

Сьогодні  
14.11.2022

*Урок  
№55*



**Ознайомлення з  
розрядними числами  
шостого розряду.  
Мільйон. Розв'язування  
рівняння на 2 дії та задач  
з дробами**



Сьогодні  
14.11.2022

**Робота з  
підручником  
з математики  
Григорія Лищенко  
с. 75**



М. д.

16 листопада  
Класна робота



# 1) Запиши цифрами числа:

СТО ДЕСЯТЬ ТИСЯЧ ТРИСТА ДВА

110 300

СТО СОРОК ДВІ ТИСЯЧІ ВІСІМСОТ ТРИНАДЦЯТЬ

142 813

ШІСТДЕСЯТ ТИСЯЧ ТРИСТА.

60 300

# 1) Запиши цифрами числа:

$$100\ 000 + 50\ 000 + 4000 + 200 + 10 + 8 = 154\ 218$$

$$100\ 000 + 5000 + 500 + 5 = 105\ 505$$

$$100\ 000 + 800 = 100\ 800$$

Сьогодні  
14.11.2022

1) Поясни, як одержали число 200 тисяч



$$199\ 999 + 1 = 200\ 000$$

$$199\ 999 + 1 = 100\ 000 + (99\ 999 + 1) =$$

$$100\ 000 + 100\ 000 = 200\ 000$$

2) Прочитай числа, випиши найбільше та найменше:

59 605

199 000

99 999

200 000

Сьогодні  
14.11.2022

3) Скільки всього тисяч у кожному із чисел:



19 540

19 тис.

58 400

58 тис.

160 000

160 тис.

133 333

133 тис.

200 000

200 тис.

Сьогодні  
14.11.2022

Назви числа від 100 000, прилічуючи по 1 сотні тисяч до тисячі тисяч

100 000

600 000

200 000

700 000

300 000

800 000

400 000

900 000

500 000

10 00 000





Сьогодні  
14.11.2022

Назви числа від 100 000, прилічуючи по 1 сотні тисяч до тисячі тисяч

100 000

200 000

300 000

400 000

500 000

**Тисяча тисяч –  
це мільйон**

600 000

700 000

800 000

900 000

1 000 000

# 184 532

$$= 100\ 000 + 80\ 000 + 4000 + 500 + 30 + 2$$


Для кондитерської купили однакову масу неочищеного й очищеного фундука. Ціна 1 кг очищеного фундука становить 300 грн, а неочищеного — 150 грн. За очищений фундук заплатили 900 грн. Який фундук вигідніше купувати, якщо в неочищеного горіха відходи становлять  $\frac{2}{3}$  усієї маси?

1 кг — 150 грн

?, відходи —  $\frac{2}{3}$  маси



1 кг — 300 грн

900 грн

1)  $900:300 = 3(\text{кг})$ очищеного;

2)  $900:150 = 6(\text{кг})$ неочищеного;

3)  $6:3 \cdot 2 = 4(\text{кг})$ відходи;

4)  $6-4 = 2(\text{кг})$



**Відповідь:** вигідніше купувати очищений горіх  
 $2 < 3$ .

У продуктовому магазині було 354 кг крупів.  
Рис становив  $\frac{1}{3}$  всіх крупів, а пшоно  $\frac{1}{4}$  решти крупів.  
Скільки кілограмів пшоно було в магазині?

- 1)  $354 : 3 \cdot 1 = 118(\text{кг})$  рису;
- 2)  $354 - 118 = 236(\text{кг})$  решта крупів;
- 3)  $236 : 4 \cdot 1 = 59(\text{кг})$



**Відповідь: 59 кг пшоно було в магазині.**

Сьогодні  
14.11.2022

1) Устав пропущені числа

$$3 \text{ м } 7 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$4 \text{ дм } 5 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$80 \text{ мм} = \dots \text{ см}$$

$$540 \text{ см} = \dots \text{ м } \dots \text{ дм}$$

Сьогодні  
14.11.2022

2) Розв'яжи рівняння

$$x + 220 \cdot 3 = 880$$

$$x + 660 = 880$$

$$x = 880 - 660$$

$$\underline{x = 220}$$

$$220 + 220 \cdot 3 = 880$$

$$880 = 880$$



$$(x - 240) : 2 = 410$$

$$x - 240 = 410 \cdot 2$$

$$x - 240 = 820$$

$$x = 820 + 240$$

$$\underline{x = 1060}$$

$$(1060 - 240) : 2 = 410$$

$$410 = 410$$

Сьогодні  
14.11.2022

2) Розв'яжи рівняння

$$x - 400 = 620 : 2$$

$$x - 400 = 310$$

$$x = 400 + 310$$

$$\underline{x = 710}$$

$$710 - 400 = 620 : 2$$

$$310 = 310$$



$$x \cdot 4 + 240 = 680$$

$$x \cdot 4 = 680 - 240$$

$$x \cdot 4 = 440$$

$$x \cdot 4 = 440 : 4$$

$$\underline{x = 110}$$

$$110 \cdot 4 + 240 = 680$$

$$680 = 680$$



Сьогодні  
14.11.2022

*(щоби відкрити інтерактивне завдання, натисніть на помаранчевий прямокутник)*

**Відкрити онлайнове інтерактивне  
завдання**

Сьогодні  
14.11.2022

Домашнє завдання



*Короткий запис у щоденник  
С.77, №449, №446*