Ypok

Письмове множення виду 4076·67, 5480·38. Обчислення виразів. Розв'язання задач на рух. Складання та розв'язання рівнянь. Визначення площі прямокутника

BCIM

Мета: вдосконалювати вміння письмового множення виду 4076·67, 5480·38; вчити розв'язувати задачі, формувати вміння знаходити значення виразів, порівнювати числа; розвивати математичну компетентність, пам'ять, мислення, математичне мовлення; виховувати наполегливість, дисципліну, працьовитість, колективізм.

BCIM

Організація класу

Вітаю вас, мої любі. У світлій затишній оселі. Нехай урок наш для вас буде, Як пісня — дзвінкий та веселий.





Обчисли усно







Каліграфічна хвилинка

Total Control of the			W.
	P		(a) a)
	Досьше	квітна	
	1/		
	Лиасна	nodoma	
1305	1305	1305 130.	5 1305



Виконай завдання



1. Знайди периметр квадрата зі стороною 20 см.

$$2 \cdot (20 + 20) = 80 \text{ cm}$$

2. Знайди сторону квадрата, площа якого 16 см².

16:4=4 cm

Підручник номер

524

підручник **Сторінка**



3. Знайди площу квадрата, периметр якого 24 см.

- 1) 24:4 =6 (см) сторона;
- 2) $6 \cdot 6 = 36 \text{ cm}^2$

4. Знайди периметр прямокутника з довжиною сторін 10 см і 4 см. Яка його площа?

1)
$$2 \cdot (10+4) = 28$$
 (cm)

2)
$$10 \cdot 4 = 40 \text{ cm}^2$$

Підручник номер

524

Підручник **Сторінка**



Розглянь записи та поясни обчислення



Підручник номер

525

Підручник **Сторінка**



Обчисли

5344 · 28

18060 · 46

Підручник номер

526

Підручник **Сторінка**





За 3 год автомобіль проїхав 270 км. Другий автомобіль проїхав на 10 км більше за 4 год. Швидкість якого автомобіля більша й на скільки?

- 1) 270 + 10 = 280(км) проїхав II автомобіль;
- 2) $280:4=70(\kappa M/200)$ їхав II автомобіль;
- (3) 270:3 =90(км/год) їхав І автомобіль;
- 4) $90-70=20(\kappa M/200)$

Підручник Сторінка

Підручник номер

527

92

Відповідь: перший автомобіль їхав на 20 км/год швидше.



Склади і розв'яжи рівняння





1) Невідоме число зменшили у 23 рази й дістали 828. Знайди невідоме число.

Підручник номер

529

Підручник **Сторінка**





BCIM

Із 200 кг картоплі виходить 40 кг крохмалю. Скільки кілограм картоплі виїде з 4 т картоплі.

 $4000:200.40=800 (\kappa z)$



Сторінка







На сторінці підручника 93 опрацювати № 532.



Домашне завдання



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

Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на уроці?

Що найбільше вас вразило чи здивувало під час уроку?



Що нового ви сьогодні дізнались?

Чи було вам важко? Якщо так, то що саме?

Продовжіть речення. Тепер я знаю, що ...