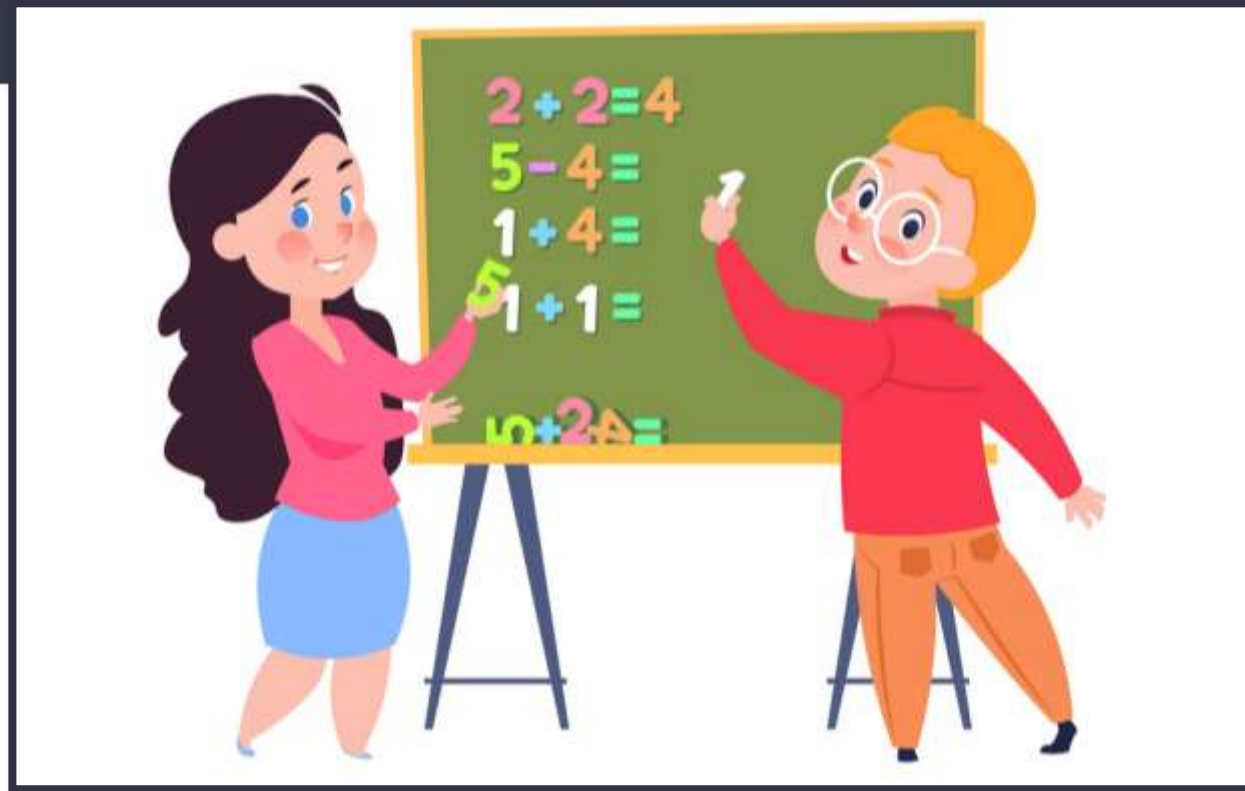


Сьогодні
20.05.2024

Урок
№131

Всім.pptx
Нова українська школа



Способи віднімання двоцифрових чисел.
Віднімання іменованих чисел. Прості задачі на
віднімання. Задачі, що містять зменшення
числа на кілька одиниць

Сьогодні
20.05.2024

Дата: 20.05.2024

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. **Способи віднімання двоцифрових чисел. Віднімання іменованих чисел. Прості задачі на віднімання. Задачі, що містять зменшення числа на кілька одиниць.**

Мета: актуалізувати знання учнів про способи віднімання двоцифрових чисел; удосконалювати навички розв'язування задач, що містять зменшення числа на кілька одиниць; вправляти учнів будувати геометричні фігури за заданими умовами; розвивати обчислювальні навички, 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.



Сьогодні
20.05.2024

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!

Сьогодні
20.05.2024

Хто більше разів стрибнув на скакалці?



77-35



93-27+14



53+31-64

Сьогодні
20.05.2024

Каліграфічна хвилинка

20 травня
Класна робота



42 80 20 42 80 20

Запишіть результати учнів, котрі стрибали
на скакалці.

Сьогодні
20.05.2024

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 142





Пригадай

Пригадай способи віднімання.
Обчисли одним з них:

Вирази 23

$$56 - 7 = (56 - 6) - 1 = 50 - 1 = 49$$

$$82 - 27 =$$

$$82 - 20 - 7 =$$

$$62 - 7 =$$

$$55$$

$$96 - 54 =$$

$$(90 - 50) + (6 - 4) =$$

$$40 + 2 =$$

$$= 42$$

Сьогодні
20.05.2024

Пригадай способи віднімання. Закінчи обчислення.



$$56-7=(56-6)-1=$$

49

$$56-7=(40+16)-7=40+(16-7)=$$

49

$$96-54=(90-50)+(6-4)=$$

42

$$93-48=(93-40)-8=53-8=$$

45

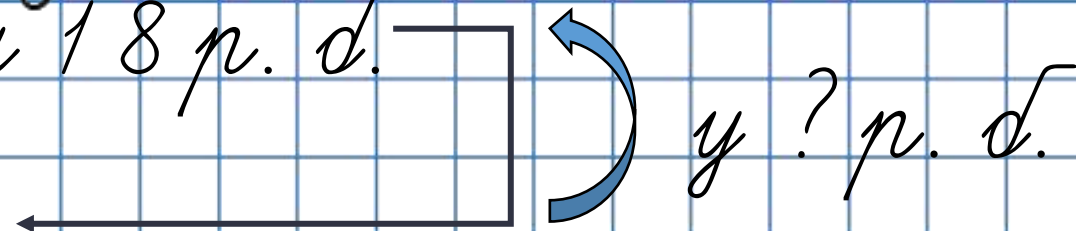


На фабрику привезли 24 рулони паперу для зошитів, що на 18 рулонів більше, ніж картону. У скільки разів більше привезли рулонів паперу, ніж картону?

На фабрику привезли 24 рулони паперу для зошитів, що на 18 рулонів більше, ніж картону. У скільки разів більше привезли рулонів паперу, ніж картону?

Задача 24

Папір – 24 р., на 18 р. д.
Картон – ? р.



у ? р. д.

Сьогодні
20.05.2024

Розв'яжи задачу



1) $24 - 18 = 6$ (рул.) – картону.

2) $24 : 6 = 4$ (раз.)

Відповідь: у 4 рази більше привезли паперу, ніж картону.

Сьогодні
20.05.2024

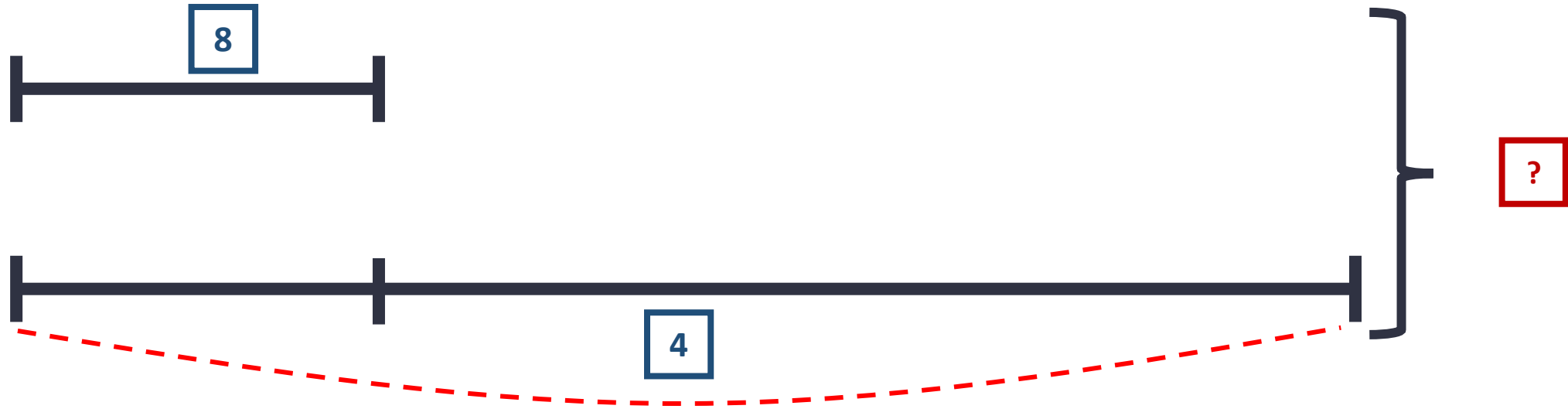
Фізкультхвилинка



Гімнастика для очей

Сьогодні
20.05.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемою



Перший автомобіль витратив 8 літрів пального, а другий у 4 рази більше, ніж перший. Скільки літрів пального витратили два автомобілі?

Сьогодні
20.05.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемами

Задача 25

1 авт. - 8 л
2 авт. - ?, у 4 р. д. } ? л

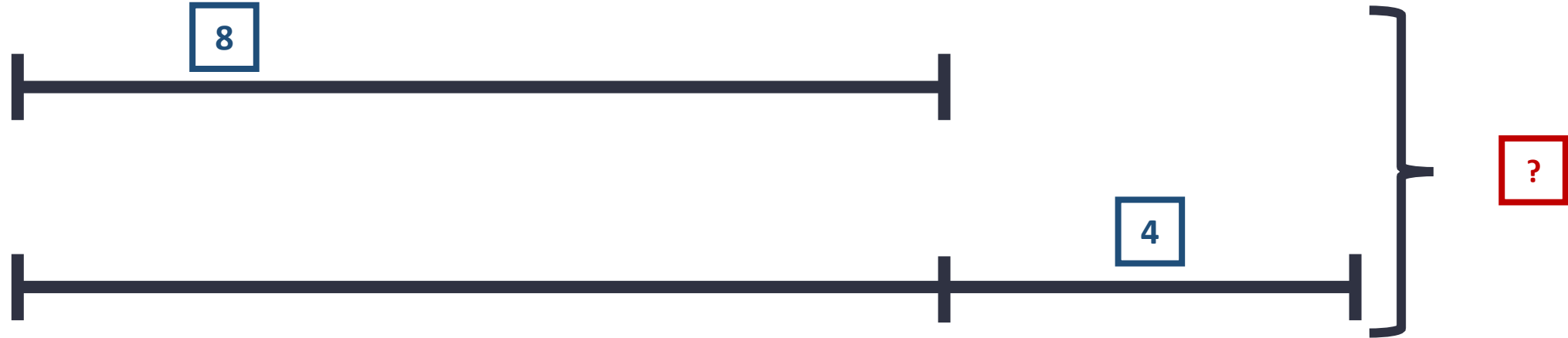
1) $8 \cdot 4 = 32$ (л) - витратив 2 автомобіль.

2) $32 + 8 = 40$ (л)

Відповідь: 40 л пального витратили двоє авто.

Сьогодні
20.05.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемою

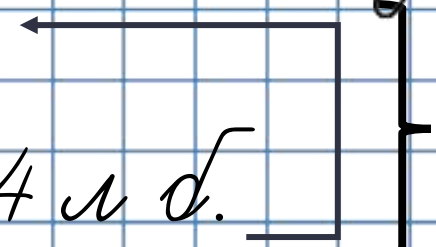


Перший автомобіль витратив 8 літрів пального, а другий на 4 л більше ніж перший. Скільки літрів пального витратили два автомобілі?

Сьогодні
20.05.2024

Склади і розв'яжи задачу за схемою

Задача 25

1 авт. - 8 л
2 авт. - ?, на 4 л д.  } ? л

1) $8 + 4 = 12$ (л) - витратив 2 автомобіль.

2) $12 + 8 = 20$ (л)

Відповідь: 20 л пального витратили двоє авто.

Накресли прямокутник, довжина якого 8 см, що у 2 рази більше за ширину. Обчисли його периметр.

Завдання 5

$$8 : 2 = 4 \text{ (см)} - \text{ширина};$$
$$8 \cdot 2 + 2 \cdot 2 = 20 \text{ (см)} - \text{периметр.}$$

8 см



4 см



Сьогодні
20.05.2024

Домашні тренувальні вправи.



**Обчисли вирази №25 та
розв'яжи задачу №26 на ст.
142-143.**

**Фотозвіт надсилати на
освітню платформу Нитан.**

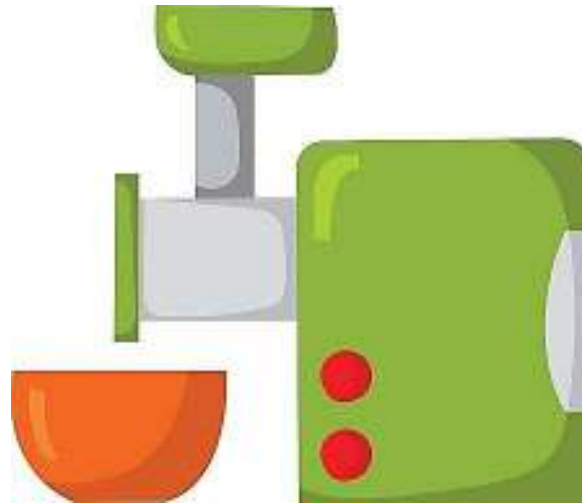
Успіхів у навчанні!

Сьогодні
20.05.2024

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



корисні
знання



над цим варто
замислитися



це мені
потрібно

Сьогодні
20.05.2024

Пригадай

Пригадай способи віднімання.
Обчисли одним з них:

$$56 - 7 = 49$$

$$82 - 27 = 55$$

$$96 - 54 = 42$$

