

# Adición de un Solo Dígito (A)

Halle cada suma

$2 + 3 =$

$3 + 2 =$

$8 + 1 =$

$2 + 5 =$

$1 + 6 =$

$4 + 1 =$

$2 + 2 =$

$8 + 1 =$

$1 + 8 =$

$3 + 4 =$

$7 + 2 =$

$2 + 2 =$

$1 + 4 =$

$3 + 5 =$

$3 + 4 =$

$2 + 6 =$

$4 + 3 =$

$1 + 5 =$

$1 + 8 =$

$3 + 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 7 =$

$5 + 2 =$

$1 + 7 =$

$2 + 4 =$

$1 + 5 =$

$4 + 3 =$

$5 + 4 =$

$2 + 6 =$

$1 + 6 =$

$1 + 2 =$

$1 + 7 =$

$1 + 3 =$

$4 + 5 =$

$5 + 3 =$

$2 + 1 =$

$2 + 7 =$

$5 + 2 =$

$4 + 3 =$

$3 + 6 =$

$6 + 3 =$

$2 + 4 =$

$4 + 5 =$

$4 + 5 =$

$6 + 1 =$

$1 + 6 =$

$6 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 5 =$

$2 + 5 =$

$3 + 3 =$

$1 + 2 =$

$4 + 1 =$

$4 + 2 =$

$2 + 1 =$

$6 + 2 =$

$5 + 1 =$

$5 + 3 =$

$4 + 1 =$

$6 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$5 + 4 =$

$1 + 1 =$

$7 + 2 =$

$8 + 1 =$

$1 + 8 =$

$2 + 1 =$

$1 + 3 =$

$4 + 4 =$

$3 + 3 =$

$1 + 4 =$

$6 + 3 =$

$2 + 2 =$

$3 + 3 =$

$2 + 4 =$

$3 + 2 =$

$3 + 1 =$

$7 + 1 =$

$7 + 2 =$

$4 + 4 =$

$7 + 1 =$

$5 + 4 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$5 + 2 =$

$4 + 4 =$

$3 + 2 =$

$3 + 5 =$

$5 + 3 =$

$2 + 7 =$

$4 + 2 =$

$2 + 5 =$

$2 + 6 =$

$1 + 7 =$

$6 + 2 =$

$3 + 6 =$

$5 + 1 =$

$2 + 3 =$

$3 + 4 =$

# Adición de un Solo Dígito (A) Respuestas

Halle cada suma

$2 + 3 = 5$

$3 + 2 = 5$

$8 + 1 = 9$

$2 + 5 = 7$

$1 + 6 = 7$

$4 + 1 = 5$

$2 + 2 = 4$

$8 + 1 = 9$

$1 + 8 = 9$

$3 + 4 = 7$

$7 + 2 = 9$

$2 + 2 = 4$

$1 + 4 = 5$

$3 + 5 = 8$

$3 + 4 = 7$

$2 + 6 = 8$

$4 + 3 = 7$

$1 + 5 = 6$

$1 + 8 = 9$

$3 + 1 = 4$

$1 + 2 = 3$

$2 + 7 = 9$

$5 + 2 = 7$

$1 + 7 = 8$

$2 + 4 = 6$

$1 + 5 = 6$

$4 + 3 = 7$

$5 + 4 = 9$

$2 + 6 = 8$

$1 + 6 = 7$

$1 + 2 = 3$

$1 + 7 = 8$

$1 + 3 = 4$

$4 + 5 = 9$

$5 + 3 = 8$

$2 + 1 = 3$

$2 + 7 = 9$

$5 + 2 = 7$

$4 + 3 = 7$

$3 + 6 = 9$

$6 + 3 = 9$

$2 + 4 = 6$

$4 + 5 = 9$

$4 + 5 = 9$

$6 + 1 = 7$

$1 + 6 = 7$

$6 + 1 = 7$

$3 + 1 = 4$

$1 + 5 = 6$

$2 + 5 = 7$

$3 + 3 = 6$

$1 + 2 = 3$

$4 + 1 = 5$

$4 + 2 = 6$

$2 + 1 = 3$

$6 + 2 = 8$

$5 + 1 = 6$

$5 + 3 = 8$

$4 + 1 = 5$

$6 + 1 = 7$

$3 + 5 = 8$

$2 + 3 = 5$

$5 + 4 = 9$

$1 + 1 = 2$

$7 + 2 = 9$

$8 + 1 = 9$

$1 + 8 = 9$

$2 + 1 = 3$

$1 + 3 = 4$

$4 + 4 = 8$

$3 + 3 = 6$

$1 + 4 = 5$

$6 + 3 = 9$

$2 + 2 = 4$

$3 + 3 = 6$

$2 + 4 = 6$

$3 + 2 = 5$

$3 + 1 = 4$

$7 + 1 = 8$

$7 + 2 = 9$

$4 + 4 = 8$

$7 + 1 = 8$

$5 + 4 = 9$

$4 + 2 = 6$

$1 + 4 = 5$

$5 + 2 = 7$

$4 + 4 = 8$

$3 + 2 = 5$

$3 + 5 = 8$

$5 + 3 = 8$

$2 + 7 = 9$

$4 + 2 = 6$

$2 + 5 = 7$

$2 + 6 = 8$

$1 + 7 = 8$

$6 + 2 = 8$

$3 + 6 = 9$

$5 + 1 = 6$

$2 + 3 = 5$

$3 + 4 = 7$

# Adición de un Solo Dígito (B)

Halle cada suma

$5 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$3 + 3 =$

$4 + 4 =$

$2 + 6 =$

$2 + 3 =$

$4 + 3 =$

$1 + 2 =$

$5 + 3 =$

$1 + 1 =$

$8 + 1 =$

$1 + 7 =$

$4 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 + 2 =$

$4 + 2 =$

$1 + 8 =$

$6 + 2 =$

$5 + 1 =$

$2 + 4 =$

$2 + 1 =$

$8 + 1 =$

$3 + 4 =$

$1 + 3 =$

$2 + 7 =$

$1 + 4 =$

$5 + 2 =$

$2 + 5 =$

$2 + 4 =$

$3 + 1 =$

$7 + 2 =$

$2 + 1 =$

$6 + 3 =$

$5 + 3 =$

$1 + 6 =$

$1 + 5 =$

$6 + 3 =$

$4 + 1 =$

$6 + 1 =$

$1 + 7 =$

$4 + 3 =$

$2 + 7 =$

$6 + 1 =$

$2 + 2 =$

$3 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 5 =$

$4 + 3 =$

$8 + 1 =$

$3 + 3 =$

$3 + 1 =$

$2 + 5 =$

$5 + 2 =$

$7 + 2 =$

$4 + 1 =$

$2 + 2 =$

$1 + 6 =$

$3 + 3 =$

$2 + 6 =$

$5 + 2 =$

$5 + 3 =$

$3 + 6 =$

$3 + 2 =$

$4 + 4 =$

$7 + 1 =$

$5 + 4 =$

$3 + 6 =$

$2 + 7 =$

$1 + 3 =$

$1 + 5 =$

$3 + 4 =$

$6 + 2 =$

$6 + 1 =$

$6 + 3 =$

$3 + 4 =$

$1 + 6 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$3 + 5 =$

$4 + 5 =$

$1 + 8 =$

$7 + 1 =$

$5 + 4 =$

$1 + 2 =$

$2 + 1 =$

$1 + 5 =$

$3 + 5 =$

$5 + 4 =$

$1 + 4 =$

$1 + 1 =$

$1 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 4 =$

$2 + 3 =$

$4 + 2 =$

$1 + 3 =$

$7 + 2 =$

$4 + 4 =$

$7 + 1 =$

# Adición de un Solo Dígito (B) Respuestas

Halle cada suma

$5 + 1 = 6$

$3 + 5 = 8$

$2 + 3 = 5$

$3 + 3 = 6$

$4 + 4 = 8$

$2 + 6 = 8$

$2 + 3 = 5$

$4 + 3 = 7$

$1 + 2 = 3$

$5 + 3 = 8$

$1 + 1 = 2$

$8 + 1 = 9$

$1 + 7 = 8$

$4 + 1 = 5$

$1 + 2 = 3$

$4 + 2 = 6$

$4 + 2 = 6$

$1 + 8 = 9$

$6 + 2 = 8$

$5 + 1 = 6$

$2 + 4 = 6$

$2 + 1 = 3$

$8 + 1 = 9$

$3 + 4 = 7$

$1 + 3 = 4$

$2 + 7 = 9$

$1 + 4 = 5$

$5 + 2 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 4 = 6$

$3 + 1 = 4$

$7 + 2 = 9$

$2 + 1 = 3$

$6 + 3 = 9$

$5 + 3 = 8$

$1 + 6 = 7$

$1 + 5 = 6$

$6 + 3 = 9$

$4 + 1 = 5$

$6 + 1 = 7$

$1 + 7 = 8$

$4 + 3 = 7$

$2 + 7 = 9$

$6 + 1 = 7$

$2 + 2 = 4$

$3 + 2 = 5$

$3 + 2 = 5$

$4 + 5 = 9$

$4 + 3 = 7$

$8 + 1 = 9$

$3 + 3 = 6$

$3 + 1 = 4$

$2 + 5 = 7$

$5 + 2 = 7$

$7 + 2 = 9$

$4 + 1 = 5$

$2 + 2 = 4$

$1 + 6 = 7$

$3 + 3 = 6$

$2 + 6 = 8$

$5 + 2 = 7$

$5 + 3 = 8$

$3 + 6 = 9$

$3 + 2 = 5$

$4 + 4 = 8$

$7 + 1 = 8$

$5 + 4 = 9$

$3 + 6 = 9$

$2 + 7 = 9$

$1 + 3 = 4$

$1 + 5 = 6$

$3 + 4 = 7$

$6 + 2 = 8$

$6 + 1 = 7$

$6 + 3 = 9$

$3 + 4 = 7$

$1 + 6 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$3 + 5 = 8$

$4 + 5 = 9$

$1 + 8 = 9$

$7 + 1 = 8$

$5 + 4 = 9$

$1 + 2 = 3$

$2 + 1 = 3$

$1 + 5 = 6$

$3 + 5 = 8$

$5 + 4 = 9$

$1 + 4 = 5$

$1 + 1 = 2$

$1 + 1 = 2$

$5 + 1 = 6$

$2 + 4 = 6$

$2 + 3 = 5$

$4 + 2 = 6$

$1 + 3 = 4$

$7 + 2 = 9$

$4 + 4 = 8$

$7 + 1 = 8$

# Adición de un Solo Dígito (C)

Halle cada suma

$1 + 6 =$

$3 + 4 =$

$2 + 1 =$

$1 + 1 =$

$1 + 3 =$

$7 + 2 =$

$6 + 2 =$

$3 + 5 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$5 + 3 =$

$1 + 7 =$

$8 + 1 =$

$1 + 2 =$

$5 + 2 =$

$5 + 1 =$

$1 + 4 =$

$4 + 3 =$

$1 + 1 =$

$2 + 5 =$

$5 + 4 =$

$2 + 4 =$

$4 + 5 =$

$2 + 7 =$

$1 + 7 =$

$8 + 1 =$

$7 + 1 =$

$8 + 1 =$

$4 + 1 =$

$6 + 3 =$

$2 + 2 =$

$1 + 8 =$

$2 + 1 =$

$4 + 1 =$

$2 + 3 =$

$4 + 4 =$

$1 + 5 =$

$2 + 6 =$

$3 + 4 =$

$6 + 2 =$

$6 + 1 =$

$4 + 3 =$

$4 + 4 =$

$3 + 6 =$

$1 + 8 =$

$6 + 3 =$

$3 + 4 =$

$2 + 5 =$

$2 + 6 =$

$3 + 5 =$

$3 + 2 =$

$4 + 2 =$

$2 + 4 =$

$1 + 6 =$

$6 + 1 =$

$5 + 2 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$2 + 3 =$

$4 + 5 =$

$2 + 1 =$

$4 + 4 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 6 =$

$2 + 7 =$

$3 + 3 =$

$2 + 5 =$

$3 + 2 =$

$1 + 8 =$

$1 + 4 =$

$1 + 3 =$

$1 + 7 =$

$6 + 1 =$

$4 + 1 =$

$7 + 2 =$

$2 + 4 =$

$5 + 2 =$

$1 + 4 =$

$2 + 2 =$

$5 + 3 =$

$5 + 4 =$

$7 + 2 =$

$3 + 3 =$

$3 + 2 =$

$1 + 2 =$

$1 + 6 =$

$3 + 1 =$

$6 + 2 =$

$7 + 1 =$

$6 + 3 =$

$1 + 3 =$

$1 + 5 =$

$1 + 2 =$

$3 + 6 =$

$5 + 1 =$

$4 + 5 =$

$3 + 3 =$

$5 + 4 =$

$2 + 3 =$

# Adición de un Solo Dígito (C) Respuestas

Halle cada suma

$1 + 6 = 7$

$3 + 4 = 7$

$2 + 1 = 3$

$1 + 1 = 2$

$1 + 3 = 4$

$7 + 2 = 9$

$6 + 2 = 8$

$3 + 5 = 8$

$2 + 2 = 4$

$1 + 1 = 2$

$5 + 3 = 8$

$1 + 7 = 8$

$8 + 1 = 9$

$1 + 2 = 3$

$5 + 2 = 7$

$5 + 1 = 6$

$1 + 4 = 5$

$4 + 3 = 7$

$1 + 1 = 2$

$2 + 5 = 7$

$5 + 4 = 9$

$2 + 4 = 6$

$4 + 5 = 9$

$2 + 7 = 9$

$1 + 7 = 8$

$8 + 1 = 9$

$7 + 1 = 8$

$8 + 1 = 9$

$4 + 1 = 5$

$6 + 3 = 9$

$2 + 2 = 4$

$1 + 8 = 9$

$2 + 1 = 3$

$4 + 1 = 5$

$2 + 3 = 5$

$4 + 4 = 8$

$1 + 5 = 6$

$2 + 6 = 8$

$3 + 4 = 7$

$6 + 2 = 8$

$6 + 1 = 7$

$4 + 3 = 7$

$4 + 4 = 8$

$3 + 6 = 9$

$1 + 8 = 9$

$6 + 3 = 9$

$3 + 4 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 6 = 8$

$3 + 5 = 8$

$3 + 2 = 5$

$4 + 2 = 6$

$2 + 4 = 6$

$1 + 6 = 7$

$6 + 1 = 7$

$5 + 2 = 7$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$4 + 5 = 9$

$2 + 1 = 3$

$4 + 4 = 8$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$2 + 6 = 8$

$2 + 7 = 9$

$3 + 3 = 6$

$2 + 5 = 7$

$3 + 2 = 5$

$1 + 8 = 9$

$1 + 4 = 5$

$1 + 3 = 4$

$1 + 7 = 8$

$6 + 1 = 7$

$4 + 1 = 5$

$7 + 2 = 9$

$2 + 4 = 6$

$5 + 2 = 7$

$1 + 4 = 5$

$2 + 2 = 4$

$5 + 3 = 8$

$5 + 4 = 9$

$7 + 2 = 9$

$3 + 3 = 6$

$3 + 2 = 5$

$1 + 2 = 3$

$1 + 6 = 7$

$3 + 1 = 4$

$6 + 2 = 8$

$7 + 1 = 8$

$6 + 3 = 9$

$1 + 3 = 4$

$1 + 5 = 6$

$1 + 2 = 3$

$3 + 6 = 9$

$5 + 1 = 6$

$4 + 5 = 9$

$3 + 3 = 6$

$5 + 4 = 9$

$2 + 3 = 5$

# Adición de un Solo Dígito (D)

Halle cada suma

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$1 + 5 =$

$4 + 5 =$

$4 + 5 =$

$2 + 7 =$

$3 + 4 =$

$3 + 1 =$

$7 + 1 =$

$5 + 1 =$

$3 + 3 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$1 + 1 =$

$4 + 4 =$

$7 + 2 =$

$3 + 4 =$

$2 + 6 =$

$2 + 6 =$

$4 + 2 =$

$7 + 2 =$

$1 + 8 =$

$2 + 7 =$

$6 + 1 =$

$2 + 2 =$

$4 + 2 =$

$6 + 3 =$

$7 + 1 =$

$1 + 5 =$

$2 + 1 =$

$3 + 6 =$

$2 + 4 =$

$2 + 1 =$

$2 + 4 =$

$2 + 3 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$1 + 8 =$

$2 + 3 =$

$4 + 1 =$

$2 + 1 =$

$5 + 2 =$

$6 + 3 =$

$1 + 3 =$

$3 + 6 =$

$4 + 3 =$

$1 + 6 =$

$1 + 2 =$

$5 + 3 =$

$8 + 1 =$

$5 + 3 =$

$4 + 5 =$

$6 + 1 =$

$1 + 3 =$

$4 + 2 =$

$1 + 5 =$

$4 + 4 =$

$6 + 2 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$5 + 2 =$

$3 + 2 =$

$1 + 4 =$

$7 + 2 =$

$2 + 2 =$

$4 + 4 =$

$4 + 3 =$

$2 + 5 =$

$1 + 7 =$

$6 + 2 =$

$8 + 1 =$

$1 + 7 =$

$5 + 2 =$

$5 + 1 =$

$2 + 2 =$

$3 + 3 =$

$8 + 1 =$

$4 + 1 =$

$6 + 2 =$

$6 + 3 =$

$3 + 5 =$

$1 + 8 =$

$6 + 1 =$

$3 + 1 =$

$3 + 2 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$5 + 4 =$

$2 + 6 =$

$2 + 7 =$

$3 + 6 =$

$4 + 3 =$

$7 + 1 =$

$1 + 6 =$

$3 + 5 =$

$1 + 4 =$

$1 + 1 =$

$1 + 1 =$

$2 + 5 =$

$1 + 2 =$

# Adición de un Solo Dígito (D) Respuestas

Halle cada suma

$3 + 2 = 5$

$4 + 1 = 5$

$1 + 5 = 6$

$4 + 5 = 9$

$4 + 5 = 9$

$2 + 7 = 9$

$3 + 4 = 7$

$3 + 1 = 4$

$7 + 1 = 8$

$5 + 1 = 6$

$3 + 3 = 6$

$5 + 4 = 9$

$5 + 1 = 6$

$1 + 1 = 2$

$4 + 4 = 8$

$7 + 2 = 9$

$3 + 4 = 7$

$2 + 6 = 8$

$2 + 6 = 8$

$4 + 2 = 6$

$7 + 2 = 9$

$1 + 8 = 9$

$2 + 7 = 9$

$6 + 1 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 2 = 6$

$6 + 3 = 9$

$7 + 1 = 8$

$1 + 5 = 6$

$2 + 1 = 3$

$3 + 6 = 9$

$2 + 4 = 6$

$2 + 1 = 3$

$2 + 4 = 6$

$2 + 3 = 5$

$2 + 3 = 5$

$1 + 4 = 5$

$1 + 8 = 9$

$2 + 3 = 5$

$4 + 1 = 5$

$2 + 1 = 3$

$5 + 2 = 7$

$6 + 3 = 9$

$1 + 3 = 4$

$3 + 6 = 9$

$4 + 3 = 7$

$1 + 6 = 7$

$1 + 2 = 3$

$5 + 3 = 8$

$8 + 1 = 9$

$5 + 3 = 8$

$4 + 5 = 9$

$6 + 1 = 7$

$1 + 3 = 4$

$4 + 2 = 6$

$1 + 5 = 6$

$4 + 4 = 8$

$6 + 2 = 8$

$5 + 3 = 8$

$1 + 2 = 3$

$5 + 2 = 7$

$3 + 2 = 5$

$1 + 4 = 5$

$7 + 2 = 9$

$2 + 2 = 4$

$4 + 4 = 8$

$4 + 3 = 7$

$2 + 5 = 7$

$1 + 7 = 8$

$6 + 2 = 8$

$8 + 1 = 9$

$1 + 7 = 8$

$5 + 2 = 7$

$5 + 1 = 6$

$2 + 2 = 4$

$3 + 3 = 6$

$8 + 1 = 9$

$4 + 1 = 5$

$6 + 2 = 8$

$6 + 3 = 9$

$3 + 5 = 8$

$1 + 8 = 9$

$6 + 1 = 7$

$3 + 1 = 4$

$3 + 2 = 5$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$5 + 4 = 9$

$2 + 6 = 8$

$2 + 7 = 9$

$3 + 6 = 9$

$4 + 3 = 7$

$7 + 1 = 8$

$1 + 6 = 7$

$3 + 5 = 8$

$1 + 4 = 5$

$1 + 1 = 2$

$1 + 1 = 2$

$2 + 5 = 7$

$1 + 2 = 3$

# Adición de un Solo Dígito (E)

Halle cada suma

$3 + 6 =$

$1 + 7 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$1 + 8 =$

$1 + 3 =$

$4 + 5 =$

$4 + 1 =$

$2 + 2 =$

$7 + 1 =$

$7 + 2 =$

$3 + 6 =$

$7 + 2 =$

$3 + 1 =$

$5 + 3 =$

$5 + 2 =$

$6 + 1 =$

$1 + 8 =$

$2 + 4 =$

$4 + 2 =$

$1 + 1 =$

$8 + 1 =$

$7 + 1 =$

$1 + 1 =$

$3 + 1 =$

$4 + 3 =$

$4 + 4 =$

$2 + 1 =$

$3 + 2 =$

$4 + 5 =$

$4 + 1 =$

$2 + 2 =$

$1 + 7 =$

$3 + 4 =$

$3 + 4 =$

$5 + 4 =$

$1 + 2 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 4 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$1 + 1 =$

$2 + 6 =$

$6 + 1 =$

$1 + 4 =$

$5 + 2 =$

$4 + 3 =$

$2 + 6 =$

$3 + 4 =$

$2 + 5 =$

$1 + 6 =$

$4 + 3 =$

$2 + 6 =$

$3 + 1 =$

$2 + 7 =$

$1 + 5 =$

$3 + 2 =$

$3 + 2 =$

$2 + 3 =$

$5 + 3 =$

$7 + 1 =$

$2 + 5 =$

$5 + 4 =$

$2 + 4 =$

$6 + 2 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 + 1 =$

$8 + 1 =$

$6 + 2 =$

$8 + 1 =$

$3 + 5 =$

$1 + 7 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$2 + 2 =$

$2 + 4 =$

$6 + 1 =$

$5 + 1 =$

$1 + 5 =$

$2 + 7 =$

$3 + 5 =$

$2 + 5 =$

$2 + 3 =$

$6 + 2 =$

$6 + 3 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

$3 + 6 =$

$2 + 3 =$

$1 + 6 =$

$2 + 1 =$

$2 + 1 =$

$2 + 7 =$

$7 + 2 =$

$1 + 6 =$

$1 + 4 =$

$6 + 3 =$

$4 + 5 =$

# Adición de un Solo Dígito (E) Respuestas

Halle cada suma

$3 + 6 = 9$

$1 + 7 = 8$

$3 + 3 = 6$

$1 + 3 = 4$

$1 + 8 = 9$

$1 + 3 = 4$

$4 + 5 = 9$

$4 + 1 = 5$

$2 + 2 = 4$

$7 + 1 = 8$

$7 + 2 = 9$

$3 + 6 = 9$

$7 + 2 = 9$

$3 + 1 = 4$

$5 + 3 = 8$

$5 + 2 = 7$

$6 + 1 = 7$

$1 + 8 = 9$

$2 + 4 = 6$

$4 + 2 = 6$

$1 + 1 = 2$

$8 + 1 = 9$

$7 + 1 = 8$

$1 + 1 = 2$

$3 + 1 = 4$

$4 + 3 = 7$

$4 + 4 = 8$

$2 + 1 = 3$

$3 + 2 = 5$

$4 + 5 = 9$

$4 + 1 = 5$

$2 + 2 = 4$

$1 + 7 = 8$

$3 + 4 = 7$

$3 + 4 = 7$

$5 + 4 = 9$

$1 + 2 = 3$

$5 + 4 = 9$

$3 + 5 = 8$

$1 + 4 = 5$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$1 + 1 = 2$

$2 + 6 = 8$

$6 + 1 = 7$

$1 + 4 = 5$

$5 + 2 = 7$

$4 + 3 = 7$

$2 + 6 = 8$

$3 + 4 = 7$

$2 + 5 = 7$

$1 + 6 = 7$

$4 + 3 = 7$

$2 + 6 = 8$

$3 + 1 = 4$

$2 + 7 = 9$

$1 + 5 = 6$

$3 + 2 = 5$

$3 + 2 = 5$

$2 + 3 = 5$

$5 + 3 = 8$

$7 + 1 = 8$

$2 + 5 = 7$

$5 + 4 = 9$

$2 + 4 = 6$

$6 + 2 = 8$

$5 + 1 = 6$

$1 + 2 = 3$

$4 + 1 = 5$

$8 + 1 = 9$

$6 + 2 = 8$

$8 + 1 = 9$

$3 + 5 = 8$

$1 + 7 = 8$

$5 + 3 = 8$

$1 + 2 = 3$

$2 + 2 = 4$

$2 + 4 = 6$

$6 + 1 = 7$

$5 + 1 = 6$

$1 + 5 = 6$

$2 + 7 = 9$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$2 + 3 = 5$

$6 + 2 = 8$

$6 + 3 = 9$

$4 + 2 = 6$

$5 + 2 = 7$

$3 + 6 = 9$

$2 + 3 = 5$

$1 + 6 = 7$

$2 + 1 = 3$

$2 + 1 = 3$

$2 + 7 = 9$

$7 + 2 = 9$

$1 + 6 = 7$

$1 + 4 = 5$

$6 + 3 = 9$

$4 + 5 = 9$

# Adición de un Solo Dígito (F)

Halle cada suma

$3 + 5 =$

$3 + 3 =$

$3 + 5 =$

$2 + 1 =$

$5 + 3 =$

$2 + 5 =$

$1 + 1 =$

$8 + 1 =$

$1 + 3 =$

$2 + 3 =$

$6 + 2 =$

$2 + 1 =$

$8 + 1 =$

$2 + 6 =$

$8 + 1 =$

$1 + 1 =$

$6 + 3 =$

$1 + 2 =$

$2 + 5 =$

$2 + 5 =$

$4 + 4 =$

$3 + 2 =$

$2 + 7 =$

$1 + 3 =$

$3 + 5 =$

$1 + 5 =$

$2 + 1 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

$3 + 6 =$

$3 + 6 =$

$3 + 4 =$

$4 + 4 =$

$1 + 4 =$

$1 + 5 =$

$5 + 3 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$2 + 6 =$

$5 + 4 =$

$1 + 5 =$

$3 + 3 =$

$4 + 2 =$

$4 + 5 =$

$3 + 6 =$

$1 + 4 =$

$7 + 2 =$

$2 + 4 =$

$1 + 7 =$

$2 + 3 =$

$7 + 1 =$

$4 + 3 =$

$2 + 7 =$

$1 + 8 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$4 + 3 =$

$1 + 3 =$

$1 + 2 =$

$6 + 3 =$

$5 + 1 =$

$6 + 2 =$

$6 + 2 =$

$6 + 1 =$

$7 + 1 =$

$4 + 3 =$

$4 + 5 =$

$2 + 2 =$

$1 + 6 =$

$7 + 1 =$

$2 + 2 =$

$5 + 2 =$

$3 + 1 =$

$1 + 7 =$

$6 + 3 =$

$2 + 4 =$

$3 + 4 =$

$1 + 8 =$

$5 + 1 =$

$1 + 6 =$

$1 + 7 =$

$3 + 3 =$

$2 + 2 =$

$5 + 2 =$

$2 + 6 =$

$5 + 3 =$

$2 + 3 =$

$6 + 1 =$

$1 + 2 =$

$3 + 2 =$

$1 + 1 =$

$4 + 1 =$

$4 + 4 =$

$3 + 2 =$

$1 + 6 =$

$6 + 1 =$

$1 + 8 =$

$7 + 2 =$

# Adición de un Solo Dígito (F) Respuestas

Halle cada suma

$3 + 5 = 8$

$3 + 3 = 6$

$3 + 5 = 8$

$2 + 1 = 3$

$5 + 3 = 8$

$2 + 5 = 7$

$1 + 1 = 2$

$8 + 1 = 9$

$1 + 3 = 4$

$2 + 3 = 5$

$6 + 2 = 8$

$2 + 1 = 3$

$8 + 1 = 9$

$2 + 6 = 8$

$8 + 1 = 9$

$1 + 1 = 2$

$6 + 3 = 9$

$1 + 2 = 3$

$2 + 5 = 7$

$2 + 5 = 7$

$4 + 4 = 8$

$3 + 2 = 5$

$2 + 7 = 9$

$1 + 3 = 4$

$3 + 5 = 8$

$1 + 5 = 6$

$2 + 1 = 3$

$4 + 2 = 6$

$5 + 2 = 7$

$3 + 6 = 9$

$3 + 6 = 9$

$3 + 4 = 7$

$4 + 4 = 8$

$1 + 4 = 5$

$1 + 5 = 6$

$5 + 3 = 8$

$4 + 1 = 5$

$5 + 4 = 9$

$2 + 6 = 8$

$5 + 4 = 9$

$1 + 5 = 6$

$3 + 3 = 6$

$4 + 2 = 6$

$4 + 5 = 9$

$3 + 6 = 9$

$1 + 4 = 5$

$7 + 2 = 9$

$2 + 4 = 6$

$1 + 7 = 8$

$2 + 3 = 5$

$7 + 1 = 8$

$4 + 3 = 7$

$2 + 7 = 9$

$1 + 8 = 9$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$4 + 5 = 9$

$3 + 4 = 7$

$4 + 3 = 7$

$1 + 3 = 4$

$1 + 2 = 3$

$6 + 3 = 9$

$5 + 1 = 6$

$6 + 2 = 8$

$6 + 2 = 8$

$6 + 1 = 7$

$7 + 1 = 8$

$4 + 3 = 7$

$4 + 5 = 9$

$2 + 2 = 4$

$1 + 6 = 7$

$7 + 1 = 8$

$2 + 2 = 4$

$5 + 2 = 7$

$3 + 1 = 4$

$1 + 7 = 8$

$6 + 3 = 9$

$2 + 4 = 6$

$3 + 4 = 7$

$1 + 8 = 9$

$5 + 1 = 6$

$1 + 6 = 7$

$1 + 7 = 8$

$3 + 3 = 6$

$2 + 2 = 4$

$5 + 2 = 7$

$2 + 6 = 8$

$5 + 3 = 8$

$2 + 3 = 5$

$6 + 1 = 7$

$1 + 2 = 3$

$3 + 2 = 5$

$1 + 1 = 2$

$4 + 1 = 5$

$4 + 4 = 8$

$3 + 2 = 5$

$1 + 6 = 7$

$6 + 1 = 7$

$1 + 8 = 9$

$7 + 2 = 9$

# Adición de un Solo Dígito (G)

Halle cada suma

$5 + 2 =$

$7 + 2 =$

$8 + 1 =$

$3 + 6 =$

$5 + 3 =$

$2 + 1 =$

$1 + 8 =$

$5 + 1 =$

$6 + 3 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$4 + 3 =$

$2 + 6 =$

$3 + 6 =$

$3 + 2 =$

$1 + 4 =$

$4 + 1 =$

$5 + 2 =$

$2 + 3 =$

$7 + 1 =$

$1 + 5 =$

$4 + 1 =$

$6 + 2 =$

$6 + 1 =$

$3 + 5 =$

$1 + 3 =$

$3 + 4 =$

$1 + 3 =$

$4 + 4 =$

$2 + 3 =$

$5 + 1 =$

$2 + 5 =$

$4 + 5 =$

$3 + 5 =$

$2 + 5 =$

$3 + 3 =$

$2 + 7 =$

$3 + 5 =$

$1 + 1 =$

$1 + 3 =$

$2 + 6 =$

$2 + 2 =$

$2 + 4 =$

$3 + 1 =$

$5 + 4 =$

$7 + 1 =$

$6 + 2 =$

$1 + 1 =$

$7 + 2 =$

$8 + 1 =$

$2 + 7 =$

$3 + 3 =$

$2 + 6 =$

$3 + 4 =$

$1 + 1 =$

$4 + 2 =$

$1 + 7 =$

$6 + 2 =$

$6 + 3 =$

$4 + 3 =$

$6 + 3 =$

$1 + 7 =$

$2 + 3 =$

$2 + 4 =$

$3 + 4 =$

$1 + 2 =$

$3 + 6 =$

$2 + 2 =$

$2 + 5 =$

$4 + 3 =$

$5 + 2 =$

$3 + 2 =$

$2 + 2 =$

$6 + 1 =$

$1 + 5 =$

$3 + 3 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$4 + 4 =$

$2 + 1 =$

$1 + 2 =$

$7 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 4 =$

$5 + 3 =$

$8 + 1 =$

$5 + 3 =$

$1 + 6 =$

$1 + 8 =$

$1 + 6 =$

$6 + 1 =$

$1 + 6 =$

$2 + 7 =$

$4 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 4 =$

$4 + 5 =$

$3 + 1 =$

$1 + 8 =$

$2 + 1 =$

# Adición de un Solo Dígito (G) Respuestas

Halle cada suma

$5 + 2 = 7$

$7 + 2 = 9$

$8 + 1 = 9$

$3 + 6 = 9$

$5 + 3 = 8$

$2 + 1 = 3$

$1 + 8 = 9$

$5 + 1 = 6$

$6 + 3 = 9$

$4 + 1 = 5$

$5 + 4 = 9$

$4 + 3 = 7$

$2 + 6 = 8$

$3 + 6 = 9$

$3 + 2 = 5$

$1 + 4 = 5$

$4 + 1 = 5$

$5 + 2 = 7$

$2 + 3 = 5$

$7 + 1 = 8$

$1 + 5 = 6$

$4 + 1 = 5$

$6 + 2 = 8$

$6 + 1 = 7$

$3 + 5 = 8$

$1 + 3 = 4$

$3 + 4 = 7$

$1 + 3 = 4$

$4 + 4 = 8$

$2 + 3 = 5$

$5 + 1 = 6$

$2 + 5 = 7$

$4 + 5 = 9$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$3 + 3 = 6$

$2 + 7 = 9$

$3 + 5 = 8$

$1 + 1 = 2$

$1 + 3 = 4$

$2 + 6 = 8$

$2 + 2 = 4$

$2 + 4 = 6$

$3 + 1 = 4$

$5 + 4 = 9$

$7 + 1 = 8$

$6 + 2 = 8$

$1 + 1 = 2$

$7 + 2 = 9$

$8 + 1 = 9$

$2 + 7 = 9$

$3 + 3 = 6$

$2 + 6 = 8$

$3 + 4 = 7$

$1 + 1 = 2$

$4 + 2 = 6$

$1 + 7 = 8$

$6 + 2 = 8$

$6 + 3 = 9$

$4 + 3 = 7$

$6 + 3 = 9$

$1 + 7 = 8$

$2 + 3 = 5$

$2 + 4 = 6$

$3 + 4 = 7$

$1 + 2 = 3$

$3 + 6 = 9$

$2 + 2 = 4$

$2 + 5 = 7$

$4 + 3 = 7$

$5 + 2 = 7$

$3 + 2 = 5$

$2 + 2 = 4$

$6 + 1 = 7$

$1 + 5 = 6$

$3 + 3 = 6$

$4 + 2 = 6$

$1 + 4 = 5$

$4 + 4 = 8$

$2 + 1 = 3$

$1 + 2 = 3$

$7 + 1 = 8$

$5 + 1 = 6$

$2 + 4 = 6$

$5 + 3 = 8$

$8 + 1 = 9$

$5 + 3 = 8$

$1 + 6 = 7$

$1 + 8 = 9$

$1 + 6 = 7$

$6 + 1 = 7$

$1 + 6 = 7$

$2 + 7 = 9$

$4 + 2 = 6$

$3 + 2 = 5$

$4 + 4 = 8$

$4 + 5 = 9$

$3 + 1 = 4$

$1 + 8 = 9$

$2 + 1 = 3$

# Adición de un Solo Dígito (H)

Halle cada suma

$3 + 4 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$4 + 1 =$

$4 + 2 =$

$2 + 5 =$

$5 + 2 =$

$1 + 2 =$

$4 + 3 =$

$7 + 1 =$

$3 + 2 =$

$2 + 3 =$

$7 + 2 =$

$1 + 4 =$

$4 + 4 =$

$1 + 8 =$

$4 + 3 =$

$1 + 1 =$

$5 + 3 =$

$4 + 2 =$

$1 + 8 =$

$5 + 4 =$

$1 + 7 =$

$2 + 6 =$

$8 + 1 =$

$4 + 1 =$

$2 + 6 =$

$3 + 4 =$

$5 + 2 =$

$2 + 1 =$

$6 + 3 =$

$3 + 6 =$

$5 + 1 =$

$2 + 1 =$

$7 + 1 =$

$1 + 7 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$3 + 6 =$

$5 + 4 =$

$7 + 2 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$5 + 1 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$3 + 6 =$

$3 + 5 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$1 + 7 =$

$1 + 1 =$

$1 + 3 =$

$1 + 6 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 8 =$

$3 + 2 =$

$4 + 5 =$

$6 + 3 =$

$6 + 2 =$

$5 + 3 =$

$1 + 4 =$

$2 + 6 =$

$6 + 1 =$

$4 + 1 =$

$2 + 4 =$

$4 + 3 =$

$6 + 2 =$

$1 + 2 =$

$4 + 4 =$

$2 + 7 =$

$1 + 5 =$

$1 + 6 =$

$6 + 1 =$

$2 + 4 =$

$2 + 5 =$

$3 + 5 =$

$8 + 1 =$

$2 + 3 =$

$2 + 3 =$

$5 + 2 =$

$6 + 3 =$

$6 + 2 =$

$2 + 4 =$

$4 + 2 =$

$8 + 1 =$

$2 + 5 =$

$2 + 1 =$

$1 + 6 =$

$3 + 1 =$

$2 + 2 =$

$4 + 4 =$

$2 + 7 =$

$7 + 1 =$

$1 + 4 =$

$2 + 7 =$

$6 + 1 =$

# Adición de un Solo Dígito (H) Respuestas

Halle cada suma

$3 + 4 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$4 + 1 = 5$

$4 + 2 = 6$

$2 + 5 = 7$

$5 + 2 = 7$

$1 + 2 = 3$

$4 + 3 = 7$

$7 + 1 = 8$

$3 + 2 = 5$

$2 + 3 = 5$

$7 + 2 = 9$

$1 + 4 = 5$

$4 + 4 = 8$

$1 + 8 = 9$

$4 + 3 = 7$

$1 + 1 = 2$

$5 + 3 = 8$

$4 + 2 = 6$

$1 + 8 = 9$

$5 + 4 = 9$

$1 + 7 = 8$

$2 + 6 = 8$

$8 + 1 = 9$

$4 + 1 = 5$

$2 + 6 = 8$

$3 + 4 = 7$

$5 + 2 = 7$

$2 + 1 = 3$

$6 + 3 = 9$

$3 + 6 = 9$

$5 + 1 = 6$

$2 + 1 = 3$

$7 + 1 = 8$

$1 + 7 = 8$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$3 + 6 = 9$

$5 + 4 = 9$

$7 + 2 = 9$

$3 + 3 = 6$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$5 + 1 = 6$

$5 + 3 = 8$

$1 + 2 = 3$

$3 + 6 = 9$

$3 + 5 = 8$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$1 + 7 = 8$

$1 + 1 = 2$

$1 + 3 = 4$

$1 + 6 = 7$

$5 + 4 = 9$

$5 + 1 = 6$

$3 + 1 = 4$

$1 + 8 = 9$

$3 + 2 = 5$

$4 + 5 = 9$

$6 + 3 = 9$

$6 + 2 = 8$

$5 + 3 = 8$

$1 + 4 = 5$

$2 + 6 = 8$

$6 + 1 = 7$

$4 + 1 = 5$

$2 + 4 = 6$

$4 + 3 = 7$

$6 + 2 = 8$

$1 + 2 = 3$

$4 + 4 = 8$

$2 + 7 = 9$

$1 + 5 = 6$

$1 + 6 = 7$

$6 + 1 = 7$

$2 + 4 = 6$

$2 + 5 = 7$

$3 + 5 = 8$

$8 + 1 = 9$

$2 + 3 = 5$

$2 + 3 = 5$

$5 + 2 = 7$

$6 + 3 = 9$

$6 + 2 = 8$

$2 + 4 = 6$

$4 + 2 = 6$

$8 + 1 = 9$

$2 + 5 = 7$

$2 + 1 = 3$

$1 + 6 = 7$

$3 + 1 = 4$

$2 + 2 = 4$

$4 + 4 = 8$

$2 + 7 = 9$

$7 + 1 = 8$

$1 + 4 = 5$

$2 + 7 = 9$

$6 + 1 = 7$

# Adición de un Solo Dígito (I)

Halle cada suma

$3 + 5 =$

$3 + 1 =$

$5 + 3 =$

$1 + 3 =$

$8 + 1 =$

$7 + 1 =$

$1 + 6 =$

$5 + 2 =$

$2 + 4 =$

$6 + 3 =$

$5 + 1 =$

$4 + 4 =$

$1 + 8 =$

$3 + 3 =$

$6 + 2 =$

$3 + 6 =$

$7 + 1 =$

$7 + 1 =$

$3 + 6 =$

$4 + 2 =$

$5 + 4 =$

$1 + 3 =$

$1 + 4 =$

$4 + 4 =$

$6 + 1 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$3 + 3 =$

$3 + 4 =$

$2 + 1 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$4 + 3 =$

$5 + 2 =$

$6 + 3 =$

$4 + 1 =$

$2 + 1 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$3 + 1 =$

$4 + 3 =$

$4 + 2 =$

$2 + 7 =$

$1 + 5 =$

$6 + 2 =$

$7 + 2 =$

$2 + 5 =$

$8 + 1 =$

$3 + 4 =$

$2 + 4 =$

$1 + 8 =$

$4 + 4 =$

$4 + 1 =$

$5 + 3 =$

$1 + 1 =$

$2 + 6 =$

$1 + 2 =$

$1 + 4 =$

$3 + 5 =$

$2 + 6 =$

$6 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 2 =$

$1 + 5 =$

$4 + 5 =$

$1 + 7 =$

$1 + 2 =$

$1 + 8 =$

$1 + 5 =$

$3 + 2 =$

$3 + 4 =$

$2 + 5 =$

$2 + 7 =$

$2 + 1 =$

$2 + 5 =$

$2 + 2 =$

$8 + 1 =$

$1 + 7 =$

$1 + 3 =$

$1 + 6 =$

$1 + 6 =$

$2 + 6 =$

$5 + 3 =$

$5 + 4 =$

$5 + 2 =$

$2 + 4 =$

$3 + 1 =$

$4 + 5 =$

$6 + 2 =$

$3 + 3 =$

$4 + 5 =$

$6 + 3 =$

$3 + 5 =$

$7 + 2 =$

$3 + 2 =$

$2 + 7 =$

$2 + 3 =$

$2 + 3 =$

$1 + 2 =$

$2 + 3 =$

# Adición de un Solo Dígito (I) Respuestas

Halle cada suma

$3 + 5 = 8$

$3 + 1 = 4$

$5 + 3 = 8$

$1 + 3 = 4$

$8 + 1 = 9$

$7 + 1 = 8$

$1 + 6 = 7$

$5 + 2 = 7$

$2 + 4 = 6$

$6 + 3 = 9$

$5 + 1 = 6$

$4 + 4 = 8$

$1 + 8 = 9$

$3 + 3 = 6$

$6 + 2 = 8$

$3 + 6 = 9$

$7 + 1 = 8$

$7 + 1 = 8$

$3 + 6 = 9$

$4 + 2 = 6$

$5 + 4 = 9$

$1 + 3 = 4$

$1 + 4 = 5$

$4 + 4 = 8$

$6 + 1 = 7$

$2 + 2 = 4$

$1 + 1 = 2$

$3 + 3 = 6$

$3 + 4 = 7$

$2 + 1 = 3$

$4 + 1 = 5$

$5 + 4 = 9$

$4 + 3 = 7$

$5 + 2 = 7$

$6 + 3 = 9$

$4 + 1 = 5$

$2 + 1 = 3$

$4 + 2 = 6$

$1 + 4 = 5$

$3 + 1 = 4$

$4 + 3 = 7$

$4 + 2 = 6$

$2 + 7 = 9$

$1 + 5 = 6$

$6 + 2 = 8$

$7 + 2 = 9$

$2 + 5 = 7$

$8 + 1 = 9$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$1 + 8 = 9$

$4 + 4 = 8$

$4 + 1 = 5$

$5 + 3 = 8$

$1 + 1 = 2$

$2 + 6 = 8$

$1 + 2 = 3$

$1 + 4 = 5$

$3 + 5 = 8$

$2 + 6 = 8$

$6 + 1 = 7$

$5 + 1 = 6$

$2 + 2 = 4$

$1 + 5 = 6$

$4 + 5 = 9$

$1 + 7 = 8$

$1 + 2 = 3$

$1 + 8 = 9$

$1 + 5 = 6$

$3 + 2 = 5$

$3 + 4 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 7 = 9$

$2 + 1 = 3$

$2 + 5 = 7$

$2 + 2 = 4$

$8 + 1 = 9$

$1 + 7 = 8$

$1 + 3 = 4$

$1 + 6 = 7$

$1 + 6 = 7$

$2 + 6 = 8$

$5 + 3 = 8$

$5 + 4 = 9$

$5 + 2 = 7$

$2 + 4 = 6$

$3 + 1 = 4$

$4 + 5 = 9$

$6 + 2 = 8$

$3 + 3 = 6$

$4 + 5 = 9$

$6 + 3 = 9$

$3 + 5 = 8$

$7 + 2 = 9$

$3 + 2 = 5$

$2 + 7 = 9$

$2 + 3 = 5$

$2 + 3 = 5$

$1 + 2 = 3$

$2 + 3 = 5$

# Adición de un Solo Dígito (J)

Halle cada suma

$1 + 7 =$

$2 + 5 =$

$6 + 3 =$

$5 + 3 =$

$2 + 6 =$

$7 + 2 =$

$2 + 3 =$

$8 + 1 =$

$2 + 5 =$

$2 + 5 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$4 + 1 =$

$1 + 1 =$

$5 + 2 =$

$1 + 6 =$

$1 + 1 =$

$3 + 4 =$

$2 + 4 =$

$7 + 2 =$

$4 + 4 =$

$2 + 1 =$

$3 + 4 =$

$4 + 1 =$

$1 + 6 =$

$1 + 5 =$

$1 + 2 =$

$8 + 1 =$

$2 + 2 =$

$4 + 2 =$

$1 + 1 =$

$4 + 3 =$

$1 + 3 =$

$4 + 3 =$

$3 + 4 =$

$3 + 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 7 =$

$6 + 3 =$

$2 + 7 =$

$2 + 4 =$

$4 + 5 =$

$1 + 6 =$

$1 + 7 =$

$3 + 5 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$4 + 4 =$

$2 + 2 =$

$5 + 1 =$

$3 + 6 =$

$7 + 2 =$

$2 + 1 =$

$7 + 1 =$

$5 + 4 =$

$3 + 2 =$

$1 + 5 =$

$6 + 2 =$

$6 + 3 =$

$5 + 2 =$

$5 + 1 =$

$1 + 5 =$

$2 + 3 =$

$3 + 2 =$

$3 + 3 =$

$2 + 6 =$

$4 + 2 =$

$2 + 4 =$

$4 + 5 =$

$4 + 3 =$

$3 + 5 =$

$4 + 4 =$

$6 + 1 =$

$1 + 8 =$

$1 + 3 =$

$2 + 7 =$

$5 + 4 =$

$3 + 2 =$

$1 + 8 =$

$6 + 1 =$

$3 + 5 =$

$3 + 6 =$

$8 + 1 =$

$1 + 8 =$

$5 + 3 =$

$1 + 4 =$

$3 + 1 =$

$5 + 3 =$

$4 + 2 =$

$3 + 3 =$

$3 + 6 =$

$1 + 4 =$

$5 + 1 =$

$7 + 1 =$

$2 + 6 =$

$6 + 2 =$

$1 + 3 =$

$6 + 1 =$

$4 + 1 =$

$7 + 1 =$

# Adición de un Solo Dígito (J) Respuestas

Halle cada suma

$1 + 7 = 8$

$2 + 5 = 7$

$6 + 3 = 9$

$5 + 3 = 8$

$2 + 6 = 8$

$7 + 2 = 9$

$2 + 3 = 5$

$8 + 1 = 9$

$2 + 5 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 3 = 5$

$1 + 4 = 5$

$4 + 1 = 5$

$1 + 1 = 2$

$5 + 2 = 7$

$1 + 6 = 7$

$1 + 1 = 2$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$7 + 2 = 9$

$4 + 4 = 8$

$2 + 1 = 3$

$3 + 4 = 7$

$4 + 1 = 5$

$1 + 6 = 7$

$1 + 5 = 6$

$1 + 2 = 3$

$8 + 1 = 9$

$2 + 2 = 4$

$4 + 2 = 6$

$1 + 1 = 2$

$4 + 3 = 7$

$1 + 3 = 4$

$4 + 3 = 7$

$3 + 4 = 7$

$3 + 1 = 4$

$1 + 2 = 3$

$2 + 7 = 9$

$6 + 3 = 9$

$2 + 7 = 9$

$2 + 4 = 6$

$4 + 5 = 9$

$1 + 6 = 7$

$1 + 7 = 8$

$3 + 5 = 8$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$4 + 4 = 8$

$2 + 2 = 4$

$5 + 1 = 6$

$3 + 6 = 9$

$7 + 2 = 9$

$2 + 1 = 3$

$7 + 1 = 8$

$5 + 4 = 9$

$3 + 2 = 5$

$1 + 5 = 6$

$6 + 2 = 8$

$6 + 3 = 9$

$5 + 2 = 7$

$5 + 1 = 6$

$1 + 5 = 6$

$2 + 3 = 5$

$3 + 2 = 5$

$3 + 3 = 6$

$2 + 6 = 8$

$4 + 2 = 6$

$2 + 4 = 6$

$4 + 5 = 9$

$4 + 3 = 7$

$3 + 5 = 8$

$4 + 4 = 8$

$6 + 1 = 7$

$1 + 8 = 9$

$1 + 3 = 4$

$2 + 7 = 9$

$5 + 4 = 9$

$3 + 2 = 5$

$1 + 8 = 9$

$6 + 1 = 7$

$3 + 5 = 8$

$3 + 6 = 9$

$8 + 1 = 9$

$1 + 8 = 9$

$5 + 3 = 8$

$1 + 4 = 5$

$3 + 1 = 4$

$5 + 3 = 8$

$4 + 2 = 6$

$3 + 3 = 6$

$3 + 6 = 9$

$1 + 4 = 5$

$5 + 1 = 6$

$7 + 1 = 8$

$2 + 6 = 8$

$6 + 2 = 8$

$1 + 3 = 4$

$6 + 1 = 7$

$4 + 1 = 5$

$7 + 1 = 8$