



Klapptest – Gleichungen 1

Falte das Blatt entlang der Linie und löse die Gleichungen.

1. $6(7x + 2) + 9x = -192$

$L = \{ -4 \}$

2. $3(6x + 7) + 8x = -187$

$L = \{ -8 \}$

3. $3(9 - 8x) = 3(1 + 9x) - 78$

$L = \{ 2 \}$

4. $2(7x - 6) = -9(9x - 7) - 835$

$L = \{ -8 \}$

Ergebnis:

 / 16 P.