Ypok

Обчислення виразів. Складання та розв'язування задачі за таблицею. Знаходження сторін рівнобедреного трикутника за відомою стороною та периметром



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





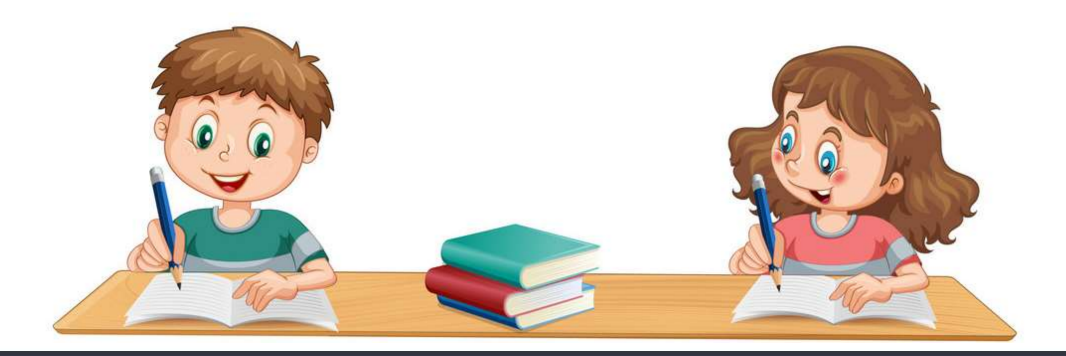
Організація класу

Любі діти, добрий день! Зичу праці і старання! А ще, друзі, всім бажаю Справдити всі сподівання!



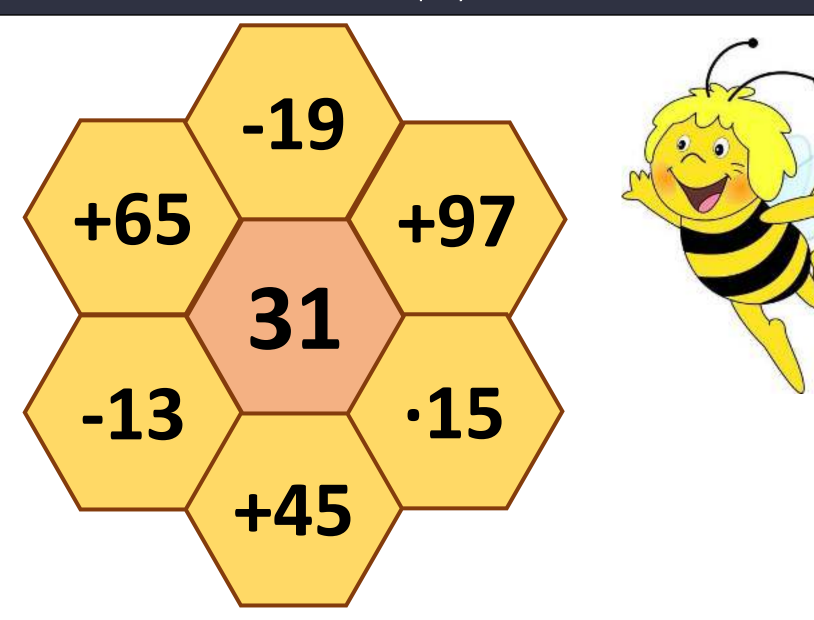


Перевіримо домашнє завдання



Усний рахунок







Каліграфічна хвилинка

	7)	(a) a)
	Jecame mnabria	
	1/	
	Ruacha nodoma	
1743	1743 1743 174	3 1743



1) Поясни, як знайдено результати.



4 роки = 48 міс.

5 діб = 120 год

2 роки 6 міс. = 30 міс.

4 год 28 хв = 268 хв

Підручник номер

703

підручник **Сторінка**

торінка **120** 2) Чому дорівнює $\frac{1}{2}$ год? $\frac{1}{2}$ доби? $\frac{1}{2}$ року?

30 xB

12 год

6 mic.







3) Півтори хвилини - це 1 хв і ще пів хвилини. Скільки це секунд?

90 c

4) Скільки хвилин становить півтори години?

90 xB

номер 5) Скільки місяців становить півтора року?

18 mic.

703 Підручник Сторінка

Підручник



BCIM pptx

Обчисли

 $(16\ 205:35+185)\cdot 49$

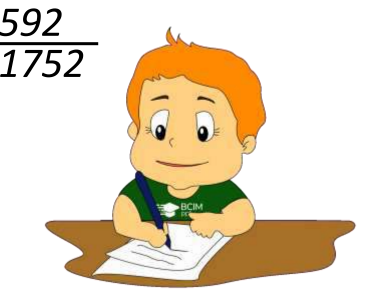
= 31752

₊463 *185* 648

Підручник номер

704

Підручник Сторінка





Обчисли

 $(480 \cdot 60 - 3636) : 18$

= 1398

 Підручник номер

 704

 162

 144

 144



_{Підручник} Сторінка



Сьогодні | |-

Із 23 га зібрали 506 ц гречки. Скільки центнерів рису зібрали з 18 га, якщо врожайність у 2 рази більша?

Підручник номер

705

підручник **Сторінка**

121

- (1) 506:23=22(ц) зібрали гречки з 1 га;
- 2) $22 \cdot 2 = 44(y)$ зібрали рису з 1 га;
- $3) \quad 44 \cdot 18 = 792(y)$

Відповідь: зібрали 792 ц рису.





Склади та розв'яжи задачу за таблицею

Ділянка	Урожайність	Площа	Зібрано проса
Перша	12 ц	?	Д 460 ц
Друга	7 ц	28 га	

Підручник номер

706

_{Підручник} Сторінка

121

- 1) $28 \cdot 7 = 196(y)$ з другої ділянки;
- 2) 460-196=264(ц) з першої ділянки;
- 3) $264:12=22(\epsilon a)$

Відповідь: площа першої ділянки 22 га.





При яких значеннях а сума **500 + а** буде більша від **1200**? різниці **500-а** буде менша від **200**?

a > 700

a > 300

Підручник номер

707

Підручник **Сторінка**



Знайди довжини сторін рівнобедреного трикутника, якщо одна зі сторін на 15 см довша від іншої, а периметр - 45 см



708

Підручник Сторінка



- 1) 45-15=30(см)периметр трикутника з однаковими сторонами;
 - 30:3=10(см) одна сторона;
- 3) $10+15=25(c_M)$

Відповідь: 10 см, 10 см, 25 см.





Використавши сім разів цифру 8 та кілька разів знак +, записали вираз, значення якого дорівнює 200.

Підручник номер

709

підручник **Сторінка**

121



8+8-8+8-8+8-8=200



BCIM pptx

 $(16240:35+189)\cdot 48$

= 31 344



номер **710**

Підручник

підручник **Сторінка**

Обчисли

BCIM pptx

(480:60+3592):50

= 72

480:60=8

8+3592=3600

50 72

Підручник номер

710

Підручник **Сторінка**







На сторінці підручника 121 опрацювати №711, 712



Домашне завдання



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



Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO



