

13. Lineare Gleichungen – fasse zusammen

Name _____

1.) $5x + 70 - 2x = 11 + 8x + 44$

$x = 3$

2.) $21x + 7 - 15x = 8x + 15 - 4x$

$x = 4$

3.) $8 + 14x + 6 = 3x + 34 + 9x$

$x = 10$

4.) $40 + 7x - 15 = 8x + 35 - 3x$

$x = 5$

5.) $100 + 17x - 45 = 8x + 59 + 7x$

$x = 2$