



1) $2(x+8)-1=-7x-39$

2) $-3(x-6)+3=-1x+23$

3) $3(x-2)-10=-2x-56$

4) $2(x+6)-8=8x+46$

5) $9(x+5)-7=5x+14$

6) $-6(x+6)-7=-4x-37$

7) $-4(x-8)-8=5x-66$

8) $-8(x-5)-2=8x-10$

9) $6(x+10)+4=-5x-2$

10) $-2(x+7)+2=-9x-54$

11) $-9(x-10)+9=2x+66$

12) $-6(x+9)-2=6x-116$

13) $1(x-9)-10=7x-13$

14) $-5(x-6)+10=-3x+46$

15) $-7(x+8)-6=-6x-71$

16) $9(x+2)+8=-4x+143$

17) $-8(x+4)-4=9x+32$

18) $10(x+3)+1=-1x-79$

19) $5(x-4)+7=-6x+75$

20) $3(x-4)-10=5x-14$

21) $-1(x+9)+9=1x-14$

22) $2(x-8)-8=3x-21$

23) $-10(x-3)+10=-5x+0$

24) $1(x+6)-10=-9x-74$

5) $x=9$ 16) $x=9$ 17) $x=-4$ 18) $x=-10$ 19) $x=8$ 20) $x=-4$ 21) $x=7$ 22) $x=-3$ 23) $x=8$ 24) $x=-7$