

Division de Nombres (G)

Trouvez chaque quotient.

$90 : 9 =$

$81 : 9 =$

$54 : 9 =$

$108 : 9 =$

$63 : 9 =$

$36 : 9 =$

$108 : 9 =$

$63 : 9 =$

$72 : 9 =$

$45 : 9 =$

$72 : 9 =$

$9 : 9 =$

$63 : 9 =$

$72 : 9 =$

$72 : 9 =$

$99 : 9 =$

$54 : 9 =$

$18 : 9 =$

$108 : 9 =$

$36 : 9 =$

$54 : 9 =$

$36 : 9 =$

$18 : 9 =$

$99 : 9 =$

$36 : 9 =$

$45 : 9 =$

$45 : 9 =$

$9 : 9 =$

$72 : 9 =$

$9 : 9 =$

$63 : 9 =$

$54 : 9 =$

$99 : 9 =$

$81 : 9 =$

$63 : 9 =$

$90 : 9 =$

$27 : 9 =$

$18 : 9 =$

$18 : 9 =$

$108 : 9 =$

$45 : 9 =$

$90 : 9 =$

$9 : 9 =$

$45 : 9 =$

$63 : 9 =$

$54 : 9 =$

$108 : 9 =$

$81 : 9 =$

$9 : 9 =$

$99 : 9 =$

$72 : 9 =$

$90 : 9 =$

$45 : 9 =$

$9 : 9 =$

$36 : 9 =$

$108 : 9 =$

$63 : 9 =$

$45 : 9 =$

$108 : 9 =$

$72 : 9 =$

$108 : 9 =$

$99 : 9 =$

$54 : 9 =$

$99 : 9 =$

$18 : 9 =$

$63 : 9 =$

$27 : 9 =$

$18 : 9 =$

$108 : 9 =$

$9 : 9 =$

$36 : 9 =$

$9 : 9 =$

$72 : 9 =$

$27 : 9 =$

$108 : 9 =$

$36 : 9 =$

$108 : 9 =$

$99 : 9 =$

$9 : 9 =$

$9 : 9 =$

$81 : 9 =$

$108 : 9 =$

$27 : 9 =$

$99 : 9 =$

$18 : 9 =$

$27 : 9 =$

$81 : 9 =$

$27 : 9 =$

$81 : 9 =$

$63 : 9 =$

$72 : 9 =$

$90 : 9 =$

$81 : 9 =$

$45 : 9 =$

$81 : 9 =$

$27 : 9 =$

$27 : 9 =$

$90 : 9 =$

$90 : 9 =$

$99 : 9 =$

Division de Nombres (G) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$90 : 9 = 10$	$81 : 9 = 9$	$54 : 9 = 6$	$108 : 9 = 12$
$63 : 9 = 7$	$36 : 9 = 4$	$108 : 9 = 12$	$63 : 9 = 7$
$72 : 9 = 8$	$45 : 9 = 5$	$72 : 9 = 8$	$9 : 9 = 1$
$63 : 9 = 7$	$72 : 9 = 8$	$72 : 9 = 8$	$99 : 9 = 11$
$54 : 9 = 6$	$18 : 9 = 2$	$108 : 9 = 12$	$36 : 9 = 4$
$54 : 9 = 6$	$36 : 9 = 4$	$18 : 9 = 2$	$99 : 9 = 11$
$36 : 9 = 4$	$45 : 9 = 5$	$45 : 9 = 5$	$9 : 9 = 1$
$72 : 9 = 8$	$9 : 9 = 1$	$63 : 9 = 7$	$54 : 9 = 6$
$99 : 9 = 11$	$81 : 9 = 9$	$63 : 9 = 7$	$90 : 9 = 10$
$27 : 9 = 3$	$18 : 9 = 2$	$18 : 9 = 2$	$108 : 9 = 12$
$45 : 9 = 5$	$90 : 9 = 10$	$9 : 9 = 1$	$45 : 9 = 5$
$63 : 9 = 7$	$54 : 9 = 6$	$108 : 9 = 12$	$81 : 9 = 9$
$9 : 9 = 1$	$99 : 9 = 11$	$72 : 9 = 8$	$90 : 9 = 10$
$45 : 9 = 5$	$9 : 9 = 1$	$36 : 9 = 4$	$108 : 9 = 12$
$63 : 9 = 7$	$45 : 9 = 5$	$108 : 9 = 12$	$72 : 9 = 8$
$108 : 9 = 12$	$99 : 9 = 11$	$54 : 9 = 6$	$99 : 9 = 11$
$18 : 9 = 2$	$63 : 9 = 7$	$27 : 9 = 3$	$18 : 9 = 2$
$108 : 9 = 12$	$9 : 9 = 1$	$36 : 9 = 4$	$9 : 9 = 1$
$72 : 9 = 8$	$27 : 9 = 3$	$108 : 9 = 12$	$36 : 9 = 4$
$108 : 9 = 12$	$99 : 9 = 11$	$9 : 9 = 1$	$9 : 9 = 1$
$81 : 9 = 9$	$108 : 9 = 12$	$27 : 9 = 3$	$99 : 9 = 11$
$18 : 9 = 2$	$27 : 9 = 3$	$81 : 9 = 9$	$27 : 9 = 3$
$81 : 9 = 9$	$63 : 9 = 7$	$72 : 9 = 8$	$90 : 9 = 10$
$81 : 9 = 9$	$45 : 9 = 5$	$81 : 9 = 9$	$27 : 9 = 3$
$27 : 9 = 3$	$90 : 9 = 10$	$90 : 9 = 10$	$99 : 9 = 11$