

1. Прямая задана уравнением $6x - y = 12$. Укажите номер верного утверждения.

- 1) Прямая параллельна оси ординат;
- 2) прямая пересекает ось абсцисс в точке $B(-2; 0)$;
- 3) прямая проходит через начало координат;
- 4) прямая параллельна оси абсцисс;
- 5) прямая пересекает ось ординат в точке $A(0; -12)$.

1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 5) 5