

Comment soustraire deux nombres relatifs ?

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

@Capsule vidéo à regarder : soustraire deux nombres relatifs

Exemple

$A = (-12) - (-2)$	$B = 5 - (+13)$	$C = 2 - 16$
$\downarrow \quad \downarrow$	$\downarrow \quad \downarrow$	$\downarrow \quad \downarrow$
$A = (-12) + (+2)$	$B = 5 + (-13)$	$C = 2 + (-16)$
$A = (-10)$	$B = (-8)$	$C = (-14)$

Légende : \downarrow on transforme la soustraction en addition, puis \downarrow on prend l'opposé.