

## Addition Facts (J)

Find each sum.

$8+6=$

$8+2=$

$8+9=$

$8+8=$

$8+3=$

$8+8=$

$4+8=$

$9+8=$

$8+6=$

$8+8=$

$5+8=$

$8+9=$

$8+1=$

$2+8=$

$4+8=$

$8+3=$

$8+8=$

$8+9=$

$8+2=$

$8+6=$

$8+5=$

$8+3=$

$8+7=$

$1+8=$

$2+8=$

$8+3=$

$8+8=$

$8+5=$

$6+8=$

$8+1=$

$2+8=$

$1+8=$

$8+8=$

$2+8=$

$6+8=$

$8+1=$

$8+6=$

$8+3=$

$8+7=$

$8+8=$

$1+8=$

$8+1=$

$7+8=$

$8+3=$

$7+8=$

$8+2=$

$8+3=$

$6+8=$

$1+8=$

$5+8=$

$1+8=$

$7+8=$

$4+8=$

$8+7=$

$8+3=$

$8+5=$

$9+8=$

$8+3=$

$8+5=$

$5+8=$

$4+8=$

$3+8=$

$8+5=$

$8+7=$

$8+7=$

$8+5=$

$8+9=$

$8+2=$

$8+8=$

$8+1=$

$9+8=$

$8+4=$

$6+8=$

$8+9=$

$3+8=$

$6+8=$

$4+8=$

$8+4=$

$5+8=$

$8+2=$

$9+8=$

$8+7=$

$8+6=$

$8+4=$

$8+1=$

$7+8=$

$8+7=$

$8+2=$

$9+8=$

$8+4=$

$8+6=$

$8+5=$

$8+6=$

$8+1=$

$8+1=$

$9+8=$

$8+4=$

$8+9=$

$5+8=$

$7+8=$

$7+8=$

$5+8=$

## Addition Facts (J) Answers

Find each sum.

$8+6=14$

$8+3=11$

$1+8=9$

$8+4=12$

$8+2=10$

$8+8=16$

$7+8=15$

$5+8=13$

$8+9=17$

$8+5=13$

$4+8=12$

$8+2=10$

$8+8=16$

$6+8=14$

$8+7=15$

$9+8=17$

$8+3=11$

$8+1=9$

$8+3=11$

$8+7=15$

$8+8=16$

$2+8=10$

$8+5=13$

$8+6=14$

$4+8=12$

$1+8=9$

$9+8=17$

$8+4=12$

$9+8=17$

$8+8=16$

$8+3=11$

$8+1=9$

$8+6=14$

$2+8=10$

$5+8=13$

$7+8=15$

$8+8=16$

$6+8=14$

$4+8=12$

$8+7=15$

$5+8=13$

$8+1=9$

$3+8=11$

$8+2=10$

$8+9=17$

$8+6=14$

$8+5=13$

$9+8=17$

$8+1=9$

$8+3=11$

$8+7=15$

$8+4=12$

$2+8=10$

$8+8=16$

$5+8=13$

$8+6=14$

$4+8=12$

$2+8=10$

$8+8=16$

$7+8=15$

$8+3=11$

$1+8=9$

$8+9=17$

$8+4=12$

$8+8=16$

$8+1=9$

$7+8=15$

$8+5=13$

$8+9=17$

$8+3=11$

$8+2=10$

$8+6=14$

$8+2=10$

$7+8=15$

$8+8=16$

$8+1=9$

$8+6=14$

$4+8=12$

$8+3=11$

$9+8=17$

$8+5=13$

$1+8=9$

$6+8=14$

$8+4=12$

$8+3=11$

$5+8=13$

$8+8=16$

$8+9=17$

$8+7=15$

$2+8=10$

$3+8=11$

$5+8=13$

$1+8=9$

$8+8=16$

$6+8=14$

$7+8=15$

$2+8=10$

$8+9=17$

$4+8=12$

$5+8=13$