

Сьогодні  
23.12.2024

*Урок  
№76*



**Удосконалення вмінь  
обчислювати вирази,  
розв'язувати задачі  
вивчених видів та рівнянь.**



Сьогодні

Дата: 23.12.2024

Клас: 4-Б

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. **Удосконалення вмінь обчислювати вирази, розв'язувати задачі вивчених видів та рівнянь.**

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



Сьогодні  
23.12.2024

Організація класу

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



**36-16•2**

**4**

**416:4**

**104**

**978-328**

**650**

**810:54**

**15**

**76:9**

**8(oct.4)**

**238+475**

**713**

**50:7**

**7(oct.1)**

**90**

**540:6**

**328**

**984:3**

Двадцять третє грудня  
Класна робота



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

Сьогодні  
23.12.2024

Рухлива вправа



# РУХЛИВА

# ВПРАВА





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



Турист автобусом проїхав 880 км за 10 год, а пароплавом-220 км за 5 год. У скільки разів швидкість автобуса більша, ніж швидкість пароплава?

1)  $880:10 = 88(\text{км/год})$  – швидкість автобуса;

2)  $220:5 = 44(\text{км/год})$  – швидкість пароплава;

3)  $88:44 = 2$  (р.)

**Відповідь:** у 2рази швидкість автобуса більша за швидкість пароплава.





$$283 + (338 - 179) =$$

$$837 - 548 + 605 =$$

$$35 \cdot 24 - 248 =$$

$$804 : (3 \cdot 4) =$$

**Знайди значення виразу  $(a - 620) \cdot 19$ ,  
якщо  $a = 640$**





BCIM  
pptx

**Знайди  $\frac{3}{4}$  від 1м;  
 $\frac{2}{5}$  від 1дм**



Сьогодні  
23.12.2024

Розв'яжи рівняння

$$(783 - x) \cdot 12 = 720$$

$$783 - x = 720 : 12$$

$$783 - x = 60$$

$$x = 783 - 60$$

$$x = \underline{723}$$

$$(783 - 723) \cdot 12 = 720$$

$$720 = 720$$

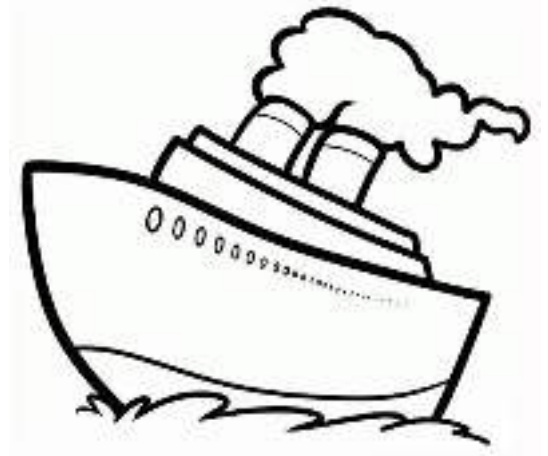
Екскурсійний теплохід проплив за 3 дні 240 км. Першого дня він проплив  $\frac{4}{8}$  всього шляху. Другого  $-\frac{2}{5}$  усього шляху. Скільки кілометрів проплив теплохід третього дня?

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.





**Площа прямокутника АКСО  $12\text{см}^2$ . Одна зі сторін має довжину  $6\text{см}$ . Накресли прямокутник та знайди його периметр.**





Илюстрация

14.5



75



60



70



196

126

194

28·7





252

258

261

36·7



Иппо-4ка





166

176


159



44.4







135




125



134



45·3



Иппо4ка



МОЛОДЦІ!!



Сьогодні  
23.12.2024

Домашнє завдання



**Виконай завдання за карткою:  
розв'яжи задачу, рівняння та  
приклади.**

**Фотозвіт виконаної роботи  
надсилай на освітню платформу  
Human.**

**Бажаю успіхів у навчанні!**

Сьогодні  
23.12.2024

Домашнє завдання



Поїзд пройшов 640км за 10 год, а  
автомобіль -124 км за 4 год. У скільки  
разів швидкість поїзда більша, ніж  
швидкість автомобіля?

$$253+(328-159)=$$

$$25 \cdot 34 - 278 =$$

$$827 - 448 + 505 =$$

$$975 : (5 \cdot 3) =$$

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

Сьогодні  
23.12.2024

## 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 ...

