Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

Сьогодні 23.05.2024

*Y*poκ №169





Задачі на знаходження четвертого пропорційного та задачі, що є комбінаціями задач вивчених видів. Процес розв'язування задачі.



Дата: 23.05.2024

Клас: 3-А

Урок: математика Вчитель: Юшко А.А.

Тема. Задачі на знаходження четвертого пропорційного та задачіщо є комбінаціями задач вивчених видів. Процес розв'язування задачі.

Мета: удосконалювати навички розв'язування задачна знаходження четвертого пропорційного та задачі, що є комбінаціями задач вивчених видів; усного додавання і віднімання трицифрових чисел, письмове ділення трицифрових чисел на одноцифрове; 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.



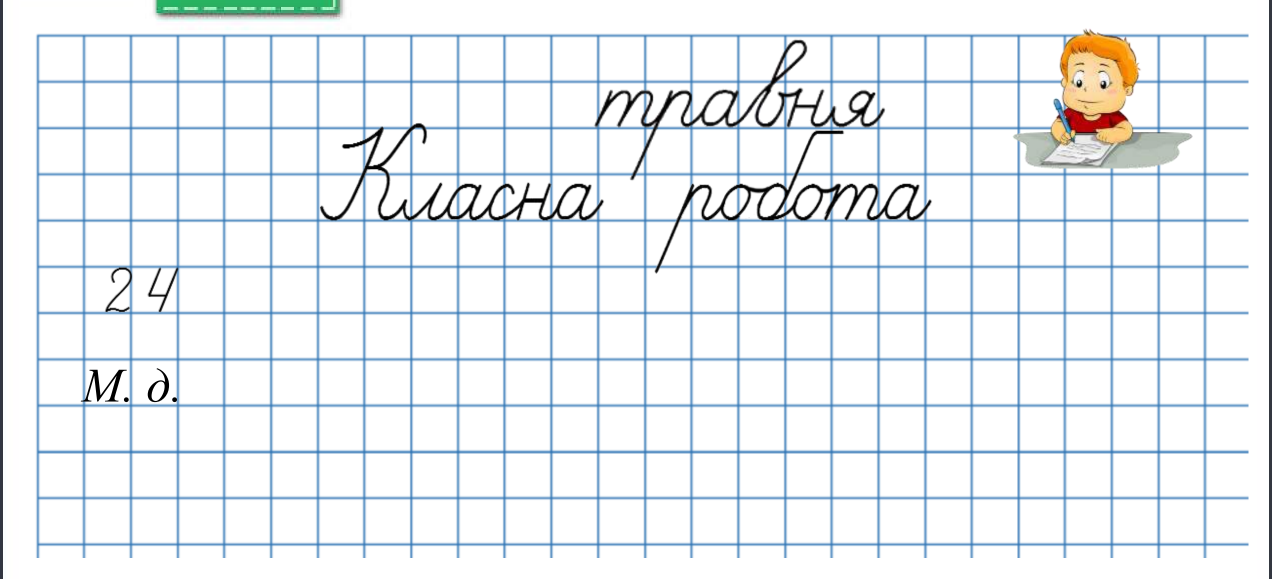
Емоційне налаштування

Ось і дзвоник дав сигнал, Працювати час настав. Тож і ми часу не гаймо, I урок розпочинаймо!



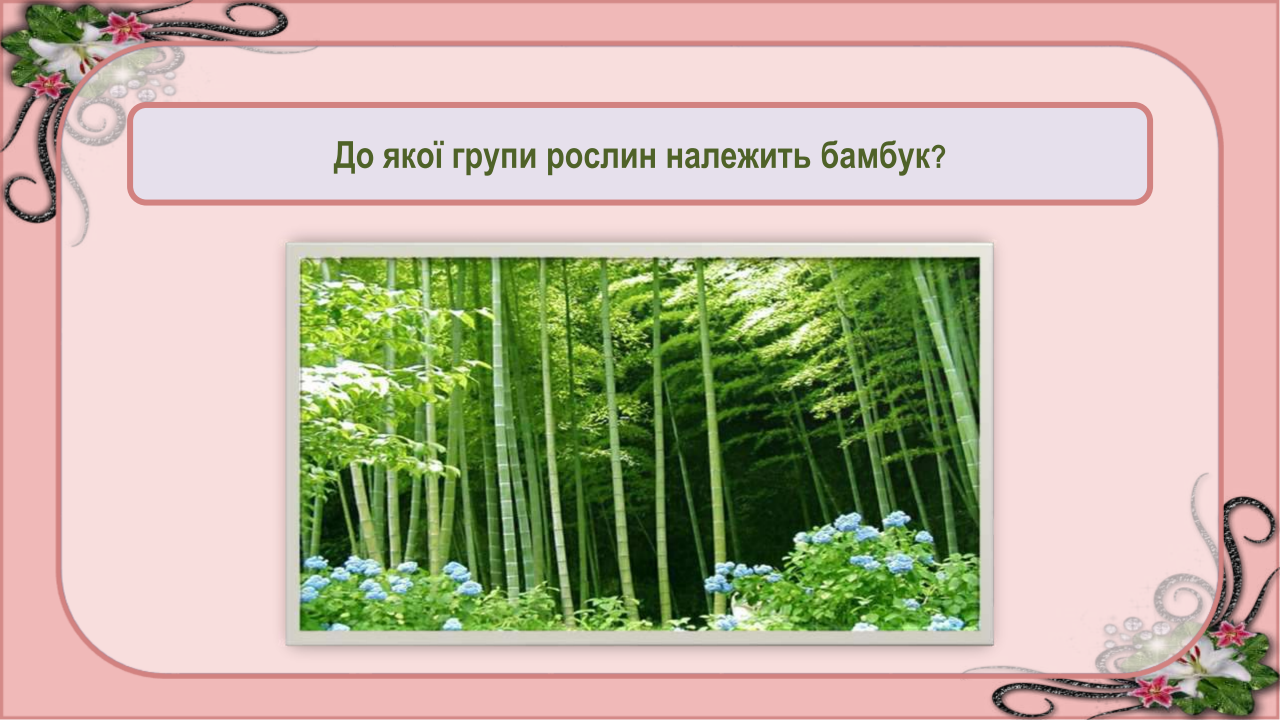


Каліграфічна хвилинка









Деякі види бамбуку (загалом тропічні та субтропічні) мають величезні розміри, досягають висоти 40 м. Є бамбуки з травянистими стеблами висотою менше 1 м. Існують також види з повзаючими або ліаноподібними погонами. Травянисті бамбуки ростуть під пологом лісів і виносять значне затемнення. Деякі види досить холодостійкі і можуть виносити сніжні зими.

Характерна особливість бамбука— надзвичайно швидкий (у деяких до 70—80 см на добу) і швидкоплинний ріст їх стебел, досягаючи повної висоти, зазвичай, на протязі декількох (до 6) тижнів, після цього стебла на протязі наступних років розвивають лише короткі бокові погони з декількома листками.

Більшість бамбуків розквітають і приносять плоди дуже рідко,

іноді через 60 -100 років.









Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 119





Розв'яжи задачу

Ac. – 525 к, на 377 більше

Пт. м. – ?



Підручник. Номер

Підручник. Сторінка



Кондитерська фабрика випустила 525 коробок із цукерками «Асорті». Це на 377 більше, ніж коробок «Пташиного молока». Скільки всього коробок із цими цукерками випустила фабрика?



Розв'яжи задачу

Ac. – 525 к, на 377 більше

Пт. м. – ?

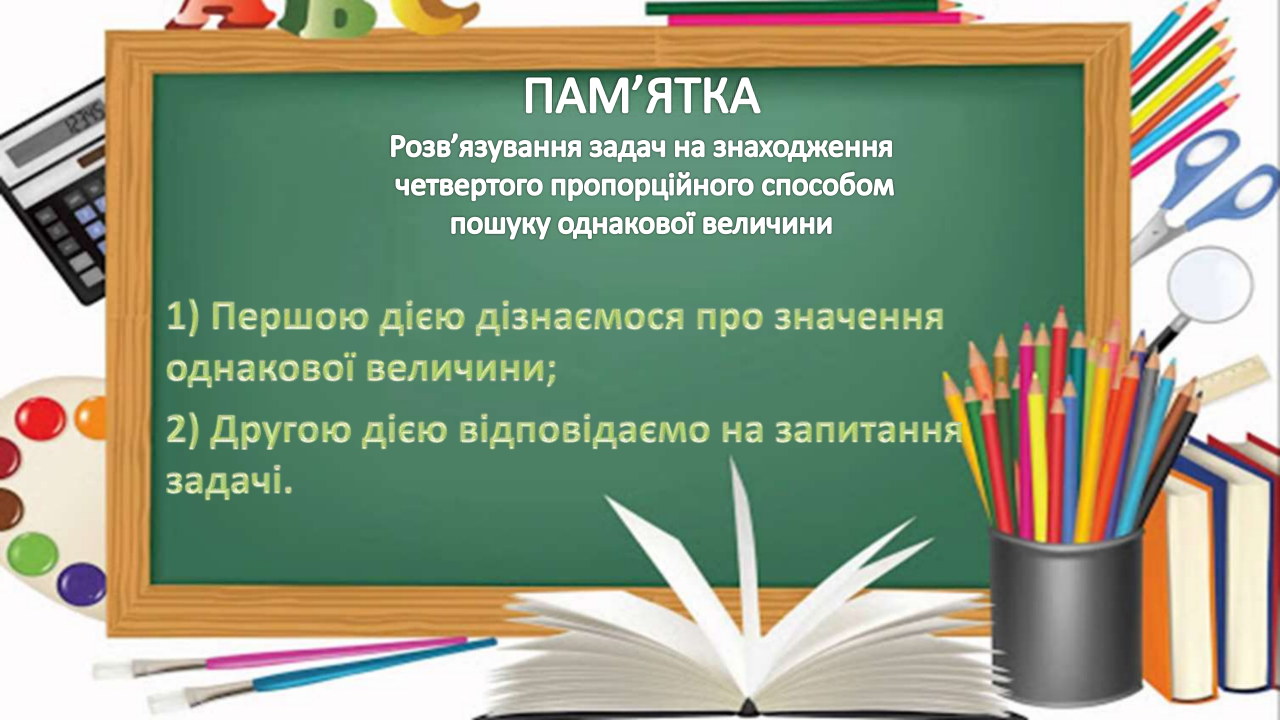


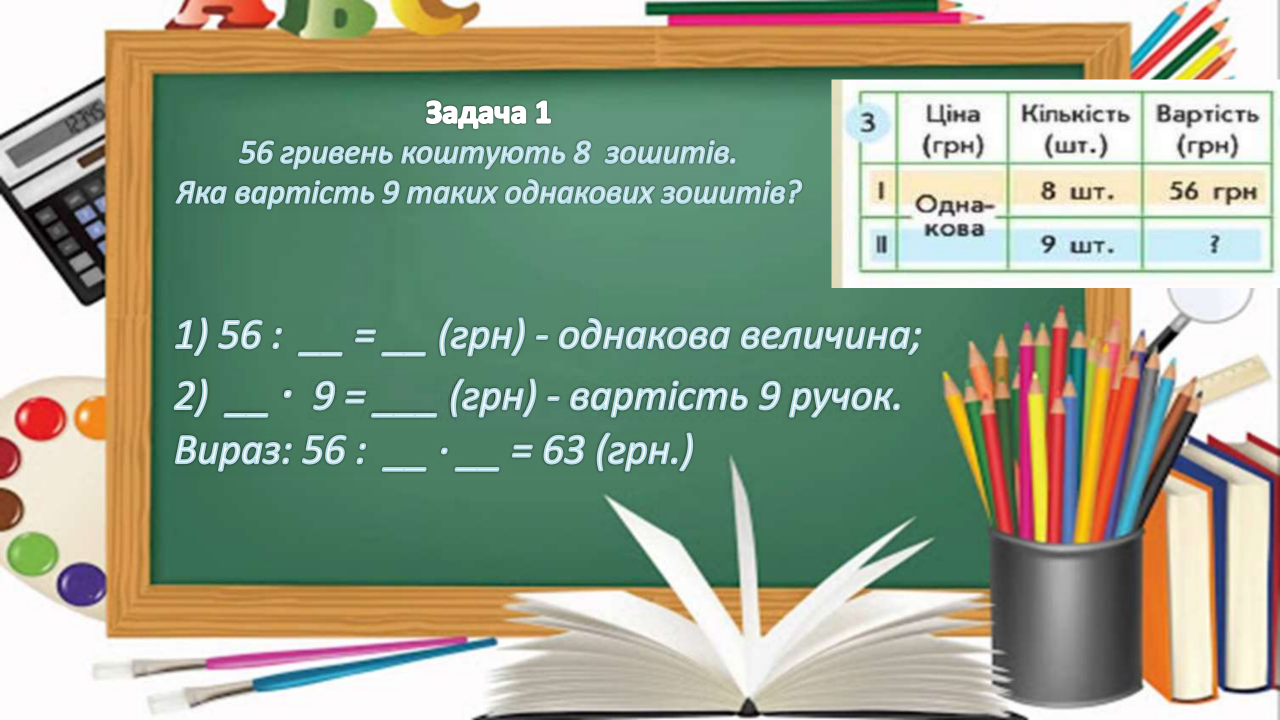
Підручник. Номер

Підручник. Сторінка



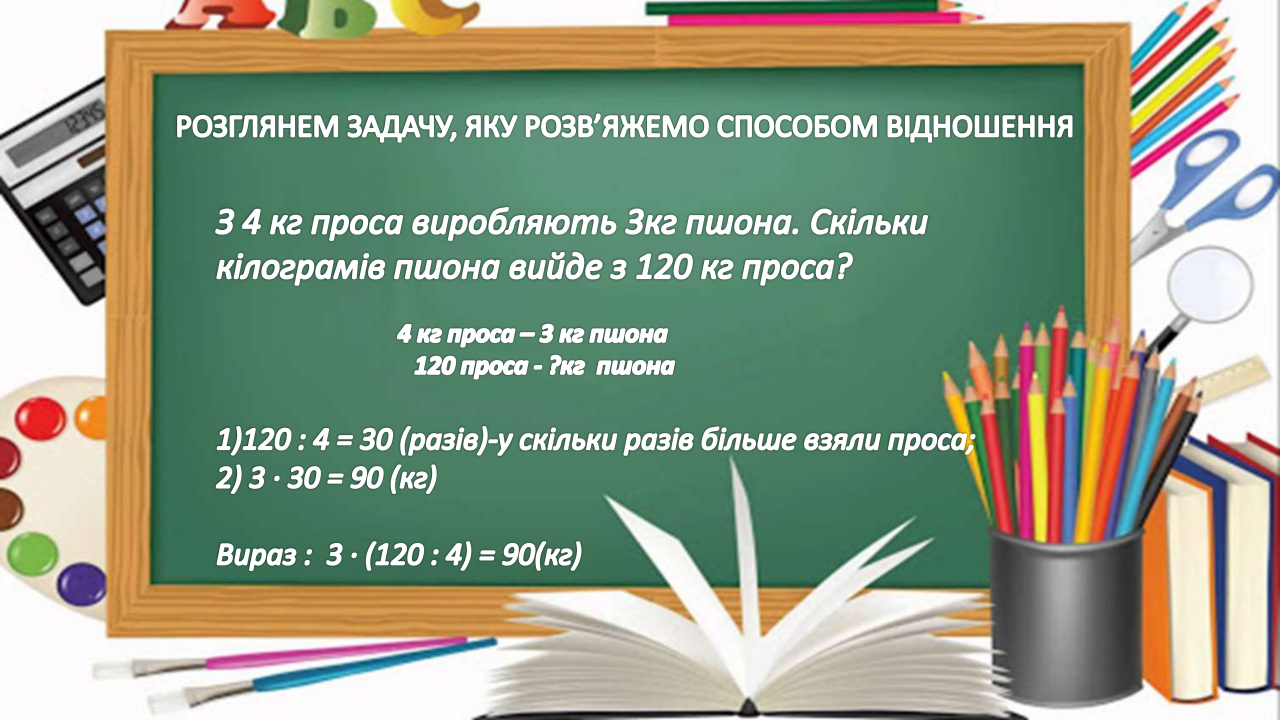


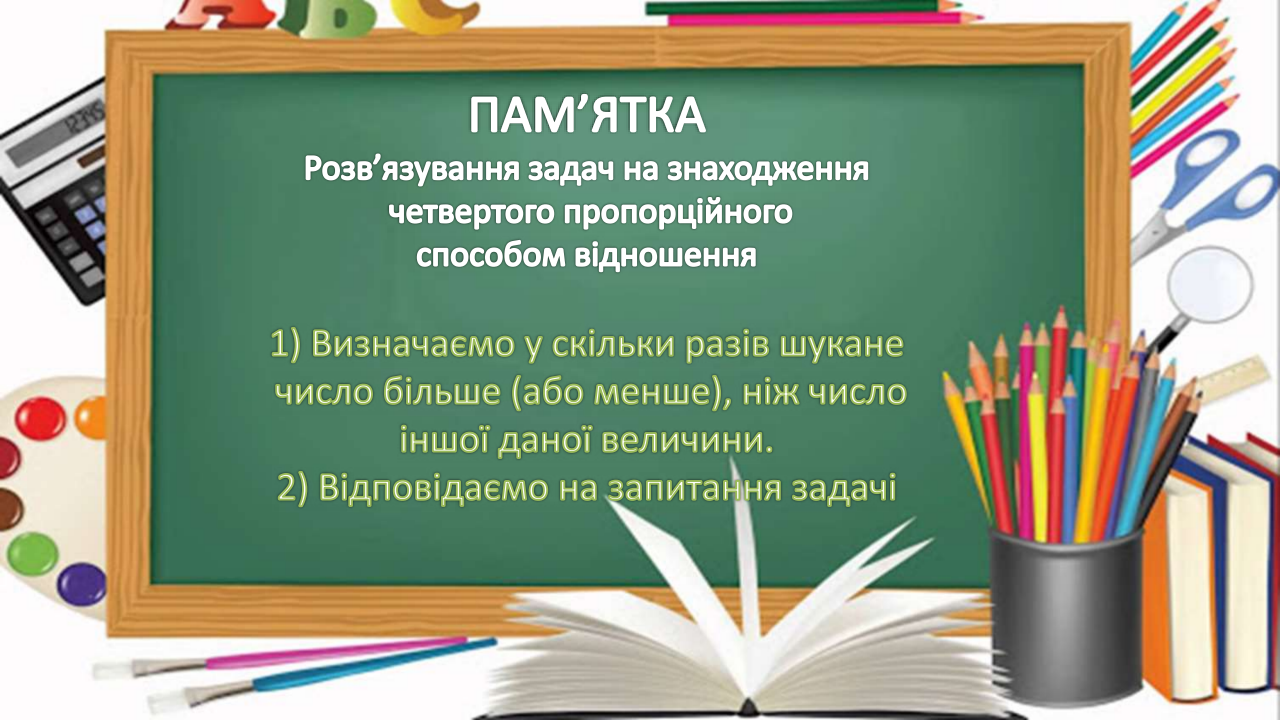














Фізкультхвилинка

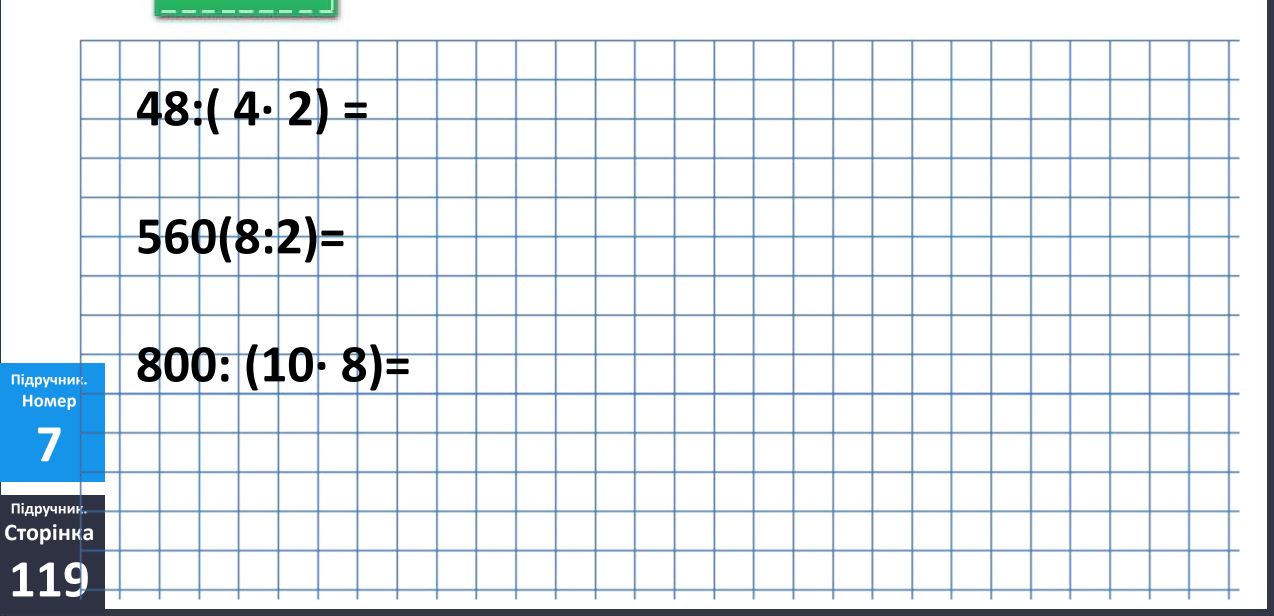




Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



Обчисли зручним способом



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 23.05.2024

Обчисли

3) 2 м:5 2 м-5 дм 1 кг:2 1 кг-200 г 2 дм:5 2 дм-5 см 1 кг:5 1 кг-2 г

Підручник Номер Підручник. Сторінка 119



Накресли

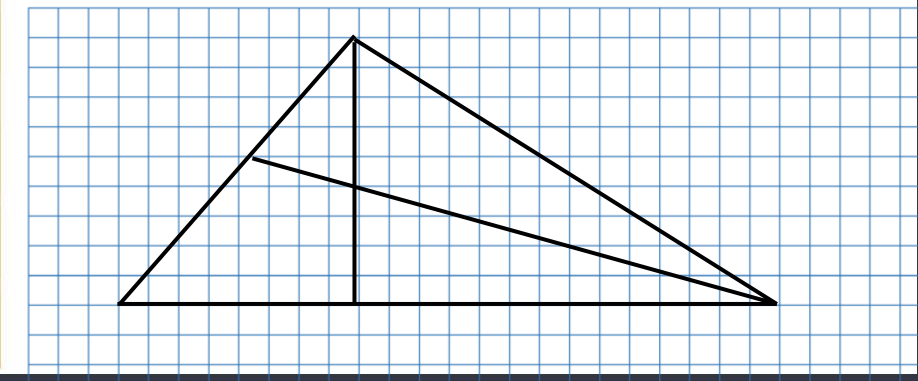


Побудуй трикутник. Проведи на ньому два відрізки, щоб одержати чотирикутник і вісім трикутників.

Підручник. Номер

5

Підручник. Сторінка 110



Домашне завдання

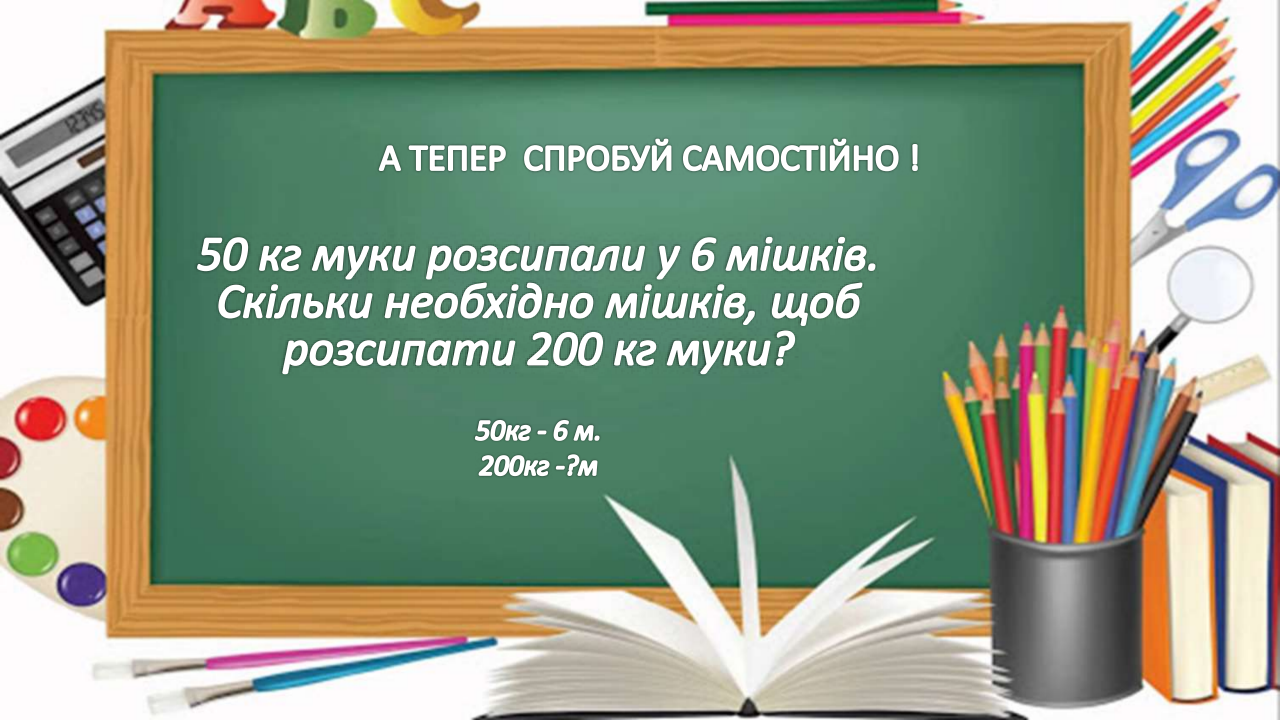


Короткий запис у щоденник С.120, №7 (2), задачакартка

Фотозвіт надсилай на освітню платформу Human або ел. пошту

allayushko123@gmail.com

Успішного навчання!





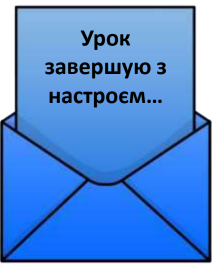
Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

