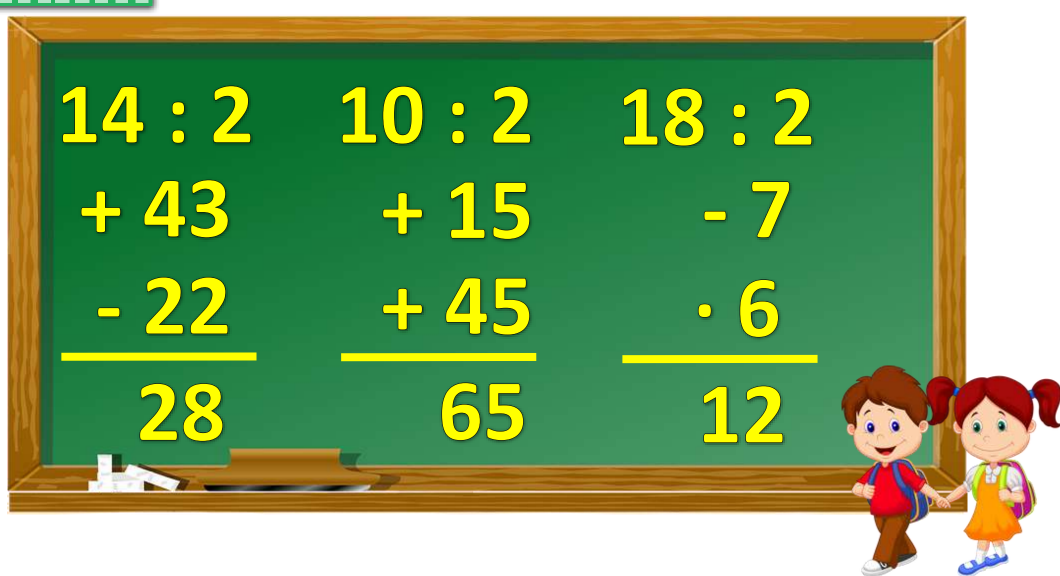
Обчисліть ланцюжки



вданн

_{Підручник}. Сторінка

74





Розв'яжи задачу



Для гри в сніжки 10 учнів об'єдналися порівну у 2 команди. Потім до кожної команди додалося ще по 3 учасники. Скільки стало учнів у кожній команді?

Сьогодні 21.12.2023

Розв'яжи задачі

		Ŀ	<u></u>		<u></u>																								
											~)																	
										,		a	Ü	W	\mathcal{U}		3												
				_							١	1	/																
		1)	1	0	:	2	=	5	(u	N		_ `	11/	M	ik	11	l, 14	i Di	M	A)	10	j 1	cn	N	10	m	R	y;	
			\ .				_				\		J			I	,				1						(1	
		2)5	+	3	=	8	(W	<i>l</i> .																			
		1	2				0	١,	1																				
	Ų		Ü	\mathcal{U}	U	N	İG	16	: 8	1	M	Ηİ	R	11	K	\mathcal{O}	U A	LİL	<i>J</i> .	KL	u 1s		HI	Ψį.					
			0				1			Ö				J									0						
Підручник. задача																													
3																													
)																													
Підручник.																													
Сторінка																													



ДИТЯЧА РОЗМИНКА

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 21.12.2023

Склади задачу за малюнком



На гірці діти каталися на 4 санках, по 2 дітей на кожних санках. До них прийшло ще 3 дітей. Скільки всього дітей стало на гірці?

Підручник. задача

4

підручник. **Сторінка** Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 21.12.2023

Розв'яжи задачі

agara 8 (g.)-ramaioca na carramax, gimeŭ bosoro emaro na ripuji Підручник. задача Підручник. Сторінка

Сьогодні 21.12.2023

Порівняй



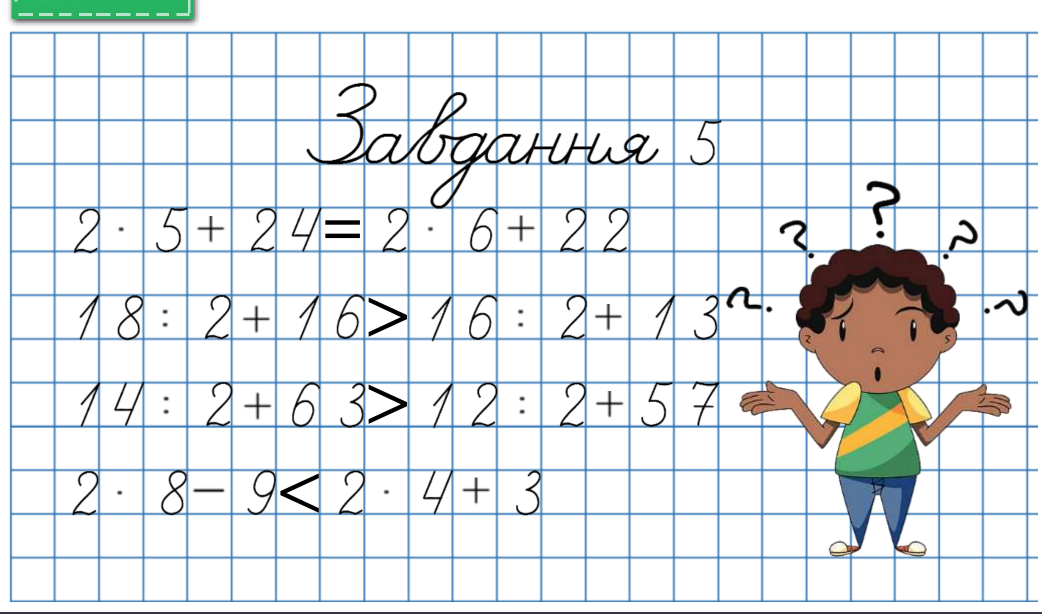




Підручник. завдання

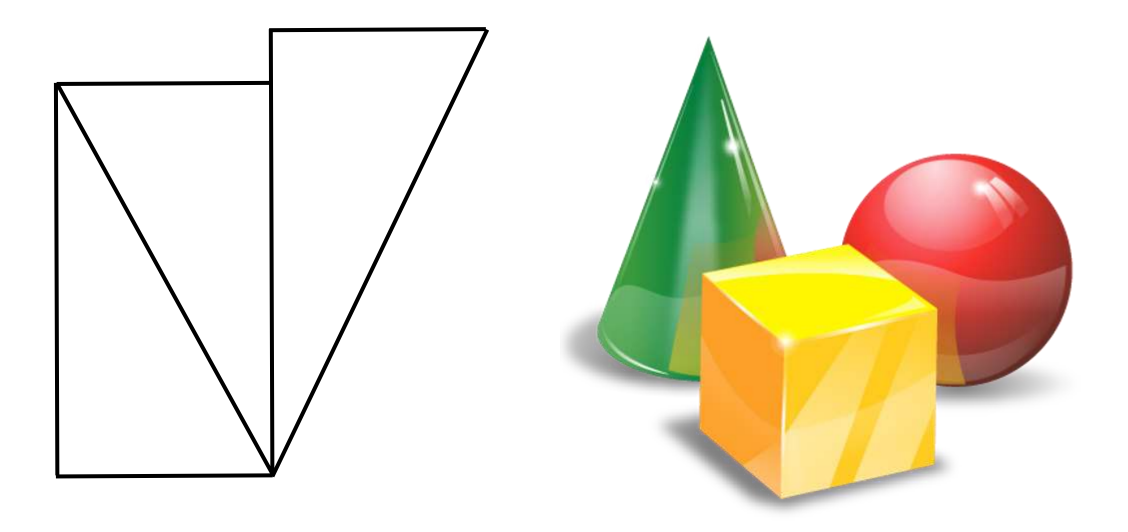
5

Підручник. Сторінка





Для побудови трьох трикутників використали 7 паличок. Дослідіть, як це зробити. Накресліть



Підручник. завдання

6

підручник. **Сторінка**

74

Сьогодні 21.12.2023

До числа 48 додали два однакових числа й дістали 62. Які числа додали?

Перший доданок

Другий доданок

Cyma

Щоб знайти невідомий доданок, потрібно від суми відняти відомий доданок

Підручник.

завдання

Підручник. Сторінка



До числа 48 додали два однакових числа й дістали 62. Які числа додали?

48+ 7+7 = 62





Підручник. завдання

7

_{Підручник}. Сторінка

74



Домашні тренувальні вправи



Опрацювати вирази 8 на с. 74, задачу 9 на с. 75

Роботи надсилай у Нитап

Сьогодні 21.12.2023

Рефлексія. Вправа «Вимірювальний прилад».

