

$6 : 2 =$

$16 : 4 =$

$6 : 3 =$

$9 : 3 =$

$4 : 2 =$

$15 : 5 =$

$2 : 1 =$

$4 : 4 =$

$3 : 1 =$

$15 : 5 =$

$3 : 1 =$

$6 : 3 =$

$5 : 5 =$

$12 : 3 =$

$3 : 3 =$

$8 : 4 =$

$10 : 5 =$

$20 : 5 =$

$2 : 2 =$

$3 : 3 =$

$6 : 2 =$

$8 : 2 =$

$3 : 1 =$

$4 : 4 =$

$12 : 4 =$

$6 : 3 =$

$16 : 4 =$

$9 : 3 =$

$4 : 1 =$

$4 : 1 =$

$3 : 3 =$

$9 : 3 =$

$12 : 3 =$

$12 : 3 =$

$20 : 5 =$

$5 : 5 =$

$4 : 2 =$

$10 : 5 =$

$4 : 1 =$

$10 : 5 =$

$2 : 1 =$

$8 : 4 =$

$12 : 4 =$

$4 : 4 =$

$8 : 2 =$

$12 : 4 =$

$2 : 1 =$

$5 : 5 =$

$1 : 1 =$

$6 : 2 =$

$8 : 4 =$

$16 : 4 =$

$20 : 5 =$

$4 : 2 =$

$2 : 2 =$

$8 : 2 =$

$1 : 1 =$

$15 : 5 =$

$1 : 1 =$

$2 : 2 =$



$6 : 2 = 3$

$16 : 4 = 4$

$6 : 3 = 2$

$9 : 3 = 3$

$4 : 2 = 2$

$15 : 5 = 3$

$2 : 1 = 2$

$4 : 4 = 1$

$3 : 1 = 3$

$15 : 5 = 3$

$3 : 1 = 3$

$6 : 3 = 2$

$5 : 5 = 1$

$12 : 3 = 4$

$3 : 3 = 1$

$8 : 4 = 2$

$10 : 5 = 2$

$20 : 5 = 4$

$2 : 2 = 1$

$3 : 3 = 1$

$6 : 2 = 3$

$8 : 2 = 4$

$3 : 1 = 3$

$4 : 4 = 1$

$12 : 4 = 3$

$6 : 3 = 2$

$16 : 4 = 4$

$9 : 3 = 3$

$4 : 1 = 4$

$4 : 1 = 4$

$3 : 3 = 1$

$9 : 3 = 3$

$12 : 3 = 4$

$12 : 3 = 4$

$20 : 5 = 4$

$5 : 5 = 1$

$4 : 2 = 2$

$10 : 5 = 2$

$4 : 1 = 4$

$10 : 5 = 2$

$2 : 1 = 2$

$8 : 4 = 2$

$12 : 4 = 3$

$4 : 4 = 1$

$8 : 2 = 4$

$12 : 4 = 3$

$2 : 1 = 2$

$5 : 5 = 1$

$1 : 1 = 1$

$6 : 2 = 3$

$8 : 4 = 2$

$16 : 4 = 4$

$20 : 5 = 4$

$4 : 2 = 2$

$2 : 2 = 1$

$8 : 2 = 4$

$1 : 1 = 1$

$15 : 5 = 3$

$1 : 1 = 1$

$2 : 2 = 1$

