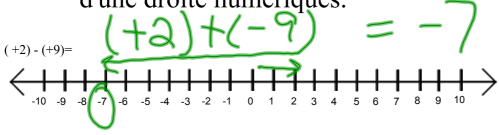
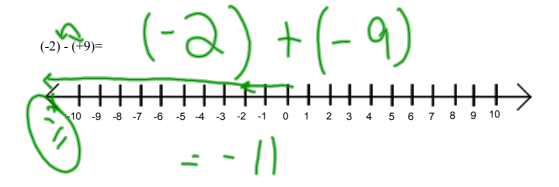
Soustraire des nombres entiers a l'aide d'une droite numériques.





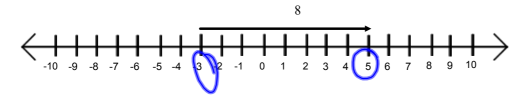
$$9.74 (3e)$$
 $(-4)-(44)$
 $(-4)+(-4)=-8$
 $(s)-(s-4)=10$

Que faut-il ajouter a 3 pour obtenir 5? Il faut ajouter 2 a 3 pour obtenir 5.

Donc 5-3=2

$$(+5) - (-3) =$$

Que faut-il ajouter a -3 pour obtenir +5?



(+5) - (-3) = +8