

Le nom de base dix

356 :

- 3 centaines
- 5 dizaines
- 6 unités

Le nom de base dix

356 :

- 3 centaines
- 5 dizaines
- 6 unités

Le nom de
base dix

356 :

- 3 centaines
- 5 dizaines
- 6 unités

43

Voici le nombre 43.

Quel est son nom de
base dix ?

Combien y a-t-il de dizaines ?

Combien y a-t-il d'unités ?

43

43 a 4 dizaines.

43 a 3 unités.

Donc son nom de base

dix est :

4 dizaines et 3 unités.

107

Voici le nombre 107.

Quel est son nom
de base dix ?

Combien y a-t-il de
centaines ?

Combien y a-t-il de
dizaines ?

Combien y a-t-il d'unités ?