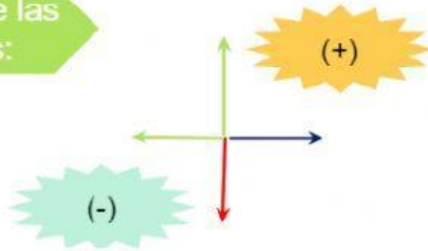
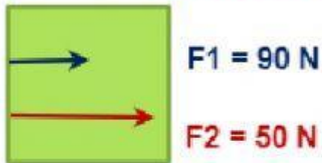


X La fuerza neta es la suma de las fuerzas.

Sentido de las fuerzas:



1. Calcular la fuerza neta de los siguientes ejemplos:

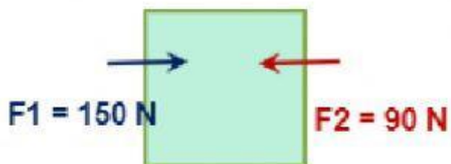


1.

$$F_R = F_1 + F_2$$

$$F_R = 90 \text{ N} + 50 \text{ N}$$

$$F_R = 140 \text{ N}$$



2.

$$F_R = F_1 - F_2$$

$$F_R = 150 \text{ N} - 90 \text{ N}$$

$$F_R = 60 \text{ N}$$



3.

$$F_R = F_1 - F_2$$

$$F_R = N \quad N$$

$$F_R = N$$