Сьогодні 09.05.2022

Ypoκ №152



Дослідження зручних законів множення у виразах виду 329.11, 286.101, 530.1001. Складання виразів для розв'язування задач з іменованими даними. Розв'язування виразів на порядок дій, рівнянь.



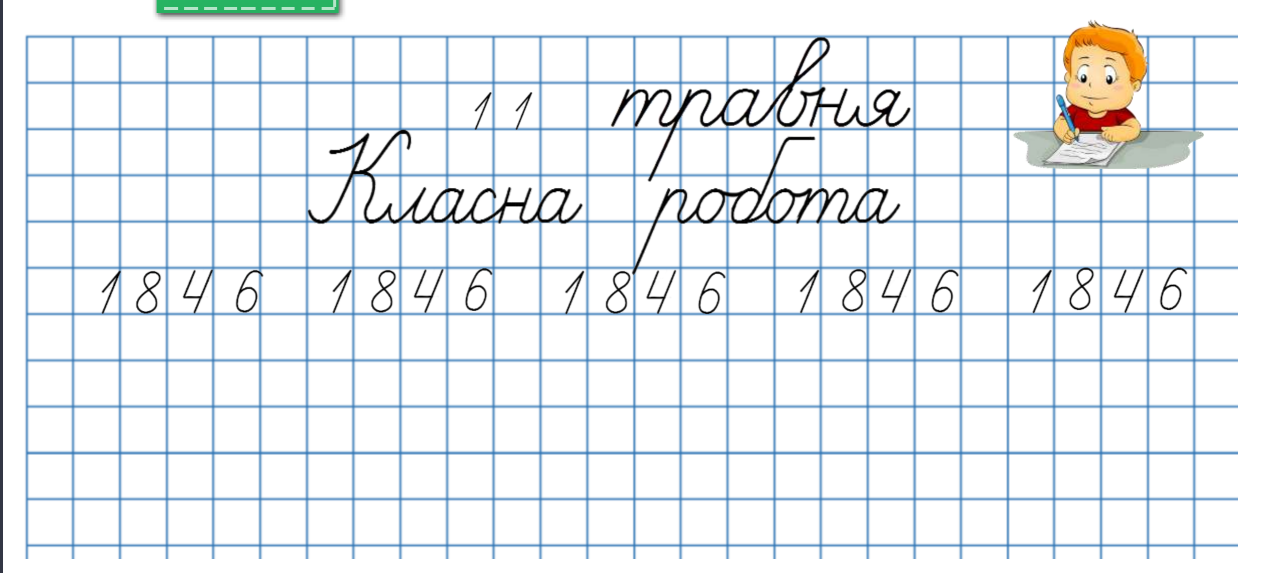
Організація класу

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





Каліграфічна хвилинка





Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 117





(1247 + 39096 : 54) : 73

39096 | *54* 724 *378* 129

108

216 <u>216</u> 0 1247 *724* 1971

| 73 1971 <u>146</u> 511 27 511

Підручник номер

688

Підручн<u>ик</u> Сторінка

118



= 27



 $(10\ 000 - 3620) \cdot 82$

| = 523160

10000 3620 6380

Підручник номер

688

підручник Сторінка

118





Розв'яжи рівняння

BÇIM pptx

Підручник номер

x - (23603 + 9850) = 16000

x - 33453 = 16000

x = 16000 + 33453

x = 49453

49453 - (23603 + 9850) = 16000

16 000 = **16 000**

689

Підручник Сторінка

118

Розв'яжи рівняння

 $x \cdot 36 = 11 \cdot 72$

 $x \cdot 36 = 792$

x = 792:36

x = 22

 $22 \cdot 36 = 11 \cdot 72$

792 = 792

(1100 + 508) : x = 24

1608 : x = 24

x = 1608 : 24

x = 67

(1100 + 508) : 67 = 24

24 = 24

Підручник номер

689

підручник **Сторінка**

118



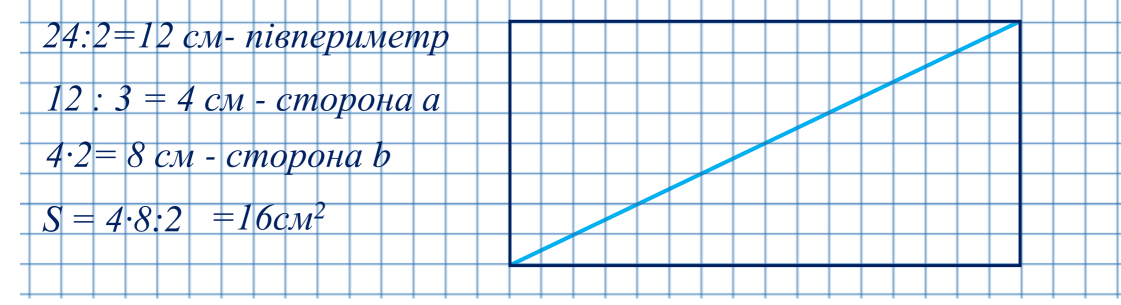
Периметр прямокутника 24 см. Його довжина у 2 рази більша за ширину. Побудуй цей прямокутник, проведи в ньому діагональ і знайди площу одержаного трикутника.



Підручник номер

690

підручник Сторінка 118







Виконати №670, 671



Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на уроці?

Що найбільше вас вразило чи здивувало під час уроку?

