

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) $y = kx + d$

