



## Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par un nombre entier.

$3,7 \times 3 = 11,1$	$2,5 \times 2 = 5$	$5,3 \times 4 = 21,2$	$7,1 \times 2 = 14,2$
$6,3 \times 1 = 6,3$	$9,9 \times 2 = 19,8$	$5,3 \times 3 = 15,9$	$3,8 \times 5 = 19$
$7,2 \times 4 = 28,8$	$6 \times 4 = 24$	$5,2 \times 3 = 15,6$	$2,6 \times 1 = 2,6$
$6,4 \times 2 = 12,8$	$8,9 \times 2 = 17,8$	$6,5 \times 1 = 6,5$	$4,5 \times 1 = 4,5$
$8,2 \times 4 = 32,8$	$2,1 \times 2 = 4,2$	$8,5 \times 2 = 17$	$8,1 \times 2 = 16,2$

## Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par un nombre entier.

$3,7 \times 3 = 11,1$	$2,5 \times 2 = 5$	$5,3 \times 4 = 21,2$	$7,1 \times 2 = 14,2$
$6,3 \times 1 = 6,3$	$9,9 \times 2 = 19,8$	$5,3 \times 3 = 15,9$	$3,8 \times 5 = 19$
$7,2 \times 4 = 28,8$	$6 \times 4 = 24$	$5,2 \times 3 = 15,6$	$2,6 \times 1 = 2,6$
$6,4 \times 2 = 12,8$	$8,9 \times 2 = 17,8$	$6,5 \times 1 = 6,5$	$4,5 \times 1 = 4,5$
$8,2 \times 4 = 32,8$	$2,1 \times 2 = 4,2$	$8,5 \times 2 = 17$	$8,1 \times 2 = 16,2$

## Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par un nombre entier.

$3,7 \times 3 = 11,1$	$2,5 \times 2 = 5$	$5,3 \times 4 = 21,2$	$7,1 \times 2 = 14,2$
$6,3 \times 1 = 6,3$	$9,9 \times 2 = 19,8$	$5,3 \times 3 = 15,9$	$3,8 \times 5 = 19$
$7,2 \times 4 = 28,8$	$6 \times 4 = 24$	$5,2 \times 3 = 15,6$	$2,6 \times 1 = 2,6$
$6,4 \times 2 = 12,8$	$8,9 \times 2 = 17,8$	$6,5 \times 1 = 6,5$	$4,5 \times 1 = 4,5$
$8,2 \times 4 = 32,8$	$2,1 \times 2 = 4,2$	$8,5 \times 2 = 17$	$8,1 \times 2 = 16,2$

## Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par un nombre entier.

$3,7 \times 3 = 11,1$	$2,5 \times 2 = 5$	$5,3 \times 4 = 21,2$	$7,1 \times 2 = 14,2$
$6,3 \times 1 = 6,3$	$9,9 \times 2 = 19,8$	$5,3 \times 3 = 15,9$	$3,8 \times 5 = 19$
$7,2 \times 4 = 28,8$	$6 \times 4 = 24$	$5,2 \times 3 = 15,6$	$2,6 \times 1 = 2,6$
$6,4 \times 2 = 12,8$	$8,9 \times 2 = 17,8$	$6,5 \times 1 = 6,5$	$4,5 \times 1 = 4,5$
$8,2 \times 4 = 32,8$	$2,1 \times 2 = 4,2$	$8,5 \times 2 = 17$	$8,1 \times 2 = 16,2$

## Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par un nombre entier.

$3,7 \times 3 = 11,1$	$2,5 \times 2 = 5$	$5,3 \times 4 = 21,2$	$7,1 \times 2 = 14,2$
$6,3 \times 1 = 6,3$	$9,9 \times 2 = 19,8$	$5,3 \times 3 = 15,9$	$3,8 \times 5 = 19$
$7,2 \times 4 = 28,8$	$6 \times 4 = 24$	$5,2 \times 3 = 15,6$	$2,6 \times 1 = 2,6$
$6,4 \times 2 = 12,8$	$8,9 \times 2 = 17,8$	$6,5 \times 1 = 6,5$	$4,5 \times 1 = 4,5$
$8,2 \times 4 = 32,8$	$2,1 \times 2 = 4,2$	$8,5 \times 2 = 17$	$8,1 \times 2 = 16,2$

## Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par un nombre entier.

$3,7 \times 3 = 11,1$	$2,5 \times 2 = 5$	$5,3 \times 4 = 21,2$	$7,1 \times 2 = 14,2$
$6,3 \times 1 = 6,3$	$9,9 \times 2 = 19,8$	$5,3 \times 3 = 15,9$	$3,8 \times 5 = 19$
$7,2 \times 4 = 28,8$	$6 \times 4 = 24$	$5,2 \times 3 = 15,6$	$2,6 \times 1 = 2,6$
$6,4 \times 2 = 12,8$	$8,9 \times 2 = 17,8$	$6,5 \times 1 = 6,5$	$4,5 \times 1 = 4,5$
$8,2 \times 4 = 32,8$	$2,1 \times 2 = 4,2$	$8,5 \times 2 = 17$	$8,1 \times 2 = 16,2$