

FORKURS – LIKNINGER - ØVINGSOPPGAVER

Oppgave 1

Løs likningen $4x + 5 = 1$

Oppgave 2

Løs likningen $4x + 5 = -3$

Oppgave 3

Løs likningen $5 - x = 10$

Oppgave 4

Løs likningen $4(x + 7) - 5x = 6 - 2x$

Oppgave 5

Løs likningen $-4 - 4x = 10$

Oppgave 6

Løs likningen $4 - 3x = 18$

Oppgave 7

Løs likningen $2x - (3 + 7x) = x + 9$

Oppgave 8

Løs likningen $\frac{3x+4}{5} = \frac{6x+7}{8}$

Oppgave 9

Løs likningen $-3x + \frac{3}{5} = 6$

Oppgave 10

Løs likningen $\frac{6x-5}{4} = \frac{2x-1}{2}$