

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

10 × 7,5 = 75	100 × 1,5 = 150	2,433 × 10 = 24,33	6,2 = 1 000 × 0,0062
10 × 3,8 = 38	100 × 4,3 = 430	5,4 × 10 = 54	4,7 = 1 000 × 0,0047
10 × 7,5 = 75	100 × 7,9 = 790	9,46 × 100 = 946	10,8 = 0,0108 × 1000
59 = 5,9 × 10	750 = 7,5 × 100	8,35 × 1 000 = 8350	60,8 = 100 × 0,608
67 = 6,7 × 10	990 = 9,9 × 100	240,7 × 1 000 = 240 700	271,5 = 100 × 2,715

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

10 × 7,5 = 75	100 × 1,5 = 150	2,433 × 10 = 24,33	6,2 = 1 000 × 0,0062
10 × 3,8 = 38	100 × 4,3 = 430	5,4 × 10 = 54	4,7 = 1 000 × 0,0047
10 × 7,5 = 75	100 × 7,9 = 790	9,46 × 100 = 946	10,8 = 0,0108 × 1000
59 = 5,9 × 10	750 = 7,5 × 100	8,35 × 1 000 = 8350	60,8 = 100 × 0,608
67 = 6,7 × 10	990 = 9,9 × 100	240,7 × 1 000 = 240 700	271,5 = 100 × 2,715

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

10 × 7,5 = 75	100 × 1,5 = 150	2,433 × 10 = 24,33	6,2 = 1 000 × 0,0062
10 × 3,8 = 38	100 × 4,3 = 430	5,4 × 10 = 54	4,7 = 1 000 × 0,0047
10 × 7,5 = 75	100 × 7,9 = 790	9,46 × 100 = 946	10,8 = 0,0108 × 1000
59 = 5,9 × 10	750 = 7,5 × 100	8,35 × 1 000 = 8350	60,8 = 100 × 0,608
67 = 6,7 × 10	990 = 9,9 × 100	240,7 × 1 000 = 240 700	271,5 = 100 × 2,715

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

10 × 7,5 = 75	100 × 1,5 = 150	2,433 × 10 = 24,33	6,2 = 1 000 × 0,0062
10 × 3,8 = 38	100 × 4,3 = 430	5,4 × 10 = 54	4,7 = 1 000 × 0,0047
10 × 7,5 = 75	100 × 7,9 = 790	9,46 × 100 = 946	10,8 = 0,0108 × 1000
59 = 5,9 × 10	750 = 7,5 × 100	8,35 × 1 000 = 8350	60,8 = 100 × 0,608
67 = 6,7 × 10	990 = 9,9 × 100	240,7 × 1 000 = 240 700	271,5 = 100 × 2,715

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

10 × 7,5 = 75	100 × 1,5 = 150	2,433 × 10 = 24,33	6,2 = 1 000 × 0,0062
10 × 3,8 = 38	100 × 4,3 = 430	5,4 × 10 = 54	4,7 = 1 000 × 0,0047
10 × 7,5 = 75	100 × 7,9 = 790	9,46 × 100 = 946	10,8 = 0,0108 × 1000
59 = 5,9 × 10	750 = 7,5 × 100	8,35 × 1 000 = 8350	60,8 = 100 × 0,608
67 = 6,7 × 10	990 = 9,9 × 100	240,7 × 1 000 = 240 700	271,5 = 100 × 2,715

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

10 × 7,5 = 75	100 × 1,5 = 150	2,433 × 10 = 24,33	6,2 = 1 000 × 0,0062
10 × 3,8 = 38	100 × 4,3 = 430	5,4 × 10 = 54	4,7 = 1 000 × 0,0047
10 × 7,5 = 75	100 × 7,9 = 790	9,46 × 100 = 946	10,8 = 0,0108 × 1000
59 = 5,9 × 10	750 = 7,5 × 100	8,35 × 1 000 = 8350	60,8 = 100 × 0,608
67 = 6,7 × 10	990 = 9,9 × 100	240,7 × 1 000 = 240 700	271,5 = 100 × 2,715