

Addition de Nombres Entiers (A)

Nom: _____

Date: _____

Ces questions procurent des sommes négatives.

$4 + (-6) =$

$1 + (-7) =$

$2 + (-5) =$

$3 + (-5) =$

$3 + (-7) =$

$6 + (-9) =$

$5 + (-9) =$

$2 + (-8) =$

$1 + (-5) =$

$2 + (-6) =$

$1 + (-3) =$

$7 + (-9) =$

$1 + (-9) =$

$3 + (-9) =$

$5 + (-8) =$

$8 + (-9) =$

$2 + (-9) =$

$4 + (-7) =$

$2 + (-3) =$

$7 + (-8) =$

Ces questions procurent des sommes positives.

$3 + (-1) =$

$7 + (-6) =$

$2 + (-1) =$

$9 + (-8) =$

$8 + (-1) =$

$9 + (-2) =$

$9 + (-4) =$

$8 + (-4) =$

$5 + (-2) =$

$5 + (-4) =$

$6 + (-1) =$

$8 + (-6) =$

$8 + (-3) =$

$6 + (-5) =$

$9 + (-7) =$

$8 + (-7) =$

$4 + (-1) =$

$7 + (-2) =$

$8 + (-5) =$

$8 + (-2) =$

Ces questions peuvent avoir des sommes négatives, positives ou nulles.

$2 + (-9) =$

$7 + (-1) =$

$8 + (-2) =$

$2 + (-1) =$

$3 + (-7) =$

$3 + (-2) =$

$9 + (-9) =$

$8 + (-8) =$

$5 + (-7) =$

$1 + (-6) =$

$6 + (-3) =$

$6 + (-1) =$

$4 + (-6) =$

$2 + (-3) =$

$5 + (-3) =$

$7 + (-8) =$

$6 + (-9) =$

$8 + (-6) =$

$4 + (-9) =$

$1 + (-1) =$