

Règle pour additionner deux nombres relatifs :

- s'ils sont de **MEME SIGNE** :
 - on garde le signe commun aux deux nombres ;
 - on additionne leurs distances à zéro.

Exemples : $(+ 32) + (+ 84) =$
 $(-15) + (- 64) =$

- s'ils sont de **SIGNES CONTRAIRES** :
 - on donne au résultat le signe du nombre qui a la plus grande distance à zéro ;
 - on soustrait la plus petite distance à zéro à la plus grande.

Exemples : $(- 3) + (+ 54) =$
 $(+11) + (- 39) =$

Règle pour soustraire deux nombres relatifs :

Pour soustraire un nombre relatif, on additionne son opposé.

Exemples : $(- 3) - (+ 24) =$
 $(-15) - (- 64) =$