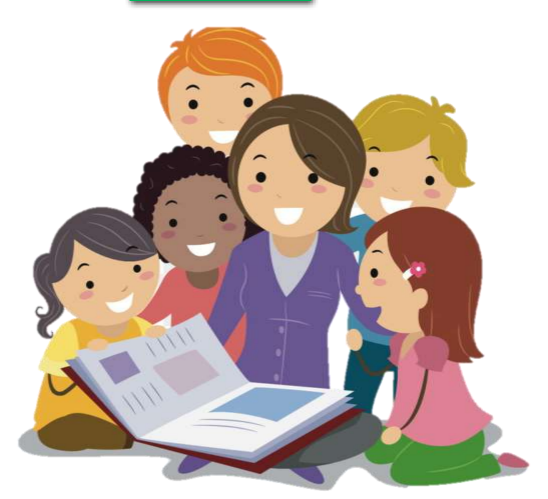
Сьогодні 18.10.2022 *Ypoκ №37*

Запис чотирицифрових чисел. Розв'язування задач на суму двох добутків двома способами







Любі друзі, час настав, Кличе нас до нових справ. Отож часу не гаймо, Добрі справи починаймо!

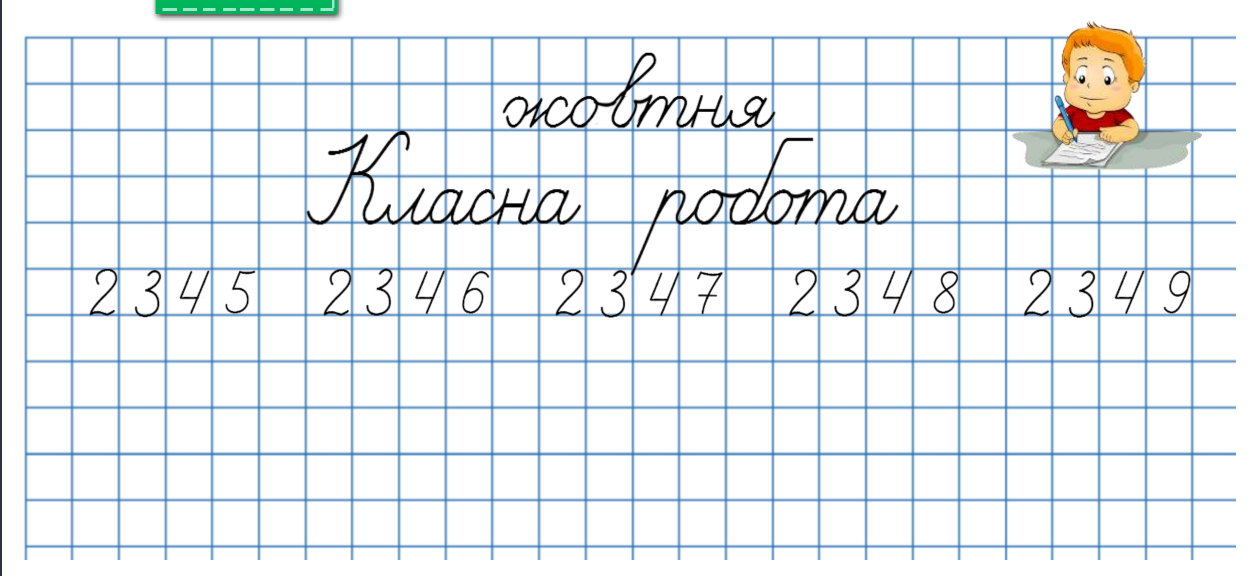








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа













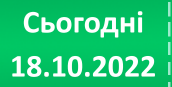




Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 62











9 i 9000

Підручник номер

357

Підручник **Сторінка**

62

7 i 7000

Що в цих числах спільного? А відмінного?



1) Запиши число яке містить:

3 тис., 7 сот., 5 дес. і 8 од.;

3758

7 тис. і 9 од.

7009

Підручник **номер**

358

Підручник **Сторінка** 7 тис. і 9 дес.



2) Запиши цифрами числа:

п'ять тисяч сімсот сорок три; чотири тисячі триста; три тисячі один

5743

4300

3001



Підручник номер

358

Підручник Сторінка

BCIM

найбільше і найменше чотирицифрові числа;

9999

1000

п'ять послідовних чисел, починаючи із числа 6997



Підручник номер

359

Підручник Сторінка

62

6997

5998

6999

7000



На складі було 48 банок синьої та 56 банок зеленої фарби. $\frac{1}{4}$ кількості всіх банок відвантажили в магазин. На скільки більше кілограмів фарби залишилося на складі, ніж відвантажили, якщо маса фарби в кожній банці 5 кг?

2)
$$104:4\cdot 1 = 26(6.)$$
відвантажили;

3)
$$104-26=78(6.)$$
 залишилося;

4)
$$(78.5)-(26.5) = 260(\kappa z)$$

Відповідь: на 260 кг більше.



360

Підручник Сторінка







На складі було 48 банок синьої та 56 банок зеленої фарби. $\frac{1}{4}$ кількості всіх банок відвантажили в магазин. На скільки більше кілограмів фарби залишилося на складі, ніж відвантажили, якщо маса фарби в кожній банці 5 кг?

3)
$$104-26=78(6.)$$
 залишилося;

4)
$$(78-26) \cdot 5 = 260(\kappa r)$$

Відповідь: на 260 кг більше.

Підручник номер

360

Підручник Сторінка



Для ремонту однієї класної кімнати витратили 4 кг білої фарби і 3 кг коричневої. Скільки кілограмів фарби потрібно для ремонту 12 таких класних кімнат?

Підручник номер

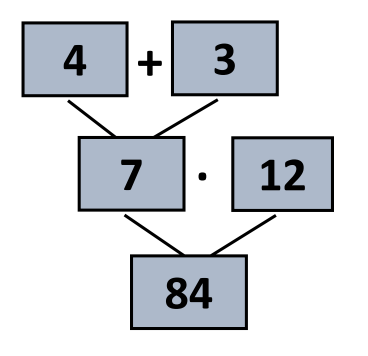
361

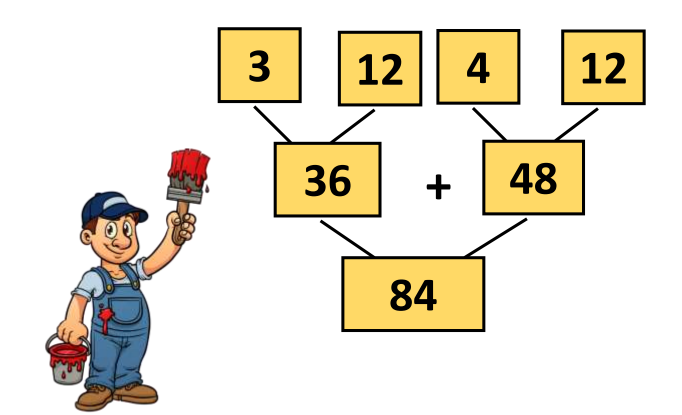
_{Підручник} Сторінка





Розв'яжи задачу двома способами за схемами.





Підручник номер

361

Підручник **Сторінка**

63

 $(4+3) \cdot 12 = 84$

 $(3\cdot12)+(4\cdot12)=84$

1) Виміряй довжину смужки. Чому дорівнює 🕂 її?

2 cm



12 cm

 $12:4\cdot 1=3c_{M}$

2) Виміряй $\frac{1}{5}$ смужки та обчисли довжину всієї смужки. Перевір вимірюванням усієї смужки.

Підручник номер

362

Сторінка

 $2 \cdot 5 = 10c_{M}$

Підручник





 $\frac{1}{4}$ від 2 грн

200:4·1=50к.

 $\frac{1}{4}$ від 3 грн 20 к.

320:4·1= 80ĸ.

Підручник номер

363

Підручник **Сторінка**

горінка **63**



 $\frac{1}{4}$ від 10 грн

1000:4·1=250к. = 2 грн 50 к.



Накресли квадрати й заповни цифрами від 1 до 6 так, щоб у кожному рядку і кожному стовпці квадрата не було двох однакових цифр. Однакових цифр не повинно бути і у виділених прямокутниках.

1		3		5	
	5	6	1		3
2		1	5		4
5	6			3	1
3	1		6	4	
6		5	3		2



Підручник номер

_{Підручник} Сторінка



Накресли квадрати й заповни цифрами від 1 до 6 так, щоб у кожному рядку і кожному стовпці квадрата не було двох однакових цифр. Однакових цифр не повинно бути і у виділених прямокутниках.

	1	3	5	4	
6	4		2		3
4	5		3		
		2	4		5
3	2			5	
5	6		1		2



^{номер} 364

Підручник

_{Підручник} Сторінка





На сторінці підручника 63 опрацювати №364

Накресли квадрати й заповни цифрами від 1 до 6 так, щоб у кожному рядку і кожному стовпці квадрата не було двох однакових цифр. Однакових цифр не повинно бути і у виділених прямокутниках



Рефлексійна мішень. «Влуч» цеглинкою LEGO в мішень та оціни урок.

