Сьогодні 26.09.2024 Уро No 22

Дослідження ділення числа на добуток. Ознайомлення з письмовим діленням трицифрових чисел на розрядні. Розв'язування задач та рівнянь

Дата: 01.10.2024

Клас: 4-А

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

Тема. Дослідження ділення числа на добуток.

Ознайомлення з письмовим діленням трицифрових чисел на розрядні. Розв'язування задач та рівнянь.

Мета: дослідити ділення числа на добуток, ознайомити з письмовим діленням трицифрових чисел на розрядні, розвівати вміння розв'язування задач та рівнянь; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання



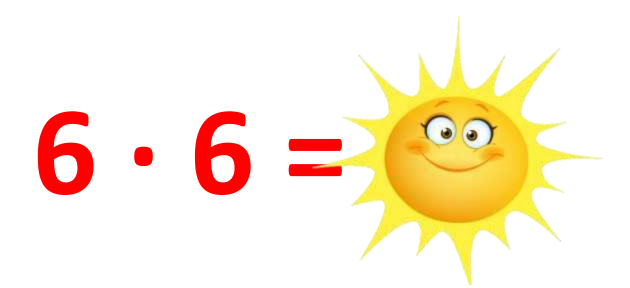
BCIM pptx

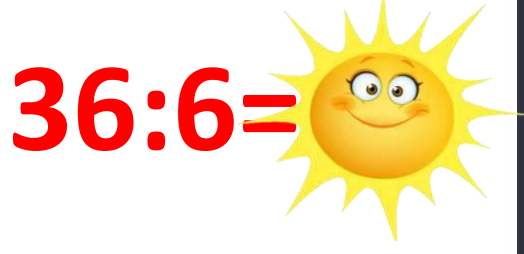
Організація класу

Уже дзвінок нам дав сигнал: Працювати час настав. Тож і ми часу не гаймо Роботу швидше починаймо.















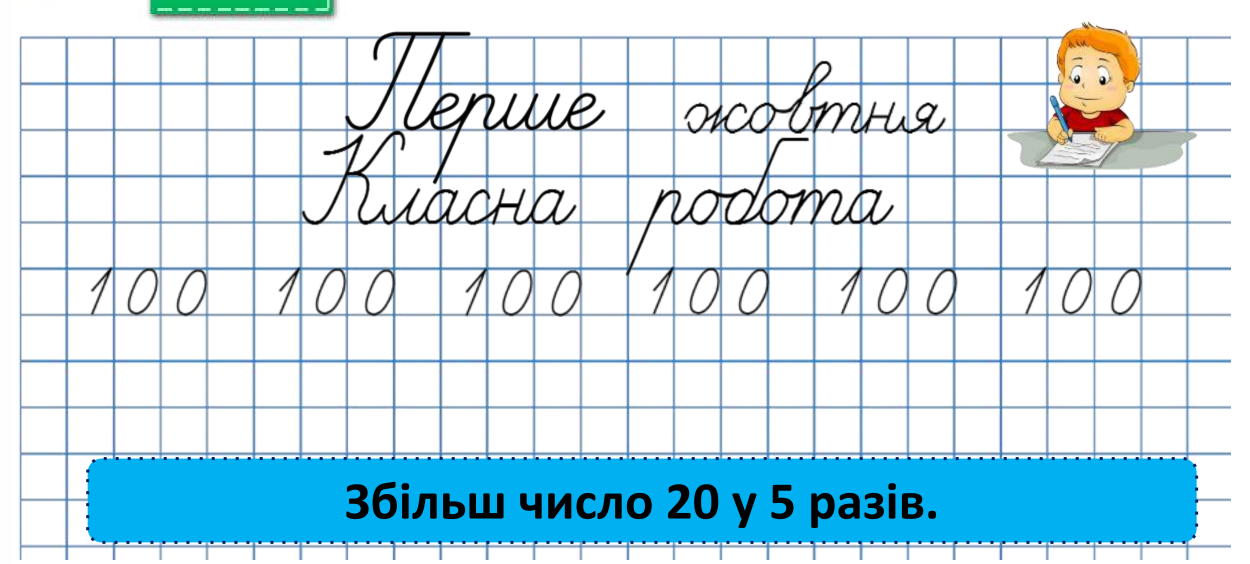








Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 36





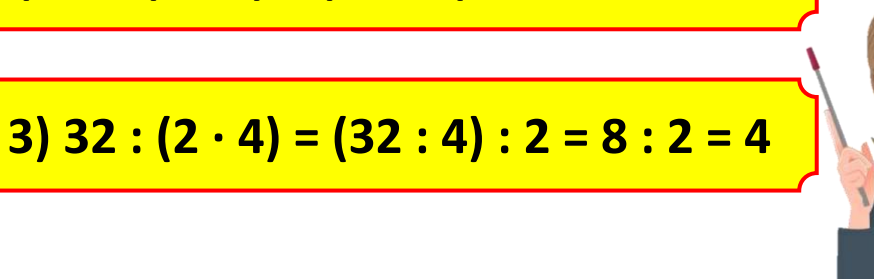
1) $32:(2\cdot 4)=32:8=4$

2)
$$32:(2\cdot 4)=(32:2):4=16:4=4$$

Підручник номер

212

Підручник Сторінка





Заміни розрядні числа 20, 40, 80 добутком за зразком:

$$60 = 6 \cdot 10$$



20 = 2 · 10

40 = 4 · 10

 $80 = 8 \cdot 10$

Підручник номер

213

_{Підручник} Сторінка



Чому для знаходження частки можна спочатку поділити 420 на 10, а потім знайдену часту 42 поділити

на 6.

Підручник номер **1** /

214

Підручник **Сторінка**

37

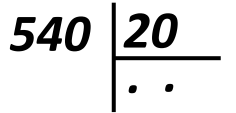
 $420:60=420:(6\cdot 10)$

= (420:10):6 = 42:6 = 7





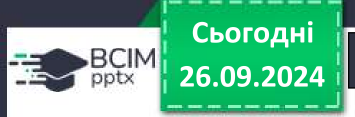
Пояснення. Дільник є двоцифровим числом, тому перше неповне ділене повинно мати не менше ніж дві цифри. Перше неповне ділене 54 дес. У частці — 2 цифри: ставимо дві крапки.





Підручник номер **215**

Підручник **Сторінка**



Дізнаємося, скільки десятків буде в частці: поділимо 54 на 10 і знайдену частку 5 поділимо на 2, буде 2. Дізнаємося, скільки десятків поділили: 2.20=40, Дізнаємося, скільки десятків не поділили: 54-40=14. Перевіримо цифру десятків частки: залишилося десятків менше від 20, отже, цифру

десятків дібрали правильно. На місці

першої крапки в частці пишемо 2.

540 <u>20</u> 40 2·



Підручник номер **215**

Підручник **Сторінка**



Утворимо неповне ділене з одиниць:

14 дес. – це 140 од. Дізнаємося, скільки одиниць буде в частці: 140 поділимо на 10 і знайдену частку 14

поділимо на 2, буде 7. Дізнаємося,

скільки одиниць поділили: 7-20 = 140.

Усі одиниці поділилися, отже, цифру одиниць дібрали правильно. У частці пишемо 7. Частка чисел 540 і 20 дорівнює 27.

Підручник номер **215**

_{Підручник} Сторінка



ВСІМ ррtx 26.09.2024

510:30

=17

630:90

=7

630 | 90 630 | 7 0

Підручник номер

216

Підручник **Сторінка**



BCIM pptx

Виконай ділення. Перевір множенням.

870:30

=29

900:20

45

=45

870 30 <u>60</u> *270* <u>270</u>

29 30 870

45 20 900

Підручник номер 216

Підручник Сторінка



Із шахти відправили руду 900 т у вагонах по 60 т і 850 т – у вагонах по 50 т.

Яких вагонів відправлено більше і на скільки?

1)
$$900:60 = 15(6.)$$
 no 60 m;

2)
$$850:50 = 17(6.) \text{ no } 50 \text{ m.};$$

3)
$$17-15 = 2(6.)$$



Відповідь: на 2 вагони по 50 т більше.

Підручник номер

217

підручник **Сторінка**



Із шахти відправили руду 900 т у вагонах по 50 і 850 т — у вагонах по 50 т. Яких вагонів відправлено більше і на скільки?

- 1) 900-850 =50(m) більше в перших вагонах;
- 2) 50:50 = 1 (6.)

Відповідь:на 1 вагон більше.













Після того як з поля вивезли машиною 400 ц моркви за 8 рейсів, ще залишилося вивезти у 2 рази більше. За скільки рейсів можна вивести таку масу моркви іншою вантажівкою, вантажність якої на 30 ц більша?

- 1) 400:8 = 50(u)- 3a 1 peŭc;
- 2) 50+30 = 80(4) 3a 1 peŭc інша вантажівка;
- 3) 400.2 = 800(4) залишилося вивезти;
- 3) 800:80 = 10(p.)

Відповідь за 10 рейсів вивезе інша вантажівка.

Підручник номер

218

підручник **Сторінка**



Самостійна робота. Розв'яжи рівняння

540 : x = 20

x = 540:20

x=27

540:27 = 20

20=20

X ' 0U = 74U =

x·60=480

x = 480:60

x=8

 $8 \cdot 60 = 740 -$

260

120-120

x:20=40

x = 40.20

x = 800

800:20=40

40 = 40

Підручник номер

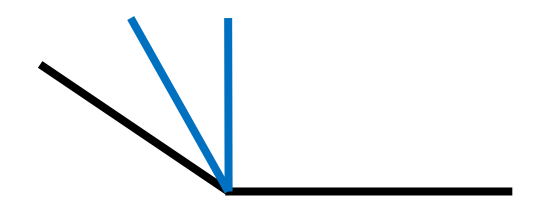
219

підручник **Сторінка**





Побудуй тупий кут. Проведи у ньому два промені, щоб утворився прямий і гострий кути.



Підручник номер

220

Підручник **Сторінка**



Підручник номер 221

підручник Сторінка

Потрібно підсмажити 6 котлет, а на пательні лише вміщується лише 4 котлети. Як можна підсмажити за 15 хв усі котлети, якщо кожну котлету потрібно смажити 5 хв з кожного боку?

Підручник номер **221**

підручник **Сторінка**

Покласти на сковорідку 4 котлети. Смажити їх 5 хвилин до готовності однієї зі сторін. Потім 2 котлети перевернути, а 2 зняти, і на їх місце покласти решту 2 котлети, які ще взагалі не смажилися. Смажити ще 5 хвилин. За цей час 2 котлети з першої партії, які залишилися на сковорідці, просмажились з обох сторін, тобто вони готові. Знімаємо їх. Решта 2 котлети перевертаємо, тому що вони присмажились тільки з одного боку. І кладемо до них ті 2 котлети, які у нас просмажились з одного боку в першій партії і ми їх зняли (непрожареної стороною вниз). Смажимо 5 хвилин.



Самостійна робота. Виконай ділення письмово й перевір множенням.

720:40 =18

960:60 =16

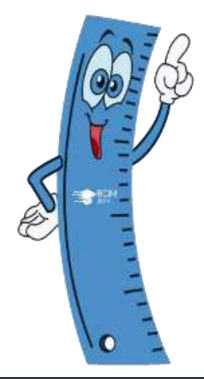
860:20 =43

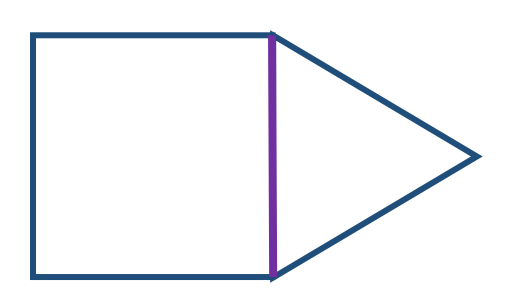
18 40 720

860 | 20 | 43 | 20 | 860 | 60 | 60 | 0



Побудуй трикутник і квадрат, у яких спільною частиною є відрізок.









Короткий запис у щоденник С.38, №222, 223 Тренажер «Рівняння»

https://learningapps.org/31798839

Фотозвіт виконаної роботи надсилай на освітню платформу Human.

Бажаю успіхів у навчанні!

Ці знання мені стануть у нагоді на ... балів.

