

Сьогодні
11.12.2024

Урок №78



**Аналіз діагностувальної роботи.
Робота над виправленням та
попередженням помилок.
Розв'язування задач з дробами .
Обчислення виразів на декілька дій
різного ступеня.**



Сьогодні
11.12.2024

Дата: 25.12.2024

Клас: 4-А

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

Тема. Аналіз діагностувальної роботи. Робота над виправленням та попередженням помилок. Розв'язування задач з дробами . Обчислення виразів на декілька дій різного ступеня.

Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.



Сьогодні
11.12.2024

Організація класу

Вітаю вас, мої любі.
У світлій затишній оселі.
Нехай урок наш для вас буде,
Як пісня – дзвінкий та
веселий.



Сьогодні
11.12.2024

Каліграфічна хвилинка

Двадцять п'яте грудня
Класна робота



1 0 5 1 0 5 1 0 5 1 0 5 1 0 5 1 0 5

6 км = ... м



60 000 м



6 000 м



600 м



7 ц 06 кг = ... г



7 060 г



70 600 г



706 000 г



54 ц = ... кг



5 400 кг



540 кг



54 000 кг



70 000 г = ... кг



70 кг



700 кг



7000 кг



2 355 кг = ... т ... кг



2 т 355 кг



2 т 553 кг



23 т 55 кг



Сьогодні
11.12.2024

Рухлива вправа



РУХЛИВА

ВПРАВА



**Робота з
підручником
з математики
Григорія Лищенко
с. 125**



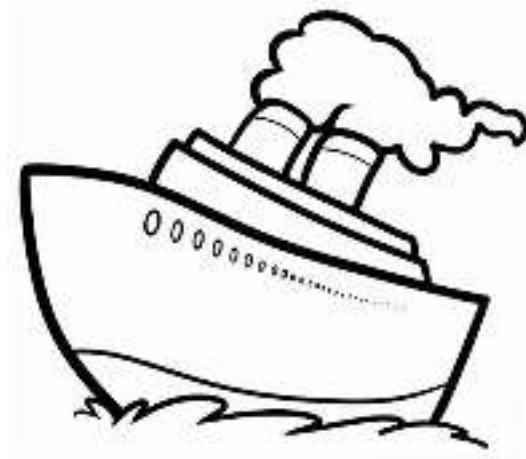
Екскурсійний теплохід проплив за 3 дні 240 км. Першого дня він проплив $\frac{4}{8}$ всього шляху. Другого $-\frac{2}{5}$ усього шляху. Скільки кілометрів проплив теплохід третього дня?

1) $240 : 8 \cdot 4 = 120(\text{км})$ першого дня;

2) $240 : 5 \cdot 2 = 96(\text{км})$ другого дня;

3) $240 - 120 - 96 = 24(\text{км})$

Відповідь: теплохід третього дня проплив 24 км.



Сьогодні
11.12.2024

Розв'яжи рівняння

$$(x + 565) : 16 = 142$$

$$(x + 565) : 16 = 47$$

$$x + 565 = 47 \cdot 16$$

$$x + 565 = 752$$

$$x = 752 - 565$$

$$x = \underline{187}$$

$$(187 + 565) : 16 = 142$$

$$- 95$$

$$47 - 47$$



Сьогодні
11.12.2024

Розв'яжи рівняння



Підручник
номер

733

Підручник
Сторінка

126

$$(x - 156) \cdot 13 = 511 + 269$$

$$(x - 156) \cdot 13 = 780$$

$$x - 156 = 780 : 13$$

$$x - 156 = 60$$

$$x = 60 + 156$$

$$\underline{x = 216}$$

$$(216 - 156) \cdot 13 = 511 + 269$$

$$780 = 780$$



BCIM
pptx

Учень прочитав п'яту частину книжки і ще 20 сторінок, що склало 70 сторінок. Скільки сторінок було в книжці?

$$1) \quad 70 - 20 = 50(\text{ст.}) \frac{1}{5} \text{ книжки};$$

$$2) \quad 50 \cdot 5 = 250(\text{ст.})$$

Відповідь: в книжці було 250 сторінок.



Сьогодні
11.12.2024

Розв'яжи задачу

Від стрічки завдовжки $\frac{9}{10}$ м відрізали $\frac{1}{5}$ м. Скільки стрічки залишилося?

1) $100:10 \cdot 9 = 90(\text{см})$ довжина стрічки;

2) $100:5 \cdot 1 = 20(\text{см})$ відрізали;

3) $90 - 20 = 70(\text{см})$

Відповідь: залишилося 70 см.



$$167 + 128 \cdot 2$$

$$15 \cdot 24 + (798 - 469)$$

$$(1000 - 27 \cdot 8) : 8$$



Сьогодні
11.12.2024

Поміркуй



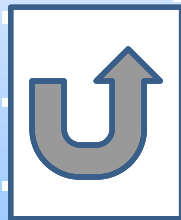
Як від стрічки завдовжки 2 м відрізати $\frac{1}{2}$ метра, якщо відміряти нічим?

$100:2 \cdot 1 = 50(\text{см})$ треба відрізати;

Стрічку 2 м скласти навпіл, потім ще раз навпіл.

Отримаємо довжину складеної стрічки 50 см.

Відрізати одну частину.



19₃₁ 16₂₂

49₃₁₄

14₂₀

12₈

1838₂₆

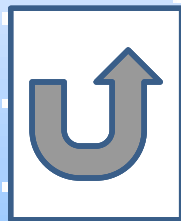
24_{18 36}

1

6 10₁₀

34

40_{34 20}



195875
18589
243832
4643100
2926328
8646
6462
72
4516

Сьогодні
11.12.2024

Домашнє завдання



*Короткий запис у щоденник
с.127 № 2, №4. Тренажер*

<https://learningapps.org/32064265>

Фотозвіт виконаної роботи
надсилай на освітню
платформу Human.

Бажаю успіхів у навчанні!

Сьогодні
11.12.2024

Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на
уроці?

Що найбільше вас
вразило чи здивувало
під час уроку?

Що нового ви сьогодні
дізнались?

Чи було вам важко?
Якщо так, то що саме?

Продовжіть речення.
Тепер я знаю, що ...

