

## Soustraction de Nombres Entiers (C)

Calculez chaque différence.

$(-39) - (-16) =$	$(-28) - (-96) =$	$(-22) - (42) =$
$(110) - (98) =$	$(1) - (-68) =$	$(-3) - (-12) =$
$(-94) - (-19) =$	$(37) - (-48) =$	$(-138) - (-65) =$
$(-2) - (-55) =$	$(-152) - (-59) =$	$(180) - (91) =$
$(-33) - (-31) =$	$(-43) - (56) =$	$(-103) - (-49) =$
$(-71) - (12) =$	$(-16) - (-25) =$	$(-55) - (-51) =$
$(-75) - (-39) =$	$(58) - (-7) =$	$(-135) - (-96) =$
$(39) - (84) =$	$(-79) - (6) =$	$(-132) - (-35) =$
$(36) - (97) =$	$(-41) - (-27) =$	$(104) - (73) =$
$(66) - (49) =$	$(13) - (98) =$	$(45) - (66) =$
$(-20) - (-53) =$	$(88) - (82) =$	$(58) - (7) =$
$(-170) - (-86) =$	$(-118) - (-87) =$	$(30) - (73) =$
$(3) - (74) =$	$(37) - (-52) =$	$(-96) - (-64) =$
$(-37) - (18) =$	$(-153) - (-54) =$	$(-11) - (-71) =$
$(19) - (19) =$	$(5) - (-9) =$	$(28) - (-6) =$
$(78) - (84) =$	$(-60) - (-28) =$	$(32) - (33) =$
$(88) - (31) =$	$(-36) - (19) =$	$(-110) - (-86) =$
$(-49) - (-41) =$	$(57) - (45) =$	$(19) - (-45) =$
$(4) - (20) =$	$(58) - (-10) =$	$(-94) - (-12) =$
$(-34) - (-38) =$	$(64) - (1) =$	$(-58) - (37) =$
$(28) - (-12) =$	$(5) - (97) =$	$(-119) - (-20) =$
$(-90) - (-94) =$	$(47) - (27) =$	$(5) - (79) =$
$(9) - (36) =$	$(-12) - (-54) =$	$(-12) - (-77) =$
$(68) - (37) =$	$(-47) - (-56) =$	$(15) - (-29) =$
$(-69) - (-20) =$	$(-22) - (73) =$	$(161) - (75) =$