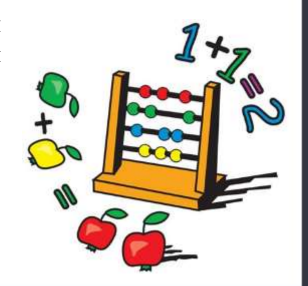


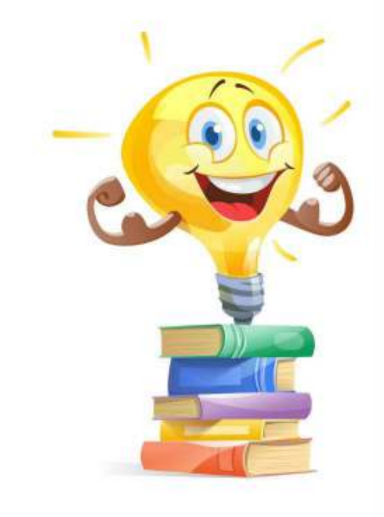
Ділення складених іменованих чисел. Розв'язування задач з використанням величин маси та довжини.

**Мета**: вчити розв'язувати задачі, формувати вміння знаходити значення виразів, порівнювати числа; розвивати математичну компетентність, пам'ять, мислення, математичне мовлення; виховувати наполегливість, дисципліну, працьовитість, колективізм.





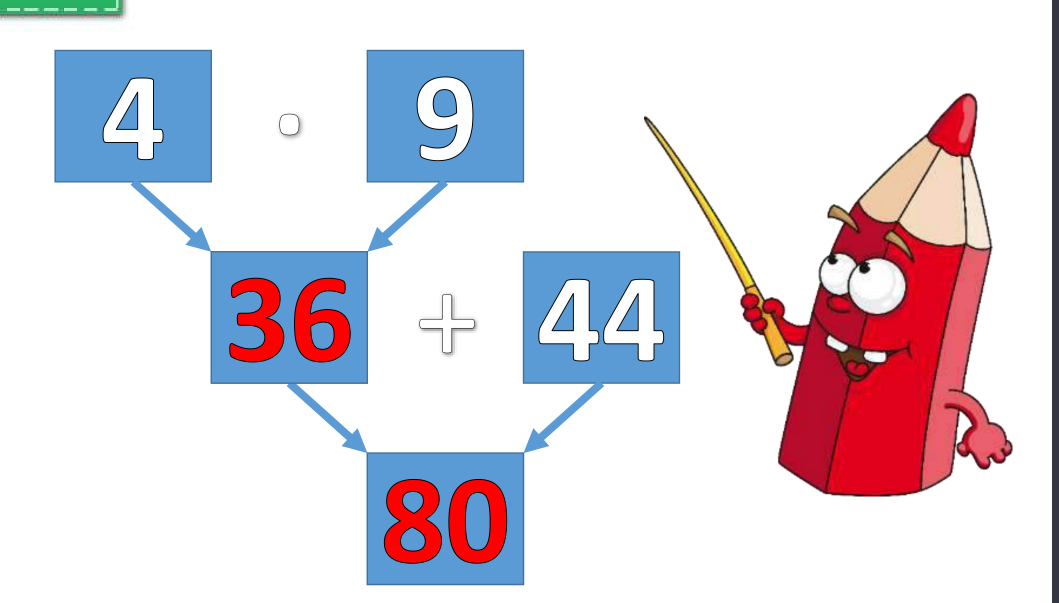
Вже пролунав шкільний дзвінок, Покликав всіх нас на урок. Рівненько стали. Все. Вже час, Роботу починає клас. За парти всілися зручненько, Поклали руки всі гарненько. Готові? Так. А настрій як? Клас! Тож успіх всіх чекає нас!





#### Усно обчисли

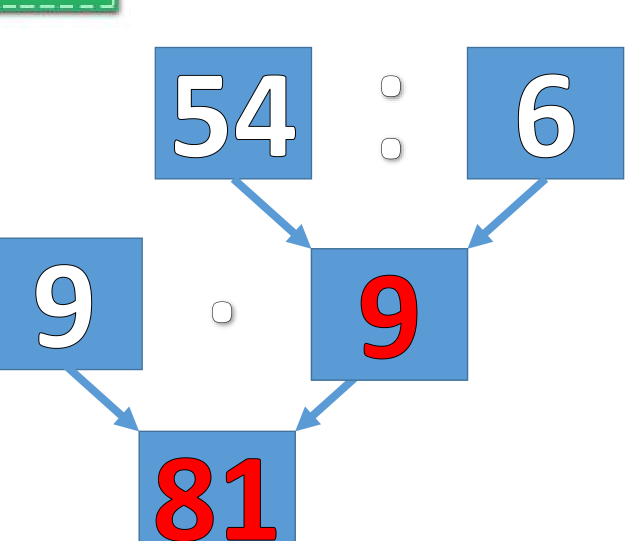


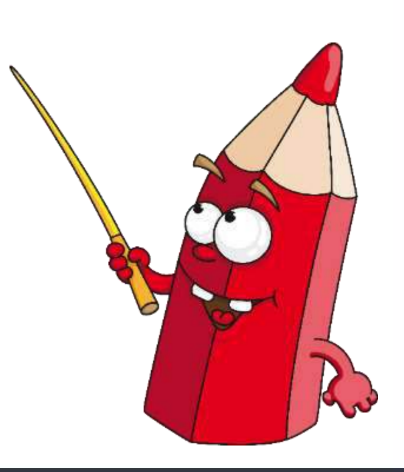




#### Усно обчисли

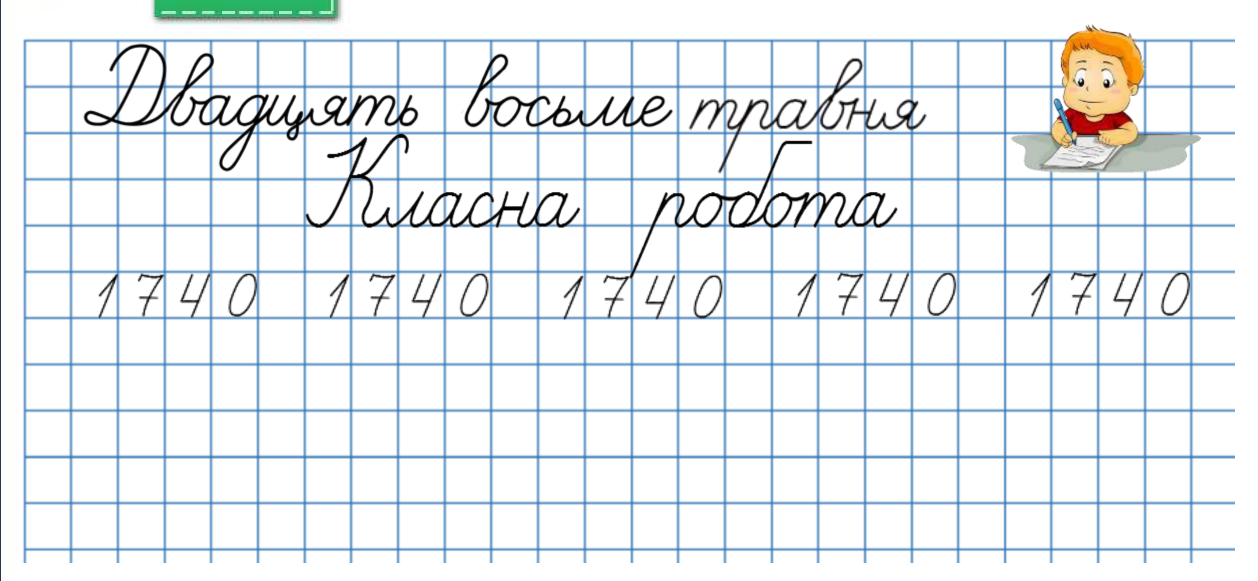








#### Каліграфічна хвилинка





#### Обчисли

72 кг 336 : 66 30 км 744 м : 42

28 ц: 70 кг 28 м 50 см: 50

<u>50</u> 57 (см)

підручник Сторінка

132

Підручник номер

791





# За 8 змін 6 тракторів можуть виорати 768 га. Скільки гектарів виоре один трактор за 5 змін?

Підручник номер

**792** 

Підручник Сторінка

1) 768:6:8 = 16(га) один трактор за одну зміну;

2) 16.5 = 80(2a)

Відповідь: 80 га один трактор за 5 змін.





На залізничну платформу навантажили 3 однакових легкових автомобілів та 4 мотоцикли. Загальна маса автомобілів і мотоциклів 3 т 690 кг.

Маса мотоцикліста 330 кг. Яка маса легкового автомобіля?

Підручник номер

793

Підручник Сторінка

132

- 1)  $330 \cdot 4 = 1320$ (кг) маса 4 мотоциклів;
- 2)  $3 m 690 \kappa z 1320 = 2370 (\kappa z)$  маса 3 автомобілів;
- $3) \quad 2370:3=790(\kappa c)$

Відповідь: маса автомобіля 790 кг.





# Маса двох однакових баранів 156 кг. Яка маса 5 однакових поросят, якщо маса одного поросяти у 3 рази менша від маси барана?

Підручник номер

794

підручник Сторінка

торінка 1**32** 

- 1)  $156:2=78(\kappa r)$  маса одного барана;
- 2)  $78:3=26(\kappa r)$  маса одного поросяти;
- $3) \quad 26.5 = 130(\kappa c)$

Відповідь: маса 5 поросят 130 кг.





#### ВСІМ ррtx Сьогодні

### Для 50 перепілок потрібно на місяць 45 кг корму. Для скількох перепілок на місяць вистачить 900 кг корму при такій нормі?

Підручник номер

795

Підручник **Сторінка**  1) 900:45=20(p.) збільшилась норма;

2)  $50 \cdot 20 = 1000(n.)$ 

Відповідь: 900 кг вистачить для 1000 перепілок.





# За 12 м стрічки люрекс заплатили 48 грн. Яка вартість 10 м стрічки іншого виду, якщо її вартість у 2 рази більша?

Підручник номер

796

Підручник Сторінка

133

- 1) 48:12 =4(грн) 1 м стрічки люрекс;
- 2)  $4 \cdot 2 = 8$ (грн) 1 м стрічки іншого виду;
- $3) 8 \cdot 10 = 80 (cph)$

Відповідь: вартість 10 м стрічки іншого виду 80 грн.





# Підручник стр. 133 задача 797.



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.



#### Обери колір, що характеризує твій настрій.

