

Top Chrono entraînement - CM2

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$4,2 + 0,5 = \underline{\quad}$	$1,57 + 5,2 = \underline{\quad}$	$1,83 - 0,2 = \underline{\quad}$	$1,58 - 0,9 = \underline{\quad}$
$3,4 + 0,1 = \underline{\quad}$	$2,22 + 0,04 = \underline{\quad}$	$6,76 - 0,3 = \underline{\quad}$	$2,73 - 0,6 = \underline{\quad}$
$2,2 + 0,5 = \underline{\quad}$	$6,54 + 0,02 = \underline{\quad}$	$65,61 - 3,3 = \underline{\quad}$	$5,32 + 0,07 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 6,1 + 0,4$	$\underline{\quad} = 6,14 + 0,6$	$15,69 - 2,4 = \underline{\quad}$	$7,52 + 0,07 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 2,1 + 0,5$	$\underline{\quad} = 4,11 + 1,4$	$64,76 - 0,02 = \underline{\quad}$	$68,77 - 3,2 = \underline{\quad}$

Top Chrono entraînement - CM2

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$2,2 + 0,4 = \underline{\quad}$	$4,46 + 4,2 = \underline{\quad}$	$8,78 - 0,6 = \underline{\quad}$	$1,55 - 0,6 = \underline{\quad}$
$7,6 + 0,2 = \underline{\quad}$	$8,83 + 0,03 = \underline{\quad}$	$6,79 - 0,3 = \underline{\quad}$	$8,71 - 0,1 = \underline{\quad}$
$3,2 + 0,5 = \underline{\quad}$	$7,44 + 0,03 = \underline{\quad}$	$17,69 - 3,2 = \underline{\quad}$	$4,75 + 0,06 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 5,2 + 0,4$	$\underline{\quad} = 6,16 + 0,4$	$67,96 - 3,3 = \underline{\quad}$	$5,94 + 0,09 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 6,3 + 0,5$	$\underline{\quad} = 6,29 + 1,4$	$75,57 - 0,03 = \underline{\quad}$	$57,67 - 2,4 = \underline{\quad}$

Top Chrono entraînement - CM2

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$9,1 + 0,6 = \underline{\quad}$	$2,34 + 9,1 = \underline{\quad}$	$6,61 - 0,4 = \underline{\quad}$	$5,93 - 0,5 = \underline{\quad}$
$2,7 + 0,2 = \underline{\quad}$	$9,32 + 0,01 = \underline{\quad}$	$2,97 - 0,2 = \underline{\quad}$	$9,58 - 0,1 = \underline{\quad}$
$8,1 + 0,6 = \underline{\quad}$	$5,61 + 0,02 = \underline{\quad}$	$18,57 - 3,1 = \underline{\quad}$	$8,84 + 0,06 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 6,1 + 0,4$	$\underline{\quad} = 9,25 + 0,4$	$76,82 - 3,4 = \underline{\quad}$	$8,71 + 0,03 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 9,2 + 0,4$	$\underline{\quad} = 9,38 + 2,3$	$63,89 - 0,03 = \underline{\quad}$	$68,72 - 2,1 = \underline{\quad}$

Top Chrono entraînement - CM2

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$4,2 + 0,6 = \underline{\quad}$	$1,51 + 4,1 = \underline{\quad}$	$9,61 - 0,5 = \underline{\quad}$	$3,57 - 0,8 = \underline{\quad}$
$5,5 + 0,2 = \underline{\quad}$	$9,51 + 0,03 = \underline{\quad}$	$4,76 - 0,2 = \underline{\quad}$	$4,99 - 0,8 = \underline{\quad}$
$1,2 + 0,6 = \underline{\quad}$	$3,53 + 0,02 = \underline{\quad}$	$56,85 - 3,1 = \underline{\quad}$	$3,11 + 0,07 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 1,1 + 0,4$	$\underline{\quad} = 3,19 + 0,5$	$16,64 - 3,3 = \underline{\quad}$	$2,33 + 0,01 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 6,2 + 0,6$	$\underline{\quad} = 9,58 + 2,3$	$82,75 - 0,01 = \underline{\quad}$	$87,95 - 1,4 = \underline{\quad}$

Top Chrono entraînement - CM2

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$8,2 + 0,5 = \underline{\quad}$	$5,56 + 5,3 = \underline{\quad}$	$7,55 - 0,9 = \underline{\quad}$	$3,97 - 0,8 = \underline{\quad}$
$8,4 + 0,1 = \underline{\quad}$	$1,92 + 0,02 = \underline{\quad}$	$1,88 - 0,2 = \underline{\quad}$	$5,51 - 0,1 = \underline{\quad}$
$2,1 + 0,6 = \underline{\quad}$	$8,82 + 0,01 = \underline{\quad}$	$89,51 - 2,3 = \underline{\quad}$	$4,65 + 0,02 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 9,1 + 0,6$	$\underline{\quad} = 2,14 + 0,7$	$77,98 - 3,2 = \underline{\quad}$	$5,44 + 0,02 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 9,2 + 0,5$	$\underline{\quad} = 7,11 + 1,4$	$33,59 - 0,02 = \underline{\quad}$	$38,62 - 1,1 = \underline{\quad}$

Top Chrono entraînement - CM2

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$9,1 + 0,4 = \underline{\quad}$	$3,38 + 7,2 = \underline{\quad}$	$7,89 - 0,8 = \underline{\quad}$	$5,72 - 0,1 = \underline{\quad}$
$5,4 + 0,1 = \underline{\quad}$	$8,13 + 0,04 = \underline{\quad}$	$7,57 - 0,2 = \underline{\quad}$	$1,98 - 0,6 = \underline{\quad}$
$3,2 + 0,4 = \underline{\quad}$	$2,95 + 0,04 = \underline{\quad}$	$19,67 - 3,4 = \underline{\quad}$	$4,53 + 0,02 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 5,3 + 0,4$	$\underline{\quad} = 6,19 + 0,4$	$47,77 - 4,2 = \underline{\quad}$	$8,71 + 0,09 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} = 3,3 + 0,4$	$\underline{\quad} = 7,33 + 2,7$	$99,95 - 0,03 = \underline{\quad}$	$55,85 - 3,3 = \underline{\quad}$

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$4,2 + 0,5 = 4,7$	$1,57 + 5,2 = 6,77$	$1,83 - 0,2 = 1,63$	$1,58 - 0,9 = 0,68$
$3,4 + 0,1 = 3,5$	$2,22 + 0,04 = 2,26$	$6,76 - 0,3 = 6,46$	$2,73 - 0,6 = 2,13$
$2,2 + 0,5 = 2,7$	$6,54 + 0,02 = 6,56$	$65,61 - 3,3 = 62,31$	$5,32 + 0,07 = 5,25$
$15,25 = 6,1 + 0,4$	$6,74 = 6,14 + 0,6$	$15,69 - 2,4 = 13,29$	$7,52 + 0,07 = 7,45$
$4,2 = 2,1 + 0,5$	$5,51 = 4,11 + 1,4$	$64,76 - 0,02 = 64,74$	$68,77 - 3,2 = 65,57$

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$2,2 + 0,4 = 2,6$	$4,46 + 4,2 = 8,66$	$8,78 - 0,6 = 8,18$	$1,55 - 0,6 = 0,95$
$7,6 + 0,2 = 7,8$	$8,83 + 0,03 = 8,86$	$6,79 - 0,3 = 6,49$	$8,71 - 0,1 = 8,61$
$3,2 + 0,5 = 3,7$	$7,44 + 0,03 = 7,47$	$17,69 - 3,2 = 14,49$	$4,75 + 0,06 = 4,69$
$13 = 5,2 + 0,4$	$6,56 = 6,16 + 0,4$	$67,96 - 3,3 = 64,66$	$5,94 + 0,09 = 5,85$
$12,6 = 6,3 + 0,5$	$7,69 = 6,29 + 1,4$	$75,57 - 0,03 = 75,54$	$57,67 - 2,4 = 55,27$

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$9,1 + 0,6 = 9,7$	$2,34 + 9,1 = 11,44$	$6,61 - 0,4 = 6,21$	$5,93 - 0,5 = 5,43$
$2,7 + 0,2 = 2,9$	$9,32 + 0,01 = 9,33$	$2,97 - 0,2 = 2,77$	$9,58 - 0,1 = 9,48$
$8,1 + 0,6 = 8,7$	$5,61 + 0,02 = 5,63$	$18,57 - 3,1 = 15,47$	$8,84 + 0,06 = 8,78$
$15,25 = 6,1 + 0,4$	$9,65 = 9,25 + 0,4$	$76,82 - 3,4 = 73,42$	$8,71 + 0,03 = 8,68$
$23 = 9,2 + 0,4$	$11,68 = 9,38 + 2,3$	$63,89 - 0,03 = 63,86$	$68,72 - 2,1 = 66,62$

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$4,2 + 0,6 = 4,8$	$1,51 + 4,1 = 5,61$	$9,61 - 0,5 = 9,11$	$3,57 - 0,8 = 2,77$
$5,5 + 0,2 = 5,7$	$9,51 + 0,03 = 9,54$	$4,76 - 0,2 = 4,56$	$4,99 - 0,8 = 4,19$
$1,2 + 0,6 = 1,8$	$3,53 + 0,02 = 3,55$	$56,85 - 3,1 = 53,75$	$3,11 + 0,07 = 3,04$
$2,75 = 1,1 + 0,4$	$3,69 = 3,19 + 0,5$	$16,64 - 3,3 = 13,34$	$2,33 + 0,01 = 2,32$
$10,33 = 6,2 + 0,6$	$11,88 = 9,58 + 2,3$	$82,75 - 0,01 = 82,74$	$87,95 - 1,4 = 86,55$

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$8,2 + 0,5 = 8,7$	$5,56 + 5,3 = 10,86$	$7,55 - 0,9 = 6,65$	$3,97 - 0,8 = 3,17$
$8,4 + 0,1 = 8,5$	$1,92 + 0,02 = 1,94$	$1,88 - 0,2 = 1,68$	$5,51 - 0,1 = 5,41$
$2,1 + 0,6 = 2,7$	$8,82 + 0,01 = 8,83$	$89,51 - 2,3 = 87,21$	$4,65 + 0,02 = 4,63$
$15,17 = 9,1 + 0,6$	$2,84 = 2,14 + 0,7$	$77,98 - 3,2 = 74,78$	$5,44 + 0,02 = 5,42$
$18,4 = 9,2 + 0,5$	$8,51 = 7,11 + 1,4$	$33,59 - 0,02 = 33,57$	$38,62 - 1,1 = 37,52$

Top Chrono entraînement - CM2 - CORRECTION

Ajouter ou soustraire des dixièmes, des centièmes à un nombre décimal

$9,1 + 0,4 = 9,5$	$3,38 + 7,2 = 10,58$	$7,89 - 0,8 = 7,09$	$5,72 - 0,1 = 5,62$
$5,4 + 0,1 = 5,5$	$8,13 + 0,04 = 8,17$	$7,57 - 0,2 = 7,37$	$1,98 - 0,6 = 1,38$
$3,2 + 0,4 = 3,6$	$2,95 + 0,04 = 2,99$	$19,67 - 3,4 = 16,27$	$4,53 + 0,02 = 4,51$
$13,25 = 5,3 + 0,4$	$6,59 = 6,19 + 0,4$	$47,77 - 4,2 = 43,57$	$8,71 + 0,09 = 8,62$
$8,25 = 3,3 + 0,4$	$10,03 = 7,33 + 2,7$	$99,95 - 0,03 = 99,92$	$55,85 - 3,3 = 52,55$