

Ecuaciones con Números que Faltan (A)

Llene los espacios en blanco.

$7 + _ = 14$

$_ + 9 = 17$

$6 + _ = 11$

$9 + _ = 18$

$8 + _ = 15$

$_ + 3 = 6$

$_ + 8 = 13$

$4 + _ = 9$

$9 + _ = 12$

$3 + _ = 5$

$_ + 9 = 11$

$_ + 8 = 14$

$7 + _ = 16$

$9 + _ = 16$

$_ + 9 = 18$

$1 + _ = 8$

$_ + 1 = 10$

$_ + 1 = 8$

$_ + 4 = 5$

$3 + _ = 9$

$6 + _ = 11$

$_ + 3 = 5$

$_ + 1 = 7$

$2 + _ = 10$

$_ + 1 = 3$

$4 + _ = 10$

$1 + _ = 3$

$_ + 7 = 16$

$4 + _ = 13$

$7 + _ = 16$

$8 + _ = 14$

$6 + _ = 10$

$_ + 2 = 7$

$8 + _ = 9$

$_ + 8 = 16$

$_ + 6 = 12$

$_ + 3 = 8$

$2 + _ = 10$

$5 + _ = 7$

$_ + 1 = 5$