

Sumas Básicas (A)

Halle cada suma.

$5 + 5 =$

$2 + 1 =$

$2 + 5 =$

$3 + 2 =$

$1 + 3 =$

$2 + 1 =$

$3 + 5 =$

$3 + 1 =$

$3 + 3 =$

$1 + 1 =$

$2 + 5 =$

$4 + 4 =$

$3 + 5 =$

$5 + 4 =$

$4 + 3 =$

$4 + 3 =$

$4 + 1 =$

$2 + 2 =$

$5 + 1 =$

$4 + 2 =$

$2 + 4 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$5 + 5 =$

$4 + 5 =$

$5 + 2 =$

$2 + 1 =$

$4 + 2 =$

$4 + 5 =$

$4 + 3 =$

$3 + 1 =$

$3 + 4 =$

$4 + 2 =$

$4 + 1 =$

$2 + 2 =$

$4 + 4 =$

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$3 + 1 =$

$3 + 3 =$

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 5 =$

$5 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$2 + 4 =$

$2 + 5 =$

$1 + 5 =$

$5 + 5 =$

$4 + 5 =$

$2 + 5 =$

$3 + 1 =$

$4 + 3 =$

$5 + 4 =$

$5 + 3 =$

$2 + 2 =$

$4 + 4 =$

$1 + 1 =$

$4 + 1 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$3 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 2 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$3 + 2 =$

$1 + 5 =$

$1 + 2 =$

$4 + 2 =$

$3 + 2 =$

$5 + 3 =$

$4 + 3 =$

$3 + 1 =$

$1 + 4 =$

$4 + 4 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$3 + 5 =$

$1 + 2 =$

$3 + 4 =$

$1 + 5 =$

$3 + 3 =$

$1 + 4 =$

$1 + 1 =$

$1 + 3 =$

$5 + 4 =$

$2 + 1 =$

$5 + 5 =$

$2 + 2 =$

$3 + 2 =$

$5 + 2 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

Sumas Básicas (A) Respuestas

Halle cada suma.

$5 + 5 = 10$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$3 + 5 = 8$

$4 + 1 = 5$

$2 + 4 = 6$

$1 + 4 = 5$

$4 + 5 = 9$

$4 + 5 = 9$

$4 + 2 = 6$

$3 + 2 = 5$

$1 + 1 = 2$

$5 + 1 = 6$

$2 + 5 = 7$

$2 + 5 = 7$

$5 + 3 = 8$

$4 + 1 = 5$

$3 + 5 = 8$

$3 + 2 = 5$

$3 + 2 = 5$

$1 + 4 = 5$

$3 + 5 = 8$

$3 + 3 = 6$

$5 + 4 = 9$

$3 + 2 = 5$

$2 + 1 = 3$

$2 + 1 = 3$

$1 + 1 = 2$

$5 + 4 = 9$

$2 + 2 = 4$

$5 + 4 = 9$

$3 + 5 = 8$

$5 + 2 = 7$

$4 + 3 = 7$

$4 + 1 = 5$

$4 + 1 = 5$

$2 + 1 = 3$

$3 + 5 = 8$

$1 + 5 = 6$

$3 + 1 = 4$

$2 + 2 = 4$

$4 + 2 = 6$

$1 + 2 = 3$

$1 + 5 = 6$

$5 + 3 = 8$

$4 + 4 = 8$

$1 + 2 = 3$

$1 + 4 = 5$

$2 + 1 = 3$

$5 + 2 = 7$

$2 + 5 = 7$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$4 + 3 = 7$

$5 + 1 = 6$

$5 + 1 = 6$

$2 + 3 = 5$

$2 + 1 = 3$

$3 + 1 = 4$

$2 + 2 = 4$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$2 + 3 = 5$

$5 + 5 = 10$

$4 + 3 = 7$

$4 + 4 = 8$

$1 + 4 = 5$

$3 + 3 = 6$

$1 + 2 = 3$

$4 + 3 = 7$

$5 + 4 = 9$

$3 + 4 = 7$

$1 + 1 = 2$

$5 + 5 = 10$

$4 + 2 = 6$

$3 + 2 = 5$

$3 + 1 = 4$

$4 + 4 = 8$

$4 + 3 = 7$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$5 + 5 = 10$

$4 + 2 = 6$

$3 + 4 = 7$

$4 + 4 = 8$

$3 + 3 = 6$

$2 + 5 = 7$

$2 + 4 = 6$

$4 + 5 = 9$

$5 + 4 = 9$

$1 + 1 = 2$

$3 + 4 = 7$

$1 + 3 = 4$

$4 + 2 = 6$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$1 + 5 = 6$

$1 + 3 = 4$

$2 + 2 = 4$

$5 + 2 = 7$

Sumas Básicas (B)

Halle cada suma.

$4 + 2 =$

$1 + 3 =$

$2 + 2 =$

$3 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 1 =$

$4 + 1 =$

$2 + 3 =$

$4 + 5 =$

$5 + 3 =$

$4 + 2 =$

$1 + 1 =$

$1 + 4 =$

$5 + 1 =$

$3 + 4 =$

$2 + 3 =$

$3 + 3 =$

$5 + 5 =$

$5 + 2 =$

$1 + 5 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$5 + 2 =$

$1 + 2 =$

$4 + 4 =$

$3 + 1 =$

$2 + 3 =$

$4 + 1 =$

$1 + 2 =$

$5 + 3 =$

$2 + 5 =$

$4 + 4 =$

$3 + 5 =$

$2 + 5 =$

$4 + 1 =$

$1 + 2 =$

$5 + 4 =$

$5 + 5 =$

$3 + 4 =$

$3 + 4 =$

$2 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 1 =$

$3 + 3 =$

$3 + 2 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$5 + 4 =$

$1 + 1 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$4 + 1 =$

$1 + 5 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

$4 + 4 =$

$5 + 5 =$

$3 + 4 =$

$1 + 5 =$

$5 + 3 =$

$1 + 1 =$

$4 + 5 =$

$3 + 2 =$

$2 + 2 =$

$2 + 1 =$

$3 + 4 =$

$1 + 4 =$

$2 + 1 =$

$2 + 5 =$

$3 + 2 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$4 + 2 =$

$5 + 3 =$

$2 + 1 =$

$1 + 4 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$3 + 2 =$

$1 + 3 =$

$5 + 2 =$

$5 + 3 =$

$2 + 4 =$

$5 + 2 =$

$1 + 1 =$

$4 + 4 =$

$5 + 1 =$

$4 + 3 =$

$5 + 5 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$3 + 3 =$

$5 + 1 =$

$4 + 1 =$

$4 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 2 =$

$1 + 2 =$

$2 + 2 =$

Sumas Básicas (B) Respuestas

Halle cada suma.

$4 + 2 = 6$

$1 + 3 = 4$

$2 + 2 = 4$

$3 + 1 = 4$

$3 + 5 = 8$

$2 + 1 = 3$

$4 + 1 = 5$

$2 + 3 = 5$

$4 + 5 = 9$

$5 + 3 = 8$

$4 + 2 = 6$

$1 + 1 = 2$

$1 + 4 = 5$

$5 + 1 = 6$

$3 + 4 = 7$

$2 + 3 = 5$

$3 + 3 = 6$

$5 + 5 = 10$

$5 + 2 = 7$

$1 + 5 = 6$

$4 + 5 = 9$

$3 + 4 = 7$

$5 + 2 = 7$

$1 + 2 = 3$

$4 + 4 = 8$

$3 + 1 = 4$

$2 + 3 = 5$

$4 + 1 = 5$

$1 + 2 = 3$

$5 + 3 = 8$

$2 + 5 = 7$

$4 + 4 = 8$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$4 + 1 = 5$

$1 + 2 = 3$

$5 + 4 = 9$

$5 + 5 = 10$

$3 + 4 = 7$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$4 + 2 = 6$

$5 + 1 = 6$

$3 + 3 = 6$

$3 + 2 = 5$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$5 + 4 = 9$

$1 + 1 = 2$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$4 + 1 = 5$

$1 + 5 = 6$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$5 + 2 = 7$

$4 + 4 = 8$

$5 + 5 = 10$

$3 + 4 = 7$

$1 + 5 = 6$

$5 + 3 = 8$

$1 + 1 = 2$

$4 + 5 = 9$

$3 + 2 = 5$

$2 + 2 = 4$

$2 + 1 = 3$

$3 + 4 = 7$

$1 + 4 = 5$

$2 + 1 = 3$

$2 + 5 = 7$

$3 + 2 = 5$

$3 + 3 = 6$

$1 + 3 = 4$

$4 + 2 = 6$

$5 + 3 = 8$

$2 + 1 = 3$

$1 + 4 = 5$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$3 + 2 = 5$

$1 + 3 = 4$

$5 + 2 = 7$

$5 + 3 = 8$

$2 + 4 = 6$

$5 + 2 = 7$

$1 + 1 = 2$

$4 + 4 = 8$

$5 + 1 = 6$

$4 + 3 = 7$

$5 + 5 = 10$

$5 + 4 = 9$

$3 + 5 = 8$

$3 + 3 = 6$

$5 + 1 = 6$

$4 + 1 = 5$

$4 + 3 = 7$

$5 + 4 = 9$

$3 + 2 = 5$

$1 + 2 = 3$

$2 + 2 = 4$

Sumas Básicas (C)

Halle cada suma.

$4 + 3 =$

$4 + 3 =$

$2 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$3 + 2 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$1 + 4 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$4 + 1 =$

$4 + 5 =$

$2 + 3 =$

$5 + 5 =$

$1 + 5 =$

$4 + 4 =$

$2 + 5 =$

$2 + 1 =$

$2 + 5 =$

$2 + 2 =$

$4 + 2 =$

$3 + 2 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$4 + 5 =$

$3 + 5 =$

$4 + 4 =$

$3 + 1 =$

$1 + 4 =$

$3 + 3 =$

$2 + 5 =$

$1 + 2 =$

$4 + 1 =$

$3 + 4 =$

$4 + 3 =$

$5 + 2 =$

$2 + 3 =$

$1 + 5 =$

$5 + 5 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$3 + 5 =$

$1 + 1 =$

$2 + 2 =$

$2 + 4 =$

$3 + 4 =$

$2 + 4 =$

$4 + 1 =$

$3 + 1 =$

$3 + 1 =$

$5 + 3 =$

$5 + 1 =$

$3 + 4 =$

$5 + 2 =$

$5 + 1 =$

$4 + 4 =$

$3 + 3 =$

$5 + 4 =$

$5 + 4 =$

$3 + 2 =$

$2 + 2 =$

$1 + 2 =$

$1 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 5 =$

$5 + 5 =$

$4 + 1 =$

$3 + 2 =$

$4 + 2 =$

$1 + 2 =$

$1 + 4 =$

$2 + 1 =$

$3 + 5 =$

$4 + 5 =$

$2 + 4 =$

$3 + 2 =$

$4 + 4 =$

$2 + 3 =$

$4 + 3 =$

$4 + 5 =$

$3 + 3 =$

$5 + 1 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$5 + 2 =$

$1 + 3 =$

$4 + 3 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$4 + 1 =$

$5 + 2 =$

$5 + 5 =$

$3 + 5 =$

Sumas Básicas (C) Respuestas

Halle cada suma.

$4 + 3 = 7$

$4 + 3 = 7$

$2 + 4 = 6$

$3 + 5 = 8$

$1 + 1 = 2$

$2 + 1 = 3$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$3 + 2 = 5$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$1 + 4 = 5$

$5 + 4 = 9$

$3 + 5 = 8$

$4 + 1 = 5$

$4 + 5 = 9$

$2 + 3 = 5$

$5 + 5 = 10$

$1 + 5 = 6$

$4 + 4 = 8$

$2 + 5 = 7$

$2 + 1 = 3$

$2 + 5 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 2 = 6$

$3 + 2 = 5$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$4 + 5 = 9$

$3 + 5 = 8$

$4 + 4 = 8$

$3 + 1 = 4$

$1 + 4 = 5$

$3 + 3 = 6$

$2 + 5 = 7$

$1 + 2 = 3$

$4 + 1 = 5$

$3 + 4 = 7$

$4 + 3 = 7$

$5 + 2 = 7$

$2 + 3 = 5$

$1 + 5 = 6$

$5 + 5 = 10$

$5 + 4 = 9$

$5 + 1 = 6$

$1 + 2 = 3$

$3 + 5 = 8$

$1 + 1 = 2$

$2 + 2 = 4$

$2 + 4 = 6$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$4 + 1 = 5$

$3 + 1 = 4$

$3 + 1 = 4$

$5 + 3 = 8$

$5 + 1 = 6$

$3 + 4 = 7$

$5 + 2 = 7$

$5 + 1 = 6$

$4 + 4 = 8$

$3 + 3 = 6$

$5 + 4 = 9$

$5 + 4 = 9$

$3 + 2 = 5$

$2 + 2 = 4$

$1 + 2 = 3$

$1 + 1 = 2$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$5 + 5 = 10$

$4 + 1 = 5$

$3 + 2 = 5$

$4 + 2 = 6$

$1 + 2 = 3$

$1 + 4 = 5$

$2 + 1 = 3$

$3 + 5 = 8$

$4 + 5 = 9$

$2 + 4 = 6$

$3 + 2 = 5$

$4 + 4 = 8$

$2 + 3 = 5$

$4 + 3 = 7$

$4 + 5 = 9$

$3 + 3 = 6$

$5 + 1 = 6$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$5 + 1 = 6$

$1 + 2 = 3$

$5 + 2 = 7$

$1 + 3 = 4$

$4 + 3 = 7$

$2 + 2 = 4$

$1 + 1 = 2$

$4 + 1 = 5$

$5 + 2 = 7$

$5 + 5 = 10$

$3 + 5 = 8$

Sumas Básicas (D)

Halle cada suma.

$3 + 3 =$

$4 + 3 =$

$3 + 5 =$

$3 + 1 =$

$4 + 1 =$

$5 + 5 =$

$3 + 5 =$

$2 + 4 =$

$4 + 2 =$

$3 + 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 3 =$

$1 + 1 =$

$4 + 4 =$

$5 + 1 =$

$5 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$4 + 5 =$

$5 + 2 =$

$1 + 2 =$

$4 + 3 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$1 + 5 =$

$1 + 1 =$

$4 + 4 =$

$5 + 5 =$

$5 + 3 =$

$4 + 1 =$

$2 + 5 =$

$1 + 2 =$

$2 + 4 =$

$3 + 1 =$

$1 + 4 =$

$3 + 2 =$

$4 + 5 =$

$2 + 2 =$

$3 + 5 =$

$3 + 4 =$

$5 + 1 =$

$5 + 1 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$5 + 4 =$

$1 + 2 =$

$2 + 3 =$

$3 + 4 =$

$5 + 2 =$

$4 + 2 =$

$5 + 1 =$

$1 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$1 + 2 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$1 + 4 =$

$5 + 3 =$

$4 + 4 =$

$2 + 5 =$

$4 + 2 =$

$1 + 2 =$

$1 + 4 =$

$2 + 4 =$

$5 + 5 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$3 + 4 =$

$5 + 4 =$

$5 + 2 =$

$3 + 4 =$

$3 + 2 =$

$4 + 2 =$

$3 + 1 =$

$3 + 2 =$

$3 + 3 =$

$4 + 1 =$

$4 + 5 =$

$2 + 1 =$

$1 + 1 =$

$3 + 4 =$

$1 + 4 =$

$5 + 2 =$

$2 + 1 =$

$4 + 4 =$

$2 + 3 =$

$4 + 2 =$

$2 + 5 =$

$3 + 1 =$

$3 + 5 =$

$5 + 5 =$

$4 + 5 =$

$5 + 1 =$

$4 + 3 =$

$3 + 5 =$

$1 + 5 =$

$2 + 2 =$

Sumas Básicas (D) Respuestas

Halle cada suma.

$3 + 3 = 6$

$4 + 3 = 7$

$3 + 5 = 8$

$3 + 1 = 4$

$4 + 1 = 5$

$5 + 5 = 10$

$3 + 5 = 8$

$2 + 4 = 6$

$4 + 2 = 6$

$3 + 1 = 4$

$1 + 2 = 3$

$2 + 3 = 5$

$1 + 1 = 2$

$4 + 4 = 8$

$5 + 1 = 6$

$5 + 2 = 7$

$3 + 2 = 5$

$4 + 1 = 5$

$4 + 5 = 9$

$5 + 2 = 7$

$1 + 2 = 3$

$4 + 3 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$1 + 5 = 6$

$1 + 1 = 2$

$4 + 4 = 8$

$5 + 5 = 10$

$5 + 3 = 8$

$4 + 1 = 5$

$2 + 5 = 7$

$1 + 2 = 3$

$2 + 4 = 6$

$3 + 1 = 4$

$1 + 4 = 5$

$3 + 2 = 5$

$4 + 5 = 9$

$2 + 2 = 4$

$3 + 5 = 8$

$3 + 4 = 7$

$5 + 1 = 6$

$5 + 1 = 6$

$3 + 3 = 6$

$1 + 3 = 4$

$5 + 4 = 9$

$1 + 2 = 3$

$2 + 3 = 5$

$3 + 4 = 7$

$5 + 2 = 7$

$4 + 2 = 6$

$5 + 1 = 6$

$1 + 1 = 2$

$3 + 5 = 8$

$2 + 3 = 5$

$1 + 2 = 3$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$1 + 4 = 5$

$5 + 3 = 8$

$4 + 4 = 8$

$2 + 5 = 7$

$4 + 2 = 6$

$1 + 2 = 3$

$1 + 4 = 5$

$2 + 4 = 6$

$5 + 5 = 10$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$3 + 4 = 7$

$5 + 4 = 9$

$5 + 2 = 7$

$3 + 4 = 7$

$3 + 2 = 5$

$4 + 2 = 6$

$3 + 1 = 4$

$3 + 2 = 5$

$3 + 3 = 6$

$4 + 1 = 5$

$4 + 5 = 9$

$2 + 1 = 3$

$1 + 1 = 2$

$3 + 4 = 7$

$1 + 4 = 5$

$5 + 2 = 7$

$2 + 1 = 3$

$4 + 4 = 8$

$2 + 3 = 5$

$4 + 2 = 6$

$2 + 5 = 7$

$3 + 1 = 4$

$3 + 5 = 8$

$5 + 5 = 10$

$4 + 5 = 9$

$5 + 1 = 6$

$4 + 3 = 7$

$3 + 5 = 8$

$1 + 5 = 6$

$2 + 2 = 4$

Sumas Básicas (E)

Halle cada suma.

$1 + 2 =$

$4 + 4 =$

$5 + 2 =$

$3 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 1 =$

$4 + 1 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 3 =$

$4 + 4 =$

$5 + 5 =$

$1 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 5 =$

$4 + 2 =$

$1 + 3 =$

$4 + 5 =$

$5 + 3 =$

$4 + 4 =$

$5 + 5 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 5 =$

$1 + 3 =$

$2 + 3 =$

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$3 + 5 =$

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$3 + 3 =$

$3 + 4 =$

$5 + 4 =$

$1 + 1 =$

$2 + 3 =$

$5 + 2 =$

$1 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 3 =$

$4 + 1 =$

$5 + 2 =$

$2 + 4 =$

$2 + 4 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$5 + 2 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$5 + 1 =$

$5 + 4 =$

$1 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 3 =$

$3 + 4 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$1 + 5 =$

$5 + 1 =$

$1 + 4 =$

$2 + 5 =$

$1 + 4 =$

$5 + 1 =$

$5 + 5 =$

$4 + 4 =$

$3 + 4 =$

$1 + 5 =$

$2 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 5 =$

$1 + 1 =$

$3 + 5 =$

$4 + 3 =$

$4 + 1 =$

$2 + 4 =$

$2 + 2 =$

$5 + 2 =$

$1 + 2 =$

$3 + 5 =$

$5 + 5 =$

$3 + 4 =$

$2 + 4 =$

$1 + 3 =$

$2 + 2 =$

$3 + 1 =$

$4 + 5 =$

$3 + 2 =$

$2 + 1 =$

$2 + 3 =$

$3 + 4 =$

$1 + 2 =$

$5 + 3 =$

$3 + 2 =$

$4 + 2 =$

$2 + 2 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 + 3 =$

Sumas Básicas (E) Respuestas

Halle cada suma.

$1 + 2 = 3$

$4 + 4 = 8$

$5 + 2 = 7$

$3 + 4 = 7$

$4 + 2 = 6$

$5 + 1 = 6$

$4 + 1 = 5$

$2 + 3 = 5$

$1 + 4 = 5$

$4 + 2 = 6$

$5 + 3 = 8$

$4 + 4 = 8$

$5 + 5 = 10$

$1 + 1 = 2$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$4 + 2 = 6$

$1 + 3 = 4$

$4 + 5 = 9$

$5 + 3 = 8$

$4 + 4 = 8$

$5 + 5 = 10$

$5 + 1 = 6$

$1 + 2 = 3$

$2 + 5 = 7$

$1 + 3 = 4$

$2 + 3 = 5$

$3 + 2 = 5$

$4 + 1 = 5$

$3 + 5 = 8$

$1 + 1 = 2$

$2 + 1 = 3$

$3 + 3 = 6$

$3 + 4 = 7$

$5 + 4 = 9$

$1 + 1 = 2$

$2 + 3 = 5$

$5 + 2 = 7$

$1 + 3 = 4$

$5 + 4 = 9$

$3 + 3 = 6$

$4 + 1 = 5$

$5 + 2 = 7$

$2 + 4 = 6$

$2 + 4 = 6$

$4 + 1 = 5$

$5 + 4 = 9$

$5 + 2 = 7$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$5 + 1 = 6$

$5 + 4 = 9$

$1 + 3 = 4$

$5 + 4 = 9$

$3 + 3 = 6$

$3 + 4 = 7$

$5 + 3 = 8$

$1 + 2 = 3$

$1 + 5 = 6$

$5 + 1 = 6$

$1 + 4 = 5$

$2 + 5 = 7$

$1 + 4 = 5$

$5 + 1 = 6$

$5 + 5 = 10$

$4 + 4 = 8$

$3 + 4 = 7$

$1 + 5 = 6$

$2 + 2 = 4$

$3 + 2 = 5$

$4 + 5 = 9$

$1 + 1 = 2$

$3 + 5 = 8$

$4 + 3 = 7$

$4 + 1 = 5$

$2 + 4 = 6$

$2 + 2 = 4$

$5 + 2 = 7$

$1 + 2 = 3$

$3 + 5 = 8$

$5 + 5 = 10$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$1 + 3 = 4$

$2 + 2 = 4$

$3 + 1 = 4$

$4 + 5 = 9$

$3 + 2 = 5$

$2 + 1 = 3$

$2 + 3 = 5$

$3 + 4 = 7$

$1 + 2 = 3$

$5 + 3 = 8$

$3 + 2 = 5$

$4 + 2 = 6$

$2 + 2 = 4$

$3 + 1 = 4$

$5 + 1 = 6$

$1 + 2 = 3$

$4 + 3 = 7$

Sumas Básicas (F)

Halle cada suma.

$4 + 1 =$

$3 + 5 =$

$1 + 3 =$

$3 + 4 =$

$2 + 4 =$

$4 + 4 =$

$5 + 5 =$

$5 + 4 =$

$1 + 3 =$

$2 + 3 =$

$5 + 3 =$

$1 + 4 =$

$5 + 1 =$

$3 + 3 =$

$3 + 2 =$

$1 + 1 =$

$2 + 5 =$

$4 + 2 =$

$4 + 3 =$

$1 + 5 =$

$5 + 2 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$2 + 1 =$

$1 + 2 =$

$1 + 1 =$

$5 + 5 =$

$5 + 2 =$

$1 + 2 =$

$2 + 5 =$

$1 + 5 =$

$4 + 2 =$

$4 + 4 =$

$2 + 2 =$

$3 + 3 =$

$2 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 4 =$

$4 + 2 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 5 =$

$5 + 3 =$

$3 + 1 =$

$5 + 4 =$

$2 + 3 =$

$3 + 4 =$

$4 + 3 =$

$4 + 5 =$

$2 + 5 =$

$1 + 2 =$

$4 + 4 =$

$4 + 5 =$

$2 + 2 =$

$2 + 4 =$

$1 + 4 =$

$1 + 2 =$

$4 + 1 =$

$1 + 1 =$

$2 + 5 =$

$4 + 3 =$

$1 + 3 =$

$4 + 2 =$

$2 + 3 =$

$3 + 4 =$

$1 + 5 =$

$2 + 3 =$

$1 + 3 =$

$3 + 3 =$

$1 + 5 =$

$5 + 5 =$

$3 + 5 =$

$3 + 5 =$

$5 + 1 =$

$1 + 5 =$

$3 + 1 =$

$5 + 5 =$

$4 + 1 =$

$4 + 2 =$

$1 + 1 =$

$3 + 2 =$

$1 + 2 =$

$5 + 4 =$

$1 + 4 =$

$3 + 4 =$

$4 + 2 =$

$2 + 2 =$

$4 + 3 =$

$3 + 3 =$

$3 + 1 =$

$2 + 1 =$

$4 + 5 =$

$3 + 5 =$

$5 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 4 =$

$5 + 2 =$

$5 + 3 =$

Sumas Básicas (F) Respuestas

Halle cada suma.

$4 + 1 = 5$

$3 + 5 = 8$

$1 + 3 = 4$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$4 + 4 = 8$

$5 + 5 = 10$

$5 + 4 = 9$

$1 + 3 = 4$

$2 + 3 = 5$

$5 + 3 = 8$

$1 + 4 = 5$

$5 + 1 = 6$

$3 + 3 = 6$

$3 + 2 = 5$

$1 + 1 = 2$

$2 + 5 = 7$

$4 + 2 = 6$

$4 + 3 = 7$

$1 + 5 = 6$

$5 + 2 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$2 + 1 = 3$

$1 + 2 = 3$

$1 + 1 = 2$

$5 + 5 = 10$

$5 + 2 = 7$

$1 + 2 = 3$

$2 + 5 = 7$

$1 + 5 = 6$

$4 + 2 = 6$

$4 + 4 = 8$

$2 + 2 = 4$

$3 + 3 = 6$

$2 + 1 = 3$

$3 + 1 = 4$

$1 + 4 = 5$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$1 + 4 = 5$

$5 + 4 = 9$

$3 + 5 = 8$

$1 + 5 = 6$

$5 + 3 = 8$

$3 + 1 = 4$

$5 + 4 = 9$

$2 + 3 = 5$

$3 + 4 = 7$

$4 + 3 = 7$

$4 + 5 = 9$

$2 + 5 = 7$

$1 + 2 = 3$

$4 + 4 = 8$

$4 + 5 = 9$

$2 + 2 = 4$

$2 + 4 = 6$

$1 + 4 = 5$

$1 + 2 = 3$

$4 + 1 = 5$

$1 + 1 = 2$

$2 + 5 = 7$

$4 + 3 = 7$

$1 + 3 = 4$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$3 + 4 = 7$

$1 + 5 = 6$

$2 + 3 = 5$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$1 + 5 = 6$

$5 + 5 = 10$

$3 + 5 = 8$

$3 + 5 = 8$

$5 + 1 = 6$

$1 + 5 = 6$

$3 + 1 = 4$

$5 + 5 = 10$

$4 + 1 = 5$

$4 + 2 = 6$

$1 + 1 = 2$

$3 + 2 = 5$

$1 + 2 = 3$

$5 + 4 = 9$

$1 + 4 = 5$

$3 + 4 = 7$

$4 + 2 = 6$

$2 + 2 = 4$

$4 + 3 = 7$

$3 + 3 = 6$

$3 + 1 = 4$

$2 + 1 = 3$

$4 + 5 = 9$

$3 + 5 = 8$

$5 + 2 = 7$

$3 + 2 = 5$

$4 + 4 = 8$

$5 + 2 = 7$

$5 + 3 = 8$

Sumas Básicas (G)

Halle cada suma.

$4 + 2 =$

$5 + 3 =$

$1 + 3 =$

$5 + 5 =$

$1 + 1 =$

$5 + 2 =$

$2 + 2 =$

$5 + 3 =$

$2 + 1 =$

$2 + 3 =$

$2 + 5 =$

$4 + 3 =$

$4 + 1 =$

$1 + 3 =$

$3 + 4 =$

$3 + 3 =$

$5 + 4 =$

$4 + 4 =$

$1 + 5 =$

$5 + 4 =$

$1 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$1 + 5 =$

$2 + 4 =$

$5 + 1 =$

$4 + 3 =$

$2 + 1 =$

$2 + 5 =$

$2 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$4 + 1 =$

$3 + 3 =$

$3 + 4 =$

$1 + 3 =$

$4 + 2 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$2 + 2 =$

$5 + 3 =$

$2 + 1 =$

$2 + 3 =$

$1 + 3 =$

$1 + 1 =$

$1 + 5 =$

$4 + 4 =$

$4 + 5 =$

$5 + 5 =$

$2 + 5 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$2 + 4 =$

$2 + 3 =$

$5 + 4 =$

$2 + 5 =$

$2 + 5 =$

$2 + 2 =$

$4 + 1 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$1 + 1 =$

$4 + 3 =$

$5 + 1 =$

$5 + 5 =$

$5 + 1 =$

$3 + 4 =$

$4 + 5 =$

$1 + 3 =$

$1 + 3 =$

$4 + 4 =$

$3 + 3 =$

$3 + 2 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$4 + 1 =$

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$5 + 4 =$

$2 + 3 =$

$3 + 5 =$

$5 + 1 =$

$5 + 2 =$

$2 + 4 =$

$1 + 3 =$

$5 + 2 =$

$2 + 2 =$

$5 + 5 =$

$2 + 3 =$

$4 + 3 =$

$4 + 4 =$

$5 + 1 =$

$3 + 4 =$

$3 + 5 =$

$3 + 3 =$

$5 + 4 =$

$1 + 2 =$

$3 + 1 =$

$2 + 4 =$

$4 + 1 =$

Sumas Básicas (G) Respuestas

Halle cada suma.

$4 + 2 = 6$	$5 + 3 = 8$	$1 + 3 = 4$	$5 + 5 = 10$
$1 + 1 = 2$	$5 + 2 = 7$	$2 + 2 = 4$	$5 + 3 = 8$
$2 + 1 = 3$	$2 + 3 = 5$	$2 + 5 = 7$	$4 + 3 = 7$
$4 + 1 = 5$	$1 + 3 = 4$	$3 + 4 = 7$	$3 + 3 = 6$
$5 + 4 = 9$	$4 + 4 = 8$	$1 + 5 = 6$	$5 + 4 = 9$
$1 + 2 = 3$	$3 + 2 = 5$	$4 + 1 = 5$	$1 + 5 = 6$
$2 + 4 = 6$	$5 + 1 = 6$	$4 + 3 = 7$	$2 + 1 = 3$
$2 + 5 = 7$	$2 + 3 = 5$	$5 + 4 = 9$	$3 + 5 = 8$
$4 + 1 = 5$	$3 + 3 = 6$	$3 + 4 = 7$	$1 + 3 = 4$
$4 + 2 = 6$	$4 + 2 = 6$	$1 + 4 = 5$	$2 + 2 = 4$
$5 + 3 = 8$	$2 + 1 = 3$	$2 + 3 = 5$	$1 + 3 = 4$
$1 + 1 = 2$	$1 + 5 = 6$	$4 + 4 = 8$	$4 + 5 = 9$
$5 + 5 = 10$	$2 + 5 = 7$	$5 + 3 = 8$	$1 + 2 = 3$
$2 + 4 = 6$	$2 + 3 = 5$	$5 + 4 = 9$	$2 + 5 = 7$
$2 + 5 = 7$	$2 + 2 = 4$	$4 + 1 = 5$	$5 + 3 = 8$
$1 + 2 = 3$	$1 + 1 = 2$	$4 + 3 = 7$	$5 + 1 = 6$
$5 + 5 = 10$	$5 + 1 = 6$	$3 + 4 = 7$	$4 + 5 = 9$
$1 + 3 = 4$	$1 + 3 = 4$	$4 + 4 = 8$	$3 + 3 = 6$
$3 + 2 = 5$	$4 + 2 = 6$	$1 + 4 = 5$	$4 + 1 = 5$
$1 + 1 = 2$	$2 + 1 = 3$	$5 + 4 = 9$	$2 + 3 = 5$
$3 + 5 = 8$	$5 + 1 = 6$	$5 + 2 = 7$	$2 + 4 = 6$
$1 + 3 = 4$	$5 + 2 = 7$	$2 + 2 = 4$	$5 + 5 = 10$
$2 + 3 = 5$	$4 + 3 = 7$	$4 + 4 = 8$	$5 + 1 = 6$
$3 + 4 = 7$	$3 + 5 = 8$	$3 + 3 = 6$	$5 + 4 = 9$
$1 + 2 = 3$	$3 + 1 = 4$	$2 + 4 = 6$	$4 + 1 = 5$

Sumas Básicas (H)

Halle cada suma.

$2 + 3 =$

$2 + 1 =$

$2 + 4 =$

$4 + 5 =$

$1 + 4 =$

$4 + 4 =$

$2 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 4 =$

$3 + 5 =$

$3 + 3 =$

$5 + 3 =$

$5 + 5 =$

$2 + 5 =$

$3 + 2 =$

$5 + 2 =$

$4 + 3 =$

$2 + 2 =$

$5 + 1 =$

$3 + 1 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$4 + 2 =$

$1 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 5 =$

$5 + 5 =$

$5 + 4 =$

$4 + 4 =$

$5 + 2 =$

$2 + 3 =$

$1 + 3 =$

$1 + 5 =$

$1 + 2 =$

$2 + 2 =$

$2 + 4 =$

$4 + 1 =$

$5 + 3 =$

$2 + 4 =$

$2 + 1 =$

$3 + 4 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$3 + 3 =$

$1 + 1 =$

$5 + 1 =$

$1 + 3 =$

$3 + 2 =$

$4 + 3 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$5 + 2 =$

$4 + 5 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 + 2 =$

$1 + 4 =$

$2 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 3 =$

$1 + 3 =$

$1 + 4 =$

$5 + 5 =$

$2 + 4 =$

$4 + 4 =$

$2 + 5 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$5 + 4 =$

$3 + 4 =$

$5 + 3 =$

$3 + 5 =$

$4 + 3 =$

$5 + 4 =$

$2 + 3 =$

$3 + 3 =$

$5 + 1 =$

$1 + 2 =$

$5 + 5 =$

$5 + 2 =$

$4 + 2 =$

$3 + 2 =$

$4 + 3 =$

$2 + 5 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$3 + 5 =$

$2 + 2 =$

$1 + 5 =$

$4 + 3 =$

$4 + 5 =$

$1 + 1 =$

$5 + 3 =$

$4 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 + 1 =$

$4 + 4 =$

Sumas Básicas (H) Respuestas

Halle cada suma.

$2 + 3 = 5$

$1 + 4 = 5$

$1 + 4 = 5$

$5 + 5 = 10$

$4 + 3 = 7$

$4 + 5 = 9$

$5 + 1 = 6$

$4 + 4 = 8$

$1 + 5 = 6$

$4 + 1 = 5$

$3 + 4 = 7$

$1 + 1 = 2$

$4 + 3 = 7$

$4 + 5 = 9$

$1 + 2 = 3$

$5 + 1 = 6$

$5 + 5 = 10$

$2 + 2 = 4$

$5 + 3 = 8$

$2 + 3 = 5$

$5 + 5 = 10$

$4 + 3 = 7$

$3 + 5 = 8$

$4 + 5 = 9$

$3 + 1 = 4$

$2 + 1 = 3$

$4 + 4 = 8$

$3 + 5 = 8$

$2 + 5 = 7$

$2 + 2 = 4$

$3 + 4 = 7$

$2 + 5 = 7$

$5 + 2 = 7$

$1 + 2 = 3$

$5 + 3 = 8$

$4 + 1 = 5$

$5 + 1 = 6$

$3 + 5 = 8$

$3 + 3 = 6$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$2 + 4 = 6$

$1 + 1 = 2$

$3 + 5 = 8$

$3 + 3 = 6$

$5 + 2 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 2 = 4$

$1 + 1 = 2$

$1 + 2 = 3$

$2 + 4 = 6$

$2 + 1 = 3$

$3 + 3 = 6$

$3 + 2 = 5$

$5 + 1 = 6$

$4 + 2 = 6$

$5 + 5 = 10$

$2 + 3 = 5$

$2 + 2 = 4$

$2 + 4 = 6$

$5 + 4 = 9$

$1 + 3 = 4$

$2 + 3 = 5$

$1 + 3 = 4$

$1 + 4 = 5$

$1 + 3 = 4$

$4 + 4 = 8$

$5 + 4 = 9$

$4 + 3 = 7$

$5 + 1 = 6$

$4 + 2 = 6$

$3 + 1 = 4$

$1 + 5 = 6$

$5 + 3 = 8$

$4 + 1 = 5$

$4 + 5 = 9$

$3 + 1 = 4$

$5 + 3 = 8$

$5 + 2 = 7$

$3 + 1 = 4$

$1 + 1 = 2$

$5 + 4 = 9$

$1 + 3 = 4$

$2 + 4 = 6$

$2 + 1 = 3$

$3 + 3 = 6$

$3 + 2 = 5$

$5 + 2 = 7$

$5 + 1 = 6$

$2 + 1 = 3$

$1 + 4 = 5$

$2 + 5 = 7$

$3 + 4 = 7$

$5 + 4 = 9$

$1 + 2 = 3$

$3 + 2 = 5$

$4 + 2 = 6$

$4 + 3 = 7$

$4 + 1 = 5$

$4 + 4 = 8$

Sumas Básicas (I)

Halle cada suma.

$1 + 5 =$

$5 + 4 =$

$2 + 1 =$

$2 + 3 =$

$4 + 3 =$

$3 + 4 =$

$3 + 3 =$

$4 + 2 =$

$2 + 2 =$

$2 + 5 =$

$5 + 2 =$

$1 + 4 =$

$4 + 1 =$

$4 + 2 =$

$1 + 5 =$

$4 + 4 =$

$3 + 1 =$

$5 + 3 =$

$4 + 5 =$

$1 + 1 =$

$5 + 3 =$

$5 + 5 =$

$1 + 2 =$

$3 + 2 =$

$1 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$4 + 1 =$

$5 + 5 =$

$5 + 3 =$

$4 + 5 =$

$2 + 5 =$

$3 + 3 =$

$1 + 4 =$

$3 + 2 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$2 + 1 =$

$4 + 3 =$

$1 + 3 =$

$2 + 2 =$

$4 + 2 =$

$3 + 4 =$

$4 + 4 =$

$1 + 2 =$

$1 + 5 =$

$1 + 1 =$

$3 + 2 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

$4 + 4 =$

$4 + 2 =$

$1 + 2 =$

$1 + 4 =$

$5 + 2 =$

$1 + 5 =$

$1 + 3 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 4 =$

$2 + 3 =$

$2 + 4 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$1 + 2 =$

$3 + 1 =$

$2 + 3 =$

$5 + 2 =$

$5 + 3 =$

$4 + 5 =$

$3 + 3 =$

$4 + 3 =$

$5 + 1 =$

$5 + 5 =$

$1 + 1 =$

$5 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 2 =$

$1 + 4 =$

$4 + 1 =$

$1 + 2 =$

$4 + 2 =$

$5 + 2 =$

$4 + 3 =$

$2 + 4 =$

$5 + 2 =$

$2 + 3 =$

$3 + 5 =$

$2 + 2 =$

$4 + 5 =$

$1 + 3 =$

$4 + 4 =$

$5 + 4 =$

$5 + 5 =$

$3 + 3 =$

$5 + 1 =$

$3 + 5 =$

$3 + 4 =$

$2 + 3 =$

Sumas Básicas (I) Respuestas

Halle cada suma.

$1 + 5 = 6$

$4 + 3 = 7$

$2 + 2 = 4$

$4 + 1 = 5$

$3 + 1 = 4$

$5 + 3 = 8$

$1 + 3 = 4$

$5 + 5 = 10$

$3 + 3 = 6$

$5 + 1 = 6$

$2 + 2 = 4$

$1 + 2 = 3$

$4 + 2 = 6$

$1 + 2 = 3$

$1 + 3 = 4$

$1 + 4 = 5$

$1 + 1 = 2$

$5 + 2 = 7$

$4 + 3 = 7$

$5 + 1 = 6$

$4 + 1 = 5$

$4 + 3 = 7$

$3 + 5 = 8$

$4 + 4 = 8$

$5 + 1 = 6$

$5 + 4 = 9$

$3 + 4 = 7$

$2 + 5 = 7$

$4 + 2 = 6$

$5 + 3 = 8$

$5 + 5 = 10$

$5 + 4 = 9$

$5 + 3 = 8$

$1 + 4 = 5$

$2 + 1 = 3$

$4 + 2 = 6$

$1 + 5 = 6$

$5 + 2 = 7$

$1 + 4 = 5$

$4 + 5 = 9$

$2 + 3 = 5$

$1 + 2 = 3$

$5 + 3 = 8$

$5 + 1 = 6$

$3 + 1 = 4$

$1 + 2 = 3$

$2 + 4 = 6$

$2 + 2 = 4$

$5 + 4 = 9$

$3 + 5 = 8$

$2 + 1 = 3$

$3 + 3 = 6$

$5 + 2 = 7$

$1 + 5 = 6$

$4 + 5 = 9$

$1 + 2 = 3$

$3 + 5 = 8$

$4 + 5 = 9$

$3 + 2 = 5$

$4 + 3 = 7$

$3 + 4 = 7$

$1 + 1 = 2$

$4 + 4 = 8$

$5 + 2 = 7$

$3 + 4 = 7$

$2 + 4 = 6$

$3 + 1 = 4$

$4 + 5 = 9$

$5 + 5 = 10$

$1 + 2 = 3$

$4 + 2 = 6$

$5 + 2 = 7$

$4 + 5 = 9$

$5 + 5 = 10$

$3 + 4 = 7$

$2 + 3 = 5$

$4 + 2 = 6$

$1 + 4 = 5$

$4 + 4 = 8$

$1 + 1 = 2$

$3 + 2 = 5$

$4 + 1 = 5$

$2 + 5 = 7$

$3 + 1 = 4$

$1 + 3 = 4$

$4 + 4 = 8$

$3 + 2 = 5$

$4 + 2 = 6$

$1 + 5 = 6$

$3 + 5 = 8$

$2 + 2 = 4$

$2 + 3 = 5$

$3 + 3 = 6$

$1 + 1 = 2$

$1 + 4 = 5$

$5 + 2 = 7$

$2 + 3 = 5$

$1 + 3 = 4$

$3 + 3 = 6$

$2 + 3 = 5$

Sumas Básicas (J)

Halle cada suma.

$2 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 1 =$

$2 + 1 =$

$2 + 3 =$

$4 + 1 =$

$4 + 5 =$

$5 + 2 =$

$3 + 1 =$

$4 + 2 =$

$2 + 2 =$

$3 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 4 =$

$3 + 2 =$

$5 + 5 =$

$2 + 4 =$

$2 + 5 =$

$3 + 4 =$

$4 + 2 =$

$4 + 3 =$

$1 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 3 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$1 + 3 =$

$1 + 1 =$

$5 + 5 =$

$1 + 4 =$

$1 + 4 =$

$1 + 4 =$

$5 + 2 =$

$3 + 5 =$

$1 + 1 =$

$4 + 4 =$

$2 + 3 =$

$2 + 1 =$

$3 + 3 =$

$4 + 4 =$

$4 + 1 =$

$2 + 4 =$

$1 + 2 =$

$3 + 3 =$

$5 + 2 =$

$1 + 1 =$

$4 + 4 =$

$1 + 2 =$

$5 + 5 =$

$3 + 2 =$

$3 + 5 =$

$5 + 2 =$

$5 + 3 =$

$1 + 2 =$

$4 + 3 =$

$5 + 4 =$

$1 + 2 =$

$3 + 3 =$

$5 + 5 =$

$3 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1 + 3 =$

$3 + 5 =$

$5 + 2 =$

$2 + 2 =$

$5 + 1 =$

$3 + 5 =$

$2 + 3 =$

$1 + 2 =$

$2 + 3 =$

$2 + 5 =$

$1 + 5 =$

$2 + 2 =$

$4 + 3 =$

$3 + 3 =$

$1 + 3 =$

$2 + 5 =$

$5 + 1 =$

$2 + 2 =$

$4 + 4 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 5 =$

$3 + 2 =$

$1 + 2 =$

$1 + 3 =$

$1 + 1 =$

$1 + 4 =$

$4 + 5 =$

$4 + 3 =$

$5 + 1 =$

$5 + 4 =$

$5 + 1 =$

$1 + 4 =$

$1 + 4 =$

$4 + 2 =$

$3 + 2 =$

$5 + 3 =$

Sumas Básicas (J) Respuestas

Halle cada suma.

$2 + 4 = 6$

$4 + 5 = 9$

$3 + 2 = 5$

$3 + 3 = 6$

$4 + 2 = 6$

$3 + 4 = 7$

$3 + 5 = 8$

$1 + 3 = 4$

$5 + 1 = 6$

$1 + 3 = 4$

$5 + 2 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 1 = 3$

$1 + 1 = 2$

$5 + 3 = 8$

$5 + 1 = 6$

$2 + 3 = 5$

$5 + 5 = 10$

$1 + 2 = 3$

$2 + 2 = 4$

$4 + 1 = 5$

$1 + 4 = 5$

$4 + 3 = 7$

$4 + 4 = 8$

$4 + 5 = 9$

$1 + 4 = 5$

$5 + 4 = 9$

$5 + 4 = 9$

$5 + 2 = 7$

$1 + 4 = 5$

$1 + 2 = 3$

$5 + 1 = 6$

$3 + 1 = 4$

$5 + 2 = 7$

$3 + 3 = 6$

$3 + 1 = 4$

$4 + 2 = 6$

$3 + 5 = 8$

$5 + 5 = 10$

$1 + 5 = 6$

$2 + 2 = 4$

$1 + 1 = 2$

$3 + 4 = 7$

$3 + 2 = 5$

$3 + 4 = 7$

$4 + 4 = 8$

$3 + 5 = 8$

$1 + 2 = 3$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$1 + 3 = 4$

$1 + 3 = 4$

$5 + 4 = 9$

$2 + 1 = 3$

$3 + 5 = 8$

$1 + 1 = 2$

$3 + 2 = 5$

$3 + 3 = 6$

$5 + 2 = 7$

$1 + 4 = 5$

$5 + 5 = 10$

$4 + 4 = 8$

$2 + 2 = 4$

$4 + 5 = 9$

$2 + 4 = 6$

$4 + 1 = 5$

$5 + 1 = 6$

$4 + 3 = 7$

$2 + 5 = 7$

$2 + 4 = 6$

$3 + 5 = 8$

$5 + 1 = 6$

$3 + 4 = 7$

$1 + 2 = 3$

$2 + 3 = 5$

$5 + 4 = 9$

$4 + 2 = 6$

$3 + 3 = 6$

$1 + 2 = 3$

$5 + 1 = 6$

$4 + 3 = 7$

$5 + 2 = 7$

$2 + 3 = 5$

$1 + 4 = 5$

$1 + 3 = 4$

$1 + 1 = 2$

$2 + 5 = 7$

$1 + 4 = 5$

$5 + 4 = 9$

$4 + 4 = 8$

$1 + 5 = 6$

$4 + 2 = 6$

$3 + 5 = 8$

$1 + 2 = 3$

$2 + 2 = 4$

$3 + 2 = 5$

$1 + 3 = 4$

$5 + 5 = 10$

$4 + 3 = 7$

$5 + 3 = 8$