

Toutes les opérations avec les nombres entiers (A)

Utilisez la stratégie d'un nombre entier pour trouver chaque question.

$-9 \cdot 3 =$

$-4 + 6 =$

$-132 \div 11 =$

$-3 \cdot 2 =$

$11 \cdot 12 =$

$13 - -4 =$

$2 - 8 =$

$-3 + 2 =$

$1 - 9 =$

$3 - 10 =$

$15 - -14 =$

$5 + 12 =$

$6 \cdot -3 =$

$-15 \div 15 =$

$-13 + -10 =$

$13 - 2 =$

$165 \div 11 =$

$-10 - 11 =$

$15 - -10 =$

$-14 - -15 =$

$45 \div -15 =$

$-39 \div 3 =$

$3 - 10 =$

$-22 \div 11 =$

$150 \div -15 =$

$11 \div 1 =$

$30 \div -3 =$

$-96 \div 8 =$

$-7 + 8 =$

$-8 + 13 =$