

**Risolvi ogni operazione.**

$18 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____
$20 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____
$4 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____
$6 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____
$2 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____
$10 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____
$8 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____
$14 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____
$12 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____
$16 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____
$12 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____
$6 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____
$8 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____
$16 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____
$2 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____
$4 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____
$20 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____
$10 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____
$18 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____
$14 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____	$12 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____
$14 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____	$18 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____
$8 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____	$10 : 2 =$ _____
$16 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____	$4 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____
$6 : 2 =$ _____	$14 : 2 =$ _____	$16 : 2 =$ _____	$2 : 2 =$ _____
$4 : 2 =$ _____	$20 : 2 =$ _____	$6 : 2 =$ _____	$8 : 2 =$ _____



Risolvi ogni operazione.

$18 : 2 = \underline{9}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$12 : 2 = \underline{6}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$18 : 2 = \underline{9}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$10 : 2 = \underline{5}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$8 : 2 = \underline{4}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$14 : 2 = \underline{7}$

$16 : 2 = \underline{8}$

$2 : 2 = \underline{1}$

$4 : 2 = \underline{2}$

$20 : 2 = \underline{10}$

$6 : 2 = \underline{3}$

$8 : 2 = \underline{4}$