

1. Fes aquestes sumes i restes:

a)  $2 + (-3) =$

b)  $-5 + 4 =$

c)  $4 - 12 =$

d)  $-4 + 11 =$

e)  $5 - (-5) =$

f)  $8 + (-3) =$

g)  $-6 - 5 =$

h)  $8 - (-4) =$

2. Torna a escriure aquestes expressions sense parèntesis. Després, calcula el seu valor:

a)  $(+3) - (+5) - (-6) + (-4) + (+10) =$

b)  $(+8) - (+2) + (-3) - (-9) + (-11) =$

c)  $(-3) - (7) + (-6) + (-9) - (-1) =$

3. Torna a escriure aquestes expressions sense parèntesis. Després, calcula el seu valor:

a)  $4 - (-3 - 6) =$

b)  $6 + (4 - 8) =$

c)  $12 - (5 + 3) =$

d)  $8 - (-9 + 1) =$

4. Fes aquestes sumes i restes:

a)  $4 + (-3) - (6 + 4) =$

b)  $4 + (-2) + 4 - (6) =$

c)  $3 - (-5) - [8 + (-3)] =$

d)  $-6 - (-5 + 8) - (-3) =$

e)  $5 - (-3 + 2) - 5 =$

f)  $6 + 3 - (-5) =$

Solucions

**Alerta, hi ha dues solucions que no són correctes. Heu de descobrir quines són**

1 a) -1, b) -1, c) -8, d)+7, e)+10, f)+5, g)-11, h)+12

2 a)+10, b)+1, c)-24

3 a)+13, b)+2, c)+4, d)+16

4 a)-9, b)0, c)-3, d)-3, e)1 f)+14