

CORRECTION

Les déterminants possessifs

1) Recopie uniquement les déterminants possessifs avec les noms qu'ils accompagnent.

Ex : La chatte nourrit son chaton. → son chaton

- a) Je vais à l'école avec mes amis. → **mes amis**
- b) Le chien a dévoré son os. → **son os**
- c) Rentre vite tes petits dans l'étable. → **tes amis**
- d) Le berger rentre ses moutons au son du pipeau. → **ses moutons**
- e) Ma trousse est dans mon cartable. → **Ma trousse** **mon cartable**

2) Complète les phrases avec le déterminant possessif qui convient.

- a) L'oiseau nourrit **ses** petits.
- b) Range **ta** chambre !
- c) Il a mis **son** pantalon à l'envers.
- d) L'enfant a déballé tous **ses** jouets.
- e) Corinne vient voir **son** fils à l'école.
- f) J'ai mis **mon** manteau.

Les tables

Complète.

$2 \times 7 = 14$

$9 \times 3 = 27$

$6 \times 7 = 42$

$5 \times 2 = 10$

$7 \times 7 = 49$

$3 \times 6 = 18$

$8 \times 10 = 80$

$4 \times 5 = 20$

$2 \times 6 = 12$

$4 \times 4 = 16$

$9 \times 5 = 45$

$2 \times 9 = 18$

$6 \times 6 = 36$

$4 \times 6 = 24$

$9 \times 0 = 0$

$4 \times 7 = 28$

La multiplication à 2 chiffres : technique opératoire

Pose et effectue.

$24 \times 12 = 288$

$524 \times 32 = 16\ 768$

$$\begin{array}{r}
 24 \\
 \times 12 \\
 \hline
 48 \\
 + 240 \\
 \hline
 288
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 524 \\
 \times 32 \\
 \hline
 1048 \\
 + 15720 \\
 \hline
 16768
 \end{array}$$

Problème

En deux ans, le total des âges des 2 chats a augmenté de 4. Ils ont donc 19 ans à eux deux aujourd'hui. Comme Minou a 13 ans, Pacha a 19 - 13, soit **6 ans**.