

1. Cyfrifwch gwerth yr isod:

a) $3 + -6 =$

e) $-1 + 2 - -3 =$

b) $5 + -1 =$

f) $-4 + -4 + 10 =$

c) $9 - -3 =$

ff) $6 + -8 =$

ch) $4 - +3 =$

g) $-20 + 15 - -3 =$

d) $-9 - -2 =$

ng) $27 - -2 =$

dd) $5 - -8 =$

h) $-101 - -3 =$

2. Cyfrifwch gwerth yr isod:

a) $-10 + -2 + -4 =$

e) $-16 + -16 =$

b) $17 - 3 + -5 =$

f) $-125 - -125 =$

3. Cyfrifwch gwerth yr isod, pan mae b = -5 and c = -2

a) $c - b$

ch) $4 + b$

b) $c + b$

d) $-5 + c$

c) $b - c$

dd) $-3 + b + 7$