

Maman et moi adorons nous promener au bord du lac.

nous

Dans la cour de la ferme, le jeune coq et la petite poule picorent.

ils

Les fleurs poussent dès le début du printemps.

elles

Après l'école, Romain goûte puis fait ses devoirs.

il

Chaque soir, Loïc et toi adorez faire du skate ensemble.

VOUS

(Faire est bien un verbe mais il est à l'infinitif, ce n'est pas le verbe de l'action de cette phrase.)

Le ballon rouge de Julien est passé chez le voisin.

il

(Oui, le verbe est en 2 mots, c'est du passé composé.)

2 - Écris les nombres en chiffres.

5 centaines, 6 dizaines et 4 unités → **564**

83 dizaines et 9 unités → **839** 79 dizaines et 5 unités → **795**

951 unités → **951** 7 unités, 6 centaines 5 dizaines → **765**

6 centaines et 4 unités → **604** 70 dizaines et 9 unités → **709**

5 centaines et 9 dizaines → **590** 4 centaines et 7 unités → **407**

8 unités, 5 dizaines et 3 centaines → **358**

3 - Complète.

1 centaine = **10** dizaines

60 dizaines = **6** centaines

2 centaines = **20** dizaines

80 dizaines = **8** centaines

3 centaines = **30** dizaines

50 dizaines = **5** centaines

9 centaines = **90** dizaines

70 dizaines = **7** centaines

3 centaines = **300** unités

40 dizaines = **400** unités

8 centaines = **800** unités

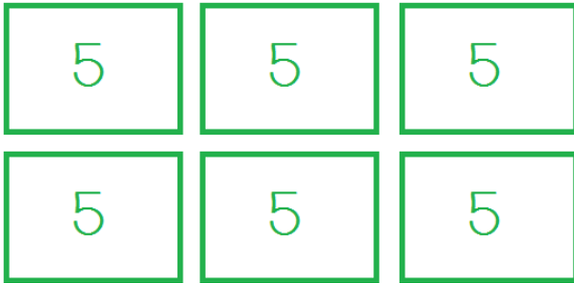
80 dizaines = **800** unités

5 centaines = **500** unités

90 dizaines = **900** unités

Problème 1 :

Proposition de schéma :



Calcul :

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 30$$

ou

$$6 \times 5 = 30$$

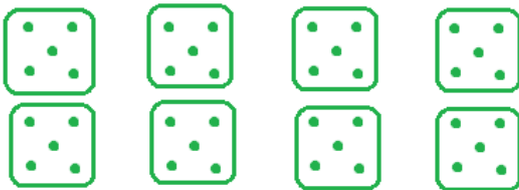
Phrase :

Il peut recevoir 30 clients.

Problème 2 :

Proposition de schéma :

40 élèves (4 dizaines)



Calcul :

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 40, \text{ il y a } 8$$

fois le nombre 5, donc 8 équipes.

ou

$$8 \times 5 = 40$$

Phrase :

La maîtresse peut faire 8 équipes de 5 élèves.

Défi 13 :

1. Laurent nettoie le tapis.
2. Il a utilisé un aspirateur.

Défi 14 :

1. Elle met la boîte de céréales que je préfère.
2. Elle se trouve dans un supermarché (magasin ou aux courses).

Défi 15 :

1. Elle s'appelle Manon.
2. C'est un cerf-volant.

Réponses, dans l'ordre de la feuille :

3 - 1 - 8

12 - 2 - 4

5 - 6 - 9

11 - 10 - 7