



1.- Calcula paso a paso:

a)  $(-4 -3) \cdot (+9 -5) =$

$= \quad \cdot \quad =$   
 $=$

b)  $(-4 +25) : (-2 -5) =$

$= \quad : \quad =$   
 $=$

c)  $(-4 +7 -2) \cdot 5 -10 =$

$= \quad \cdot 5 -10 =$   
 $= \quad -10 =$

d)  $(-2) \cdot (-1 -2) - 5 \cdot (-4) =$

$= (-2) \cdot \quad - 5 \cdot (-4) =$   
 $= \quad =$

e)  $(-4 -12 : 2) : 5 =$

$= (-4 - \quad ) : 5 =$   
 $= \quad : 5 =$

f)  $23 -3 \cdot (10 -7 -8) =$

$= \quad =$   
 $= \quad =$

g)  $(-1 +25) : (-5 +8) : (-2 +4) =$

$= \quad : \quad : \quad =$   
 $= \quad : \quad =$

En el apartado f debes escribir las operaciones que consideres oportunas en el primer hueco y en el segundo poner el resultado de la operación.