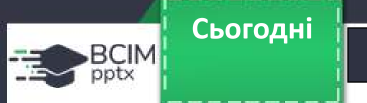
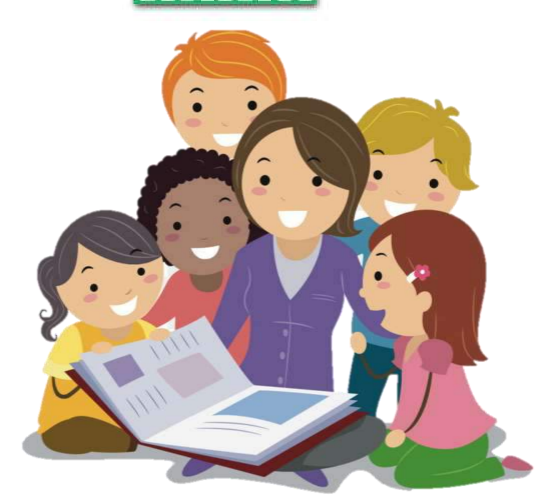


Ділення три- та чотирицифрових чисел на двоцифрові. Обчислення виразів. Побудова діаграм. Вправи на вимірювання та знаходження периметра і площі.

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=







71-29=





Сьогодні

Каліграфічна хвилинка

		W.
7)0		(a a
1 Wag	щать друге квітна	
	Muacha nodoma	
1933	1933 1933 1933	1933

Обчисли

356:34 1252:26

Підручник номер

590

_{Підручник} Сторінка





У рибному господарстві виловили 360 кг риби. З них $\frac{1}{6}$ становили коропи, $\frac{1}{3}$ товстолоби, $\frac{1}{9}$ пеленгаси, а решта карасі. Знайди скільки кілограмів яких риб спіймали.

- 1) $360:6\cdot 1=60(\kappa r)$ koponis;
- 2) $360:3\cdot 1=120(\kappa r)$ товстолобів;
- 3) $360:9\cdot 1 = 40(\kappa r)$ пеленгасу;
- 4) $360-60-120-40=140(\kappa z)$

Відповідь: спіймали 60 кг коропів, 120 кг тавстолобів, 40 кг пеленгасів та 140 кг карасів.

Підручник номер

593

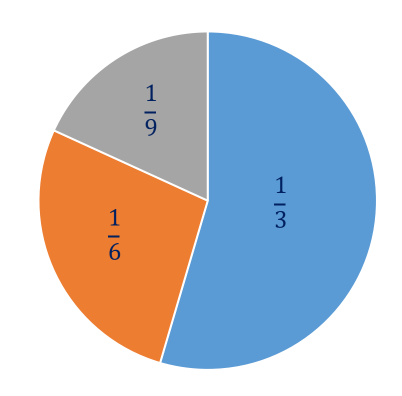
Підручник **Сторінка**

Склади кругову діаграму

Накресли круг, на око відділи в ньому $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{9}$, $\frac{1}{6}$ й виділи кольором.



Підручник номер 593



Підручник Сторінка





Виміряй довжину й ширину підручника (зошита) і знайди його площу та периметр.

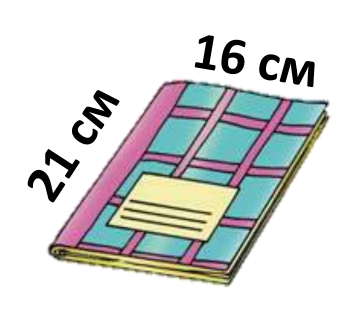
 $S=21 \cdot 16 = 336 \text{ cm}^2$

 $P=2\cdot (21+16) = 74$ cm

Підручник номер

594

підручник **Сторінка**



Розв'яжи рівняння

620 - x = 80

$$x = 620-80$$

$$x = 540$$

$$620 - 540 = 80$$

$$80 = 80$$

348 + x = 738

$$x = 738 - 348$$

$$x = 390$$

$$348 + 390 = 738$$

Підручник номер

595

Підручник **Сторінка**







На сторінці підручника 105 опрацювати № 597



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.

