



Klapptest – Gleichungen 6

Falte das Blatt entlang der Linie und löse die Gleichungen.

1. $3,4(4,64 + 9x) = 155,01 - (-x - 4,33)$

$L = \{ 4,85 \}$

2. $1,88(8,74 - 4,83x) = 32,33 + 1,94(-3,3x - 0,52)$

$L = \{ 5,56 \}$

3. $-4(12,2 + 6x) = -5(-6,9x - 3,8) - 243,3$

$L = \{ 3 \}$

Ergebnis:

 /15 P.