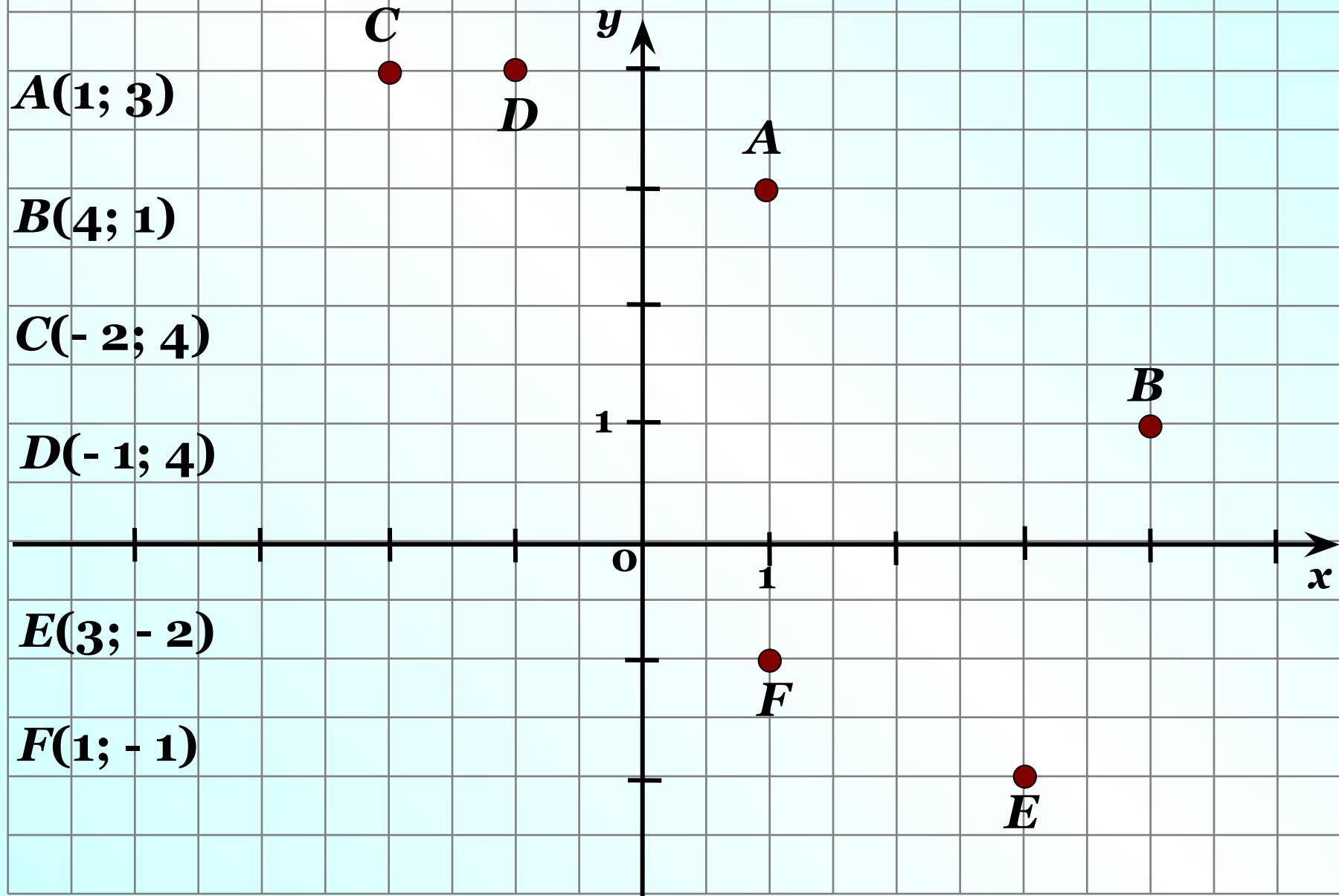
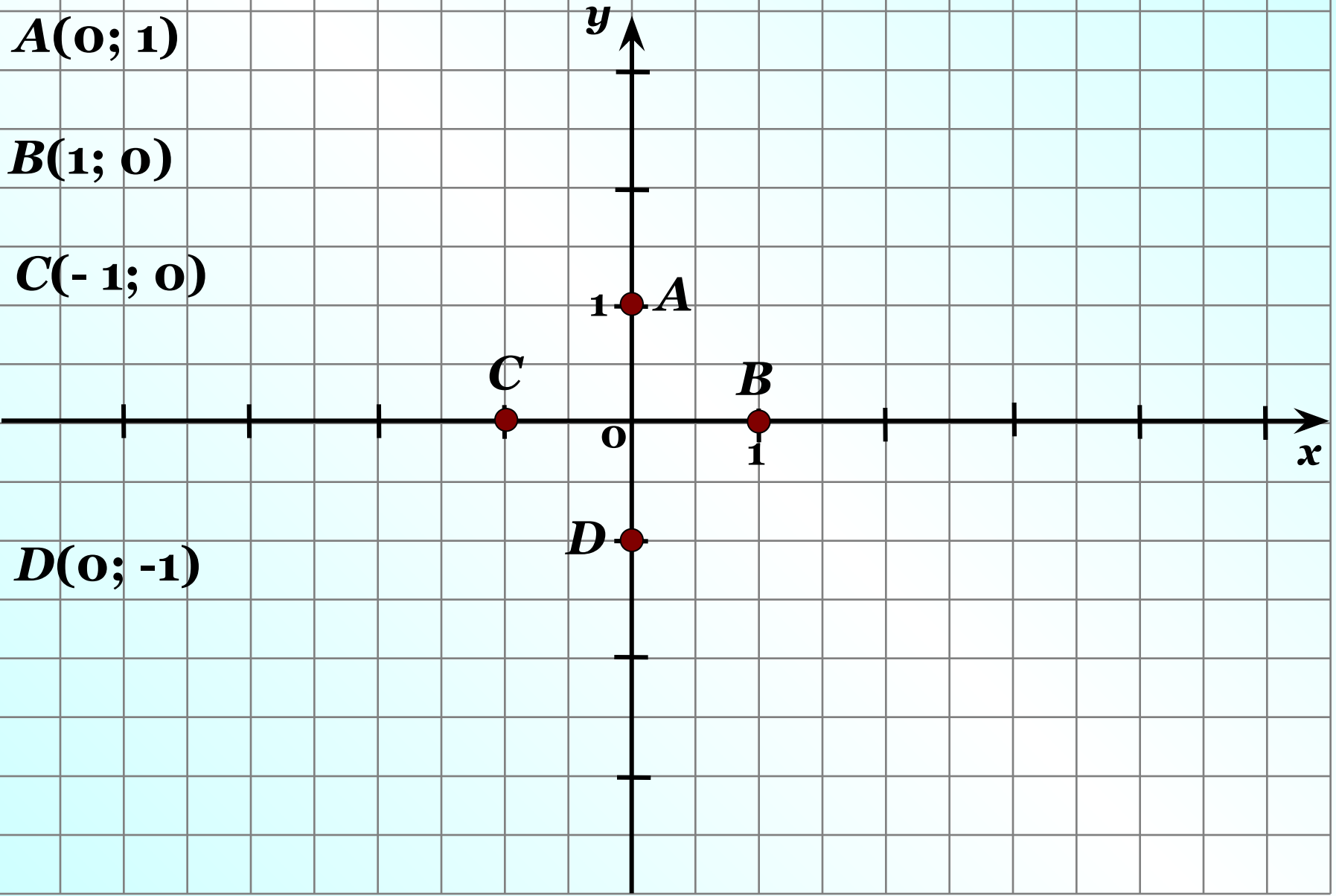


*Проверка  
домашнего  
задания*

**№ 417(a)** Начертите в тетради систему координат, взяв единичный отрезок длиной 1 см (две тетрадные клетки). Отметьте точки:



**№ 419(a)** Отметьте точки с заданными координатами, проанализируйте полученные результаты и сделайте выводы:



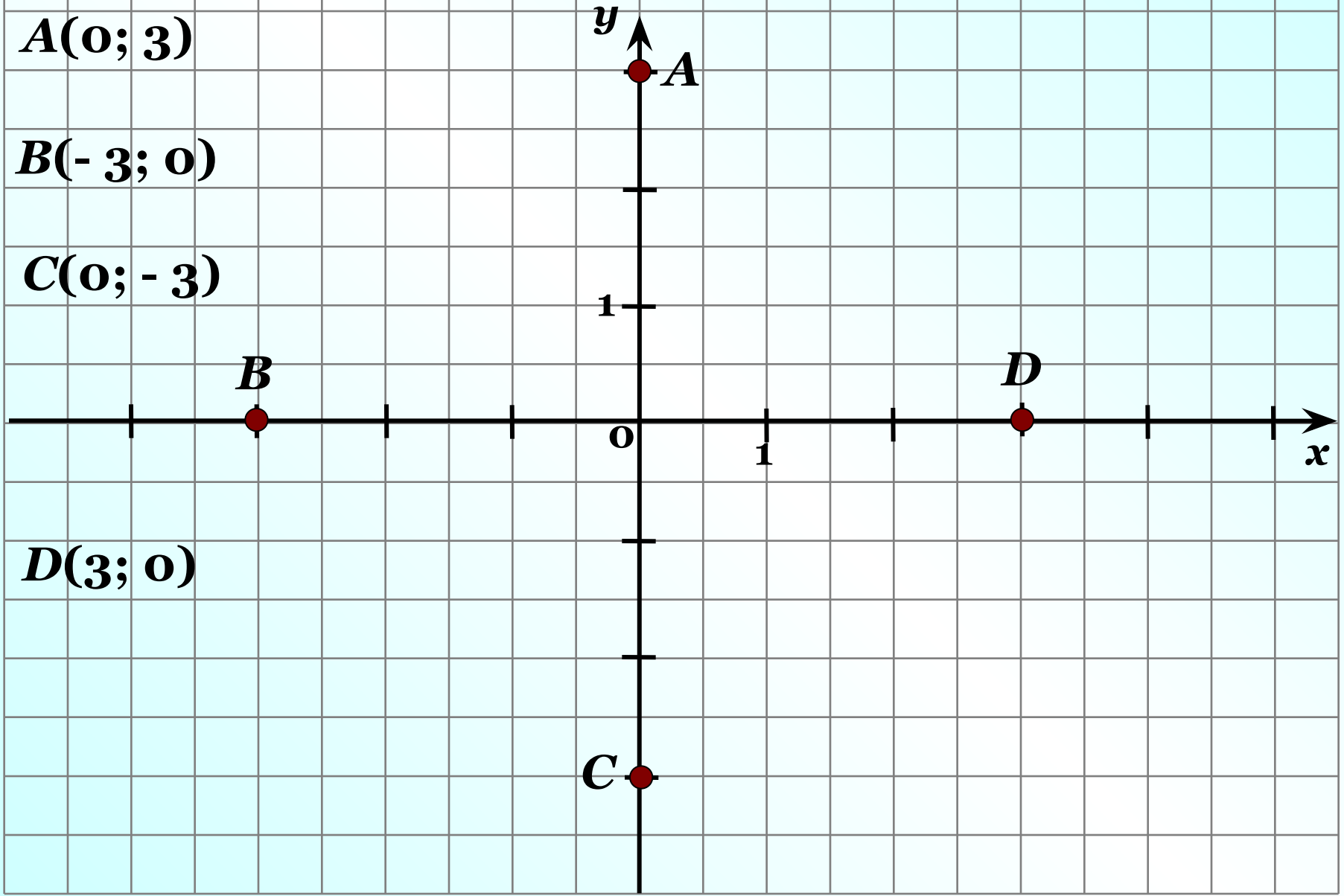
**№ 419(б)** Отметьте точки с заданными координатами, проанализируйте полученные результаты и сделайте выводы:

$A(0; 3)$

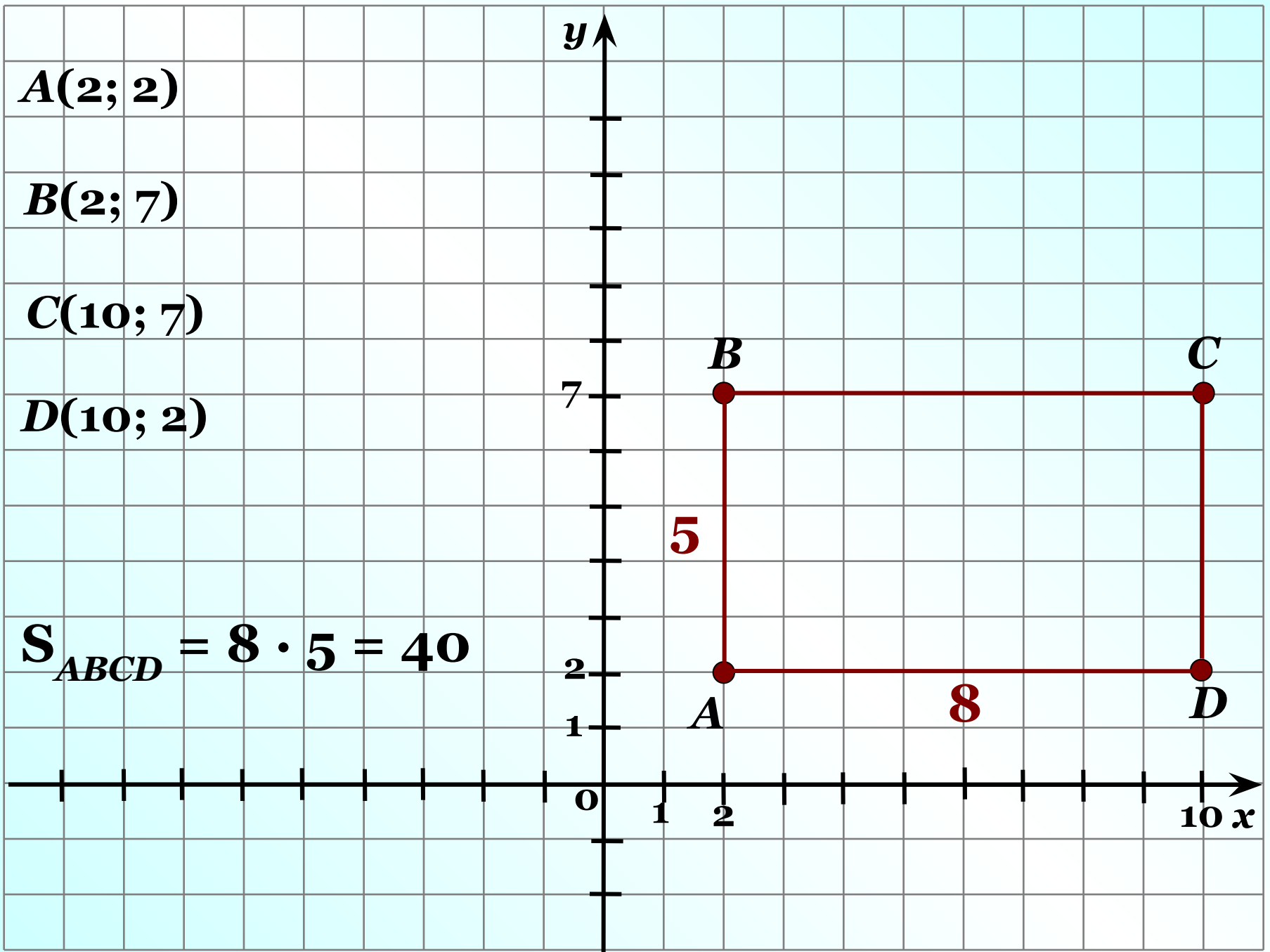
$B(-3; 0)$

$C(0; -3)$

$D(3; 0)$



**№ 422(а)** Найдите площадь прямоугольника  $ABCD$ , если:



**№ 438(a) Выполните действия:**

$$- 5 \cdot 0,08 + 2,32 : (- 5) - 7,2 \cdot 0,05 = - 1,224$$

$$1) - 5 \cdot 0,08 = - 0,4$$

$$2) 2,32 : (- 5) = - 0,464$$

$$3) 7,2 \cdot 0,05 = 0,36$$

$$4) - 0,4 + (- 0,464) - 0,36 =$$

$$= - 0,4 - 0,464 - 0,36 = - 1,224$$



*Самостоятельная работа.*

# Дома:

**у:** № 422(б);

423(а);

424(а);

438(б).