

Standard und Standard AHS:

Löse mit Hilfe des Einsetzverfahrens! Berechne jeweils die beiden Variablen x und y.

Benötigst du Hilfe? Sieh dir das
Erklärvideo noch einmal an!



a.) 1: $x + 4y = 4$ → $x = (4 - 4y)$

2: $2x - y = 8$

b.) 1: $x + 3y = 16$ → $x = (\underline{\hspace{2cm}})$

2: $6x - 11y = 9$

Nur Standard AHS:

c.) 1: $x - y = -2$ → $x = (\underline{\hspace{2cm}})$

2: $3x + 5y = 18$

d.) 1: $x - 7y = 11$ → $x = (\underline{\hspace{2cm}})$

2: $5x + 6y = 14$