Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел

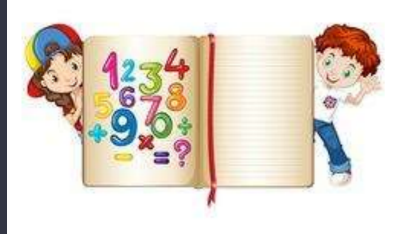
Сьогодні 14.11.2022

Υροκ №92

Всім. pptx
Нова українська школа

Письмове додавання трицифрових чисел з переходом через розряд (два переходи). Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій





Пролунав дзвінок для нас, Всі зайшли спокійно в клас. Встали біля парти чемно. Не мине наш час даремно

Сьогодні 14.11.2022



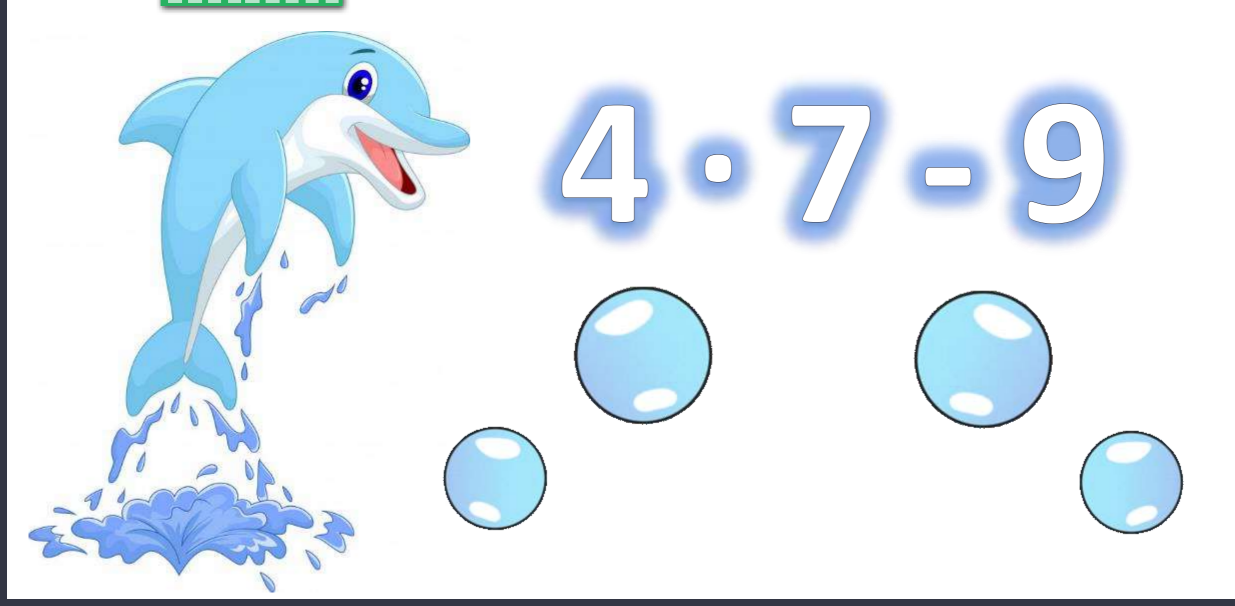
Сьогодні 14.11.2022



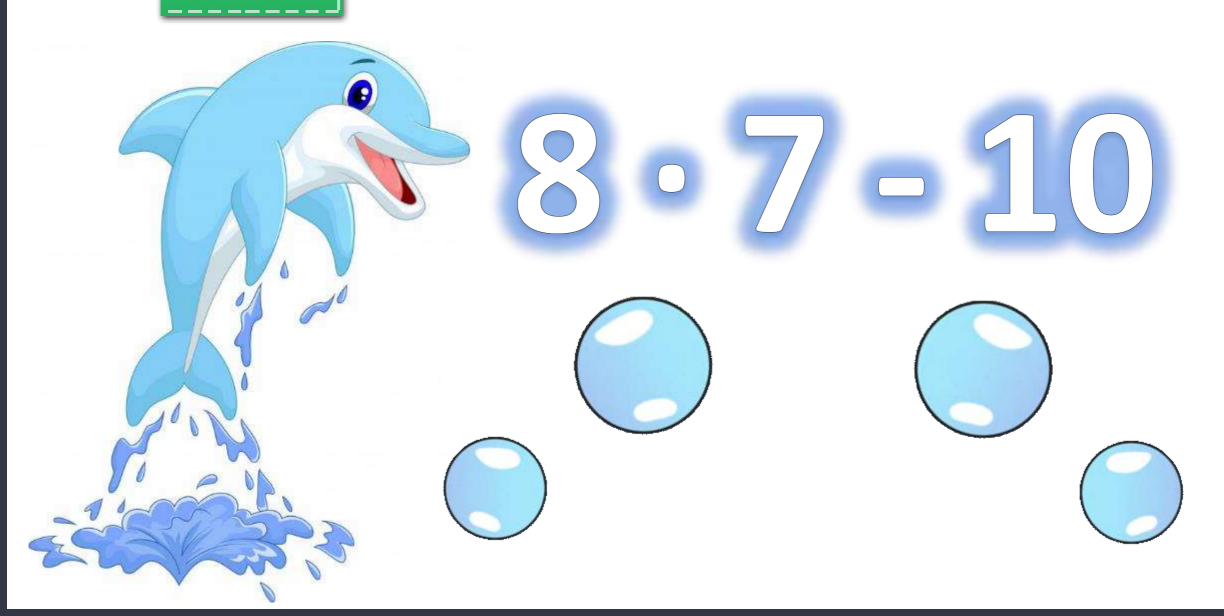
Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



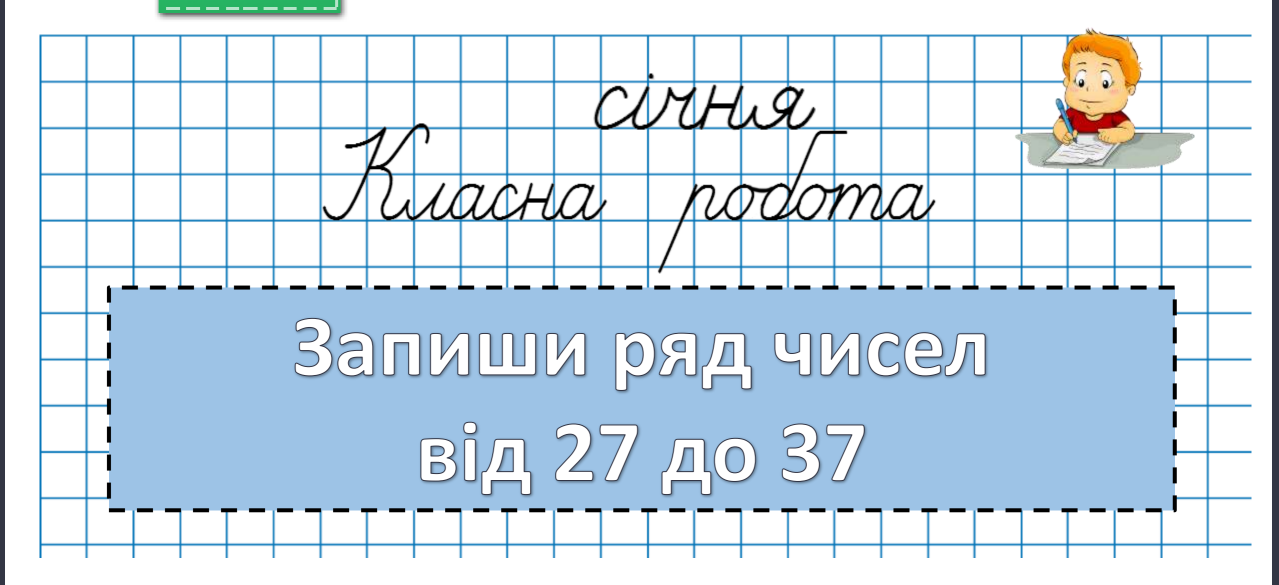
Сьогодні 14.11.2022





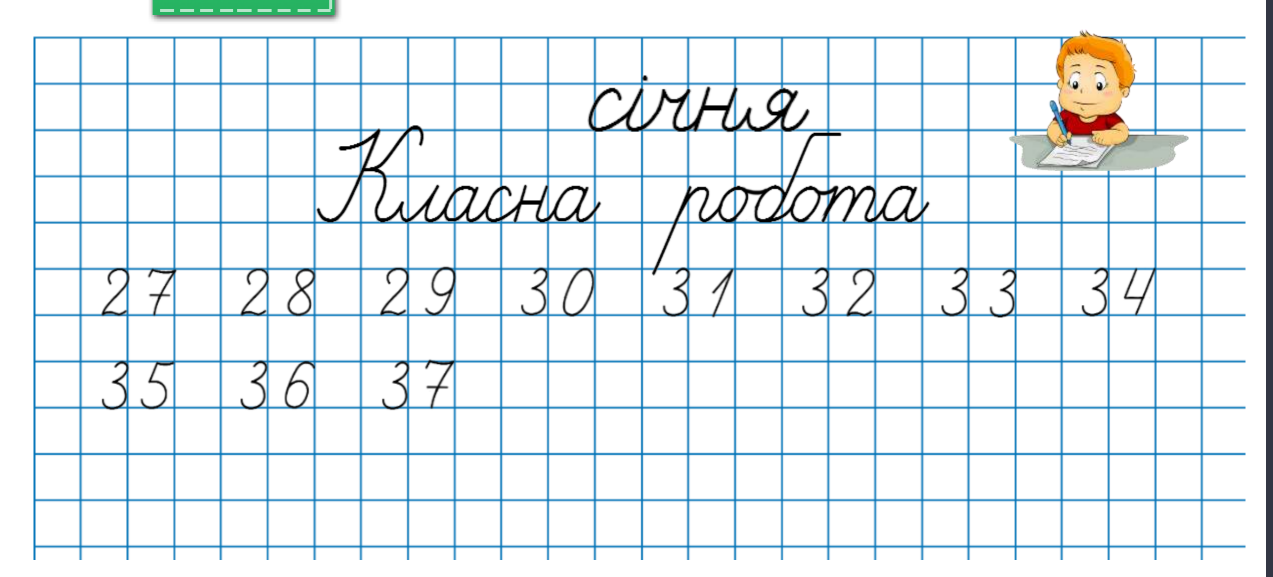
Сьогодні 14.11.2022

Каліграфічна хвилинка



Сьогодні 14.11.2022

Каліграфічна хвилинка





Сьогодні 14.11.2022

Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 22 - 23

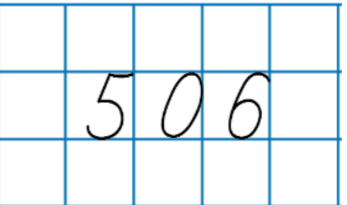


Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Запиши числа у яких...

3 сот. 4 дес. 6 од.

3 4 6 Підручник. Завдання 5 од. III розряду і 6 од. I розряду



121

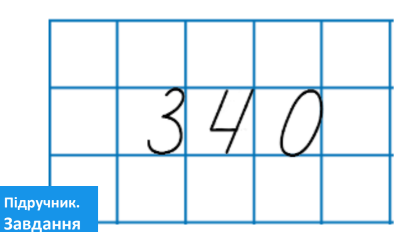
_{Підручник.} Сторінка



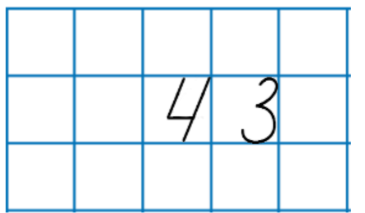
Сьогодні 14.11.2022

Запиши цифрами такі числа

Триста сорок



Сорок три



121

_{Підручник.}
Сторінка



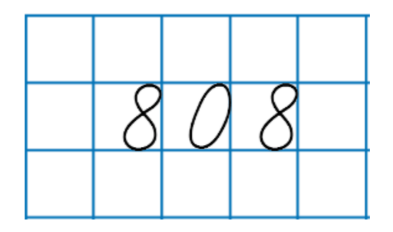
Сьогодні 14.11.2022

Запиши цифрами такі числа

Тисяча

1000

Bicimcot Bicim



121

Підручник. Завдання

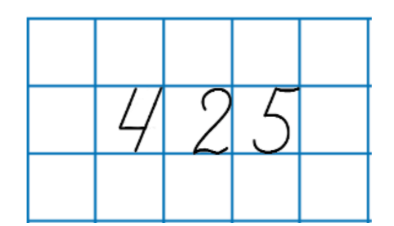
_{Підручник.} Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

Запиши цифрами такі числа

Чотириста двадцять п'ять



Підручник. Завдання

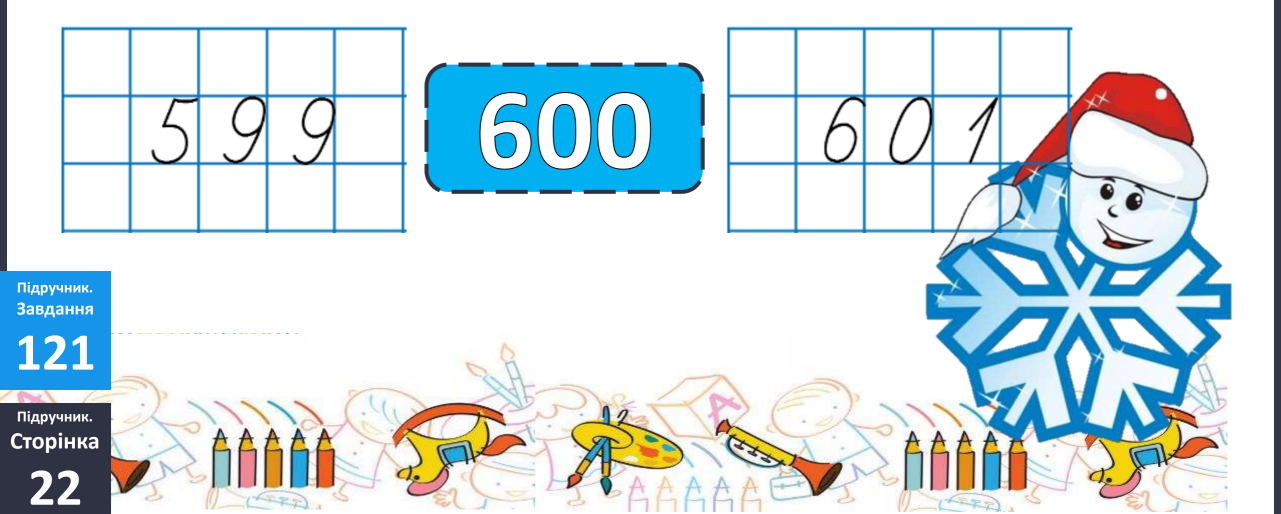
121

_{Підручник.}
Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

Запиши «сусідів» числа 600



Всім.рріх Нова українська школа

Сьогодні 14.11.2022

Запиши в сантиметрах

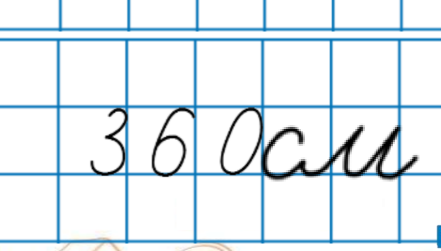
3 m 7 cm

3 M 60 CM

Підручник. Завдання

121

Підручник. Сторінка





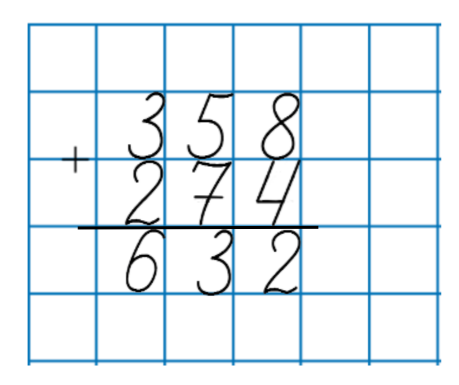






Сьогодні 14.11.2022

Поясни, як виконали додавання з переходом через розряд



Підручник. Завдання

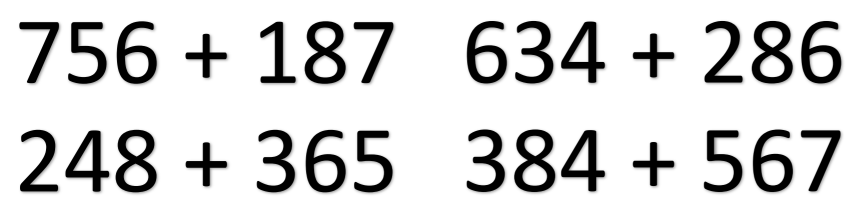
122

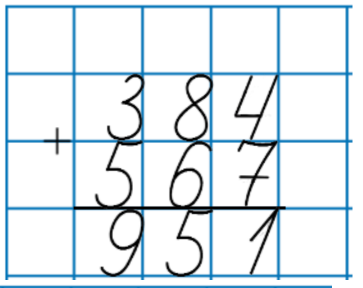
Підручник. **Сторінка**



Сьогодні 14.11.2022

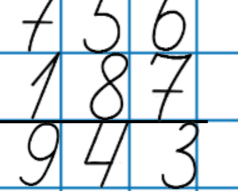
Обчисли, записуючи стовпчиком

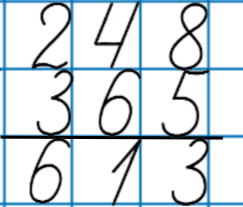


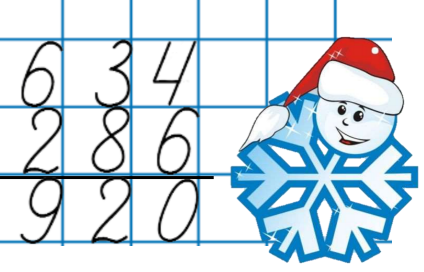




підручник. Сторінка

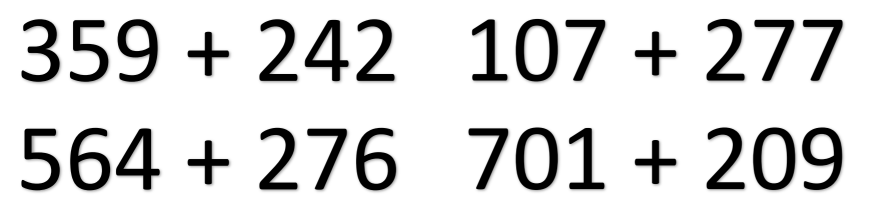


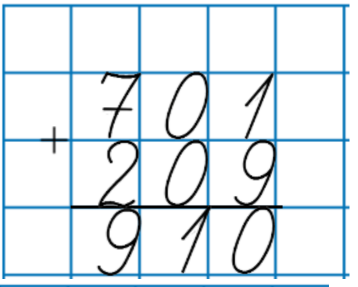




Сьогодні 14.11.2022

Обчисли, записуючи стовпчиком

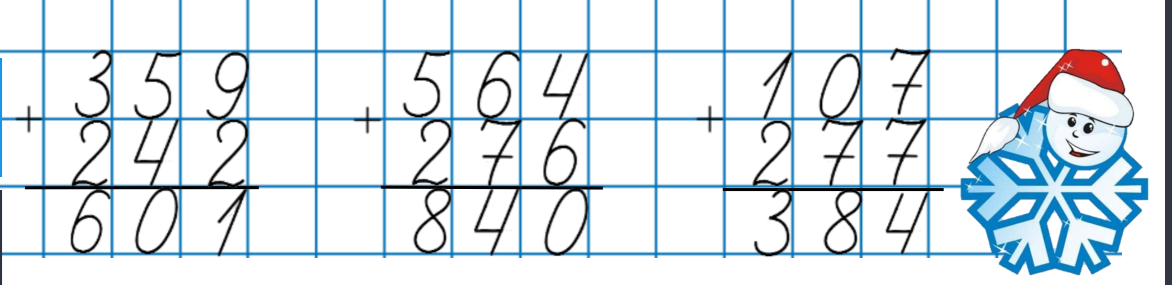






123

Підручник. **Сторінка**





Розв'яжи задачу



У мотку було 9 дм дроту. Маса мотка 72 г. Від цього мотка відрізали шматок дроту завдовжки 4 дм. Яка маса цього шматка дроту?

Підручник. Задача

124

підручник. **Сторінка**

Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу

)agara ignobigo: 32 г маса шматка дроту, що відрізали. Підручник. Задача 124 Підручник. Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу



На тиждень сім'я закупила продукти, витративши: на рослинні – 270 грн, на молочні — на 130 грн більше, а на м'ясні – на 80 грн більше, ніж на перші два види разом. Яка вартість усіх продуктів?

Підручник. Сторінка





Рослинні 270 грн

Молочні

?, на 130 грн більше

Machi

?, на 80 грн більше

Підручник.

126

Задача

23

Сторінка

Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу

Lagara (грн) - молочні; Підручник. (грн) – рослинні та молочні; Задача 126 Підручник. Сторінка

Сьогодні Всім.pptx Розв'яжи задачу 14.11.2022 Нова українська школа (грн) - м'ясні; Підручник. Задача 126 Бістовідь: 1420 грн вартість усіх продуктів. Підручник. Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

Ділянку квадратної форми з периметром 24 м розбили на 3 однакові прямокутні ділянки. Знайди периметр такої ділянки

24m:4=

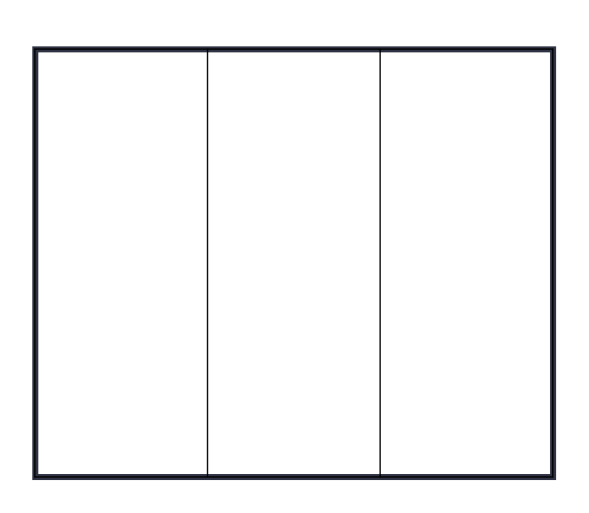
6 М - ширина

Підручник. Завдання

127

підручник. **Сторінка** 6 m:3=

2 м - довжина





Сьогодні 14.11.2022

Ділянку квадратної форми з периметром 24 м розбили на 3 однакові прямокутні ділянки. Знайди периметр такої ділянки

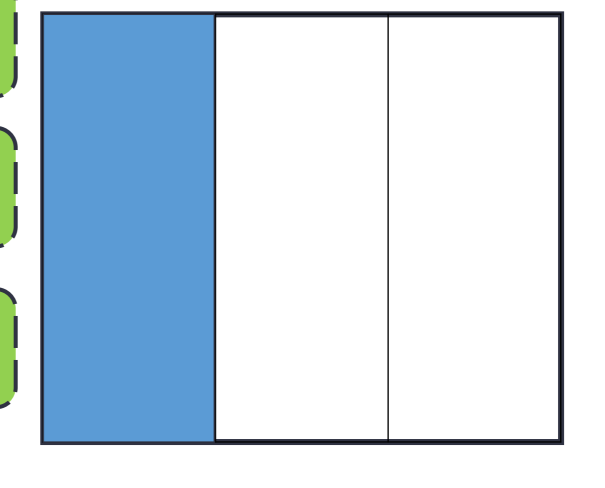
P = 6 m + 6 m +

+2 M + 2 M =

Підручник. Завдання

127

Підручник. Сторінка 16 M



Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи рівняння

| | | | | | | | 2 | | 0 |) | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | W | 6 | U | Z/ | U | W | 2 | | 1 | 2 | 8 | | | | |
| | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | χ | : | 7 | = | 8 | | | | $\check{\mathcal{X}}$ | — | 1 | 3 | 6 | = | 2 | 8 | 3 | | | | | |
| | | • | | | | | | | | | · | | | | | | | | | | | |
| | \mathcal{X} | = | 8 | | 7 | | | | \mathcal{X} | = | 2 | 8 | 3 | + | 1 | 3 | 6 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | \mathcal{X} | = | 5 | 6 | | | | | $ \chi $ | = | 4 | 1 | 9 | | | | | | | | | |
| Підручник. Завдання | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128 | 5 | 6 | : | 7 | = | 8 | | | 4 | 1 | 9 | — | 1 | 3 | 6 | | 2 | 8 | 3 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | · | | | | | | | | | |
| _{Підручник.} Сторінка | | | | 8 | = | 8 | | | | | | | 2 | 8 | 3 | = | 2 | 8 | 3 | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи рівняння

| | 4 | 3 | 5 | — | $\boldsymbol{\mathcal{X}}$ | = | 1 | 7 | 6 | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|---|---|---|----------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | χ | = | 4 | 3 | 5 | — | 1 | 7 | 6 | | | | | | | | | |
| | | • | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | χ | | 2 | 5 | 9 | | | | | | | | | | | | | |
| | | , | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Підручник. Завдання | 4 | 3 | 5 | — | 2 | 5 | 9 | = | 1 | 7 | 6 | | | | | | | |
| 128 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 7 | 6 | = | 1 | 7 | 6 | | | | | | | |
| _{Підручник.} Сторінка | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Домашне завдання



На сторінці 23, виконати задачу 130, завдання 129 Короткий запис у щоденник C.23, №129, №130

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

