

Qu'est-ce qu'un nombre relatif ?

Un nombre relatif est formé d'un signe + ou – et d'un nombre appelé distance à zéro.
Les nombres comportant un signe – sont appelés les nombres négatifs.
Les nombres comportant un signe + sont appelés les nombres positifs.

Exemples de nombres positifs : 40 litres ; 15 km ; ...

Exemples de nombres négatifs : – 25 € ; –15°C ; ...

Remarque : Le signe + n'est pas toujours noté : +45 s'écrit 45

0 n'a pas de signe car il est à la fois positif et négatif.

On obtient l'opposé d'un nombre en changeant son signe.

Exemple : l'opposé de 5 est -5.

© www.lecafedesmaths.com

Hors du cadre de la classe, aucune reproduction, même partielle,
autres que celles prévues à l'article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle,
ne peut être faite de ce site sans l'autorisation expresse de l'auteur.