

$4X + 4 = 20$		$X=4$
$X - 9 = 2$		$X=11$
$2X-X+3=8$		$X=5$
$X+6-22=35$		$X=51$
$18X-7=8X+93$		$X=10$
$X:7=4$		$X=28$
$16X+4-12X=2x-4$		$X=-4$
$X:5=9$		$X=45$
$X:7=10$		$X=70$
$X+3=2+2X$		$X=1$
$2X+2=14$		$X=6$
$5X-2=9X-10$		$X=2$
$X:3=3$		$X=9$
$3X-4=8-X$		$X=3$
$X:8=7$		$X=56$
$5,5X-64=3,5X+14$		$X=39$
$X+27=6+4X$		$X=7$
$X:4=2$		$X=8$

$4X + 4 = 20$	4
$X - 9 = 2$	11
$2X - X + 3 = 8$	5
$X + 6 - 22 = 35$	51
$18X - 7 = 8X + 93$	10
$X : 7 = 4$	28
$16X + 4 - 12X = 2x - 4$	-4
$X : 5 = 9$	45
$X : 7 = 10$	70
$X + 3 = 2 + 2X$	1

$2X+2=14$	6
$5X-2=9X-10$	2
$X:3=3$	9
$3X-4=8-X$	3
$X:8=7$	56
$5,5X-64=3,5X+14$	39
$X+27=6+4X$	7
$X:4=2$	8

Facit til under keglerne

4

11

5

51

10

28

-4

45

70

1
6
2
9
3
56
39
7
8