

CE2 - Exercices complémentaires séquence 47 pages 68-69

**« Partager en 2, 3, 4... »**

A. Complète les tables de multiplications ci-dessous :

$$6 \times 4 = \dots$$

$$3 \times 3 = \dots$$

$$5 \times 2 = \dots$$

$$2 \times 9 = \dots$$

$$4 \times 3 = \dots$$

$$3 \times 6 = \dots$$

$$5 \times 7 = \dots$$

$$8 \times 2 = \dots$$

$$4 \times 9 = \dots$$

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 :

$$6 \times 4 = \dots$$

$$3 \times 3 = \dots$$

$$5 \times 2 = \dots$$

$$2 \times 9 = \dots$$

$$4 \times 3 = \dots$$

$$3 \times 6 = \dots$$

$$5 \times 7 = \dots$$

$$8 \times 2 = \dots$$

$$4 \times 9 = \dots$$

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 :

$$6 \times 4 = \dots$$

$$3 \times 3 = \dots$$

$$5 \times 2 = \dots$$

$$2 \times 9 = \dots$$

$$4 \times 3 = \dots$$

$$3 \times 6 = \dots$$

$$5 \times 7 = \dots$$

$$8 \times 2 = \dots$$

$$4 \times 9 = \dots$$

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 ..... .