

FA166 Ajouter pour obtenir

1. Quel polynôme faut-il ajouter à $10x$ pour obtenir $17x - 5$?
2. Fais de même avec les expressions littérales suivantes.

a) $x + 3$ + _____ = $x - 5$

b) $5y - 3$ + _____ = $y + 8$

c) 12 + _____ = $x + 4$

d) $-7c + 4d$ + _____ = $-4c + 7d$

e) $-6z + 1$ + _____ = z

f) $-y - 8$ + _____ = $y - 7$

g) $y + 1$ + _____ = $-9y$

h) $-3x$ + _____ = $3x$