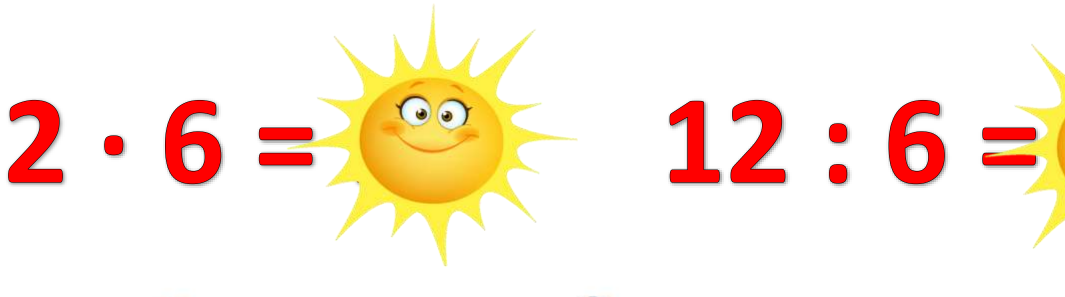
Ypok

Ділення трицифрових чисел на двоцифрові. Складання обернених задач до даних

Мета: актуалізувати знання учнів і вміння учнів відносно ділення трицифрових чисел на двоцифрові; розвивати логічне мислення учнів шляхом формування прийомів розумових дій; виховувати доброзичливість, уважність, самостійність, інтерес до математики; створити мотивацію до подальшого вивчення предмета.

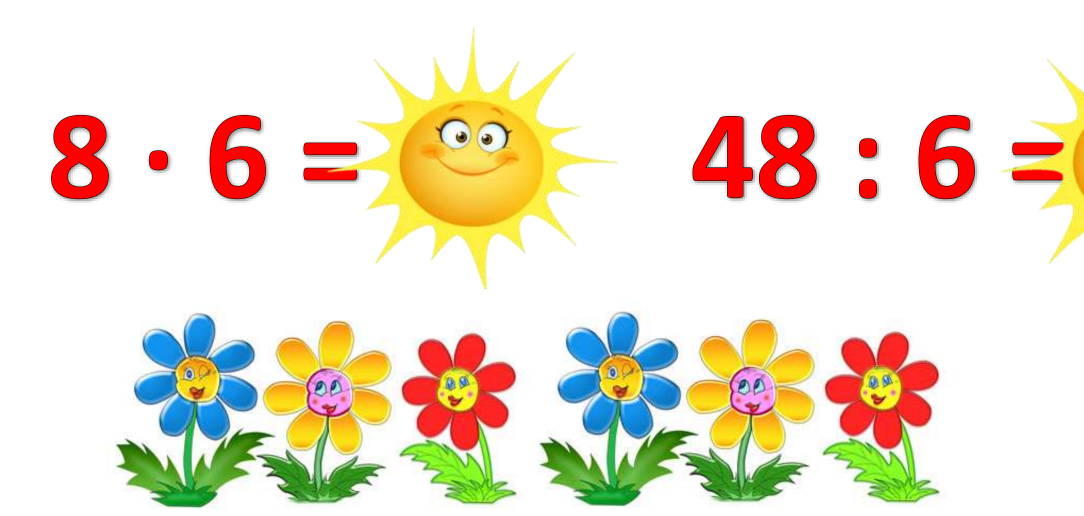






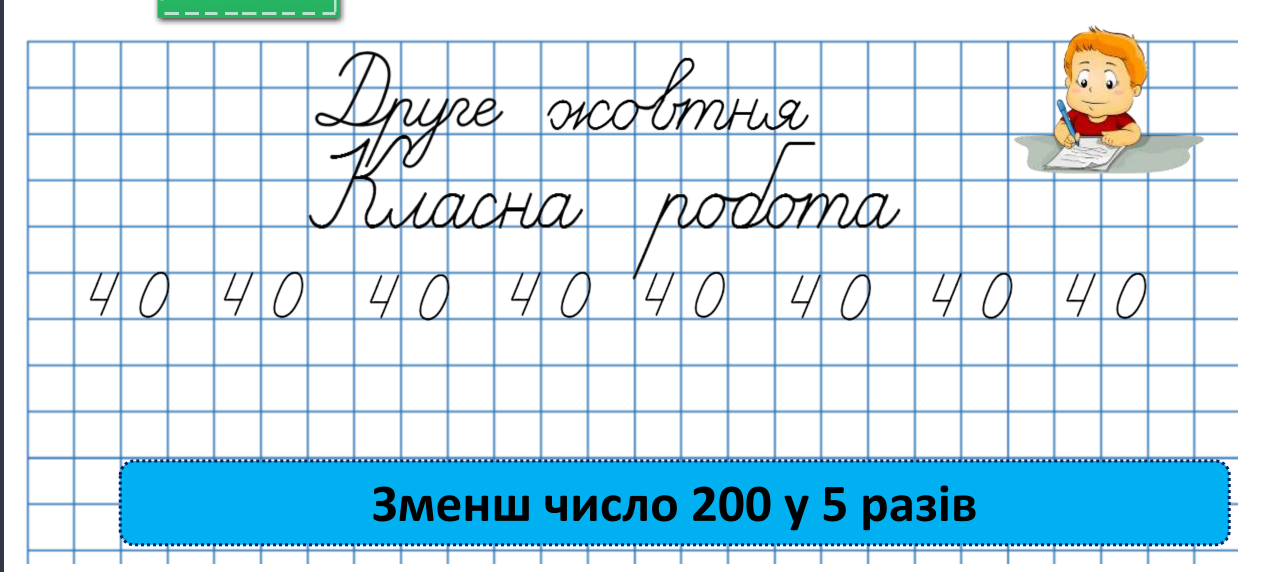








Каліграфічна хвилинка



48:6

7 · 9

42:6

63 - 51

6 · 7

72:12

224

Підручник номер

12 · 4

підручник **Сторінка**



До кожного із чисел назви найближчі розрядні числа.

23 **-20**

> 36 -40

Підручник номер

225

Підручник Сторінка 38



48 **-50**

> -80 84

> > 93

-90



Виконай ділення з остачею.

=6(ост.10) 570:70 490:80

490 | 80 48

570 70

Підручник номер

226

Підручник Сторінка 340:70

340 | 70

380:40

380 40



Сьогодні BCIM pptx

625:5

625 | 5

748:4

748 4



Підручник Сторінка

Підручник номер

227



ВСІМ ррtx

726:3

126:2

648:8

726 3

126 2

648 8

Підручник номер

227

_{Підручник} Сторінка

38





Пояснення: 14 десятків не можна поділити на 24 так, щоб у частці були десятки. У частці буде одна цифра. Щоб дібрати цифру частки, будемо 144 ділити на 20. Для цього досить 144 поділити на 10 і знайдену частку 14 поділити на 2, буде 7.

144 <u>24</u>

Підручник номер

Підручник Сторінка

BCIM

Цифра 7 пробна. Перевіряємо її усно. 7.24=7.20+7.4=168.168>144.

Цифра 7 не підходити.

Перевіряємо цифру 6:

6.20=120, 6.4=24, 120+24=144.

Отже, цифру 6 дібрали правильно.

144 | 24



Підручник номер 228

Підручник Сторінка



Виконай ділення

128:32 =4

354:59

Підручник номер

229

підручник **Сторінка**

39

126:42

126 42

406:58



Три енергозберігальні лампи коштують 135 грн. Яку суму грошей потрібно заплатити на покупку 21 лампи для заміни в кімнаті?

Підручник номер **230**

підручник **Сторінка** 1) Скільки коштує одна?

2) Скільк грн. потрібно заплатити?

Відповідь: потрібно грн.





У школі 367 електроламп. Енергозберігальних — на 129 більше ніж звичайних. Скільки ламп потрібно замінити на енергозберігальні?

- 1) Скільки ламп порівну енергозберігальних та звичайних?
- 2) Скільки ламп треба замінити? Відповідь: треба замінити ламп. Обговори з дорослими питання

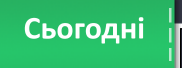
енергозбереження.

підручник Сторінка **39**

Підручник

номер





BCIM pptx

Скільки на малюнку трикутників. Назви їх.

а) прямокутних АСМ СМЕ

б) тупокутних АСВ СЕА

Підручник номер

232

_{Підручник} Сторінка B C D

A M E





На сторінці підручника 39 опрацювати № 233, 234

Домашне завдання



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