II. Soustraction

Propriété : Soustraire un nombre relatif revient à ajouter son opposé.

Exemples: • Soustraire (-3) revient à ajouter 3

•
$$5 - 7 = 5 + (-7) = -2$$

On soustrait 7 on ajoute l'opposé de 7

•
$$(-2)$$
 - $(+6)$ = (-2) + (-6) = -8

• Soustraire 5 revient à ajouter – 5

•
$$3 - (-8) = 3 + 8 = 11$$

on soustrait -8 on ajoute l'opposé de -8

•
$$(-7)$$
 – (-4) = (-7) + 4 = -3