

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_



## Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

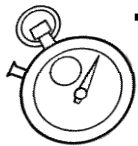
(404)

Divisions - Tables de 1 à 10

$20 : 2 = \underline{\quad}$	$3 : 3 = \underline{\quad}$	$8 : 4 = \underline{\quad}$	$4 : 1 = \underline{\quad}$	$4 : 2 = \underline{\quad}$
$80 : 8 = \underline{\quad}$	$28 : 4 = \underline{\quad}$	$2 : 2 = \underline{\quad}$	$15 : 5 = \underline{\quad}$	$2 : 2 = \underline{\quad}$
$30 : 6 = \underline{\quad}$	$2 : 1 = \underline{\quad}$	$72 : 8 = \underline{\quad}$	$49 : 7 = \underline{\quad}$	$60 : 10 = \underline{\quad}$
$45 : 5 = \underline{\quad}$	$48 : 8 = \underline{\quad}$	$63 : 7 = \underline{\quad}$	$30 : 3 = \underline{\quad}$	$36 : 4 = \underline{\quad}$

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_



## Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

(772)

Divisions - Tables de 1 à 10

$12 : 3 = \underline{\quad}$	$80 : 10 = \underline{\quad}$	$28 : 4 = \underline{\quad}$	$27 : 3 = \underline{\quad}$	$12 : 6 = \underline{\quad}$
$28 : 7 = \underline{\quad}$	$56 : 8 = \underline{\quad}$	$16 : 2 = \underline{\quad}$	$4 : 4 = \underline{\quad}$	$40 : 8 = \underline{\quad}$
$18 : 2 = \underline{\quad}$	$35 : 7 = \underline{\quad}$	$50 : 10 = \underline{\quad}$	$4 : 4 = \underline{\quad}$	$42 : 6 = \underline{\quad}$
$5 : 1 = \underline{\quad}$	$35 : 7 = \underline{\quad}$	$15 : 5 = \underline{\quad}$	$63 : 7 = \underline{\quad}$	$32 : 8 = \underline{\quad}$

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_



## Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

(875)

Divisions - Tables de 1 à 10

$54 : 9 = \underline{\quad}$	$50 : 10 = \underline{\quad}$	$14 : 7 = \underline{\quad}$	$5 : 1 = \underline{\quad}$	$28 : 7 = \underline{\quad}$
$20 : 4 = \underline{\quad}$	$10 : 5 = \underline{\quad}$	$18 : 2 = \underline{\quad}$	$81 : 9 = \underline{\quad}$	$54 : 9 = \underline{\quad}$
$70 : 7 = \underline{\quad}$	$24 : 8 = \underline{\quad}$	$18 : 3 = \underline{\quad}$	$54 : 9 = \underline{\quad}$	$16 : 8 = \underline{\quad}$
$18 : 9 = \underline{\quad}$	$9 : 3 = \underline{\quad}$	$4 : 4 = \underline{\quad}$	$50 : 10 = \underline{\quad}$	$45 : 9 = \underline{\quad}$

## Correction de la série (404)

$20 : 2 = 10$	$3 : 3 = 1$	$8 : 4 = 2$	$4 : 1 = 4$	$4 : 2 = 2$
$80 : 8 = 10$	$28 : 4 = 7$	$2 : 2 = 1$	$15 : 5 = 3$	$2 : 2 = 1$
$30 : 6 = 5$	$2 : 1 = 2$	$72 : 8 = 9$	$49 : 7 = 7$	$60 : 10 = 6$
$45 : 5 = 9$	$48 : 8 = 6$	$63 : 7 = 9$	$30 : 3 = 10$	$36 : 4 = 9$

## Correction de la série (772)

$12 : 3 = 4$	$80 : 10 = 8$	$28 : 4 = 7$	$27 : 3 = 9$	$12 : 6 = 2$
$28 : 7 = 4$	$56 : 8 = 7$	$16 : 2 = 8$	$4 : 4 = 1$	$40 : 8 = 5$
$18 : 2 = 9$	$35 : 7 = 5$	$50 : 10 = 5$	$4 : 4 = 1$	$42 : 6 = 7$
$5 : 1 = 5$	$35 : 7 = 5$	$15 : 5 = 3$	$63 : 7 = 9$	$32 : 8 = 4$

## Correction de la série (875)

$54 : 9 = 6$	$50 : 10 = 5$	$14 : 7 = 2$	$5 : 1 = 5$	$28 : 7 = 4$
$20 : 4 = 5$	$10 : 5 = 2$	$18 : 2 = 9$	$81 : 9 = 9$	$54 : 9 = 6$
$70 : 7 = 10$	$24 : 8 = 3$	$18 : 3 = 6$	$54 : 9 = 6$	$16 : 8 = 2$
$18 : 9 = 2$	$9 : 3 = 3$	$4 : 4 = 1$	$50 : 10 = 5$	$45 : 9 = 5$