Розділ 2. Письмове множення і ділення трицифрових чисел

Сьогодні 25.09.2022

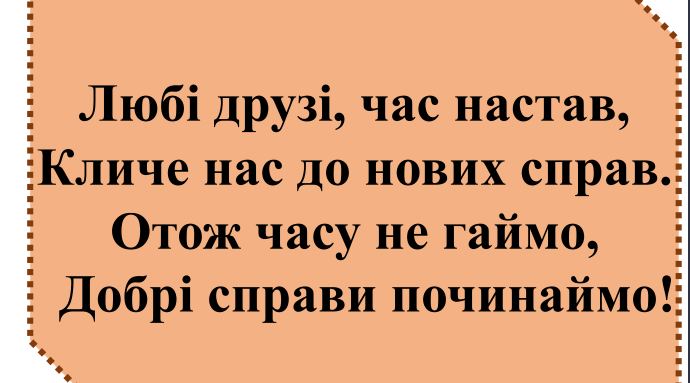
YpoK **№18**



Дослідження множення числа на добуток. Ознайомлення з письмовим множенням двоцифрових чисел на розрядні числа. Складання задач за

короткими записами







85

65

90

160-95

15·2

100-15

150·2

30.3

40+46

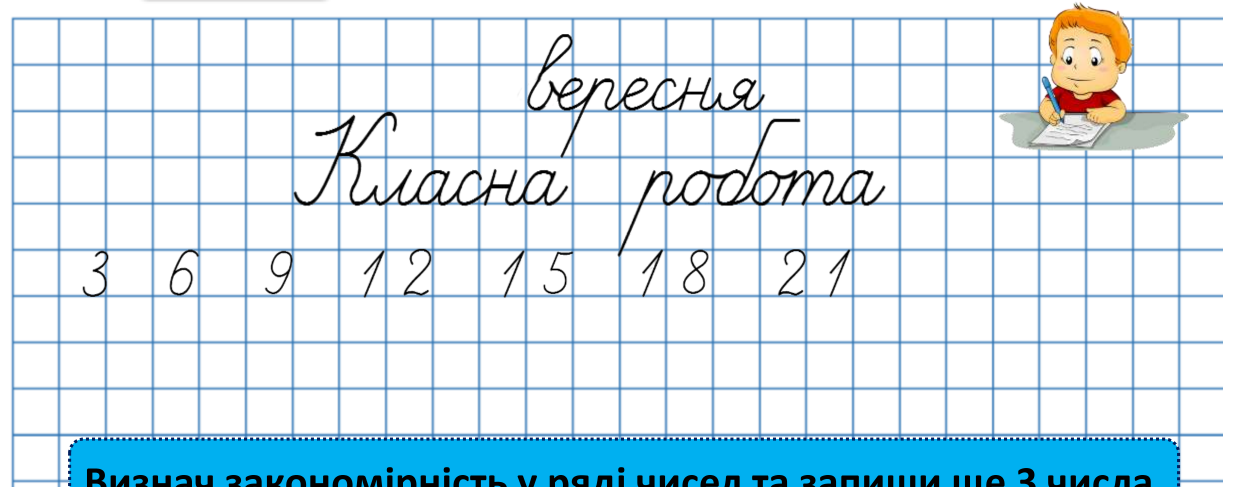








Каліграфічна хвилинка



Визнач закономірність у ряді чисел та запиши ще 3 числа.



Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 31





Заміни розрядні числа добутком за зразком.

3разок. $80 = 8 \cdot 10$

 $800 = 8 \cdot 100$

30 = 3.10

60 =6.10

400 = 4.100

700 = 7.100

Підручник номер

179

_{Підручник} Сторінка

31

90 = 9.10

$4 \cdot (2 \cdot 3) = 4 \cdot 6 = 24$

$$4 \cdot (2 \cdot 3) = (4 \cdot 2) \cdot 3 = 8 \cdot 3 = 24$$

$$5 \cdot (4 \cdot 2) = 5 \cdot 8 = 40$$

$$5 \cdot (4 \cdot 2) = (5 \cdot 2) \cdot 4 = 10 \cdot 4 = 40$$

Підручник номер

180

Підручник **Сторінка**



24

960

Як треба записувати другий множник при письмовому множенні на розрядні числа? Чому?

Підручник номер

181

підручник **Сторінка**

32

 $24 \cdot 40 = 24 \cdot (4 \cdot 10) =$

 $(24 \cdot 4) \cdot 10 = 96 \cdot 10 = 960$



Виконай множення письмово.

 $48 \cdot 20 = 960$

 $23 \cdot 30 = 690$

16 · 50=800

48 960

23 *30 690*

16 50 800

Підручник номер

182

Підручник Сторінка

32

 $18 \cdot 40 = 720$

18 40 **720**



 $18 \cdot 50 = 900$



Два автомобілі вантажністю 80 ц і 120 ц зробили по 3 рейси з доставки бетону. Скільки всього бетону перевезли?

1cn. $80 \cdot 3 + 120 \cdot 3 = 600(u)$

 $2cn. (80+120) \cdot 3 = 600(u)$



Відповідь: 600 ц перевезли автомобілі.

Підручник номер

183

Підручник **Сторінка**



Склади задачі за короткими записами.

За 1 рейс	Кількість рейсів	Маса вантажу
Однакова	8	720ц
	?	540ц

1) 720:8 =90(ц) за 1 рейс І автомобіль;

 $2) \quad 540:90 = 6(p.)$

Відповідь: 6 рейсів здійснив автомобіль.



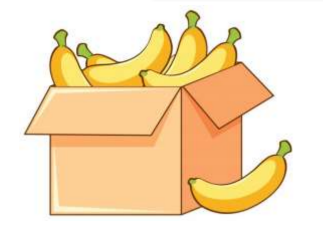
184

підручник **Сторінка**









1) $60\cdot 4 = 240(\kappa r)$ бананів в маленьких ящиках;

2) 560-240 =320(кг) в великих ящиках;

3) $320:4 = 80(\kappa z)$

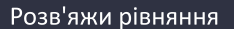
Відповідь: 80 кг у великому ящику.

Підручник номер

184

Підручник **Сторінка**







x:20+82=125

x:20=125-82

x:20=43

 $x = 43 \cdot 20$

x = 860

860 :20+82 = 125

125=125



680-x:30=656

x:30=680-656

x:30=24

x = 24.30

x = 720

680-720: 30 = 656

656=656

Підручник **номер**

185

Підручник **Сторінка**



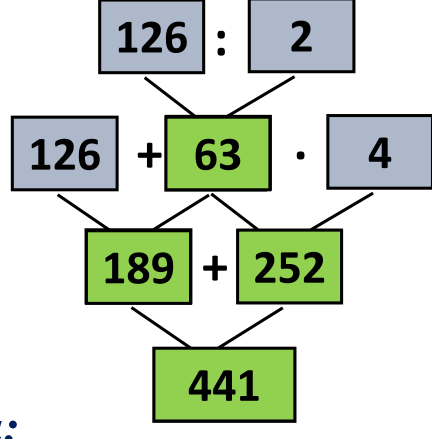
Склади задачу за коротким записом. Поясни схему. Запиши розв'язання задачі.

Сої -126 т
Жита - ?, у 2 рази менше ?
Гречки - ?, у 4 рази більше



- 2) 63.4 = 252(m) гречки;
- 3) 126+63=189(m) coï i жита;
- 4) 189+252=441(m)

Відповідь: 441 т разом.



Підручник номер

186

підручник Сторінка



Досліди, за яких значень с справджується нерівність



c·6<30

Якщо с = 1, то

1.6<30

Якщо с= 2, то

2.6<30

Підручник номер

187

Підручник

Сторінка

Якщо c = 3, то

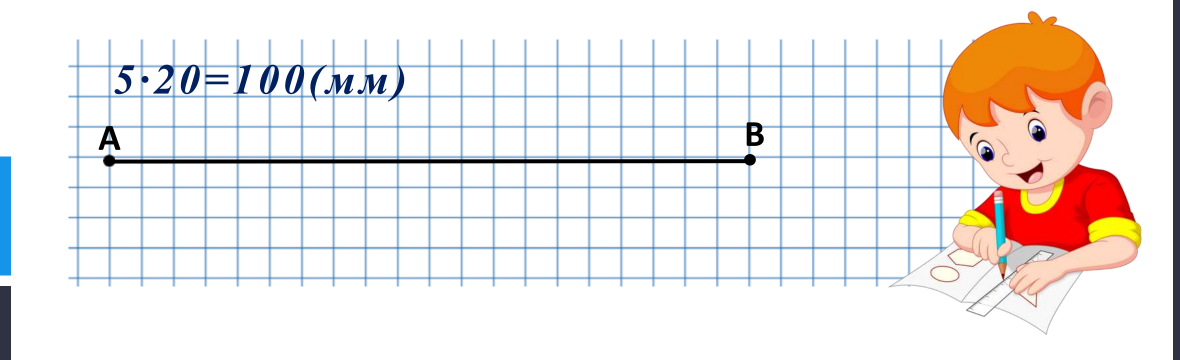
3.6<30

Якщо c = 4, то

 $4 \cdot 6 < 30$



Побудуй відрізок AB, $\frac{1}{20}$ довжини якого дорівнює 5 мм.



Підручник номер

188

_{Підручник} Сторінка





Робота з зошитом з математики Григорія Лишенко с. 11 №1



ВСІМ 25.09.2022

23·30= *690*

18.50= *900*

25.40= *1000*

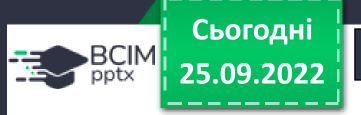
18 × <u>50</u> 900

Зошит номер

1

Сторінка







На сторінці підручника 33 опрацювати № 189, 190 Короткий запис у щоденник С.33, № 189, 190



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

