Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні 14.11.2022

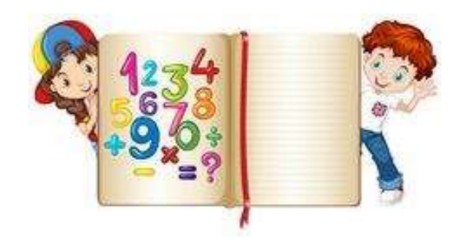
*Y*poκ. №137

Всім. pptx Нова українська школа Закріплення знань учнів. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій



Організація класу

Нумо, діти, підведіться! Всі приємно посміхніться. Продзвенів уже дзвінок, Починаємо урок!

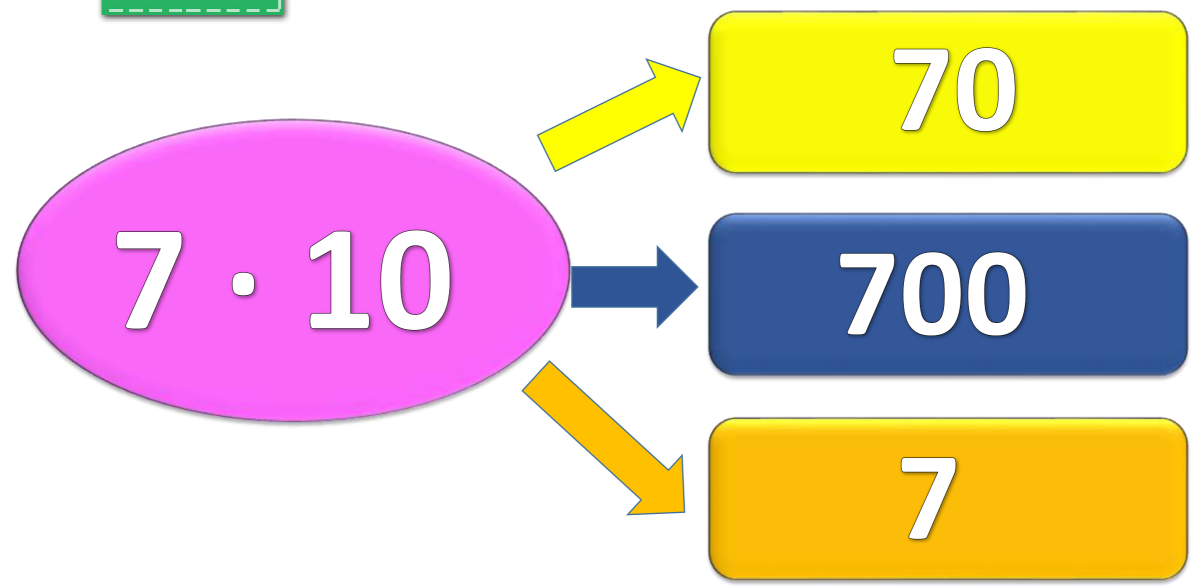


Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Перевірка домашніх завдань



Сьогодні 14.11.2022



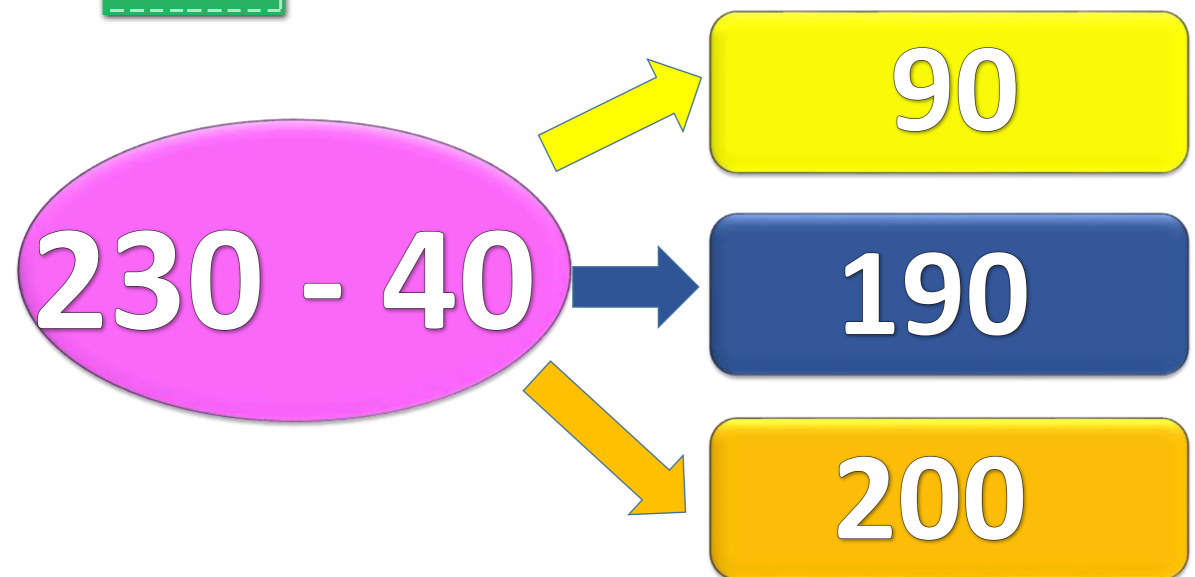
Сьогодні 14.11.2022

LEGO

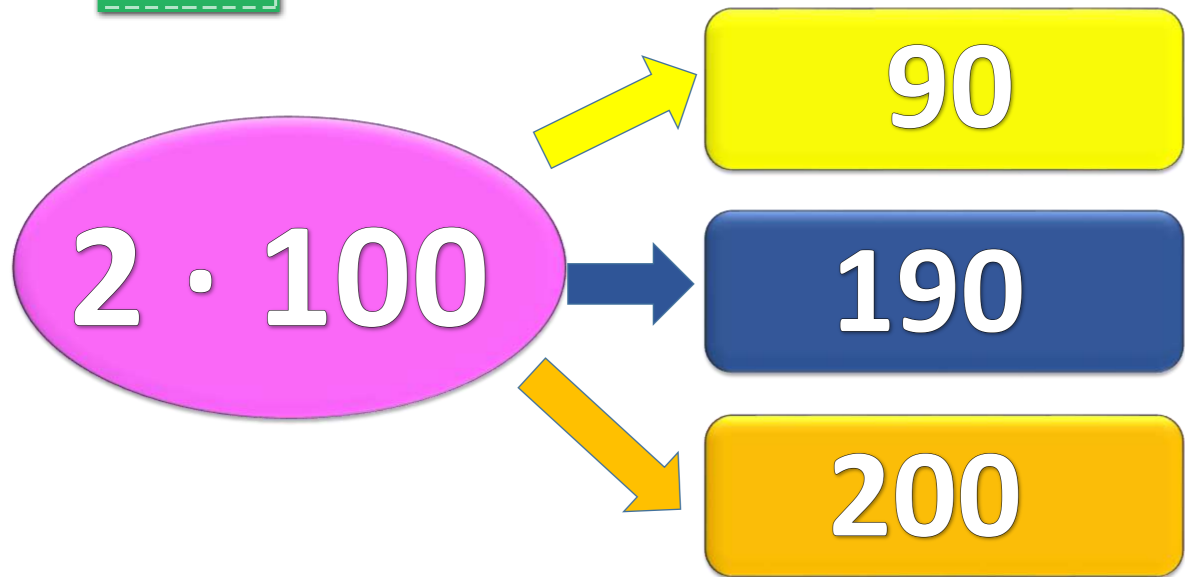
Сьогодні 14.11.2022

LEGO

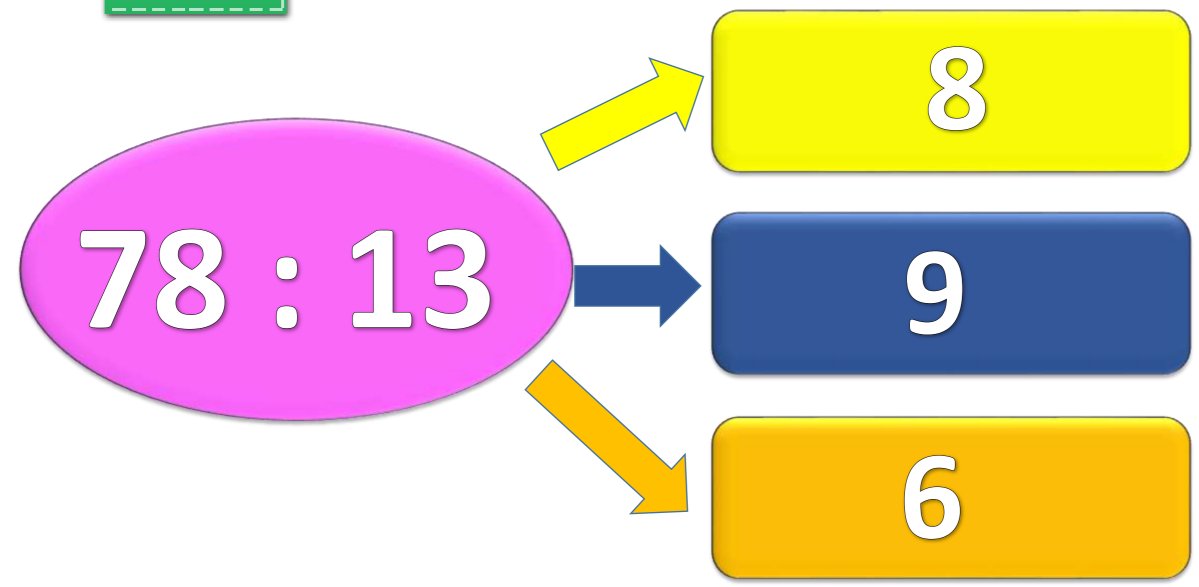
Сьогодні 14.11.2022



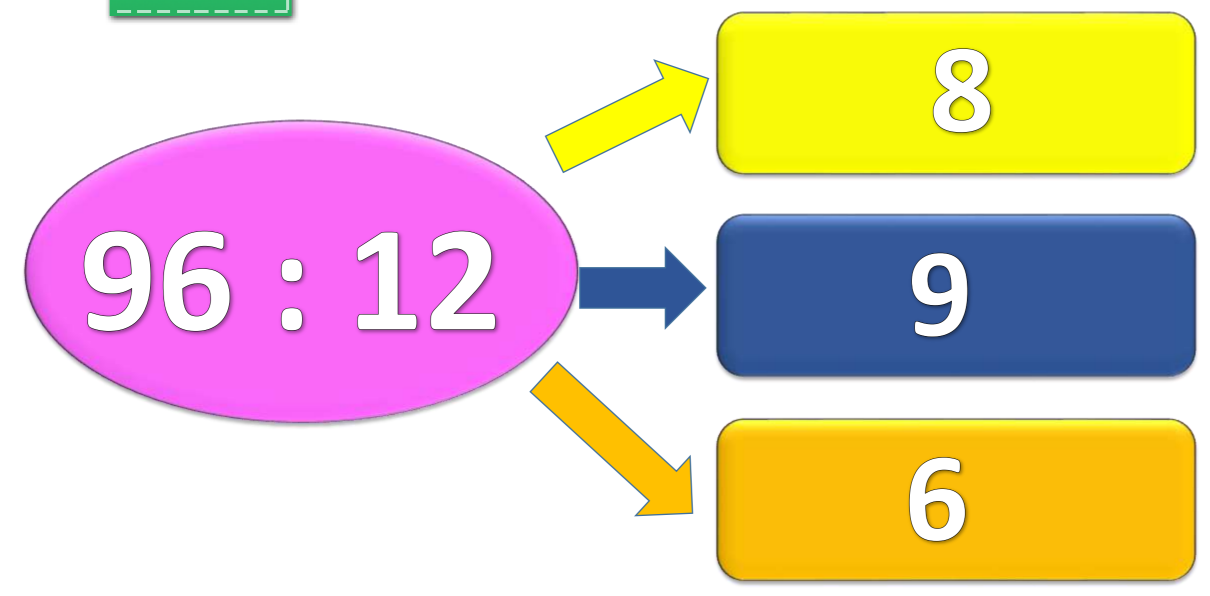
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022



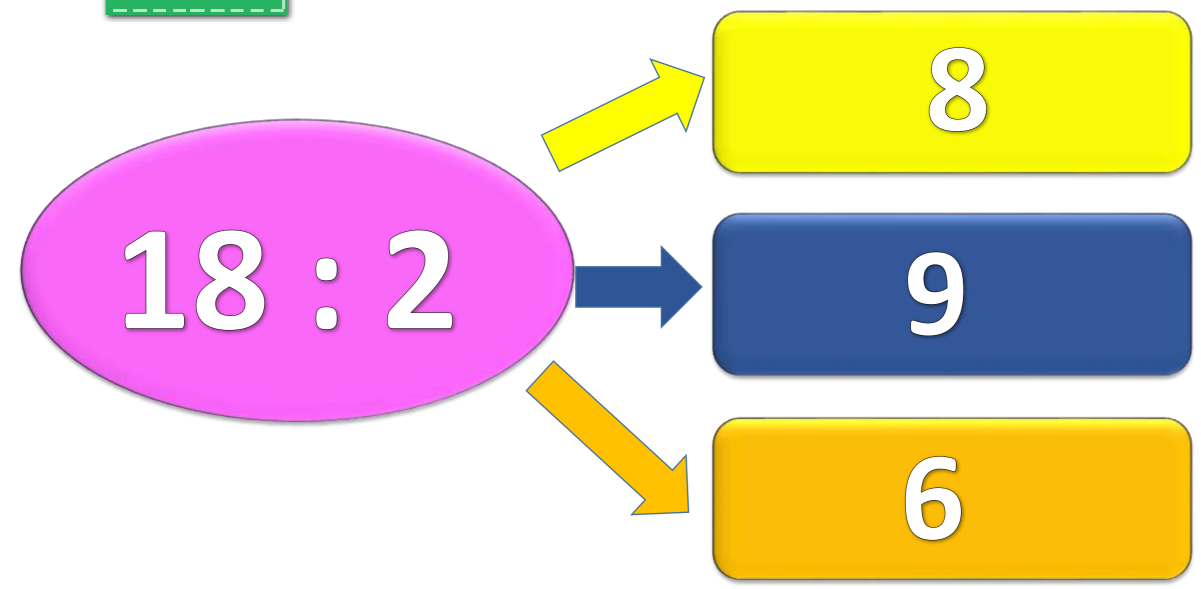
Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022

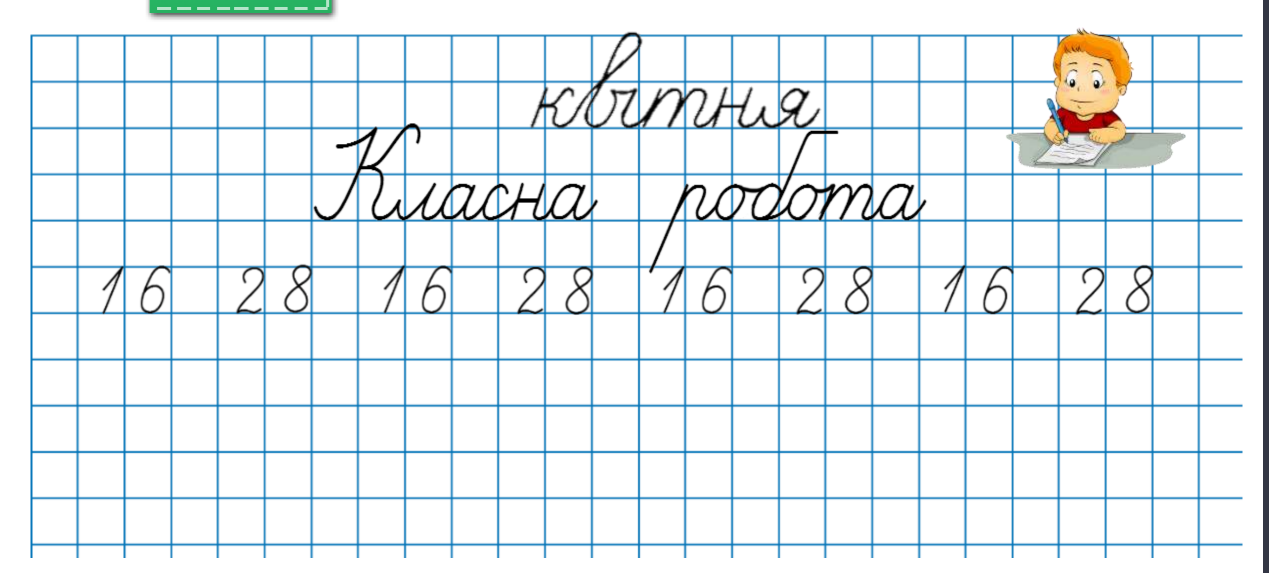


Сьогодні 14.11.2022

LEGO



Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 86 - 88



Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Обчисли значення виразу

Підручник. Завдання

528

підручник. **Сторінка**

Сьогодні 14.11.2022

Обчисли значення виразу

_{Підручник.} Сторінка

Підручник. Завдання

528

Сьогодні 14.11.2022

Обчисли значення виразу

Підручник. Завдання

528

підручник. **Сторінка**



Розв'яжи усно задачу

Автомобіль за годину проїхав 72 км. Яку відстань він проїде за 3 год, якщо їхатиме так само?



528

_{Підручник.} Сторінка

72 KM

Підручник. Завдання



Розв'яжи усно задачу

Автомобіль за годину проїхав 72 км. Яку відстань він проїде за 3 год, якщо їхатиме так само?



Підручник. Завдання

528

_{Підручник}. Сторінка

?



Розв'яжи усно задачу

Автомобіль за годину проїхав 72 км. Яку відстань він проїде за 3 год, якщо їхатиме так само?

 $72 \cdot 3 = 216 \, \text{km}$

Підручник. Завдання

528

підручник. **Сторінка**





Розв'яжи усно задачу

У скільки разів 5 т більше за 5 ц?

50 ц: 5 ц = 10

У скільки разів 12 дм менше від 60 м?

Підручник. Завдання

528

600 дм: 12 дм = 50

_{Підручник}. Сторінка



Розв'яжи задачу



У баку авто було 16 л бензину.
Водій залив туди ще 36 л. На поїздку в село вистачило цього бензину, при цьому на кожні 10 км шляху витрачалося 2 л бензину. Яку відстань проїхало авто?

Підручник. Задача

529

підручник. **Сторінка**



Всім. pptx Кова українська школа

Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу

| | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|---|-----|---|---------------|----|---|------------|----|----------------|---------------|-------------------|----|-----|--------------------|-------------|------|----|--------------------------|----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | 20 | U | a | Μ | 2 | | 5 | 2 | 9 | | | | | |
| | | | , | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 |) 1 | | : | 2 | | 5 | (p | $(\mathcal{M}$ |) - | n | po | i∂e | e a | вт | l0 1 | на | 1 | л; | | | | | |
| | | | , | | | | | | , | | | _ | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 |) 1 | 6 | + | Ĵ | 6 | | 5 | 2 | $/\!(\Lambda$ |) _ | в | ба | κ_{λ} | M | aı | uu | $\mathcal{H}\mathcal{U}$ | • | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 9 | | | | | | | | | | |
| | | 3 | 15 | • | 5 | 2 | = | 2 | 6 | 0 | $(\kappa$ | \mathcal{M}_{j} |) | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | | | | 0 | | | | | , | | | | | | | | | | | | | | |
| Підручник. Задача | , | | ÜÇ | V | \mathcal{U} | bl | Ġ | 6 : | 26 | 0 1 | КM | nı | oi | xas | 10 | <i>a</i> 61 | no. | | | | | | | | |
| 529 | | | 0 | | | (| 1 | | | | C | I | | C | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Підручник. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сторінка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Підручник Задача

530

підручник. **Сторінка**

3 двох міст, відстань між якими 300 км, назустріч один одному виїхали два мотоциклісти. Один мотоцикліст проїжджає за годину 40 км, це на 10 км більше, ніж проїжджає другий. Яка відстань буде між ними через 1 год?

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу

lagara 2 мотоцикліст за 1 год; проїдуть разом за Oligь: через 1 год між ними буде відстань у 230 км.

530

Підручник.

Задача

підручник. **Сторінка**

Сьогодні Всім. pptx Нова українська школа Розв'яжи рівняння 14.11.2022 Підручник. Завдання 531 Підручник. Сторінка

Сьогодні Всім. pptx Кова українська школа Розв'яжи рівняння 14.11.2022 Підручник. Завдання 531 Підручник. Сторінка

На заправці в баки трьох авто залили а літрів пального. У перше — 60 л, у друге — у 2 рази менше. Скільки літрів пального залили у третє авто?

a - 60 - (60:2)

Підручник. Задача

532

100 - 60 - (60:2) =

10 (л)

підручник. **Сторінка**















Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Обчисли

15 m: 100 = 15 cm

5 м : 10 = 5 дм

3 ц: 100 =

3 K_Γ

Підручник. Завдання

534

_{Підручник.} Сторінка





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Обчисли

8 ц: 10 =

80 KI

5 дм · 40 =

20 M

16 mm · 10 =

16 cm

Підручник. Завдання

534

_{Підручник.} Сторінка



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Обчисли

5 т 4 ц : 18 = 3 ц

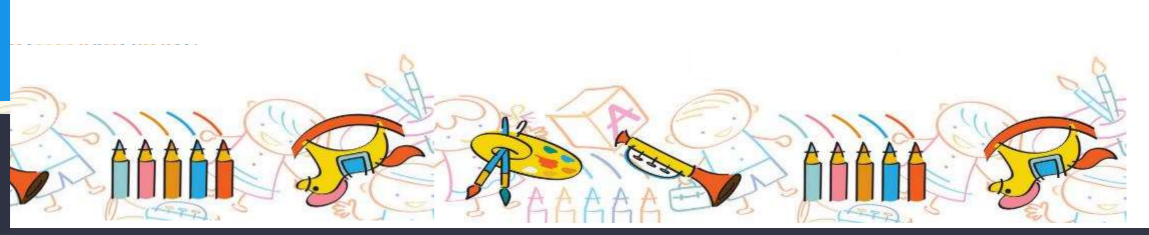
5 діб : 6 =

20 год

Підручник. Завдання

534

підручник. **Сторінка**





Робота із зошитом Г.Лишенко, с. 82



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи рівняння

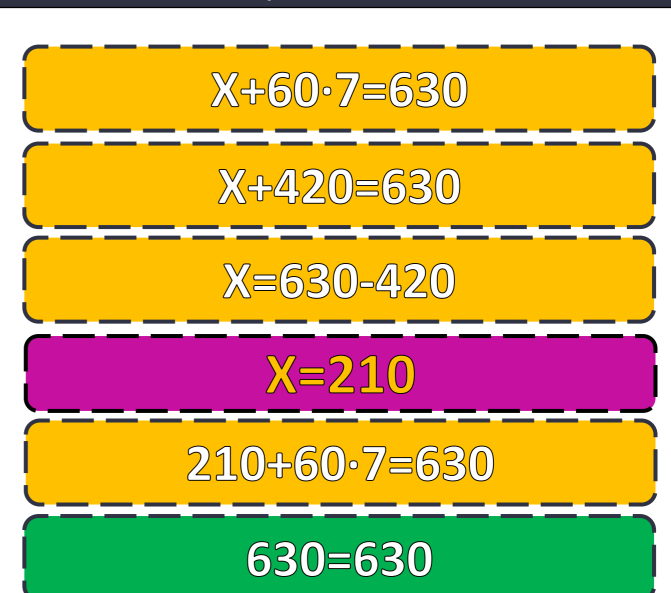


 $X \cdot (84 - 76) = 32$ X·8=32 X=32:8 X=44.(84-76)=32 32=32



Розв'яжи рівняння







Розв'яжи задачу



У садівництво привезли 60 саджанців яблунь, а груш – у 2 рази менше. Усі дерева розсадили в 6 рядів порівну. Скільки дерев саджали в ряд?

_{Зошит.}
Сторінка



Розглянь схему та розв'яжи задачу.



_{3ошит.} Сторінка

Домашне завдання



На сторінці 88, у підручнику, розв'яжи задачу №535 та рівняння №536. Короткий запис у щоденник C.88, No535, No536

Сьогодні 14.11.2022

Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

