

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître les doubles des nombres ≤ 40 , des dizaines et centaines entières

$0 + 0 = 0$	$11 + 11 = 22$	$30 = 15 + 15$	$200 + 200 = 400$
Double de 3 - 6	Double de 9 - 18	Double de 10 - 20	Double de 200 - 400
Double de 8 - 16	Double de 17 - 34	Double de 55 - 110	Double de 800 - 1 600
$2 \times 3 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 25 = 50$	$2 \times 100 = 200$
$12 = 6 + 6$	$12 = 6 + 6$	$40 + 40 = 80$	$700 = 350 + 350$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître les doubles des nombres ≤ 40 , des dizaines et centaines entières

$0 + 0 = 0$	$11 + 11 = 22$	$30 = 15 + 15$	$200 + 200 = 400$
Double de 3 - 6	Double de 9 - 18	Double de 10 - 20	Double de 200 - 400
Double de 8 - 16	Double de 17 - 34	Double de 55 - 110	Double de 800 - 1 600
$2 + 3 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 25 = 50$	$2 \times 100 = 200$
$12 + 6 + 6$	$12 = 6 + 6$	$40 + 40 = 80$	$700 = 350 + 350$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître les doubles des nombres ≤ 40 , des dizaines et centaines entières

$0 + 0 = 0$	$11 + 11 = 22$	$30 = 15 + 15$	$200 + 200 = 400$
Double de 3 - 6	Double de 9 - 18	Double de 10 - 20	Double de 200 - 400
Double de 8 - 16	Double de 17 - 34	Double de 55 - 110	Double de 800 - 1 600
$2 + 3 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 25 = 50$	$2 \times 100 = 200$
$12 + 6 + 6$	$12 = 6 + 6$	$40 + 40 = 80$	$700 = 350 + 350$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître les doubles des nombres ≤ 40 , des dizaines et centaines entières

$0 + 0 = 0$	$11 + 11 = 22$	$30 = 15 + 15$	$200 + 200 = 400$
Double de 3 - 6	Double de 9 - 18	Double de 10 - 20	Double de 200 - 400
Double de 8 - 16	Double de 17 - 34	Double de 55 - 110	Double de 800 - 1 600
$2 + 3 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 25 = 50$	$2 \times 100 = 200$
$12 + 6 + 6$	$12 = 6 + 6$	$40 + 40 = 80$	$700 = 350 + 350$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître les doubles des nombres ≤ 40 , des dizaines et centaines entières

$0 + 0 = 0$	$11 + 11 = 22$	$30 = 15 + 15$	$200 + 200 = 400$
Double de 3 - 6	Double de 9 - 18	Double de 10 - 20	Double de 200 - 400
Double de 8 - 16	Double de 17 - 34	Double de 55 - 110	Double de 800 - 1 600
$2 + 3 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 25 = 50$	$2 \times 100 = 200$
$12 + 6 + 6$	$12 = 6 + 6$	$40 + 40 = 80$	$700 = 350 + 350$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître les doubles des nombres ≤ 40 , des dizaines et centaines entières

$0 + 0 = 0$	$11 + 11 = 22$	$30 = 15 + 15$	$200 + 200 = 400$
Double de 3 - 6	Double de 9 - 18	Double de 10 - 20	Double de 200 - 400
Double de 8 - 16	Double de 17 - 34	Double de 55 - 110	Double de 800 - 1 600
$2 + 3 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 25 = 50$	$2 \times 100 = 200$
$12 + 6 + 6$	$12 = 6 + 6$	$40 + 40 = 80$	$700 = 350 + 350$