

# Актуализация знаний

- Решить данные неравенства (с объяснением свойств, используемых при решении), на числовой прямой указать решение и записать ответ числовым промежутком:
  - а)  $2x + 6 > 0$ ,
  - в)  $x + 4 < 6$ ,
  - с)  $4x - 7 > x - 4$ .
- Этапы графического решения уравнений.
- Построение графиков линейных функций вида:
  - а)  $y = 0$ ; в)  $y = c$ ; с)  $y = kx + b$ ; д)  $y = kx + d$

