

Resolve:

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

b)  $-(10 + 4 - 3) + 8$

c)  $12 - (6 - 3) - (-2 + 7)$

d)  $-(-1 + 14 - 2) - (1 - 6)$

e)  $-6 + (-5 - 3) - (-2 + 3)$

f)  $-4 - [2 + (-6) - (-3)]$

g)  $18 + [-7 + (-4) + 2]$

h)  $[-7 + (-9)] - [10 + (-5)]$

i)  $5 + [2 - 7 + (-4) - (-5)]$

j)  $[-2 + 6] - [5 - (-3)]$

k)  $[-4 - (-5) + (-3)] - (+4)$

l)  $-13 - [-7 + (-12)]$

m)  $[13 - (+6)] - [+4 - (-7)]$