Розділ 6. Множення та ділення з 1 та 0





Ділення нуля. Неможливість ділення на нуль. Складання задач за діаграмою



Дата: 01.05.2024

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Ділення нуля. Неможливість ділення на нуль. Складання задач за діаграмою.

Повторення. Дії з іменованими числами.

Мета: навчити учнів виконувати ділення з нулем; подати правило, що ділити на нуль не можна, розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки, складати задачі за поданою діаграмою; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.





Організація класу

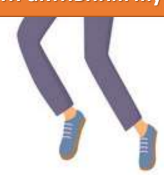
Знову день почався, діти. Всі зібрались на урок? А урок наш незвичайний — Грою всі його зовуть.



Тож пора нам поспішати— Кличе в подорож дзвінок.



Щоб урок цей був цікавим, Ти активним мусиш буть.





Завдання з LEGO цеглинками











Завдання з LEGO цеглинками











Завдання з LEGO цеглинками







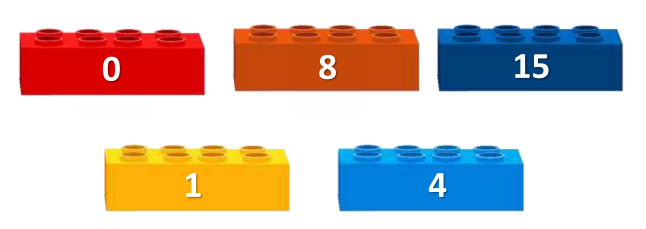




Завдання з LEGO цеглинками





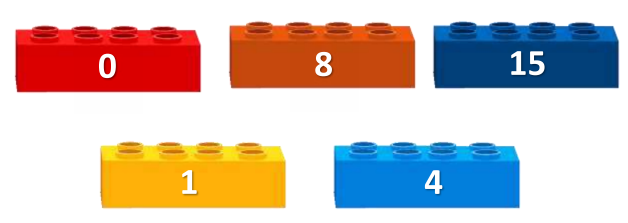




Завдання з LEGO цеглинками









Завдання з LEGO цеглинками











Завдання з LEGO цеглинками



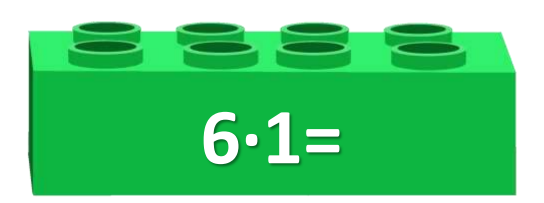


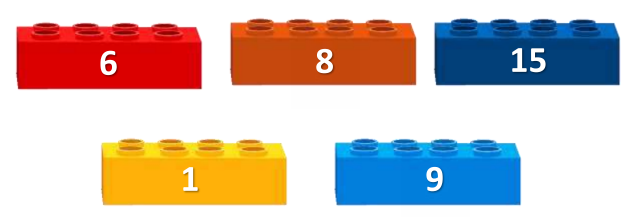




Завдання з LEGO цеглинками





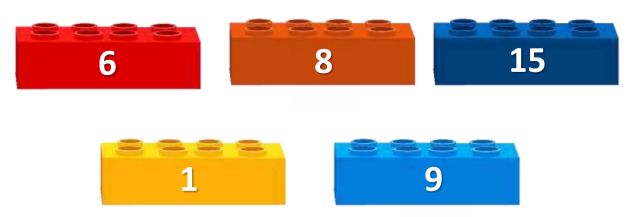




Завдання з LEGO цеглинками

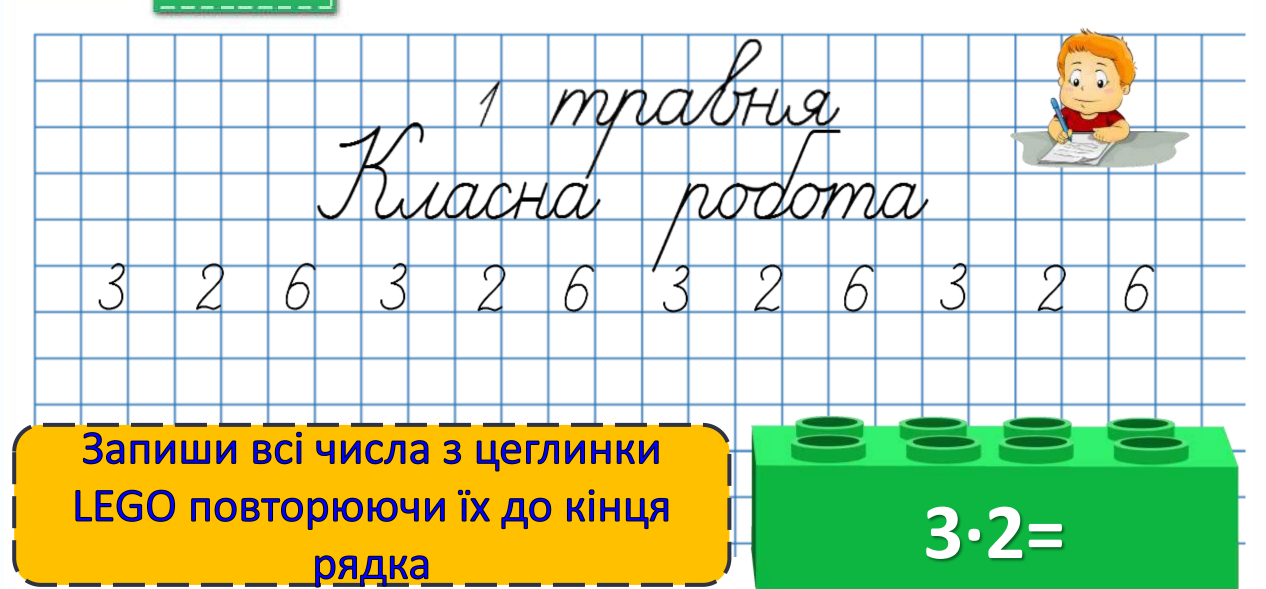








Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 135 - 136



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 01.05.2024

Обчисли вирази



Bupazu 2
0-4= 0:4= 0:6=



Запам'ятай!





Підручник. Вирази

2

_{Підручник.}
Сторінка

135

При діленні нуля на будь-яке число в частці дістаємо нуль.

0:a=0

Увага! Ділити на нуль неможливо!

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 01.05.2024

Обчисли вирази

											$ \mathcal{D} $)												
											B	W	\mathcal{U}	\mathcal{D}	W		3							
												\mathcal{I}	,	//										
	3	7	+	0	•	8	<u> </u>	3	7				0	: (3	8	_	9) =	0				
	4	4	_	4	•	0	=	4	4				2	5	:	(5	_	4		2	5			
a																								
																								_

Підручник. Вирази

3

підручник. Сторінка 135



Розв'яжи задачу

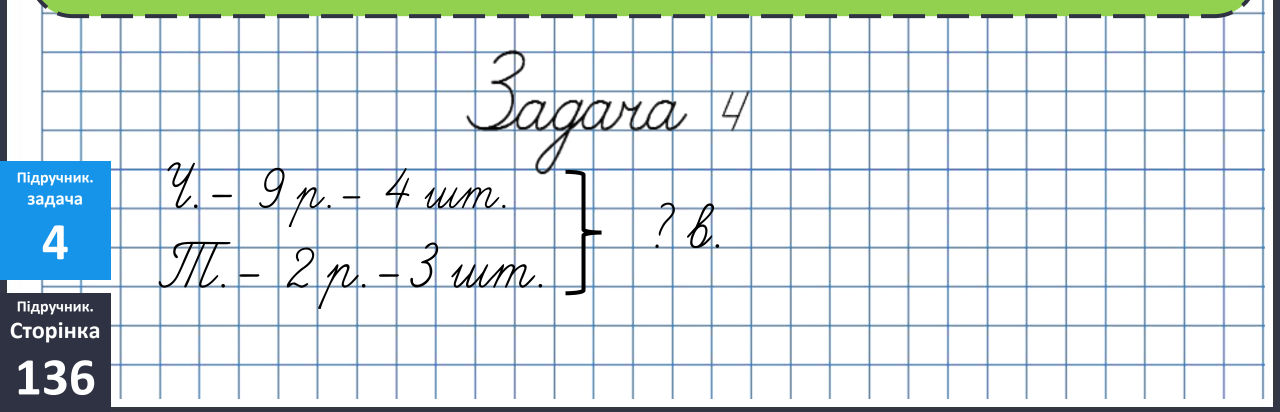


Для випалювання в піч поставили глиняні чашки в 9 рядів по 4, а тарілки – у 2 ряди по 3. Скільки всього виробів поставили в піч?

підручник. **Сторінка**

136

Для випалювання в піч поставили глиняні чашки в 9 рядів по 4, а тарілки — у 2 ряди по 3. Скільки всього виробів поставили в піч?





Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

4

підручник. **Сторінка**

136

Заміни запитання, щоб останньою дією в розв'язанні було віднімання; ділення.



Фізкультхвилинка



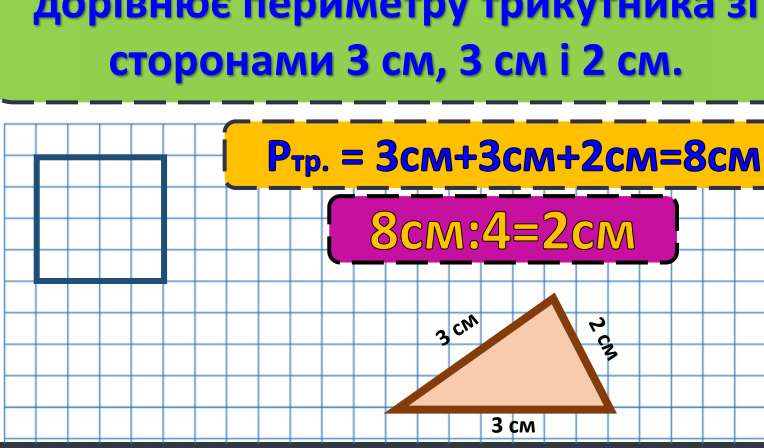


Виконай завдання

Sabganna 5

Накресли квадрат, периметр якого дорівнює периметру трикутника зі сторонами 3 см, 3 см і 2 см.





Підручник. Номер

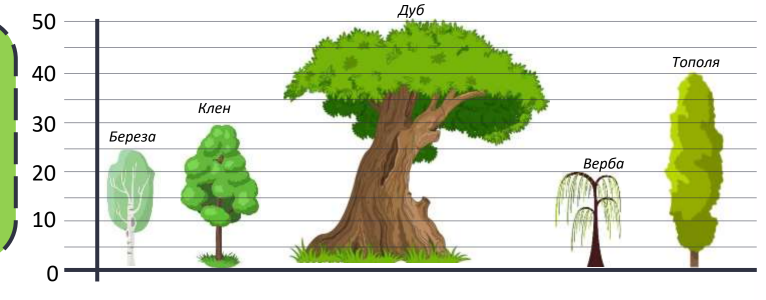
Підручник. Сторінка

136



Виконай завдання

За діаграмою визнач висоту кожного дерева. Порівняй висоту найвищого та найнижчого дерев.

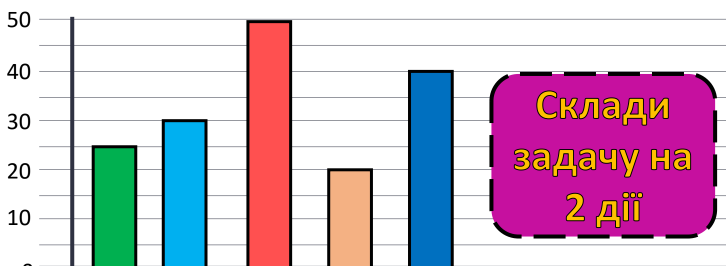


Підручник. Завдання

6

підручник. Сторінка 136

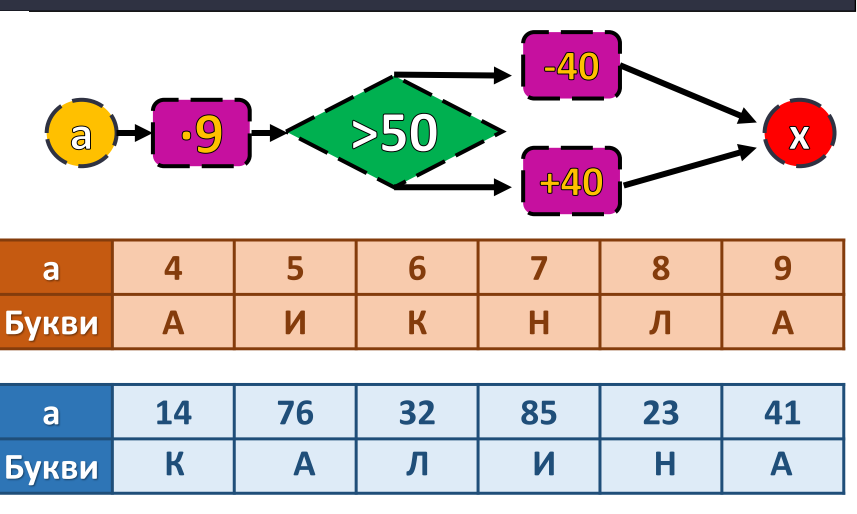






Виконай обчислення за блок-схемою і дізнайся назву рослини, яка є символом України







Домашні тренувальні вправи.



Розв'яжи задачу №7 та обчисли вирази №8 на ст. 136. Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!



Рефлексія. Вправа «Веселка»



Я не міг, не хотів це робити.

Я це робив, але не вдалося.

Я це робив з допомогою.

Я це робив, хоча були помилки.

Я це робив, але не відразу.

Я це зробив.

Це було дуже просто!