

Prénom :

<http://laclasseededefinekhlablog.com/>**1) Observe l'exemple et décompose de deux façons différentes :**

$$345 = 300 + 40 + 5$$

$$345 = (3 \times 100) + (4 \times 10) + 5$$

○ $237 = 200 + 30 + 7$

$$237 = (2 \times 100) + (3 \times 10) + 7$$

○ $498 = 400 + 90 + 8$

$$498 = (4 \times 100) + (9 \times 10) + 8$$

○ $357 = 300 + 50 + 7$

$$357 = (3 \times 100) + (5 \times 10) + 7$$

○ $165 = 100 + 60 + 5$

$$165 = (1 \times 100) + (6 \times 10) + 5$$

2) Ecris le nombre qui correspond à chaque écriture :

○ $(2 \times 100) + (4 \times 10) + 5 = 245$

○ $(4 \times 100) + (8 \times 10) + 2 = 482$

○ $(5 \times 100) + (1 \times 10) + 7 = 517$

○ $(3 \times 100) + (5 \times 10) + 9 = 359$

3) Colorie de la même couleur les différentes écritures d'un nombre :

$$(100 \times 2) + (10 \times 4) + 5$$

469

245

$$300 + 70 + 4$$

$$(3 \times 100) + (7 \times 10) + 4$$

374

$$(4 \times 100) + (6 \times 10) + 9$$

$$400 + 60 + 9$$