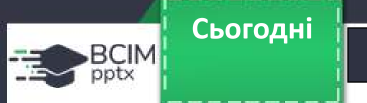
Сьогодні

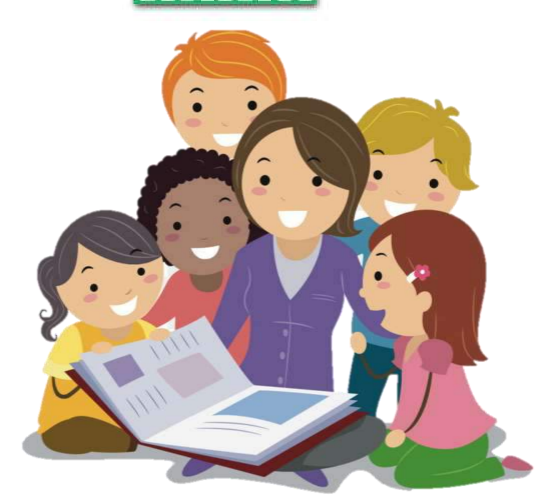
**Ypok** 

Ділення три- та чотирицифрових чисел на двоцифрові. Обчислення виразів. Побудова діаграм. Вправи на вимірювання та знаходження периметра і площі.

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







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









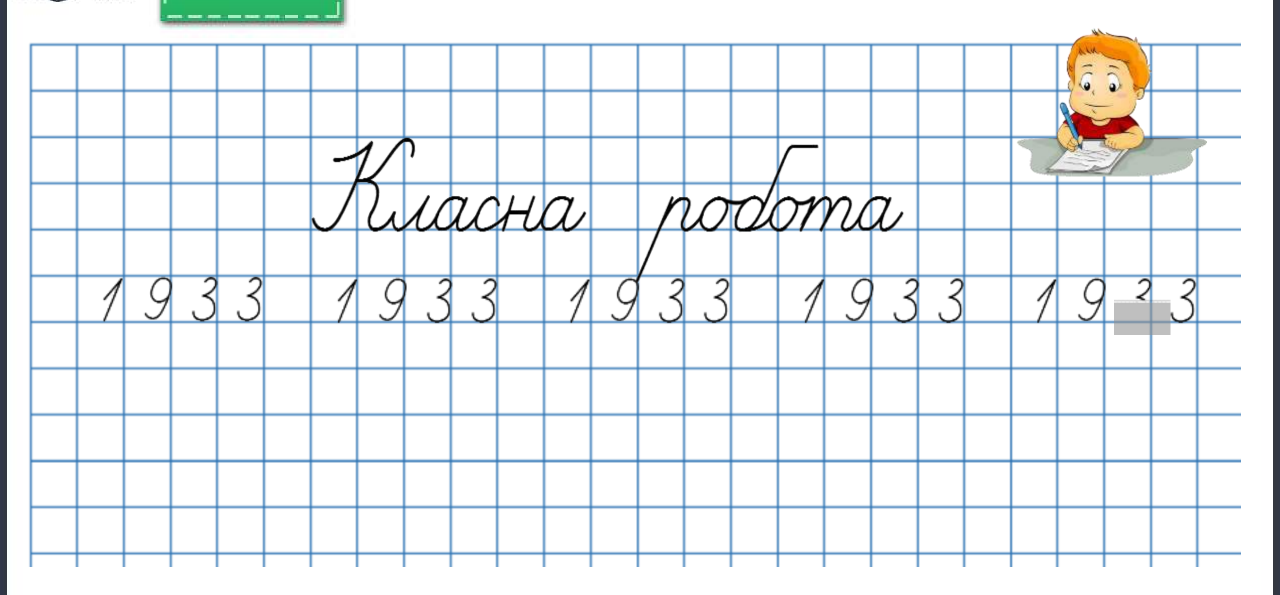


# 48+48=





### Каліграфічна хвилинка





Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 103



### Зроби перетворення

$$\frac{1}{6}$$
 доби = ... год

$$\frac{5}{6}$$
 xB = ... c

$$\frac{7}{8}$$
 доби = ... год

$$\frac{7}{10}$$
 xB = ... c

Підручник номер

588

Підручник

Сторінка

$$\frac{3}{4}$$
 poky = ... mic.



$$\frac{3}{10}$$
 год = ... хв

BCIM

Пояснення. Ділене 452, дільник 14. У частці буде 2 цифри. Поділимо 45 на 14, буде 3. 14 помножити на 3 буде 42, залишилося 3 дес. Друге неповне ділене 32 од. 32 поділити на 14 буде 2. Остача 4.

**589** 

Підручник номер

Сторінка

### Обчисли

**785:23** 43

438:12

Підручник **номер** 

590

Підручник **Сторінка** 





## Сьогодні

### Маса 8 однакових білуг дорівнює масі 12 осетрів. Маса однієї білуги 1 ц 23 кг. Яка маса осетра?

Підручник номер

**591** 

Підручник Сторінка

1) 
$$123 \kappa r \cdot 8 = 984 (\kappa r) \text{ maca } 8 \text{ білуг};$$

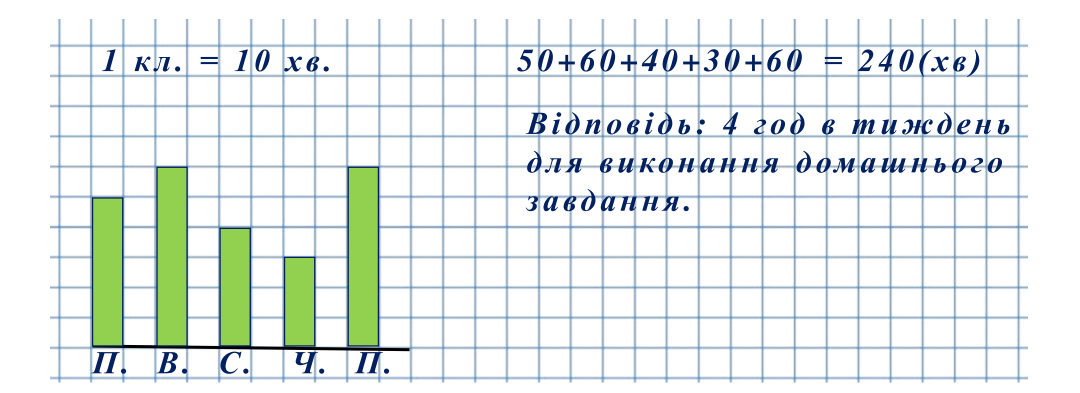
$$2) 984:12 = 82(\kappa z)$$

Відповідь: маса 1 осетра 82 кг.





Побудуй лінійну діаграму, що показує, скільки часу ти витрачаєш кожного дня тижня на виконання домашніх завдань. Користуючись цими даними, склади задачу.



Підручник номер

**592** 

підручник **Сторінка** 



### Розв'яжи рівняння

x:32=18

 $x = 32 \cdot 18$ 

x = 576

576:32 = 18

**18** = **18** 

540 : x = 90

x = 540:90

x = 6

540:6 = 90

90 = 90

Підручник номер

595

Підручник **Сторінка** 







На сторінці підручника 105 опрацювати №596.



### Домашне завдання



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.



### Сьогодні

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

