

Compétence : connaître les nombres jusqu'à 999

A VA NA

1) Recomposer les nombres proposés :

Exemple : $(4 \times 100) + (7 \times 10) + 5 =$	475
$(6 \times 100) + (7 \times 10) + 2 =$	
$(2 \times 100) + (7 \times 10) + 4 =$	
$(9 \times 100) + 3 =$	
$(6 \times 100) + (9 \times 10) + 1 =$	
$(4 \times 100) + (7 \times 10) =$	

2) Décomposer les nombres.

784 =	Exemple : $(7 \times 100) + (8 \times 10) + 4$
752 =	
516 =	
608 =	
801 =	
350 =	

3) Relier les écritures de nombres qui vont ensemble.

- 568 • • $(1 \times 100) + (9 \times 10) + 8$
- 108 • • $(1 \times 100) + 8$
- 938 • • $(2 \times 100) + (4 \times 10) + 8$
- 618 • • $(5 \times 100) + (6 \times 10) + 8$
- 198 • • $(6 \times 100) + 8$
- 608 • • $(9 \times 100) + (3 \times 10) + 8$
- 248 • • $(6 \times 100) + (1 \times 10) + 8$