2. Ausmultiplizieren mit einer Klammer

1.) 2 (x - 14) = 2x - 28

2.) -2 (5x + 3) = -10x - 6

3.) x (9x + 4) = 9x² + 4x

4.) - 3x (3x + 2) = -9x² - 6x

5.) 2 (3x + 1) = 6x + 2

6.) 4 (5 - x) = 20 - 4x

7.) 7 (4x - 3) = 28x - 21

8.) 3 (x - 8) = 3x - 24

9.) 2 (3x + 5) = 6x + 10

10.) 4 (5 + 2x) = 20 + 8x

11.) 5 (x - 3) = 5x - 15

12.) 6 (3x - 2) = 18 x - 12

13.) - 3 (4x + 6) = -12x - 18

14.) 5 (x - 7) = 5x - 35

15.) 4 (5x - 9) = 20x - 36

16.) - 3 (4x - 5) = -12x + 15

17.) 5x (x - 1) = 5x² - 5x

18.) 5 (x - 6) = 5x - 30