

Vocabulaire / Ordre et Comparaison

| | | | | | B | A | R | E1 | E2 | E3 | N/3 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|
| T | N | 3 | 0 | 1 | Maîtriser le vocabulaire (relatif, positif, négatif, ...) | | | | | | |
| T | N | 3 | 0 | 2 | Différencier signe d'un nombre et symbole d'opération | | | | | | |
| T | N | 3 | 0 | 7 | Trouver l'opposé d'un nombre relatif | | | | | | |
| T | N | 3 | 0 | 8 | Trouver l'inverse d'un nombre relatif | | | | | | |

EXERCICE 01 :

Voici une liste de nombres relatifs :

-2 ; +3 ; -5,7 ; -7,8 ; +4,5 ; -0,5 ; +17 ; -5,9 ; +6

Compléter le tableau suivant :

| Nombres positifs | Nombres négatifs | Décimaux relatifs | Entiers relatifs |
|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | | | |

Ecrire la liste des distances à zéro de chacun des nombres ci-dessus :

EXERCICE 02 :

Dans les expressions ci-dessous, entourer en rouge les symboles opératoires (additions et soustractions) et en vert les signes positifs et négatifs.

$$A = (-5) + (+6) - (-7)$$

$$B = +3 - (-7 - (+8))$$

$$C = 7 - 8 + 4 - 9 + 3$$

$$D = -3 - (-3 - (-3))$$

EXERCICE 03 :

Compléter le tableau suivant :

| | | | | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|
| Nombre | + 6 | - 5 | | |
| Inverse du nombre | | | + 9 | |
| Opposé du nombre | | | | - 7 |