

* Calcul mental : Dicte de nombres < 100.

Je comprends

* Pour bien commencer : Ce nombre est en lui-même.



$$6 \text{ centaines} \quad 1 \text{ dizaine} \quad 7 \text{ unités}$$

$$600 + 10 + 7 = 617$$

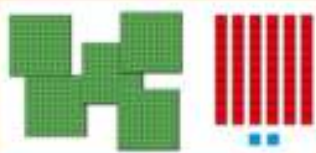
Et toujours le vert pour les centaines, le rouge pour les dizaines et le bleu pour les unités.

c	d	u
6	1	7

En tout, il y a 617 carrés.

J'applique

1 Complète.



centaines
dizaines
unités

En tout, il y a

c	d	u

 carrés.

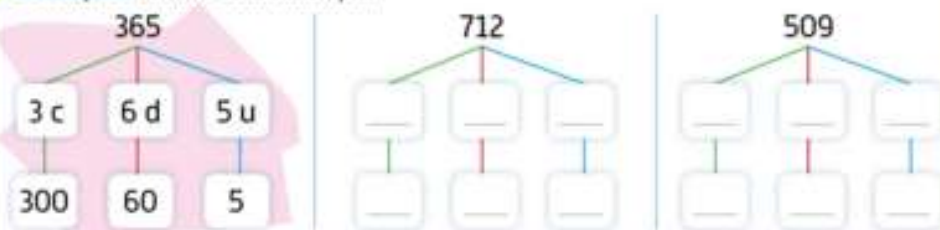

centaines
dizaine
unité

En tout, il y a

c	d	u

 carrés.

2 Décompose comme dans l'exemple.



3 Écris le résultat.

$$100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 1 = \square$$

$$100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 4 = \square$$

4 Complète.

457, c'est centaines, dizaines et unités.

208, c'est centaines, dizaine et unités.

390, c'est centaines, dizaines et unité.

, c'est 8 centaines, 8 dizaines et 4 unités.

, c'est 3 centaines, 0 dizaine et 1 unité.



5 Entoure les nombres dont le chiffre des dizaines est 8.



6 Entoure les nombres dont le chiffre des centaines est 8.



7 Calcule.

$$700 + 80 + 9 = \square$$

$$500 + 20 + 6 = \square$$

$$900 + 50 = \square$$

$$800 + 4 = \square$$

8 Décompose.

$$713 = 700 + 10 + 3$$

$$678 = \square$$

$$902 = \square$$

$$534 = \square$$

9 Calcule.

$$300 + 300 = \square \quad 500 + 200 = \square \quad 400 + 400 = \square$$

$$100 + 800 = \square \quad 200 + 600 = \square \quad 0 + 700 = \square$$

300 + 300, c'est 3 centaines + 3 centaines !



10 Barre ce qui est en trop pour faire 524 €.

