

2. Calculer $B = 2 + (+10,4) + (-7) + 11 + (-3) + (-10,4)$

$$B = 2 + \cancel{(+10,4)} + (-7) + 11 + (-3) + \cancel{(-10,4)} = \underline{2 + 11} + \underline{(-7) + (-3)} = 13 + (-10) = \underline{3}$$

La somme de 2 nombres opposés est nulle

on regroupe les termes de même signe

Remarque : on peut effectuer les additions dans l'ordre que l'on veut, mais il est en général plus facile d'ajouter les termes de même signe.