Розділ 14. Множення та двоцифрові і трицифрові числа

Сьогодні 03.04.2023

*Y*poκ *№134*



Обчислення виразів виду 32·36. Розв'язування задач на рух. Розв'язування виразів на порядок дій.





Дата: 04.04.2023

Клас: 4-А (інд. навч.)

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

Тема. Аналіз діагностувальної роботи. Робота над виправленням та попередженням помилок. Обчислення виразів виду 32⋅36. Розв'язування задач на рух. Розв'язування виразів на порядок дій. Повторення множення двоцифрового числа на двоцифрове.

Мета: закріплювати вміння обчислювати вирази виду 32·36; розвивати логічне мислення та математичне мовлення; удосконалювати вміння працювати в групі; виховувати товариськість.



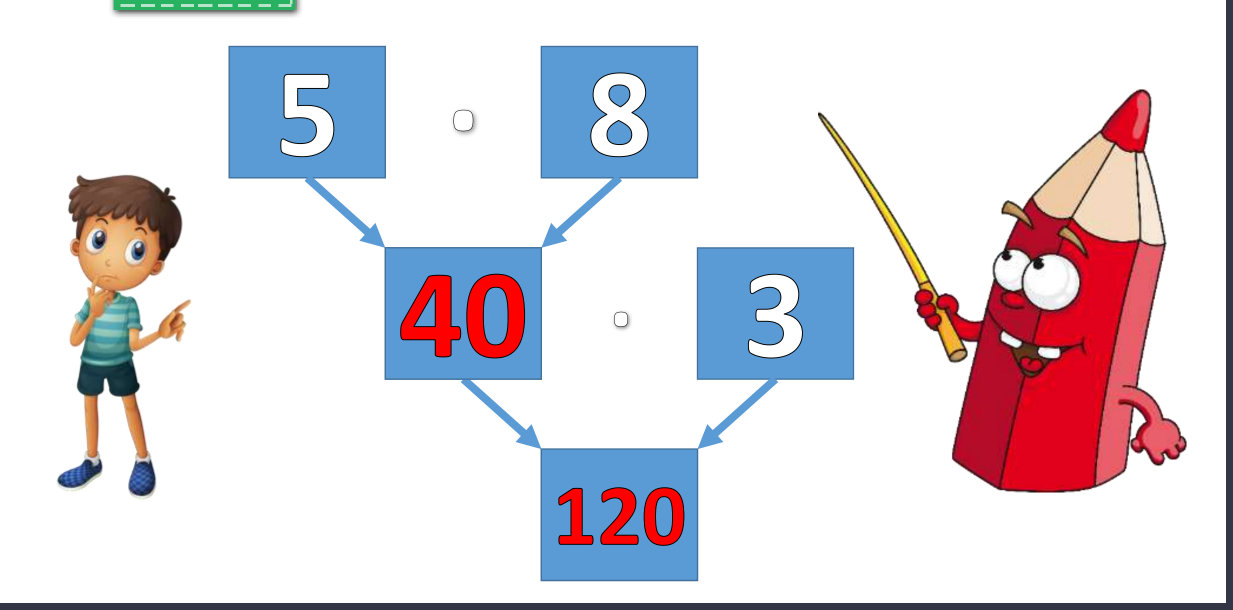




Добрий день! Сіли рівно, озирнулись, Один одному всміхнулись. Якщо добре працювати – Вийдуть гарні результати. Тож не гаємо ми час, Бо знання чекають нас!

BCIM pptx

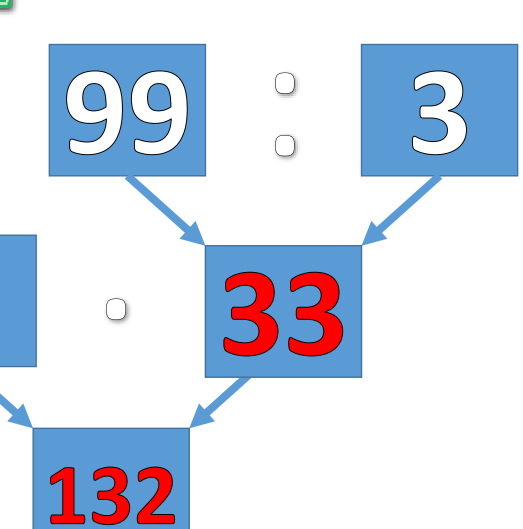
Усно обчисли

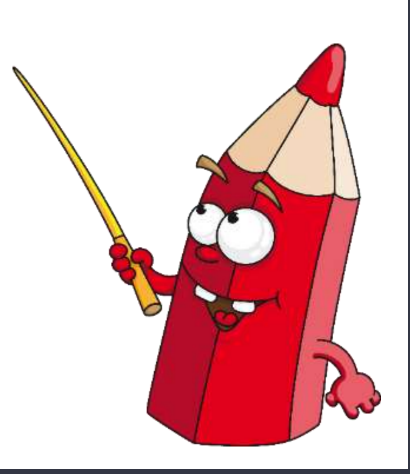




Усно обчисли

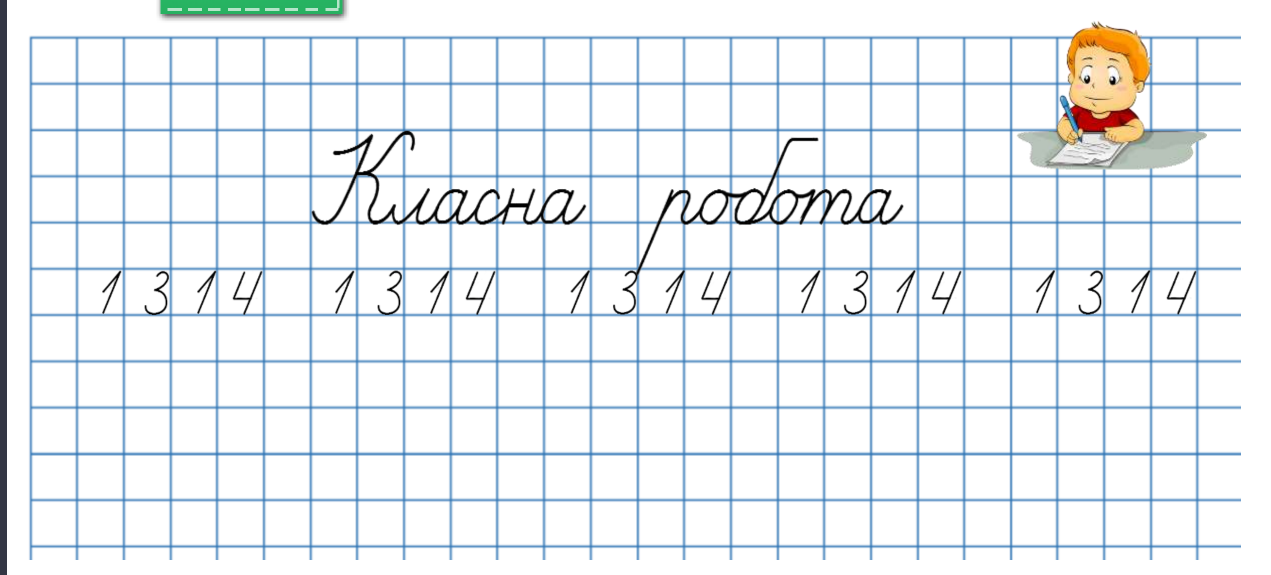








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 89





Обчисли ланцюжки

67-12

: 11

. 6

+ 34

64

69-64

· 16

- 15

: 13

5

86-14

:18

· 19

+ 24

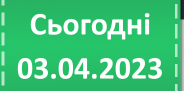
100

Підручник номер

503

Підручник **Сторінка**





BCIM

Обчисли вирази за зразком

Усно: $32 \cdot 36 = 32 \cdot (30 + 6) = 32 \cdot 30 + 32 \cdot 6 =$

= 960 + 192 = 1152

Письмово: 28 · 34; 52 · 18; 68 · 79; 96 · 77.

Підручник номер

504

Сторінка





Для обстеження лісових масивів екологи використали гелікоптер. Першого дня він пролетів 420 км, а другого - 700 км і був у польоті на 2 год більше ніж першого дня. Скільки годин був гелікоптер у польоті кожного дня?

1) 700-420 =280(км) різниця;

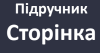
2) $280:2=140(\kappa M)$ 3a 1 200;

(3) 420:140=3(год) І дня;

4) 700:140=5(200)

Відповідь: 3 год та 5 год.









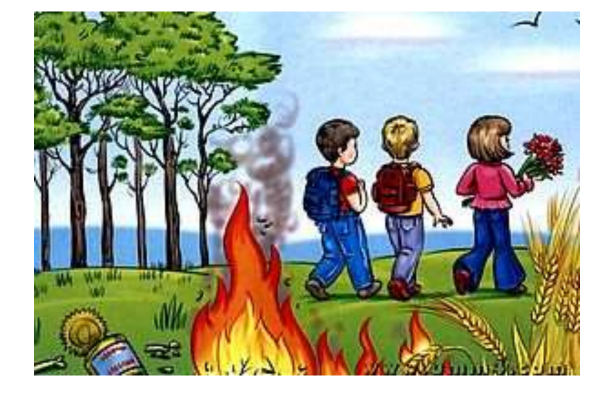


Обговоріть шкоду від лісових пожеж та важливість запобігання їм.

Підручник номер

503

_{Підручник} Сторінка





Два самоскиди зробили однакову кількість рейсів. Перший самоскид перевіз 500 ц піску, а другий - 750 ц. Яка вантажність кожного самоскида, якщо за один рейс перший перевозив на 25 ц менше піску, ніж другий?

- (1) 750-500=250(y) менше I самоскид;
- (2.50) = 250 : 25 = 10(p.) кожен самоскид;
- 3) 500:10=50(y) вантажність І самоскиду;
- 4) 750:10=75(y)

Відповідь: 50 ц та 75 ц.











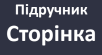
Велосипедист і мотоцикліст рухалися однаковий час. Різниця між їхніми швидкостями становила 35 км/год. З якою швидкістю їхав кожний із них, якщо велосипедист проїхав 45 км, а мотоцикліст за цей самий час - 150 км?

- 1) 150-45=105(км) різниця відстаней;
- 2) 105:35=3(200) в дорозі;
- 3) $45:3=15(\kappa M/200)$ швидкість велосипедиста;
- 4) $150:3 = 50(\kappa M/200)$

Відповідь: 15 км/год та 50 км/год.

Підручник номер

507





Обчисли

Сьогодні 03.04.2023

259 600 : 8 · 9 - 8130 : 30

= 291779

Підручник номер

508

Підручник **Сторінка**





Обчисли

 $560:7\cdot 50+700\cdot 12$

= 12400

Підручник **номер**

508

_{Підручник} Сторінка





Обчисли

$$32 \cdot 16 + 45 \cdot 14 - 26 \cdot 18$$



Підручник номер

508

_{Підручник} Сторінка





Поміркуй

Костюм складається з блузи і спідниці. Скільки різних костюмів можна скласти з 3 блуз і 4 спідниць?















Підручник номер

509

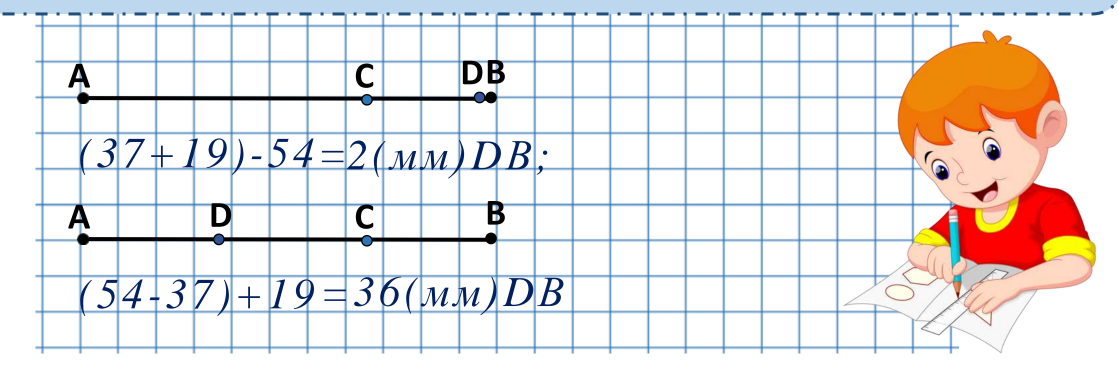
_{Підручник} Сторінка

90

12 KOCTHOMIB



Накресли відрізок АВ завдовжки 54 мм. Постав на ньому точку С так, щоб АС дорівнювала 37 мм, і точку D на відстані 19 мм від точки С. Знайди відстань DB. Розглянь два випадки.



Підручник номер

510

Підручник Сторінка



Обчисли ланцюжки. Відповіді запиши.

8 · 35

· 40

: 100

: 7

 $\cdot 0$

0

2400: 10

: 60

. 70

: 1

. 200

56000

450 · 6

: 10

.80

: 30

. 8

5760

8200:2

: 10

. 5

: 10

205

Зошит номер

1

Сторінка





Щоденні3. Математика самостійно. Обчисли

$$57 \cdot 23 + 18 \cdot 35$$



Відкрити онлайнове інтерактивне завдання





На сторінці підручника 90 опрацювати № 511, 512 Фотозвіт всієї роботи надсилай на Вайбер або ел. пошту starikovanatasha1970@gmail.com



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

