Soustraction de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque différence.

$$(27) - (96) =$$

$$(56) - (84) =$$

$$(-95) - (-59) =$$

$$(67) - (40) =$$

$$(-60) - (-14) =$$

$$(-49) - (-70) =$$

$$(89) - (72) =$$

$$(52) - (24) =$$

$$(36) - (59) =$$

$$(-61) - (34) =$$

$$(-133) - (-60) =$$

$$(93) - (90) =$$

$$(60) - (64) =$$

$$(8) - (99) =$$

$$(5) - (79) =$$

$$(-17) - (46) =$$

$$(150) - (83) =$$

$$(-2) - (72) =$$

$$(14) - (61) =$$

$$(-20) - (-77) =$$

$$(-49) - (15) =$$

$$(-20) - (-24) =$$

$$(43) - (74) =$$

$$(-38) - (56) =$$

$$(104) - (41) =$$

$$(65) - (47) =$$

$$(98) - (55) =$$

$$(75) - (95) =$$

$$(97) - (91) =$$

$$(-81) - (-49) =$$

$$(-129) - (-47) =$$

$$(107) - (73) =$$

$$(-27) - (-55) =$$

$$(-132) - (-92) =$$

$$(47) - (60) =$$

$$(-98) - (-72) =$$

$$(-115) - (-71) =$$

$$(30) - (65) =$$

$$(78) - (54) =$$

$$(-11) - (44) =$$

$$(68) - (16) =$$

$$(1) - (-23) =$$

$$(-135) - (-64) =$$

$$(14) - (-73) =$$

$$(-86) - (-47) =$$