

Exercices numération : 0 à 999 - cycle 2 –CE/CM

Evaluation

1) Retrouve chaque nombre :

$$600 + 30 + 2 = \dots$$

$$2 + 300 + 90 = \dots$$

$$70 + 800 + 7 = \dots$$

$$700 + 50 + 9 = \dots$$

$$800 + 70 + 8 = \dots$$

$$600 + 90 + 1 =$$

2) Retrouve chaque nombre :

$$(4 \times 100) + (3 \times 10) + 3 = \dots$$

$$(2 \times 100) + 4 + (3 \times 10) = \dots$$

$$1 + (5 \times 10) + (4 \times 100) = \dots$$

$$(3 \times 100) + (1 \times 10) + 5 =$$

$$(6 \times 100) + (4 \times 10) + 2 =$$

$$(2 \times 100) + (5 \times 10) =$$

3) Complète le tableau comme dans l'exemple :

215	$200 + 10 + 5$	$(2 \times 100) + (1 \times 10) + 5$
432	$600 + 90 + 1$	
808		
		$(7 \times 100) + (4 \times 10) + 2$
		$(1 \times 100) + (5 \times 10)$
476		

