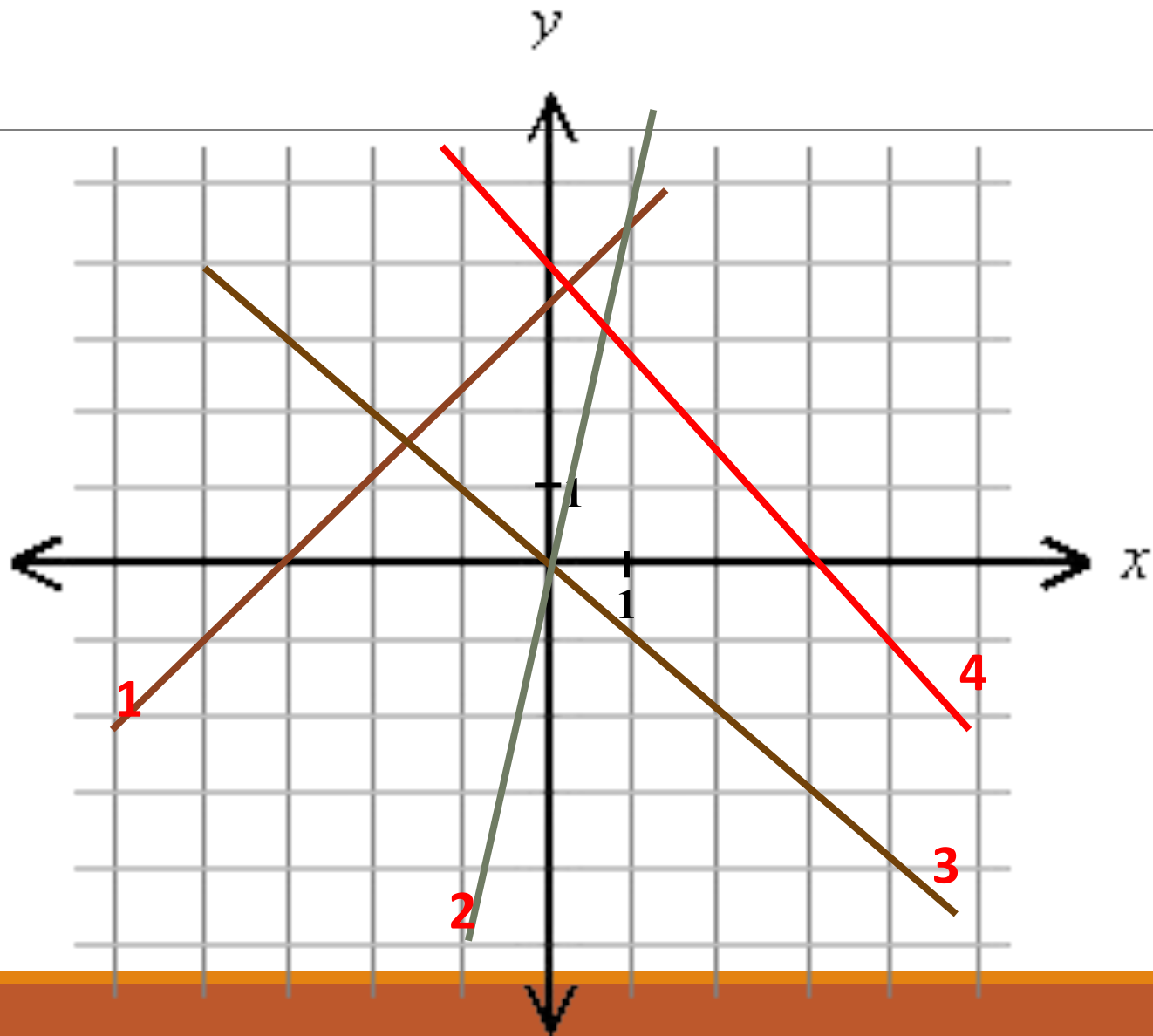


# Линейная функция

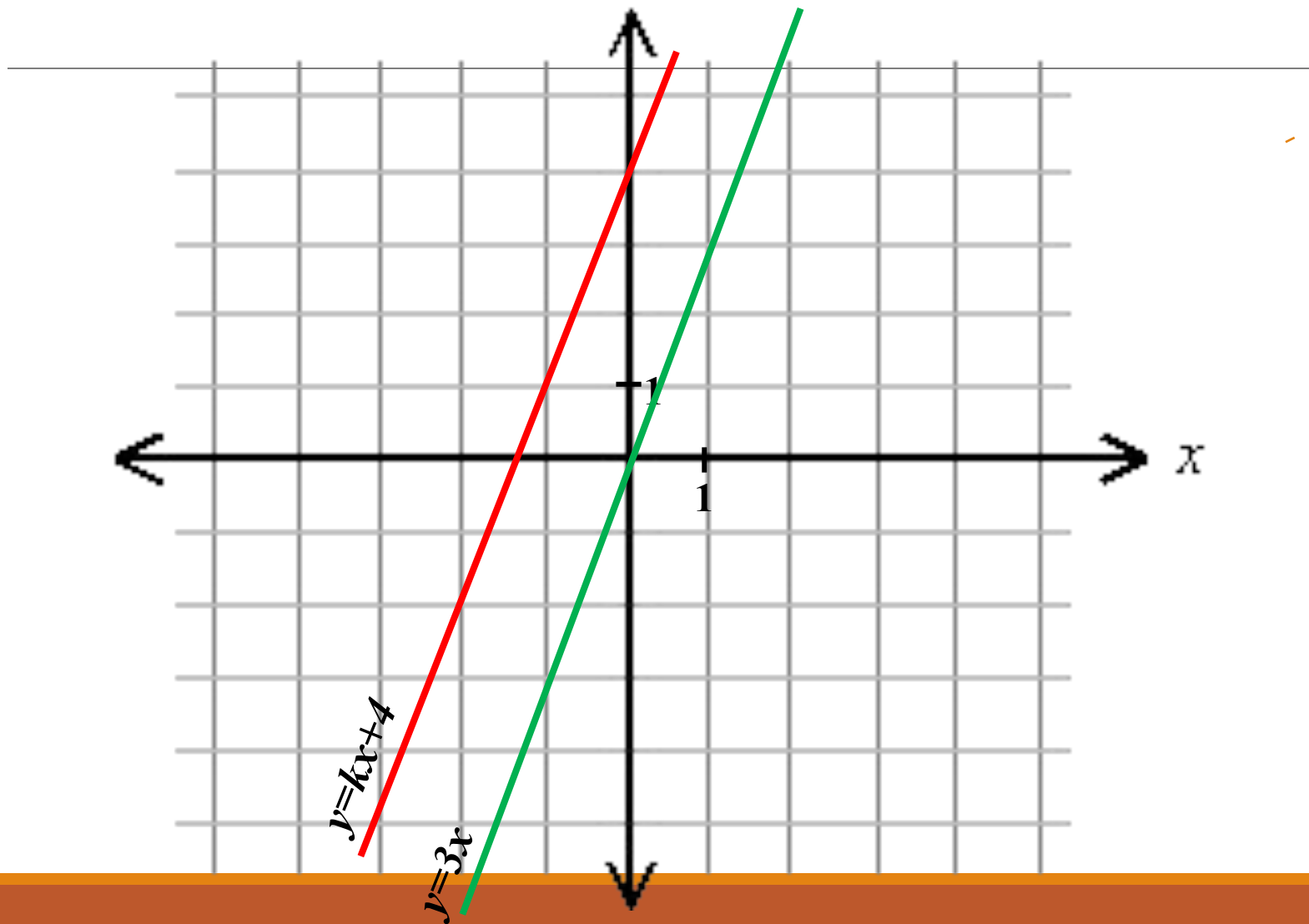
Устная работа (**7** класс)

---

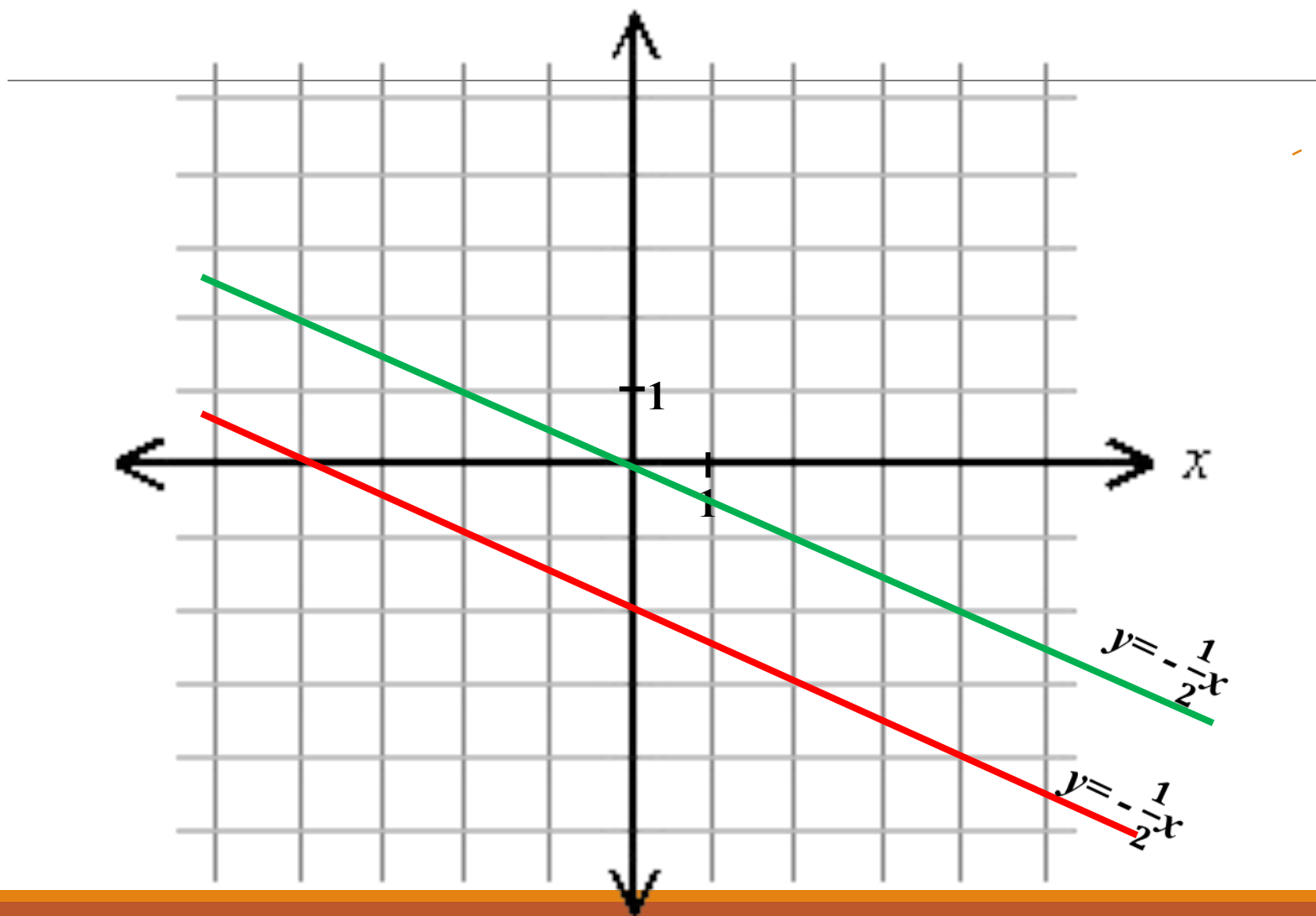
К какому виду функций можно отнести графики ( $y=kx$  или  $y=kx+b$ )? Какого знака коэффициент  $k$ ?



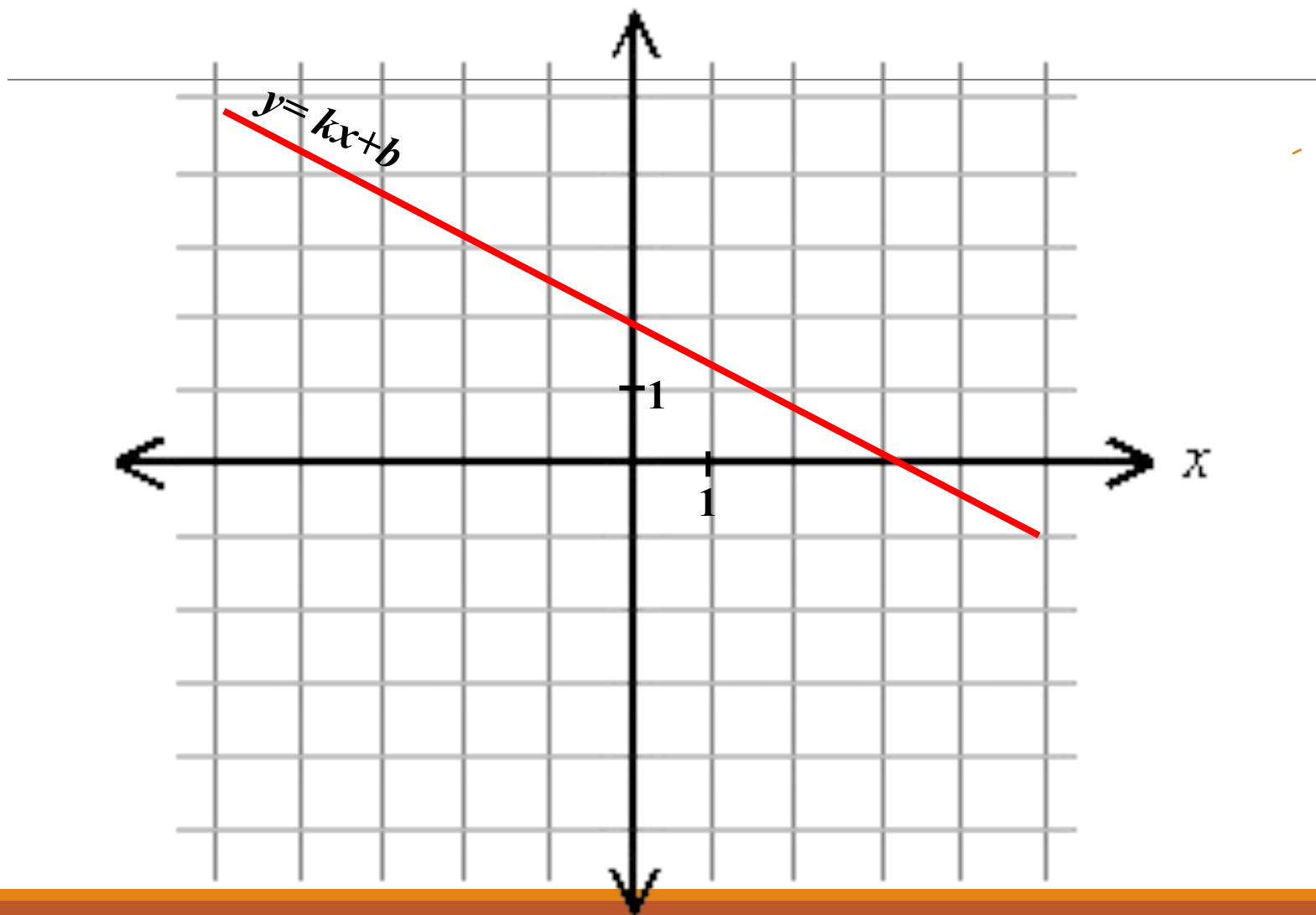
Чему равен коэффициент  $k$ ?



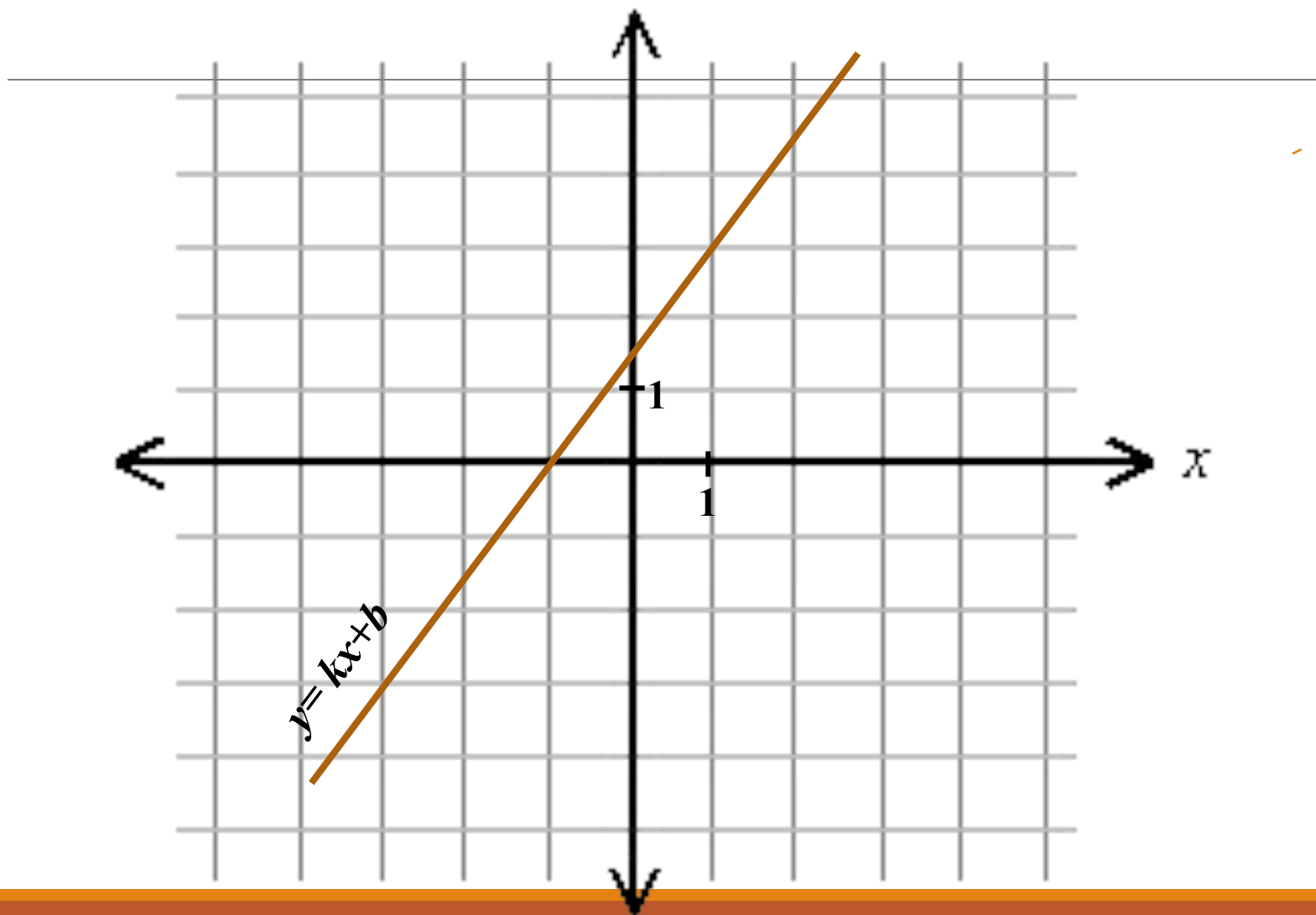
Чему равно слагаемое  $b$ ?



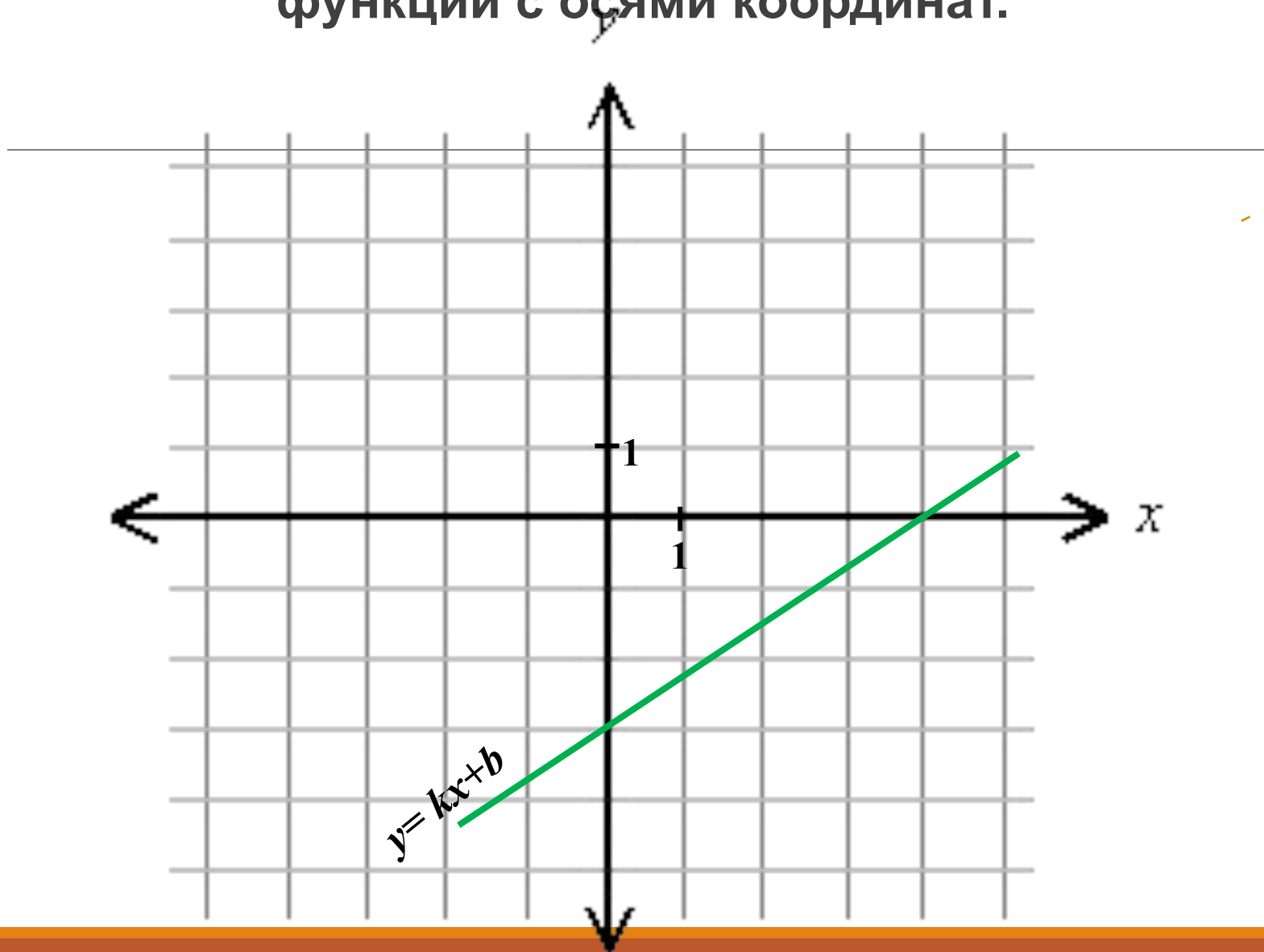
Чему равен коэффициент  $k$ ?



Чему равен коэффициент  $k$ ?



Назовите координаты точек пересечения графика функции с осями координат.



- 1) Чему равно значение функции при  $x = 1; 0; -1; -3$ ?
- 2) Чему равно значение аргумента, если значение функции равно  $5; 3; 1; 0; -3$ ?

