

Неравенства с модулями

1
Ответ: $(-\infty; -2] \cup [0; +\infty)$

1 (дз)
Ответ: $(-4,5; 3,5)$

2
Ответ: $(0; 0,6) \cup (0,6; 1,2)$

2 (дз)
Ответ: $[-3; 7]$

3
Ответ: $[2; +\infty)$

3 (дз) нет
аналога

4
Ответ: $[-1; 3]$

4 (дз) нет
аналога