Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

Сьогодні 19.05.2025



Дата: 19.05.25

Клас: 2 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

 Тема:
 Різні способи додавання двоцифрових

 чисел.
 Додавання іменованих чисел.

Повторення. Прості задачі на додавання.

Мета: актуалізувати знання учнів про різні способи додавання двоцифрових чисел та додавання іменованих чисел; удосконалювати навички розв'язування задач; вправляти учнів будувати геометричні фігури за заданими умовами; розвивати обчислювальні навики, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.

Урок

№129



Організація класу.



Не урок, а справжнє свято, Бо полинем у світи. Мандруватимем завзято, Юний друже, я і ти. У поході будь уважним, Добре думай, не спіши! Знай, що вчитись завжди важко, Легше буде у житті!

Закинь м'яч у кільце.

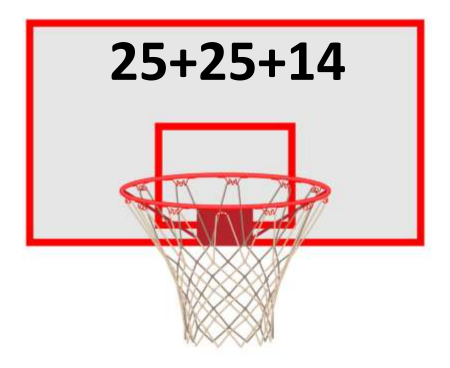






Закинь м'яч у кільце.







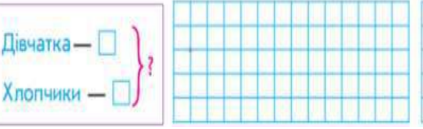
Всім. pptx **Нова українська школа**

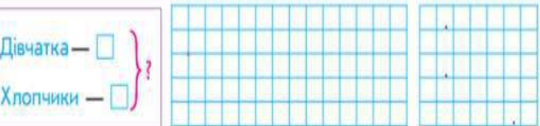
Сьогодні 19.05.2025

Повторення. Прості задачі на додавання.

задача Проста це задача запитання якої відповісти можна відразу, одну виконавши арифметичну дію.

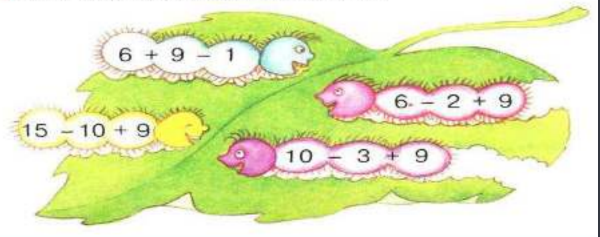
У класі було 5 дівчаток і 4 хлопчика. Скільки всього дітей було у класі?





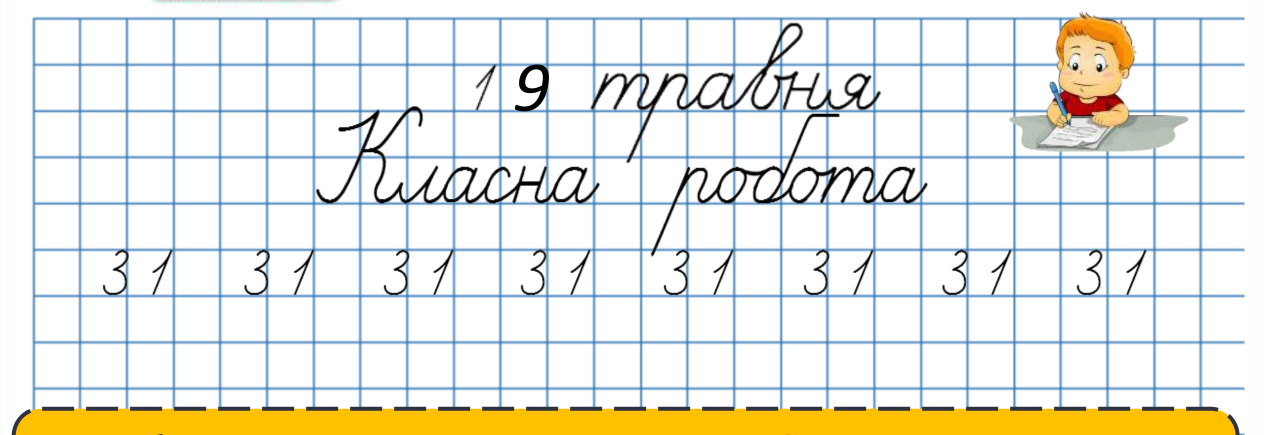


- 1. У Петра було кілька голубів. Коли він продав 6 голубів, то в нього залишилося 4 голуби. Скільки голубів було в Петра?
- 2. Яка гусениця з'їла найбільш е?





Каліграфічна хвилинка



Обчисли та запиши каліграфічно значення виразу 25+13-7



Робота із підручником «Математика» Г. Лишенко, ст. 141.



Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 19.05.2025

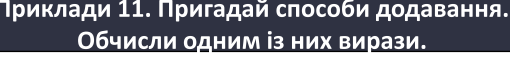
	σ	7							
	JU	ruki	agu	1	0				
7=10-	3		5	6=	5 () +	6		
13=10	+ 3		6	2=	6	0 +	-2		
27 = 30	-3								
		77							
		Грик	MAA	u 1	1				

Підручник. Сторінка

141

Сьогодні 19.05.2025

Приклади 11. Пригадай способи додавання.







Приклади 5. Пригадай способи додавання. Закінчи обчислення.





Приклади 6. Обчисли різними способами вирази.







Задача 12. Розв'яжи задачу.

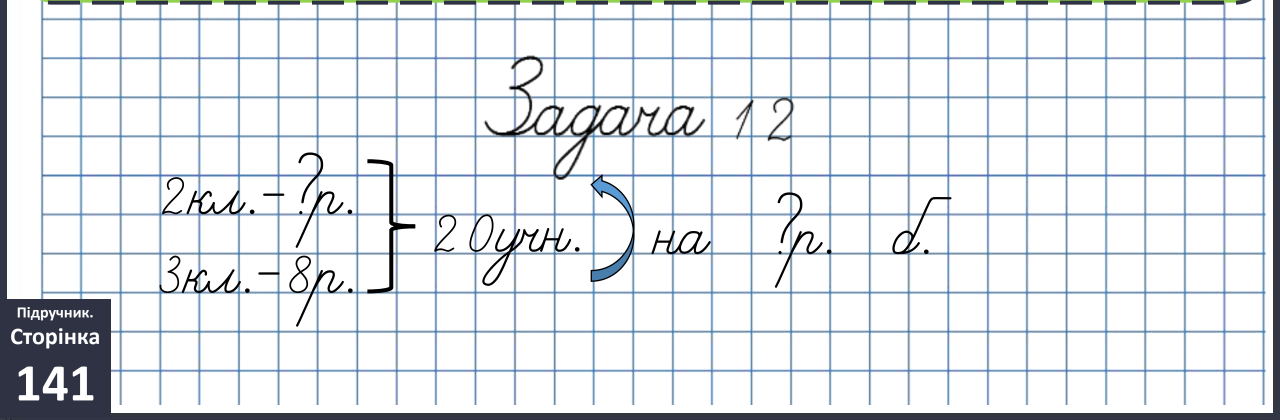


До Дня матері на виставку подали роботи 20 учнів другого та третього класів. На скільки більше робіт подали другокласники, ніж третьокласники, ЯКЩО останніх було 8?

підручник. Сторінка

141

До Дня матері на виставку подали роботи 20 учнів другого та третього класів. На скільки більше робіт подали другокласники, ніж третьокласники, якщо останніх було 8?





Задача 12. Розв'яжи задачу.



дпухокмасники. nagawu divibule nagawu дпукакнасники.

_{Підручник}. Сторінка

141

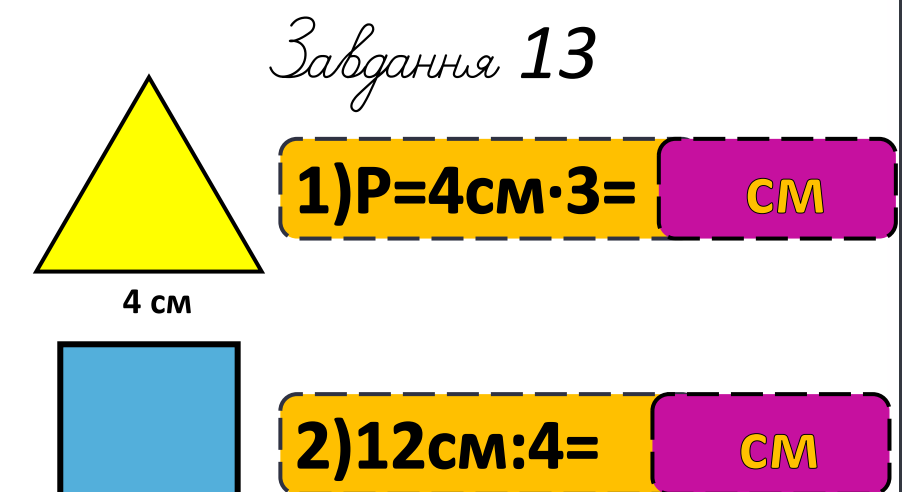
підручник. **Сторінка**

141

Сьогодні 19.05.2025

Завдання 13. Накресли квадрат, периметр якого дорівнює периметру рівносторонньою трикутника зі стороною 4 см.





3 cm



Приклади.

Обчисли вирази та перевір за кольорами значень на малюнках

















Домашні тренувальні вправи.

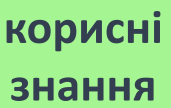


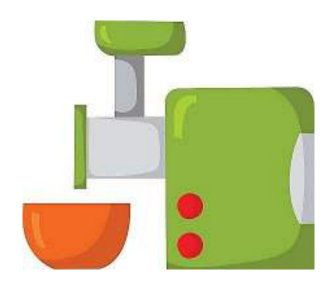
Обчисли приклади №14 ma розв'яжи задачу №15 на сторінці 141.

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

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







над цим варто замислитися



це мені потрібно



Використані джерела:

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