Розділ 5. Табличне множення і ділення



Дата: 26.02.25

Клас: **2** – **Б**

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Складання і розв'язування задач.

Порівняння виразів. Повторення.

Перетворення іменованих чисел.

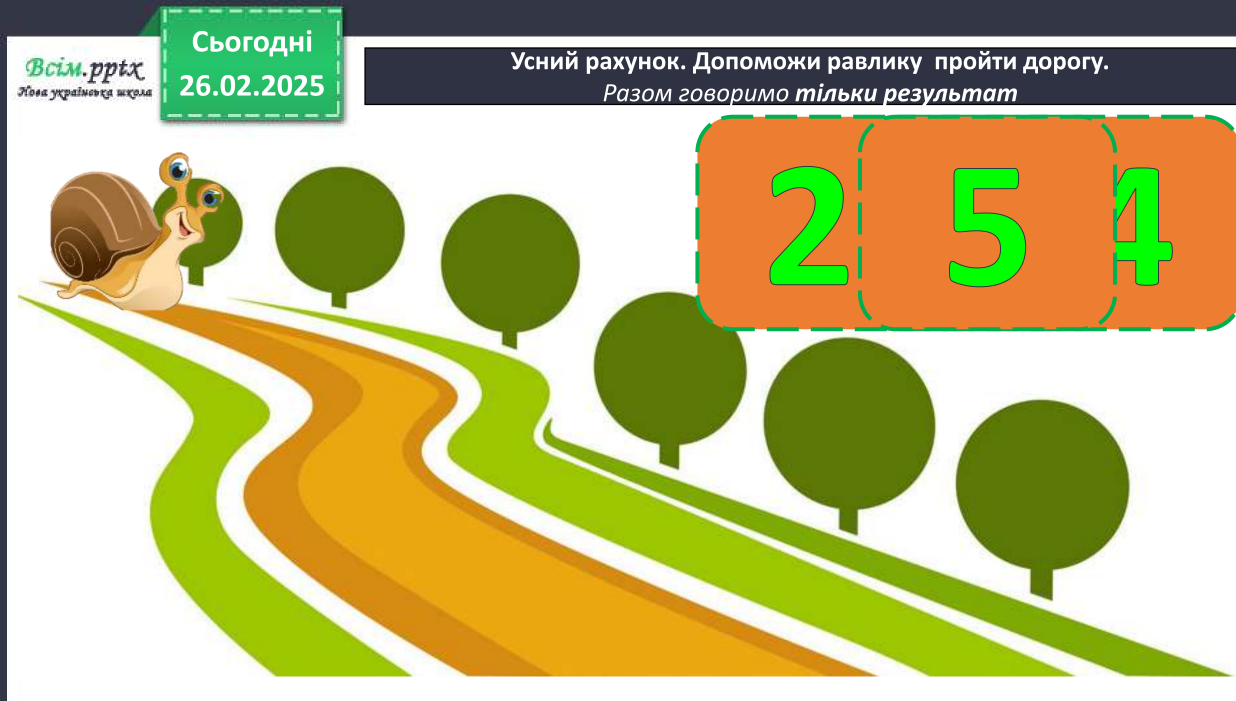
Мета: порівнювати вчити вирази, розв'язувати та складати задачі; пам'ять, увагу, розвивати мислення; виховувати любов до математики.

*ypo*κ . №88

Організація класу



Ось і все! Дзвенить дзвінок, В гості йде до нас урок. Сядьте зручно! Усміхніться І на мене подивіться!













Повторення. Перетворення іменованих чисел.

Числа, які отримуємо при вимірюванні величин, називають іменованими числами.

3 cm

просте іменоване число 1 дм 2 см

складне іменоване число

Перетворення іменованих чисел

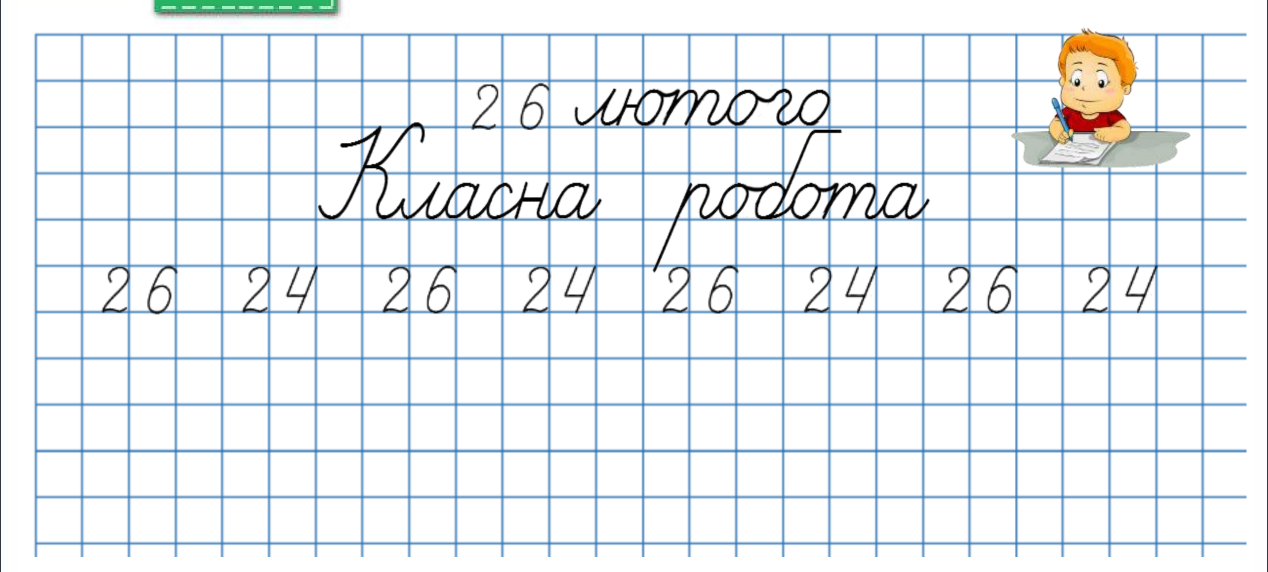
18 см = 1 дм 8 см

1 дм - це 10 см, отже, довжина 18 см містить стільки дм, скільки десятків у числі 18. У числі 18 маємо 1 десяток, значить в 18 см міститься 1 дм та ще 8 см.





Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г. Лишенко, ст. 104 – 105.





Задача 1. Розв'яжи задачу.







За добу від вівці надоїли **1** л молока, від кози — **4** л, а від корови — у 5 разів більше, ніж від вівці й кози разом. Скільки літрів молока надоїли від корови?

підручник. Сторінка



Задача 1. Пояснення.







підручник. Сторінка **104** 1л

4 л

Підручник. Сторінка 104

Сьогодні 26.02.2025

Задача 1. Короткий запис.

Dagara 1
$1 + 1 \times 1 \times$
Ros 4u
Rop!u, y 5 pazilo d.
1)4+1=5(i) - big kozu ma bibui.
2)5 - 5 = 2 5(u)
Відповідь:25 и молька надоїм від корови.



Задача 1. Скільки всього молока надоїли?



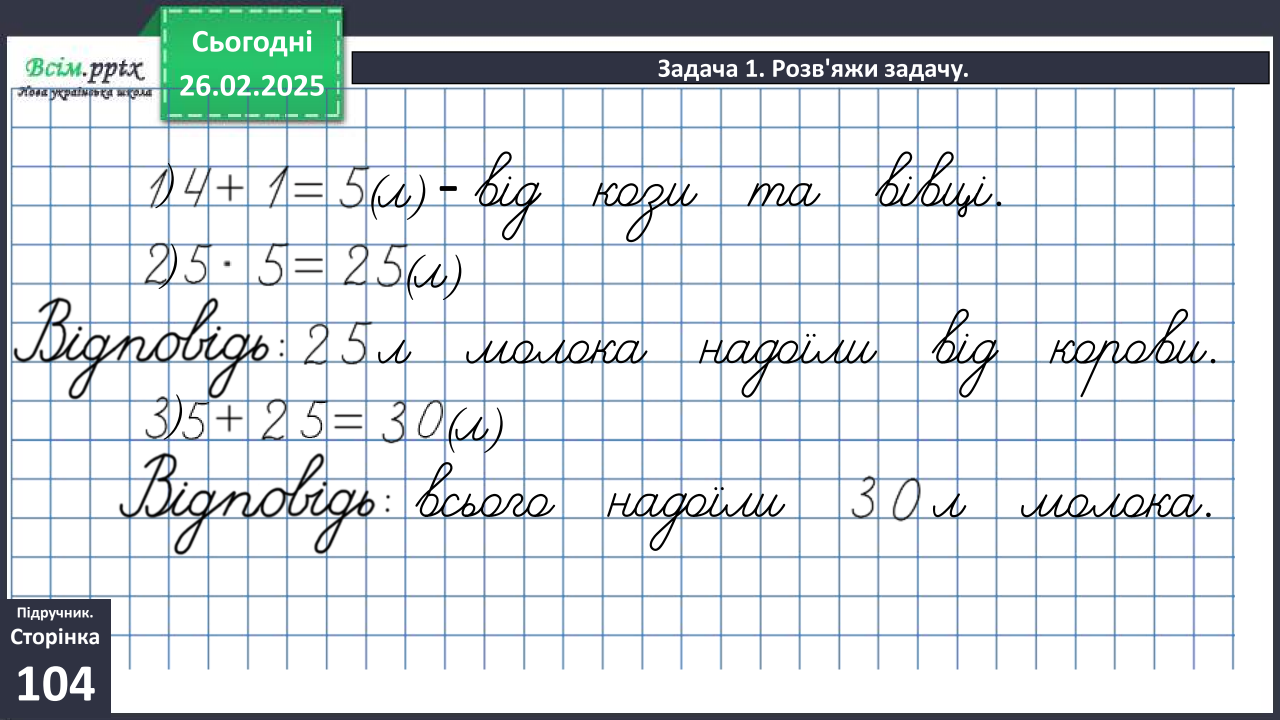




За добу від вівці надоїли 1 л молока, від кози — 4 л, а від корови — у 5 разів більше, ніж від вівці й кози разом.

Скільки всього молока надоїли?

підручник. Сторінка





Фізкультхвилинка







Задача 2. Розв'яжи задачу.



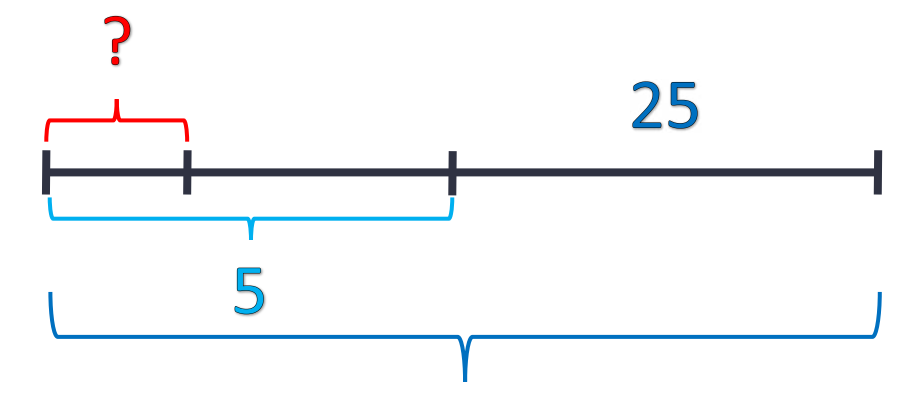
Зробили 40 кг твердого сиру. Коли його упакували в 5 ящиків порівну, залишилося ще 25 кг сиру. Скільки кілограмів сиру в одному такому ящику?

підручник. Сторінка



Задача 2. Розв'яжи задачу





40

підручник. Сторінка

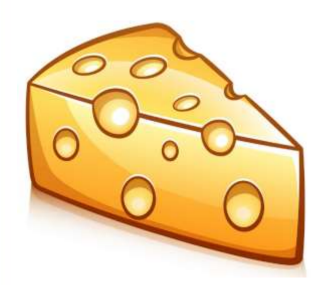
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 26.02.2025

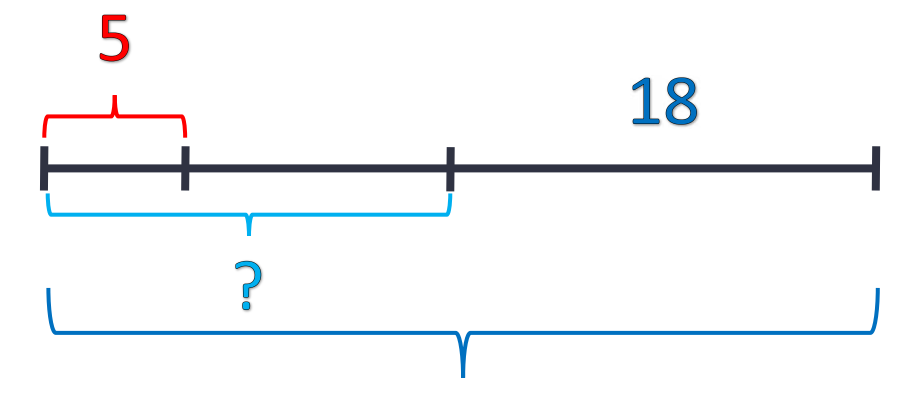
Задача 2. Короткий запис.

	4-10-0																			 		
								\mathcal{P}														
								20	rg	<i>ומ</i> ו	10	7	2									
			_						1													
	Sn			40	KA	,																
	7/		•						,	$\overline{}$												
	Inc	W.	-	5 а	بالملا		n	2		K	2											
					d																	
	\int_{Ω}	M		- 2	25	Н	M.															
														2								
	1)	40)—	2.4	=	1	5/	SP.) -	y	$n\Omega$	KI	JK.	Q_{A}	///	,						
							— (J												
	2)	15	:	5=	- 3	KI	2)															
Підручник.	7)		D		(0									
Сторінка		ia	n	Vil	26	.3	KR		Ш	nı	1	1			1	B	111.	U	611			
104		1													-		J		1			\neg



Задача 2. Склади свою задачу про сир за другою схемою.





_{Підручник}. **Сторінка**

104



Задача 2. Склади свою задачу про сир за другою схемою.



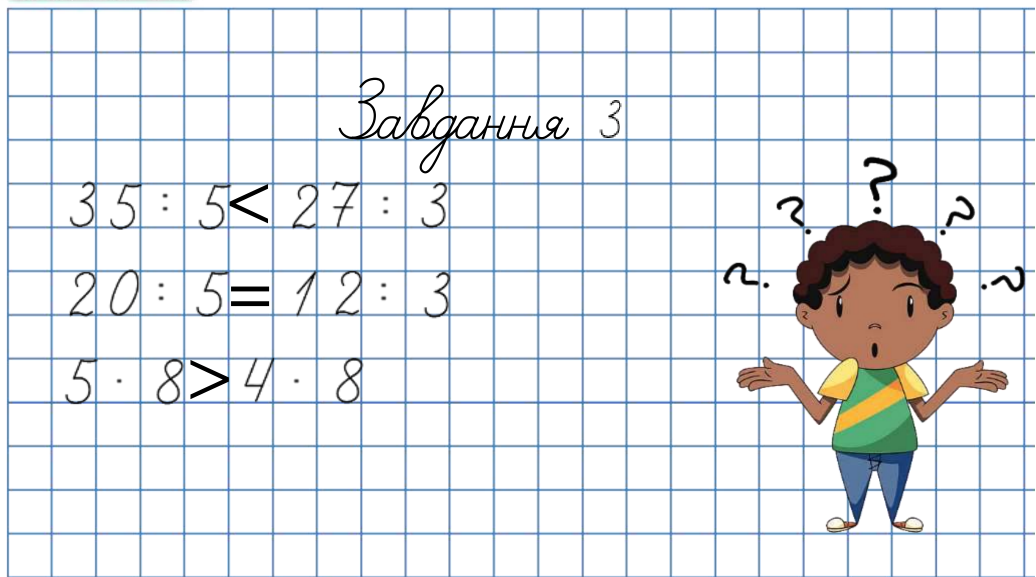
Зробили 33 кг твердого сиру. Його упакували в ящики по 5 кг, залишилося ще 18 кг сиру. Скільки кілограмів сиру в одному такому ящику?

_{Підручник.} Сторінка



Завдання 3. Порівняй.



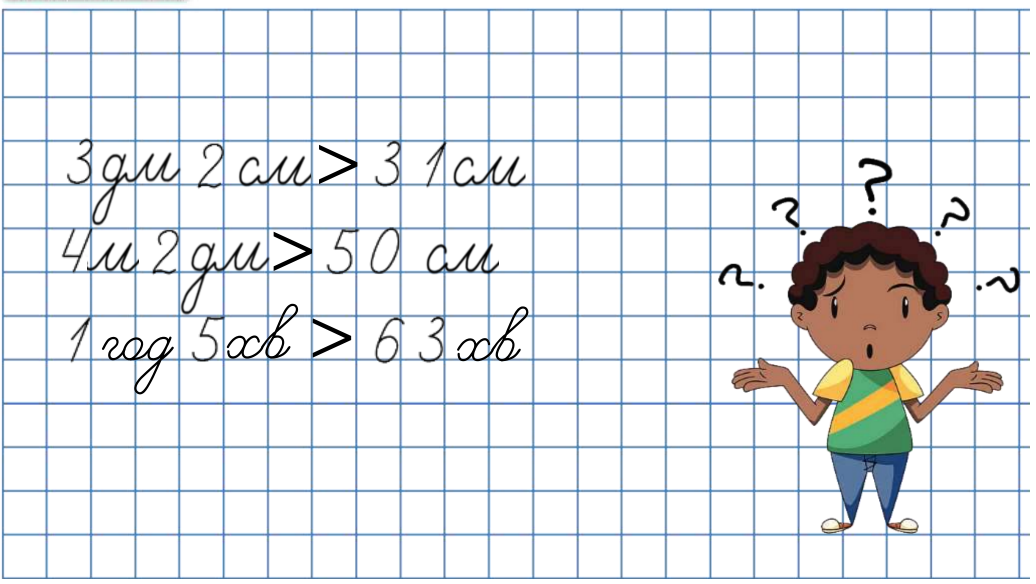


підручник. Сторінка **104**



Завдання 3. Порівняй.

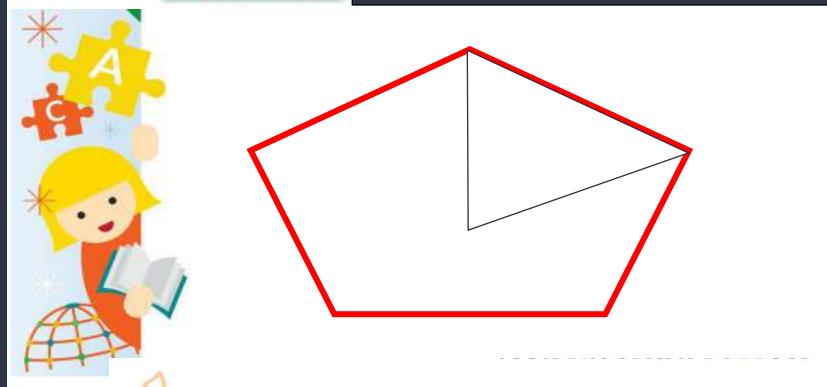




підручник. Сторінка 104 Всім. ррtх Кова українська школа

Сьогодні 26.02.2025

Завдання 4. Від п'ятикутника відрізали трикутник. Яку фігуру одержали? Накресли її в зошиті (усно)





Підручник. Сторінка

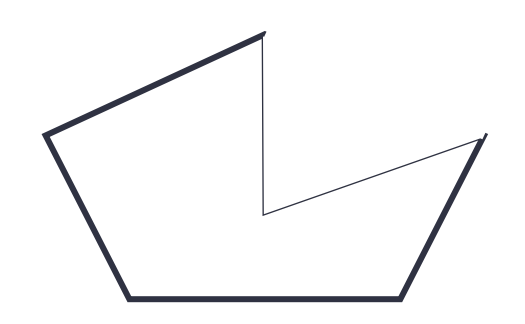


Всім. ррtх Кова українська школа

Сьогодні 26.02.2025

Завдання 4. Від п'ятикутника відрізали трикутник. Яку фігуру одержали? Накресли її в зошиті.







Підручник. Сторінка





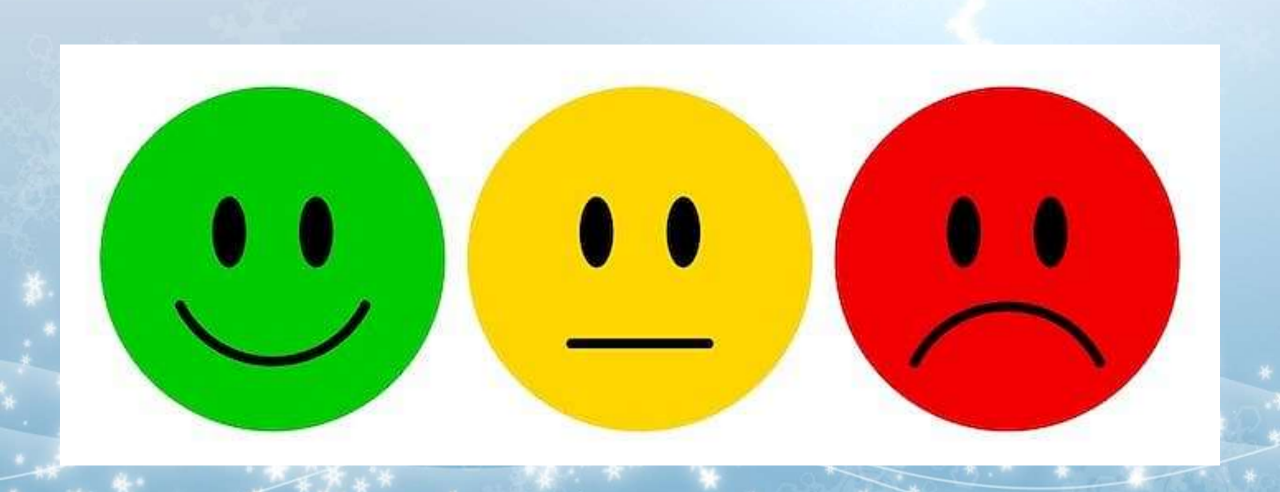
Домашні тренувальні вправи



Опрацювати задачу 5 на ст.104, приклади 6 на ст.105.

Фото роботи надсилай у Нитап

Чи вдалось засвоїти тему? Оберіть відповідну цеглинку Лего.









$$15:3+56$$
 < $18:2+65$

$$36 - 18:3 > (36 - 18):3$$

$$30: (4+1) < 35:5$$

$$24:4-3 < (24-6):3$$



Використані джерела:

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