Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 15.04.2025



Дата: 15.04.25

Клас: 2 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

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

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

Ypok

№112



Організація класу



Всім. pptx Кона українська школа Сьогодні 15.04.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім. ррtх Кона українська школа Сьогодні 15.04.2025

LEGO рахунок













Всім. рріх Нова українська школа Сьогодні 15.04.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 14.04.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім.pptx Кона українська школа Сьогодні 15.04.2025

LEGO рахунок

18

81

36

45

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 15.04.2025

LEGO рахунок

18

81

36

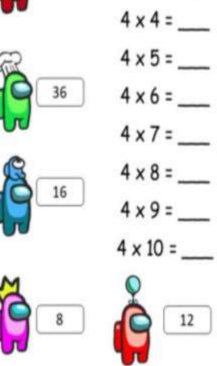
45



Повторення. Таблиця множення числа 4.

Таблиця множення числа 4												
3наю → 4 • 1 = 4	4 • 2 = 8	4 • 3 = 12										
4+4+4+4		4 • 4 = 16										
4+4+4+4+4	4 • 5 = 20											
4+4+4+4+4	4+4+4+4+4											
4+4+4+4+4+4		4 • 7 = 28										
4+4+4+4+4+4+4	4+4+4+4+4+4+4											
4+4+4+4+4+4+4+4	4 • 9 = 36											
4+4+4+4+4+4+4+4+4+	4 • 10 = 40											















12

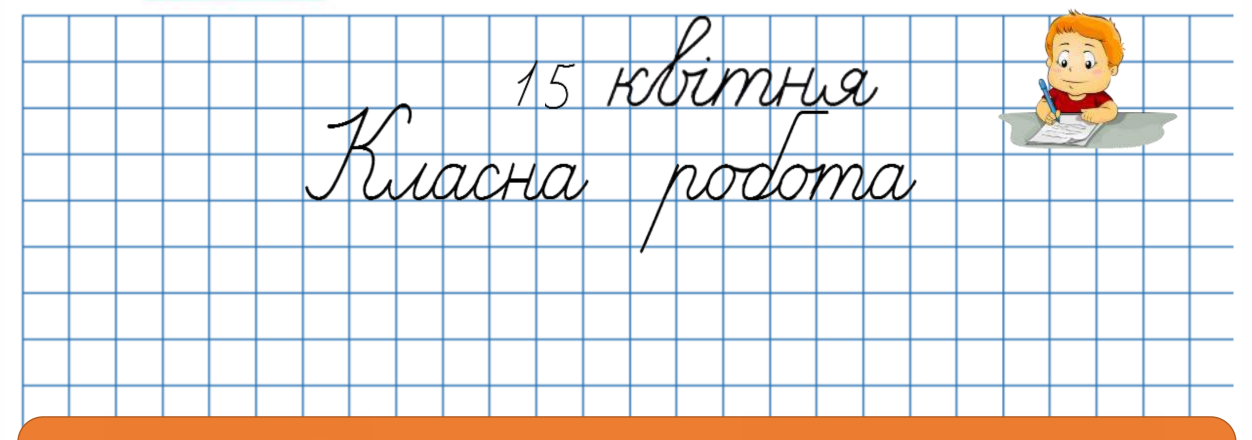
4 x 1 = _

4 x 2 = __





Каліграфічна хвилинка



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



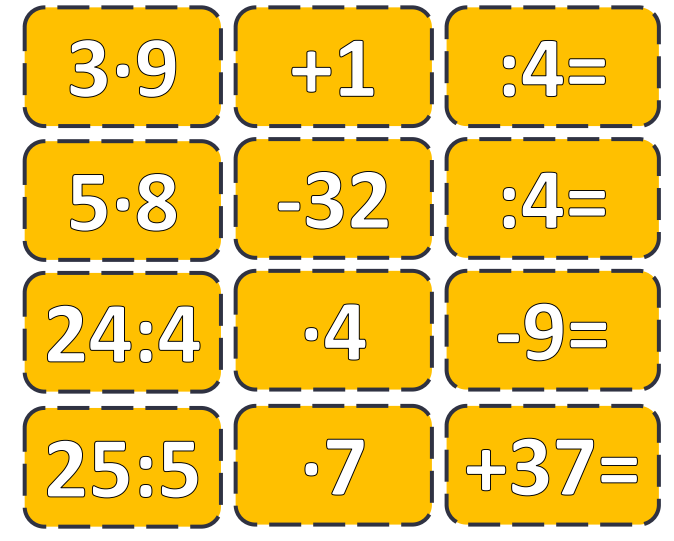
Робота із підручником «Математика» Г. Лишенко, ст. 126 – 127.





Приклади 1. Обчисли усно вирази та скажи відповідь.





підручник. **Сторінка**

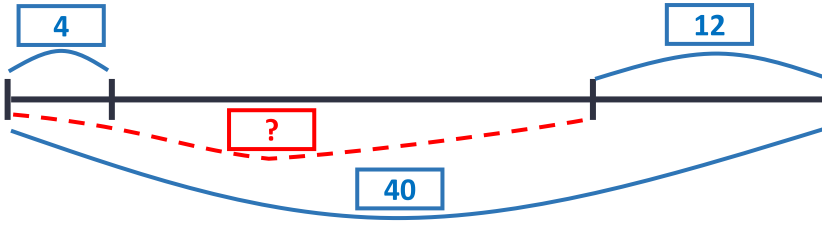
126

Сьогодні 15.04.2025

Задача 2. Розв'яжи задачу.



Було 40 м тканини. Пошили кілька підковдр, витрачаючи на кожну по 4 м. Залишилося ще 1 2 м тканини. Скільки підковдр пошили?





Задача 2. Короткий запис.

	2
	Dagara 2
Dyw-40m Taumu-n.	
Januar-!n.	no 4 u
3 2 2 2 4 1 2 4	
Januu. – 12 u	
Підручник. Сторінка	
126	
120	

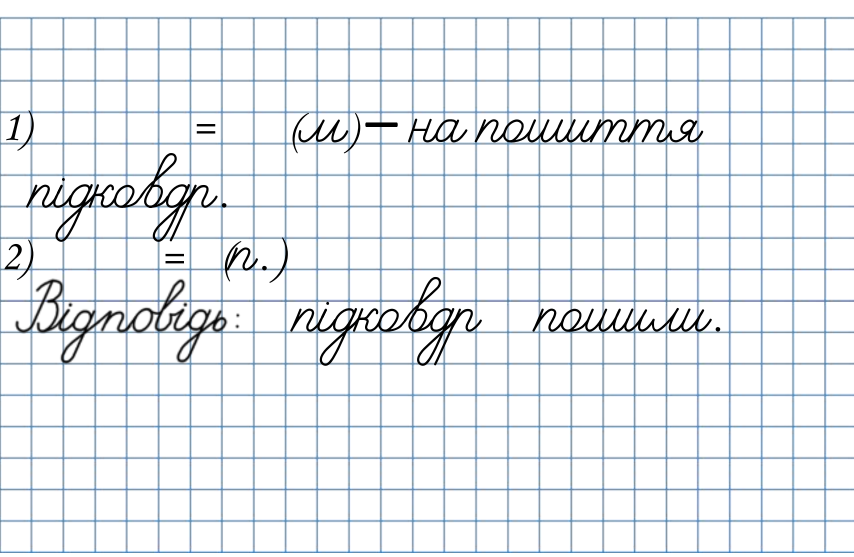
_{Підручник}. Сторінка

126

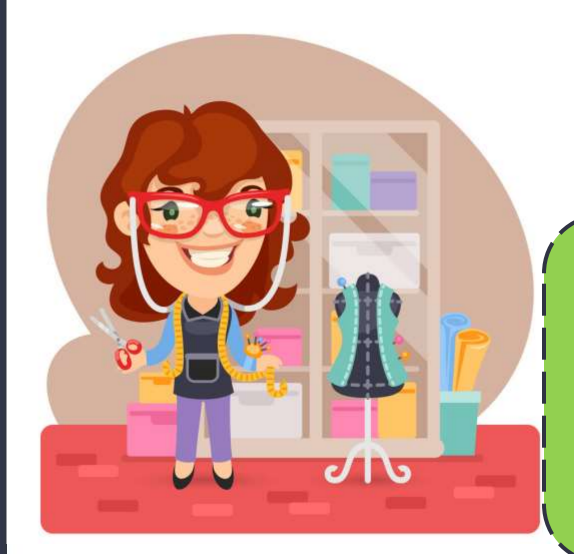
Сьогодні 15.04.2025

Задача 2. Розв'яжи задачу.





Задача З. Склади і розв'яжи задачу за коротким записом.



Було – 65 м і 35 м-?м 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?



Задача 3. Розв'яжи задачу.



										_)		_												
											\supset	a	X	v	a	,	3		1)							
1													7		h			,	_							
1)										\	1 1	<i>1</i>		В						1	1	1				
2)										6	U	<u>,</u>)-		na	Ш	W	\mathcal{U}	U		5	ni	ДK	201	bg	n.	
3)								11													6	/		01		
<i>J</i>	D				0		(U	W																		
J	\mathcal{U}	ig	n	Ó	ric	76	:		L	u		n	W	ан	W	Ш		ľ	Ü	lli	W	}_	<i> </i> -	ła		
n		uu	In	nn	0.6	7.		200	μј	ΈÜ		n	$i\alpha$	KO	R	n n	11,								$\overline{}$	
7 0			M					J					1		0											
																									\rightarrow	
				\Box																					$\overline{}$	

Підручник. **Сторінка**

Задача 3. Склади і розв'яжи задачу за коротким записом.

3 9



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



Задача 3. Розв'яжи задачу.



Ha noulumma noulle.



Фізкультхвилинка

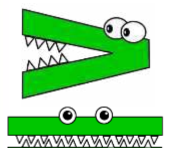


https://www.you tube.com/watch ?v=ZLZA3q2N4VA



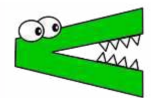
Завдання 6. Розв'яжи вирази та рівняй їх значення.

Завдання **6**



36:4-4





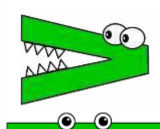
9.7-9

9.6+0

_{Підручник.} Сторінка

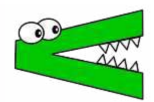


Завдання 6. Розв'яжи вирази та рівняй їх значення.



9.3+23





 $^{\vee}$

9-2+22

40-15:5

_{Підручник.} Сторінка



Завдання 4. Виконай завдання.

Завданна **4**

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

M K

C

Підручник. Сторінка 177 **127**

Сьогодні 15.04.2025

Завдання 5. Як зміниться добуток 9·а, якщо а збільшити в 3 рази; зменшити в 3 рази?





Домашні тренувальні вправи.



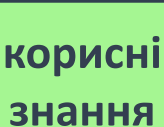
Розв'яжи задачу 7, приклади 8 на сторінці 127.

Фотозвіт роботи надсилай на освітню платформу Нитап.
Успіхів у навчанні!



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







над цим варто замислитися



це мені потрібно



Задача 7. Розв'яжи задачу. Резервне.



Від стрічки завдовжки 9 6 см відрізали 3 однакових шматки і залишилося 69 см. Якої довжини один відрізаний шматок стрічки?

_{Підручник.} Сторінка



Задача 7. Розв'яжи задачу.



											2)														
												ai	20	אנד	a		7									
												/	1													
1	Q	6	_	6	<i>Q</i>		7	7	6				2	///	11	α	201	~/ /			m	ni	MU	~//		\Box
-/		U		U			4		(4	\mathcal{M}		_	50	m	M	\mathcal{U}	IU	\mathcal{U}			14	lu	ur	ω		\Box
2	9	7	•	7		C	16														/					
4)	2		•	U	_		(W	<i>ע</i>																	u.
	R,	~	40	\sim	/j,	~,	. ()										- ,								
U	\mathcal{M}	9	TU	$\mathcal{O}\mathcal{U}$		μ	:3	10	\mathcal{M}			2 <i>G</i> l	\mathcal{U}		<i>L</i>	u	\mathcal{U}	W.	nc	\mathcal{K}		CI	NY	\mathcal{U}	lΚX	W .
	- 0	/			U	$\vdash\vdash$					<u> </u>	<u> </u>											/			
												_														
				$\overline{}$	$\overline{}$		-	$\overline{}$	$\overline{}$	-		_	-											-		

Підручник. **Сторінка**



Задача. Скільки таких серветок можна купити на 64 грн.? Резерв.



40 грн.









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

$$24:4\cdot5=30$$
 (см)

Відповідь: 30 см першиетр

рівностороннього п'ятикутника.



Використані джерела:

https://vsimpptx.com/author/rozrobki-urokiv-matematiki-dlya-2-klasu-za-lishenko-g-p