

LES NOMBRES DE 0 à 1000 CORRECTION

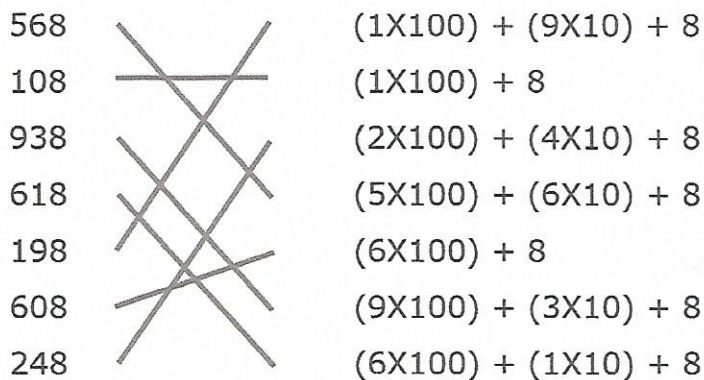
1) Recompose les nombres proposés comme le montre l'exemple.

Exemple : $(4 \times 100) + (7 \times 10) + 5$	475
$(6 \times 100) + (3 \times 10) + 2$	632
$(2 \times 100) + (5 \times 10) + 4$	254
$(9 \times 100) + 3$	903
$(6 \times 100) + (9 \times 10) + 1$	691
$(4 \times 100) + (8 \times 10)$	480

2) Décompose les nombres comme le montre l'exemple.

784	<i>Exemple : (7 X 100) + (8 X 10) + 4</i>
952	(9 X 100) + (5 X 10) + 2
516	(5 X 100) + (1 X 10) + 6
608	(6 X 100) + 8
820	(8 X 100) + (2 X 10)
397	(3 X 100) + (9 X 10) + 7

3) Relie les écritures de nombres qui vont ensemble.



4) Continue la guirlande.

