МАТЕМАТИКА ДІАГНОСТУВАЛЬНА РОБОТА 4 КЛАС

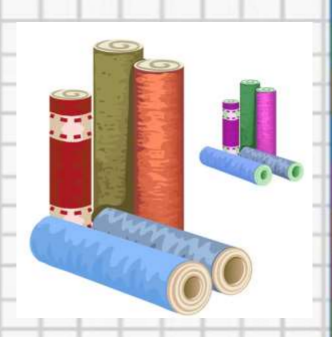


Дванадцяте квітня Діагностувальна робота Задача



Задача

Для обклеювання стін у двох кімнатах купили шпалери в однакових рулонах. На ремонт першої кімнати витратили 12 рулонів шпалер, другої 16 рулонів. Усього купили 252 м шпалер. Скільки метрів шпалер витратили на кожну кімнату?



ОБЧИСЛИ ВИРАЗИ ПИСЬМОВО (в стовпчик)

395 000 : 500

38 964:80

897 • 600

5 m 7 u • 20

(7200:90+630:70) - 30

Завдання

Накресли квадрат, периметр якого дорівнює периметру прямокутника зі сторонами 5 см і 3 см. Обчисли площу накресленого квадрата.

Розв'яжи рівняння обчислення запиши в стовпчик



X:7+6300=8400

Запиши всі значення <u>b</u> і <u>а, щоб</u> нерівності була істинними

$$5 \cdot b < 20$$
 $b = ...$

$$a = \dots$$



Saxah VCIIXIB