

«Письмове множення на двоцифрове число»**1. Запиши числа в порядку зменшення.****2350, 6580, 6540, 1020, 5290****2. Обчисли письмово**

$129 \cdot 30$

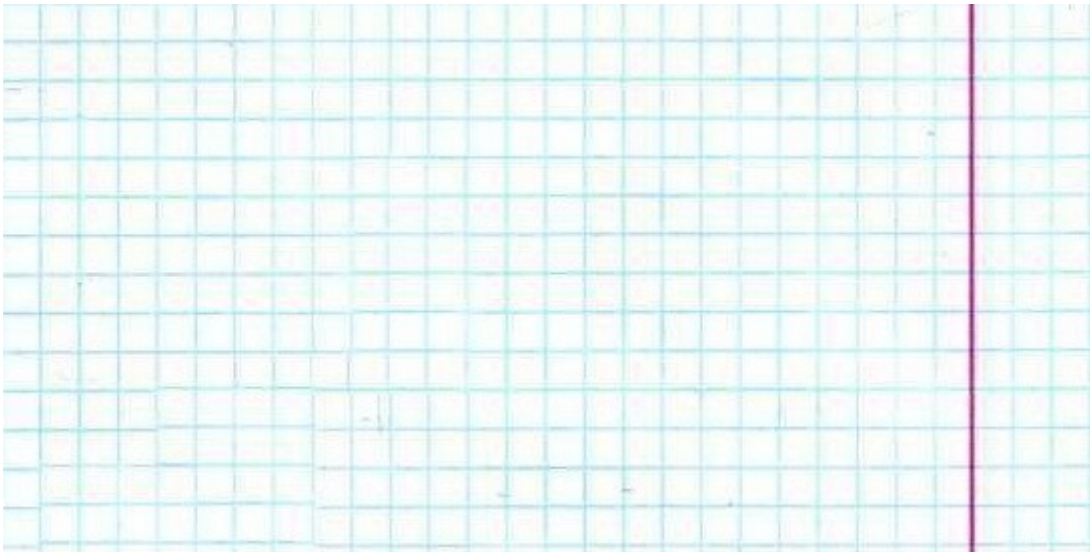
$45 \cdot 8$

$850 \cdot 26$

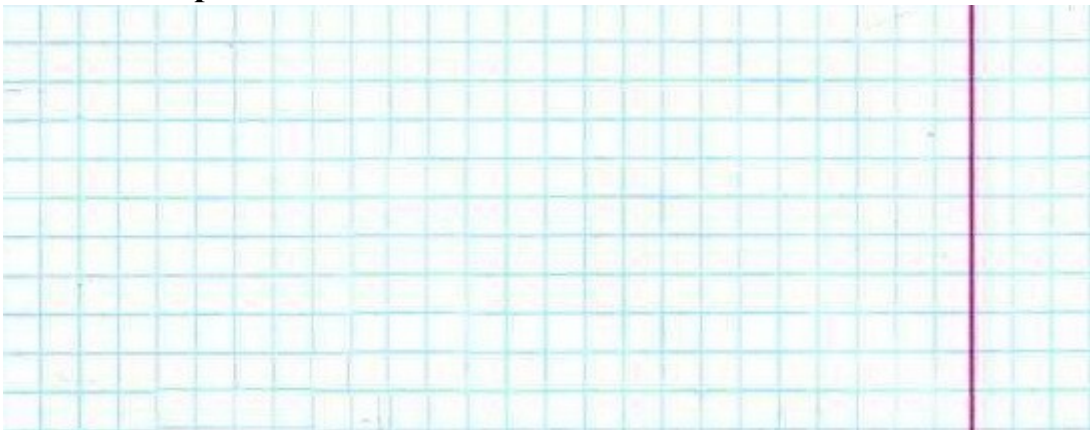
$330 \cdot 34$

$520 \cdot 61$

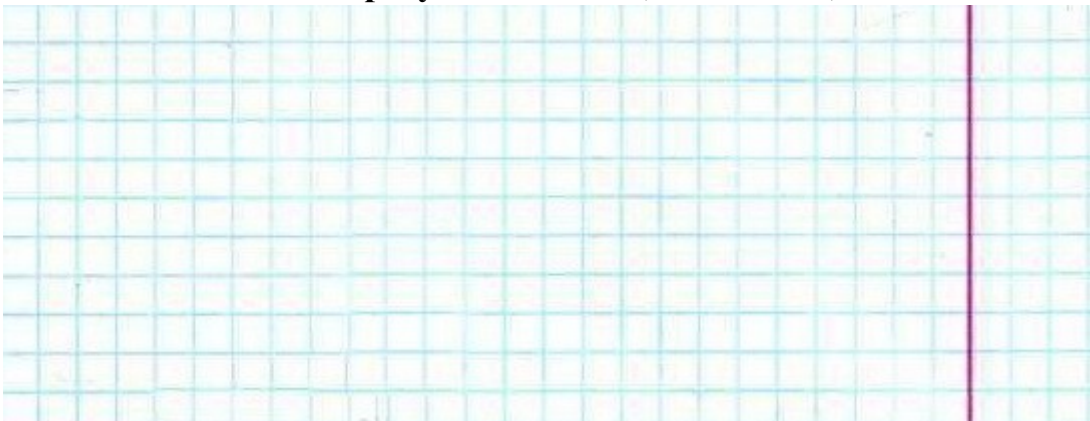
$240 \cdot 300$

**3. Розв'яжи рівняння.**

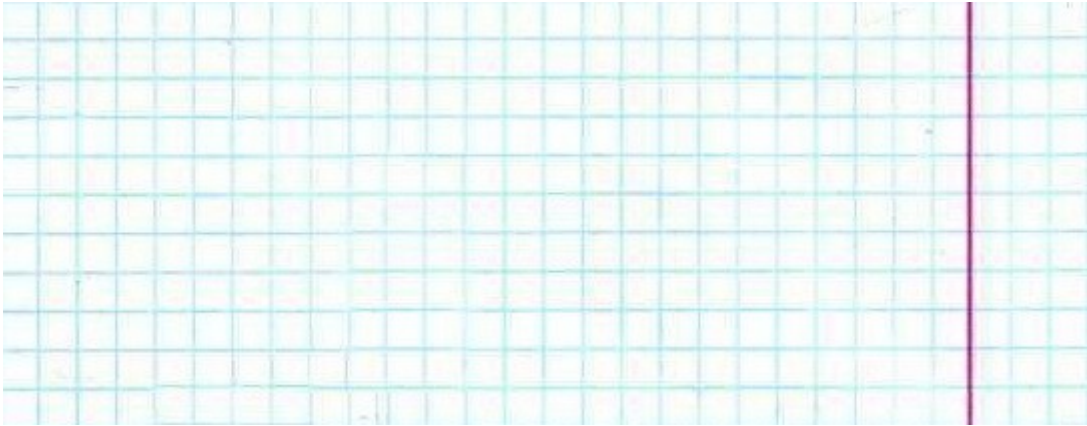
$1883 : x = 7$

**4. Знайди значення виразу**

$a \cdot b$, якщо $a=32$, $b=44$

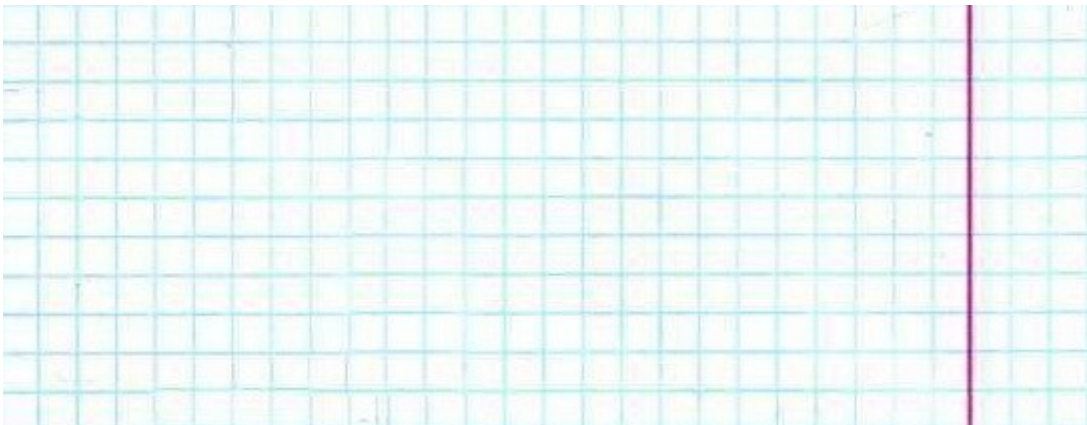


5. Побудуй квадрат, площа якого дорівнює 16 см^2



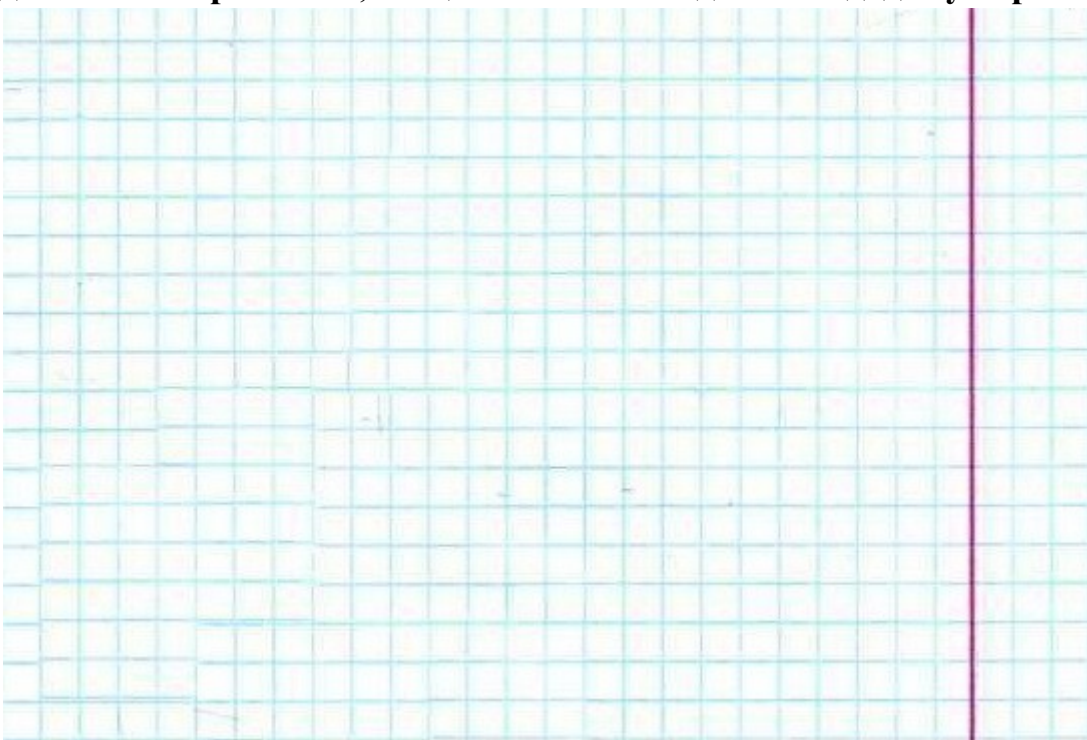
6. Виконай перетворення іменованих чисел.

7 хв = с 1 хв 45 с = с
2 доби = год 4 год = хв



7. Розв'яжи задачу.

Двоє приятелів вийшли зі школи у протилежних напрямках. Швидкість першого становила 55 м/хв , а другого – 65 м/хв . Яка відстань між домітками приятелів, якщо кожен із них дістався додому через 20 хв ?



«Письмове множення на двоцифрове число»**1. Запиши числа в порядку збільшення.****3250, 4280, 2540, 1120, 4290****2. Обчисли письмово**

$120 \cdot 40$

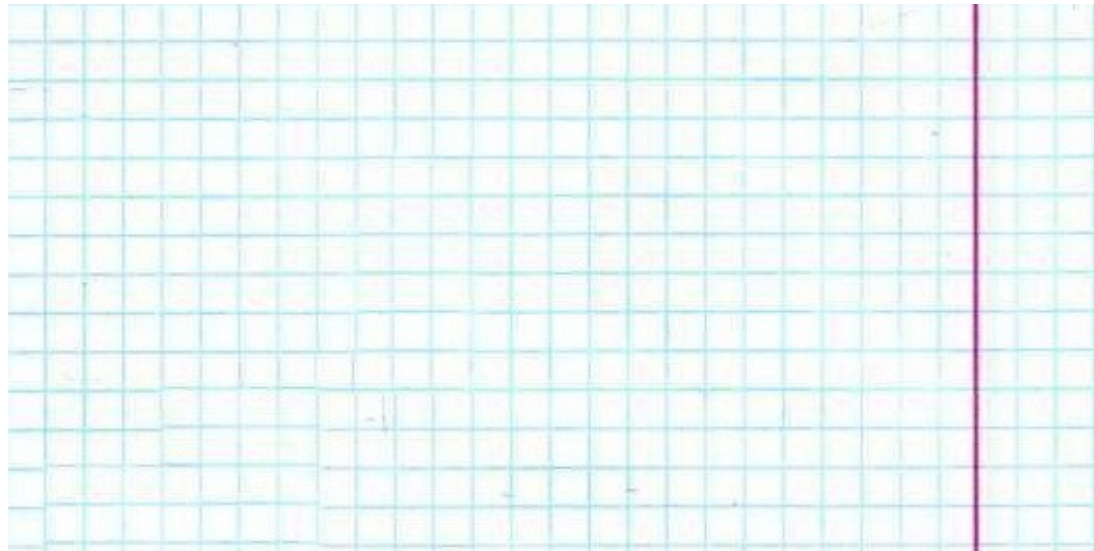
$45 \cdot 8$

$750 \cdot 24$

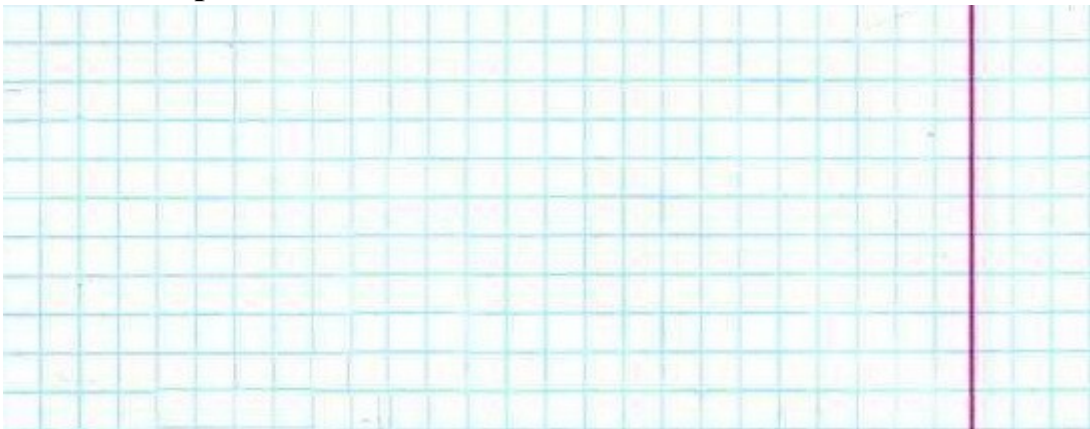
$330 \cdot 12$

$529 \cdot 61$

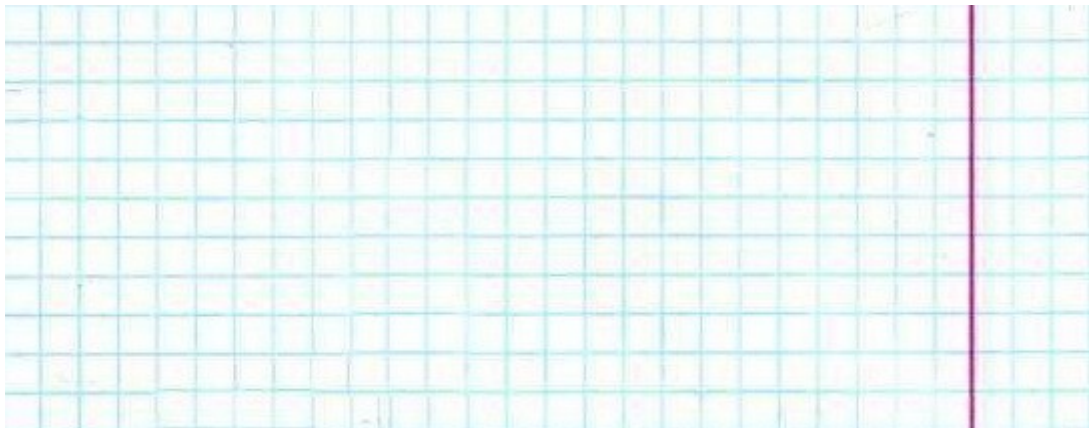
$320 \cdot 500$

**3. Розв'яжи рівняння.**

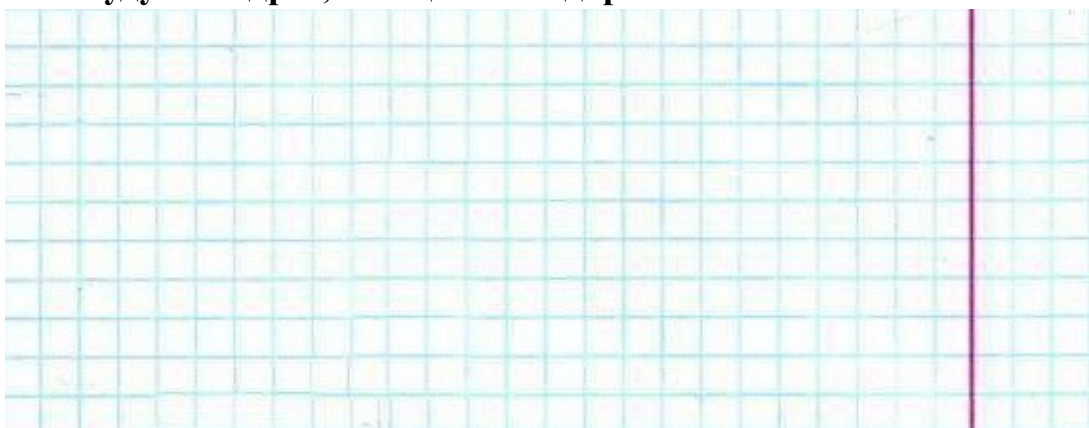
$4256 : x = 8$

**4. Знайди значення виразу**

$a \cdot b$, якщо $a=42$, $b=33$

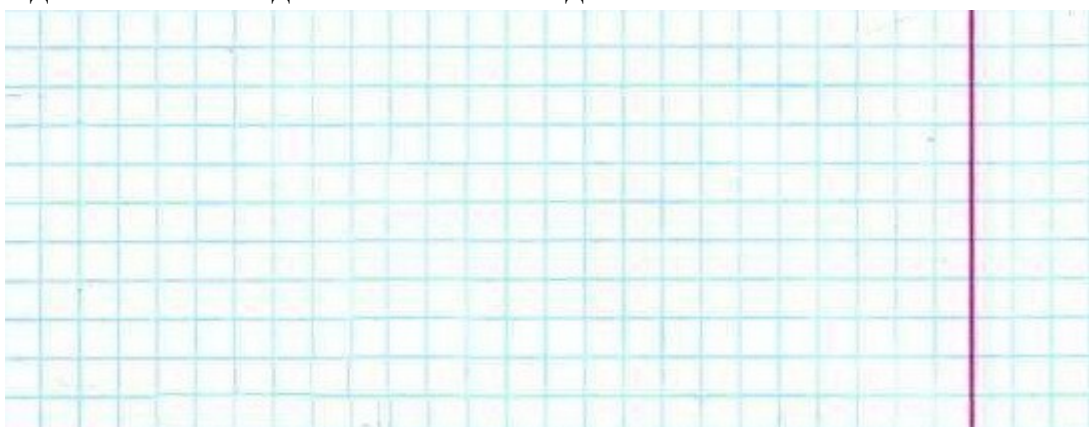


5. Побудуй квадрат, площа якого дорівнює 9 см^2



6. Виконай перетворення іменованих чисел.

6 хв = с 1 хв 38 с = с
3 доби = год 3 год = хв



7. Розв'яжи задачу.

Дві школярки вийшли зі школи у протилежних напрямках. Швидкість першого становила 50 м/хв , а другого – 60 м/хв . Яка відстань між домітками школярок, якщо кожна із них дісталася додому через 25 хв ?

