

Nom : _____ Classe : _____

Additions et soustractions de nombres entiers positifs et négatifs.

À l'aide de carreaux algébriques, fais les additions et soustractions suivantes.

a) $(+2) + (-3) =$ b) $(+4) + (+2) =$ c) $(-3) + (-2)$ d) $(-4) + (+2)$ e) $(+3) + (+3)$

f) $(+2) - (-3) =$ g) $(+4) - (+2) =$ h) $(-3) - (-2)$ i) $(-4) - (+2)$ j) $(+3) - (+3)$

k) $(+1) + (-4) =$ l) $(+6) + (-2) =$ m) $(-7) + (-2)$ n) $(-4) + (-2)$ o) $(+1) + (-3)$

p) $(-3) - (-3) =$ q) $(-2) - (+2) =$ r) $(-1) - (+4)$ s) $(-5) - (-6)$ t) $(+8) - (-4)$

u) $(+5) + (-4) =$ v) $(+6) + (-5) =$ w) $(+3) + (-6)$ x) $(-2) + (+8)$ y) $(+7) + (-8)$

A) $(+10) - (+7) =$ B) $(+1) - (+5) =$ C) $(-6) - (-7)$ D) $(-5) - (+4)$ E) $(+2) - (+1)$

F) $(+5) + (-8) =$ G) $(+2) - (+6) =$ H) $(-11) + (+8)$ I) $(-9) - (+1)$ J) $(+5) + (+2)$

K) $(+8) - (-2) =$ L) $(+3) + (-6) =$ M) $(-4) - (+7)$ N) $(-1) + (+10)$ O) $(+5) - (+2)$

P) $(-6) + (-3) =$ Q) $(-9) + (+4) =$ R) $(-8) - (-2)$ S) $(+14) - (+6)$ T) $(-11) + (+3)$

U) $(+1) + (-9) =$ V) $(-6) - (-4) =$ W) $(+12) - (-1)$ X) $(+6) + (-7)$ Y) $(-8) - (+7)$