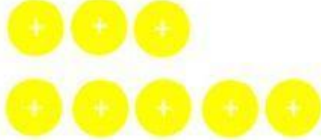


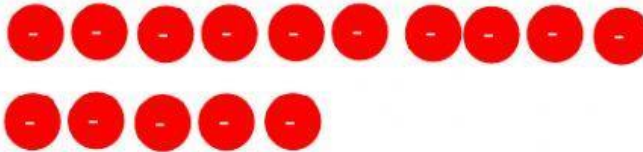
SUMA DE NUMEROS ENTEROS

Utiliza las fichas y resuelve las siguientes sumas:

a) $3 + 5 =$



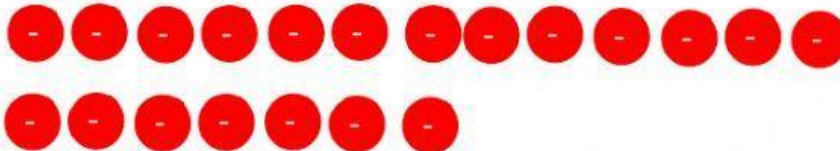
b) $(-10) + (-5) =$



c) $11 + 4 =$



d) $(-13) + (-7) =$



Conclusión: Cuando sumas dos cantidades con signo positivo el resultado tiene signo _____ y cuando sumas dos cantidades con signo negativo, el resultado tiene signo _____. Utilizando esta regla, resuelve las siguientes sumas:

$32 + 64 =$

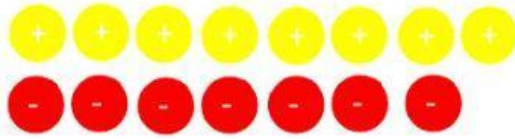
$127 + 80 =$

$-34 + -15 =$

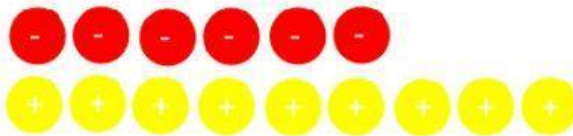
$-100 + -29 =$

Utiliza las fichas y resuelve las siguientes sumas:

e) $8 + (-7) =$



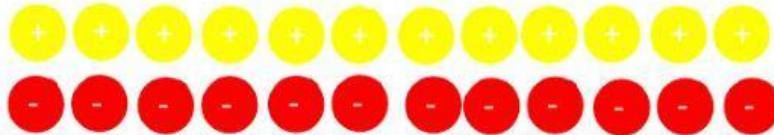
f) $(-6) + (9) =$



g) $(-5) + (3) =$



h) $12 + (-12) =$



Conclusión: Cuando sumas dos cantidades con signo diferente el resultado tiene el signo de la (mayor/menor) cantidad y el número que resulta se obtiene (sumando/restando) ambas cantidades. Utilizando esta regla, resuelve las siguientes sumas:

$-16 + 64 =$

$78 + -90 =$

$-38 + 32 =$

$80 + -29 =$