

CE2 - Exercices complémentaires séquence 47 pages 68-69

« Partager en 2, 3, 4... »

A. Complète les tables de multiplications ci-dessous :

$6 \times 4 = \dots\dots\dots$	$3 \times 3 = \dots\dots\dots$	$5 \times 2 = \dots\dots\dots$
$2 \times 9 = \dots\dots\dots$	$4 \times 3 = \dots\dots\dots$	$3 \times 6 = \dots\dots\dots$
$5 \times 7 = \dots\dots\dots$	$8 \times 2 = \dots\dots\dots$	$4 \times 9 = \dots\dots\dots$

B. Complète :

18 partagé en 2, c'est	24 partagé en 4, c'est
14 partagé en 7, c'est	12 partagé en 3, c'est
18 partagé en 6, c'est	36 partagé en 9, c'est

CE2 - Exercices complémentaires séquence 47 pages 68-69

« Partager en 2, 3, 4... »

A. Complète les tables de multiplications ci-dessous :

$6 \times 4 = \dots\dots\dots$	$3 \times 3 = \dots\dots\dots$	$5 \times 2 = \dots\dots\dots$
$2 \times 9 = \dots\dots\dots$	$4 \times 3 = \dots\dots\dots$	$3 \times 6 = \dots\dots\dots$
$5 \times 7 = \dots\dots\dots$	$8 \times 2 = \dots\dots\dots$	$4 \times 9 = \dots\dots\dots$

B. Complète :

18 partagé en 2, c'est	24 partagé en 4, c'est
14 partagé en 7, c'est	12 partagé en 3, c'est
18 partagé en 6, c'est	36 partagé en 9, c'est

CE2 - Exercices complémentaires séquence 47 pages 68-69

« Partager en 2, 3, 4... »

A. Complète les tables de multiplications ci-dessous :

$6 \times 4 = \dots\dots\dots$	$3 \times 3 = \dots\dots\dots$	$5 \times 2 = \dots\dots\dots$
$2 \times 9 = \dots\dots\dots$	$4 \times 3 = \dots\dots\dots$	$3 \times 6 = \dots\dots\dots$
$5 \times 7 = \dots\dots\dots$	$8 \times 2 = \dots\dots\dots$	$4 \times 9 = \dots\dots\dots$

B. Complète :

18 partagé en 2, c'est	24 partagé en 4, c'est
14 partagé en 7, c'est	12 partagé en 3, c'est
18 partagé en 6, c'est	36 partagé en 9, c'est