Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 16.03.2025

*Y*poκ *№112*

Всім. pptx Нова українська школа



Складання задач за короткими записами. Порівнювання виразів на 2 дії. Обчислення периметрів трикутників за малюнком. Повторення таблиці множення числа 4.



Дата: 11.04.2025

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель:ДОВМАТ Г.В.

Тема. Складання задач за короткими записами. Порівнювання виразів на 2 дії. Обчислення периметрів трикутників за малюнком.

Повторення таблиці множення числа 4.

Мета: формувати навички письмового додавання і віднімання двоцифрових чисел, удосконалювати навички множення і ділення,порівнювати вирази на 2 дії, обчислювати периметр трикутників за малюнком відповідно поставлених умов; розвивати вміння міркувати, геометричну уяву учні; виховувати вміння коротко та лаконічно висловлюватися у ході складання задач, чітко коментувати розв'язання.





Організація класу



Всім.pptx Кона українська школа Сьогодні 16.03.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім. ррtх Кона українська школа Сьогодні 16.03.2025

LEGO рахунок

18

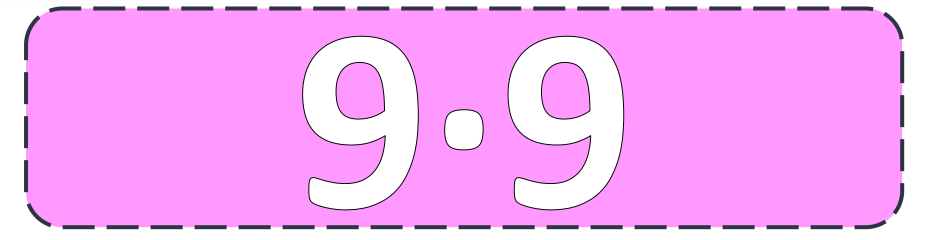
81

36

45

Всім.pptx Кона українська школа Сьогодні 16.03.2025

LEGO рахунок



18





45

Всім.pptx Кона українська школа Сьогодні 16.03.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім. ррtх Кона українська школа Сьогодні 16.03.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім.pptx Кона українська школа Сьогодні 16.03.2025

LEGO рахунок

18

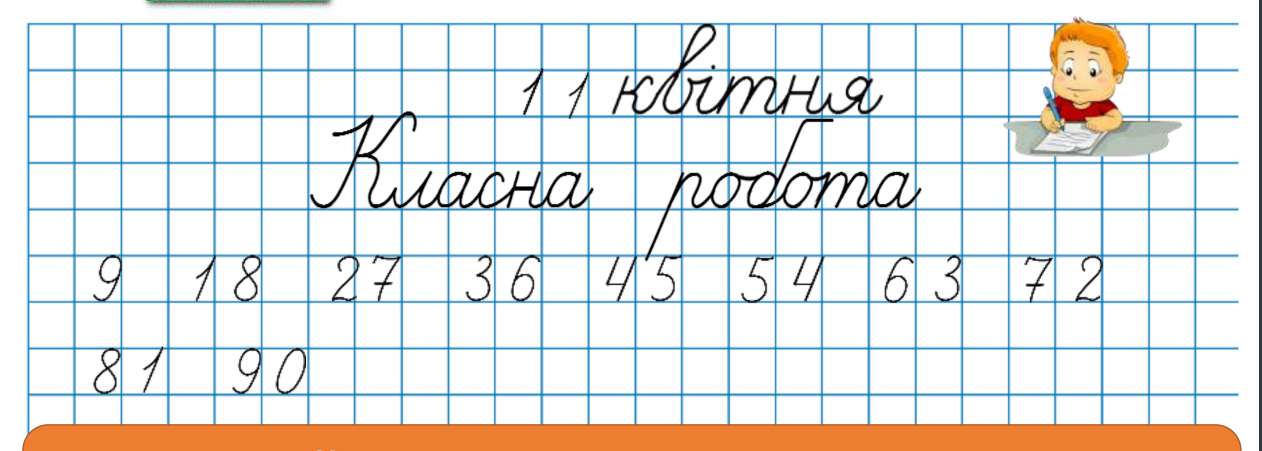
81

36

45



Каліграфічна хвилинка



Виконай множення чисел від 1 до 10 на 9. Результати запиши.



Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 126 - 127





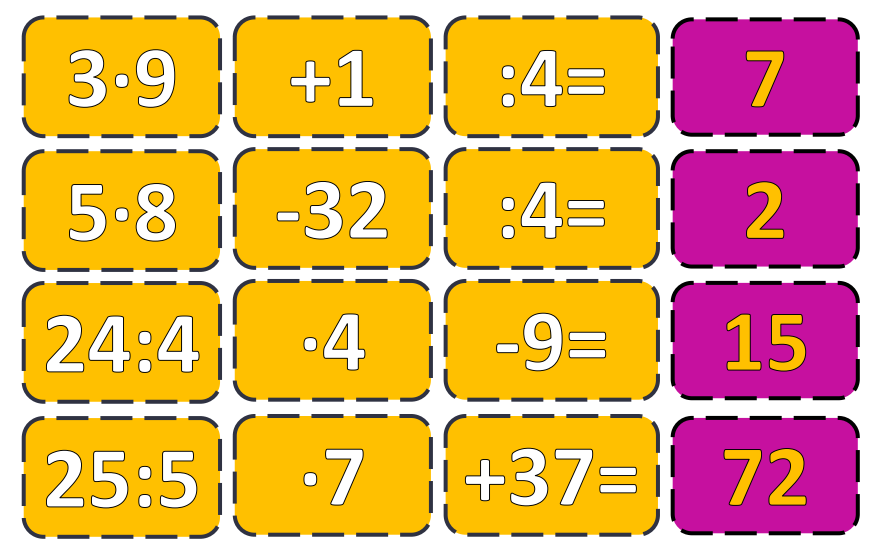
Обчисли усно вирази та скажи відповідь

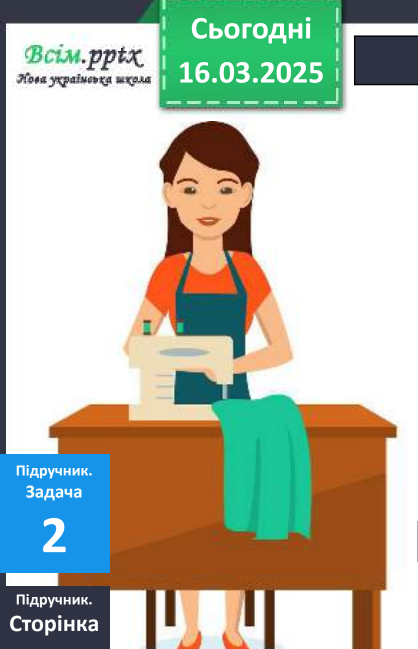


Підручник. Вирази

1

_{Підручник}. Сторінка

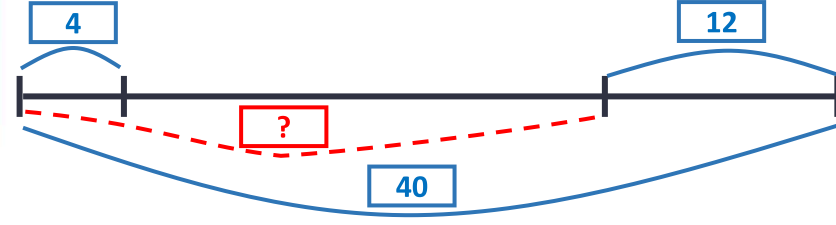


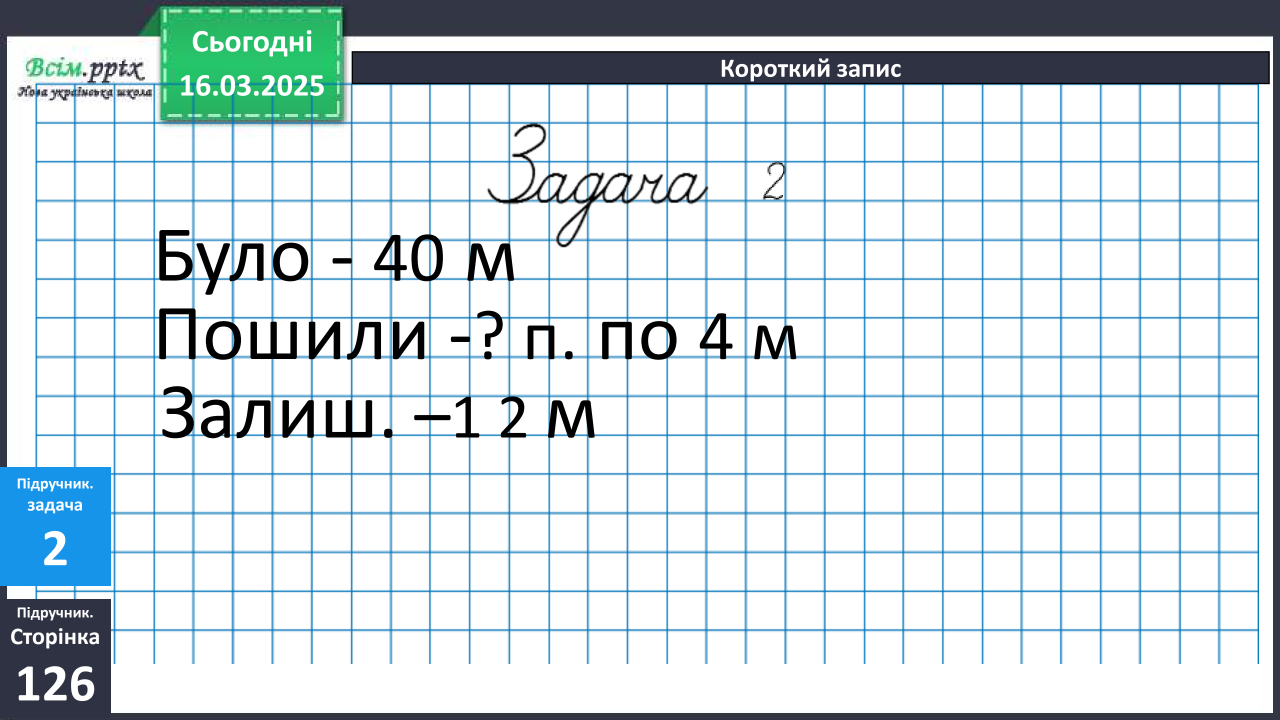


126

Розв'яжи задачу

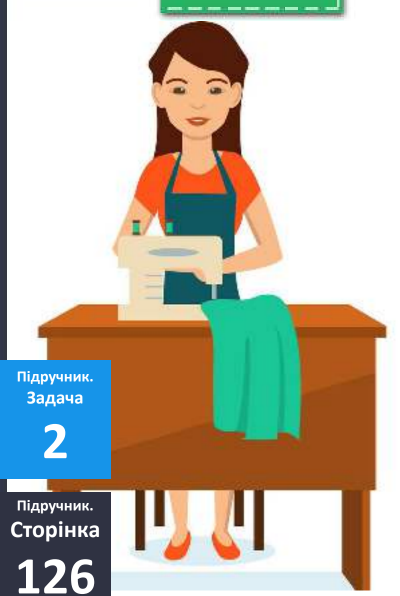
Було 40 м тканини. Пошили кілька підковдр, витрачаючи на кожну по 4 м. Залишилося ще 12 м тканини. Скільки підковдр пошили?

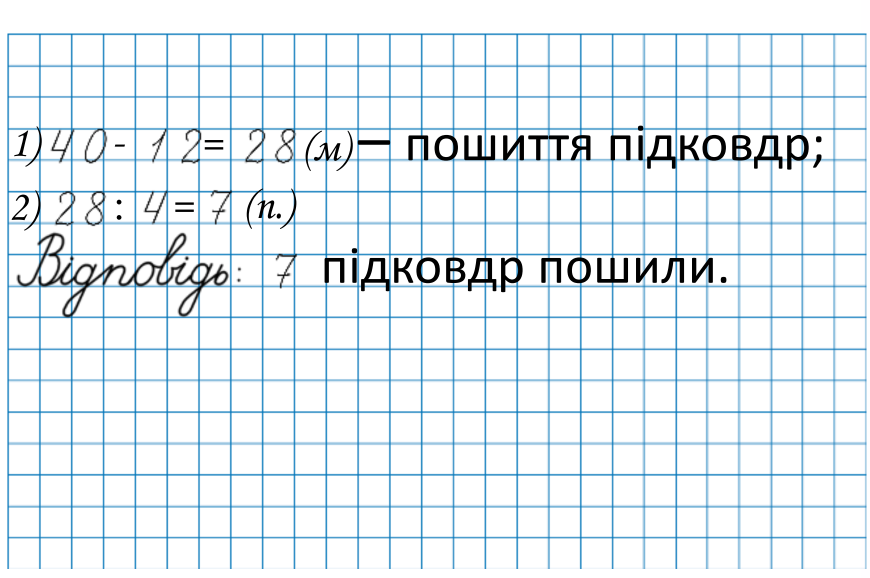






Розв'яжи задачу







Склади і розв'яжи задачу за коротким записом

Було — 65 m i 35 m Продали – 5 п. по? м Залишилося - 55 м

У ательє було 65 та 35 метрів тканини. На замовлення пошили 5 підковдр та продали їх. На кінець дня в ательє залишилось 55 метрів тканини? Скільки метрів тканини пішло на пошиття однієї підковдри?



Підручник Задача

Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



gara всього тканини; пошили 5 підковдр (\mathcal{M}) \mathcal{M}_{j} м тканини пішло на пошиття однієї підковдри

підручник. **Сторінка**



Склади і розв'яжи задачу за коротким записом



Було 30 м тканини. Пошили кілька підковдр, витрачаючи на кожну по 3 м. Залишилося ще 9 м тканини. Скільки підковдр пошили?

підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



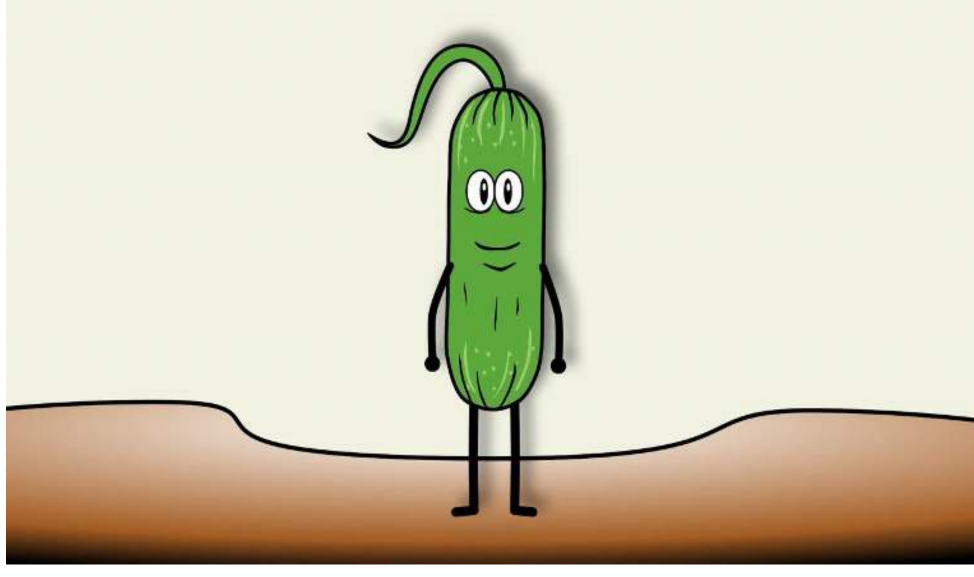
agara пошиття підковдр. n. підковдр пошили.

підручник. **Сторінка**



Фізкультхвилинка

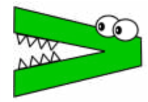




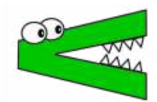


Розв'яжи вирази та рівняй їх значення

Вирази 6







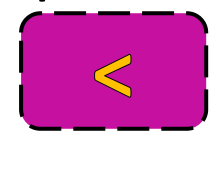
Підручник. Нерівності

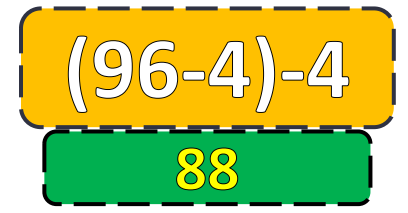
6

_{Підручник.}
Сторінка

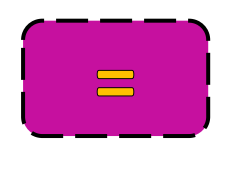
торінка **127**







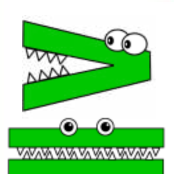
9-7-9



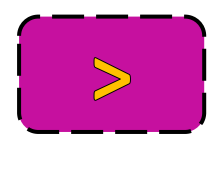
9·6+0 54

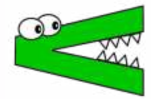


Розв'яжи вирази та рівняй їх значення



9.3+23



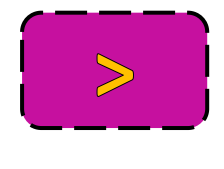


Підручник. Нерівності

6

Підручник. Сторінка

9.2+22





Виконай завдання

Завдання 4

Які сторони трикутника ABC перетинає пряма МК? Виміряй самостійно сторони трикутника і відрізок КМ та порівняй їх. Обчисли периметри трикутників ABC і AKM та порівняй їх.

Підручник. завдання

4

Підручник. **Сторінка** M/ K

C



Як зміниться добуток 9-а якщо а збільшити в 3 рази; зменшити в 3 рази?



9·(a·3)

Добуток також збільшиться у 3 рази

9·(a:3)

Добуток також зменшиться у 3 рази



Домашні тренувальні вправи.



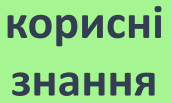
Розв'яжи задачу 7, вирази №8 на сторінці 127.

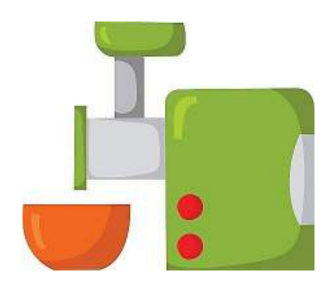
Фотозвіт роботи надсилай на освітню платформу Нитап.

Успіхів у навчанні!

Рефлексія. Вправа «Ранець – м'ясорубка – кошик»







над цим варто замислитися

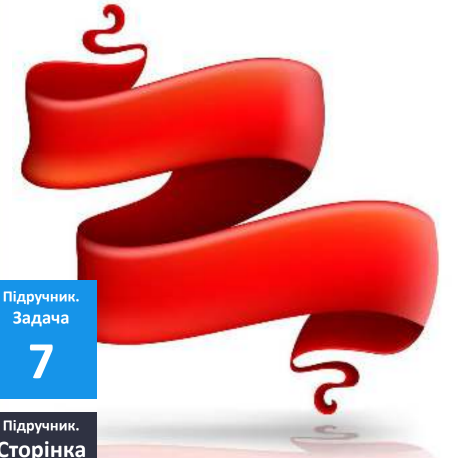


це мені потрібно



Розв'яжи задачу

стрічки?



Від стрічки завдовжки 96 см відрізали 3 однакових шматки і залишилося 69 см. Якої довжини один відрізаний шматок

Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу



											2)													
											2	a	20	צעו	a		7								
																	- f								
1)	9	6	_	6	19	=	2	7	$\mathcal{T}_{\mathcal{C}}$	\mathcal{M}) _	- 3	и	LΜ	ат	n.K	11.	CH	11)	!U]	ĸи	•			
-/		V					~		(r	0.	6.	_			
2)	2	7	•	7	₹=	9		\mathcal{CM}																	
	ń	-/-	•		0																				
. /	Ki	7	n	\sim	ric	74		Q		11	α	นา	ı 1	112	1 (1)	m	w	CV	ทท	111	V1				
U		Y				μ	•	~	L.	/VL	UU	иг	ιι	usv	ıuı				\mathcal{P}	14	Λu	•			
	U	_			U																			$\overline{}$	
																								\rightarrow	
																								\blacksquare	

_{Підручник.} **Сторінка**



Скільки таких серветок можна купити на 64 грн?



40 грн



Відповідь: 8 таких серветок можна купити.

Виконай завдання

Периметр квадрата 24 см. Знайди периметр рівностороннього п'ятикутника, довжина сторони якого дорівнює стороні квадрата. Запиши виразом.

