

Berechne den Wert der Variable x

1)  $3x - 5 = 4$

2)  $4x + 4 = 2x + 8$

3)  $8x + 6 = 6x + 6$

4)  $6x - 2 = 3x + 5$

5)  $\frac{1}{2} + \frac{4}{5}x = \frac{3}{2}x + 7$

6)  $3x - 7 = \frac{1}{2}x + a$