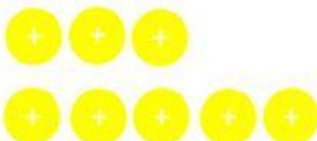


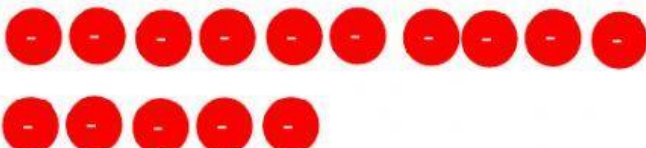
SUMA DE NUMEROS ENTEROS

Utiliza las fichas y resuelve las siguientes sumas:

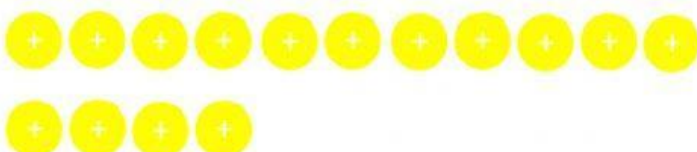
a) $3 + 5 =$



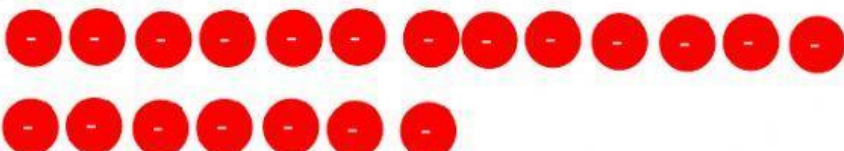
b) $(-10) + (-5) =$



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:

$$32 + 64 =$$

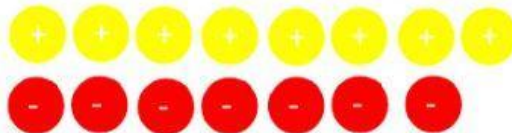
$$127 + 80 =$$

$$-34 + -15 =$$

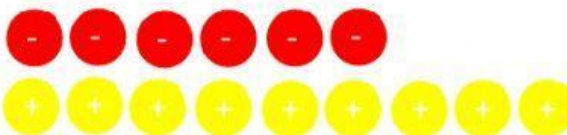
$$-100 + -29 =$$

Utiliza las fichas y resuelve las siguientes sumas:

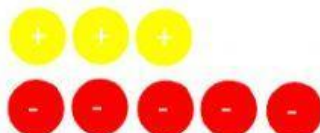
e) $8 + (-7) =$



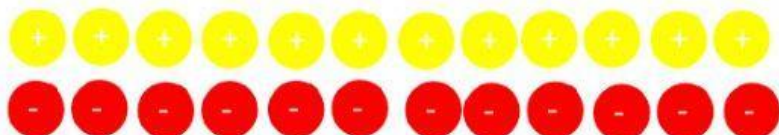
f) $(-6) + (9) =$



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:

$$-16 + 64 =$$

$$78 + -90 =$$

$$-38 + 32 =$$

$$80 + -29 =$$