

Nombres Entiers (B)

Effectuez chaque opération.

$$(-31) \times 26 =$$

$$81 \times (-30) =$$

$$68 \div (-1) =$$

$$66 - (-32) =$$

$$(-94) \times (-2) =$$

$$81 + (-83) =$$

$$17 + (-88) =$$

$$3196 \div 94 =$$

$$3 - (-86) =$$

$$6106 \div 71 =$$

$$85 + (-36) =$$

$$60 \times 34 =$$

$$17 - (-37) =$$

$$(-3192) \div (-42) =$$

$$(-54) \times 63 =$$

$$(-16) + 56 =$$

$$32 - (-42) =$$

$$(-442) \div (-26) =$$

$$(-95) \div 1 =$$

$$(-63) \times 5 =$$

$$(-20) + (-33) =$$

$$(-66) + 27 =$$

$$78 - (-8) =$$

$$41 + 1 =$$

$$(-31) + (-65) =$$

$$(-18) + (-4) =$$

$$5 + (-70) =$$

$$(-16) \times 77 =$$

$$(-91) + 52 =$$

$$(-24) + (-95) =$$

$$102 - 19 =$$

$$26 + (-15) =$$

$$(-81) + (-74) =$$

$$(-71) + (-62) =$$

$$94 + 13 =$$

$$81 - (-18) =$$

$$45 - 42 =$$

$$(-62) + (-10) =$$

$$118 - 79 =$$

$$56 - 24 =$$

$$(-97) + 87 =$$

$$(-12) - (-92) =$$

$$(-66) \times (-73) =$$

$$(-1638) \div (-21) =$$

$$39 - 5 =$$