11. Lineare Gleichungen mit Klammern

1.) 3(1 + 7x) = 3 + 3(9 – 2x) x = 1

2.) 6(1 + 7x) = 12 + 9(6 + 3x) x = 4

3.) (2 + 5x) = 86 – 4(3 + x) x = 8

4.) 8(8 + 6x) = 4 + 6(3 + 9x) x = 7

5.) 7(5 – x) = 20 – (1 + 3x) x = 4