

# Lire, écrire et représenter les nombres jusqu'à 79



Calculer des sommes de deux nombres à 2 chiffres, sans retenue.

**APPRENTISSAGE**

- Sous-compétence 1 : Reconnaitre et lire les nombres de la famille du 70.
- Sous-compétence 2 : Associer les différentes lectures des nombres de la famille du 70.

**REVISION**

Réviser des problèmes multiplicatifs.

## Apprenons ensemble

Calculons le nombre de perles et **écrivons** ce nombre en lettres.



$$\begin{array}{c} 60 \\ + \\ 13 \\ \hline 73 \end{array}$$

soixante-treize

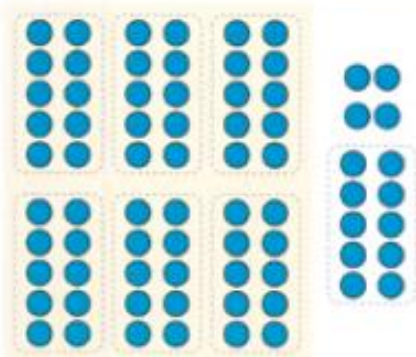
## Entraînons-nous

1 **Entoure** les nombres dictés.

75 65    67 77    70 60    61 71    63 73

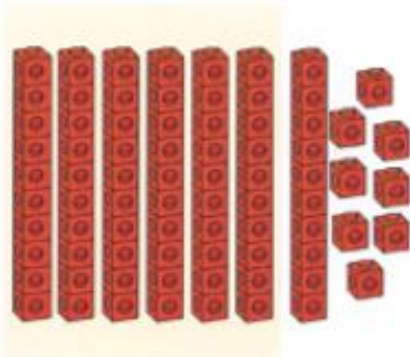
Exercice 1 à corriger en fonction des nombres que vous avez dictés à votre enfant.

2 **Calcule** le nombre d'objets et **écris-le** en lettres.



$$60 + 14 = 74$$

soixante-quatorze



$$60 + 18 = 78$$

soixante-dix-huit

## Je travaille seul(e)

3 **Lis** les nombres et **colorie** ceux pour lesquels tu prononces 3 mots.

70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

n° 4 : Utiliser les étiquettes du document « nombres entre 60 et 79 - aide » envoyé par mail.

4 **Ecris** des nombres en lettres et en chiffres en utilisant 2 étiquettes à chaque fois. N'oublie pas le tiret !

deux	treize	soixante	seize	huit	douze	trois
------	--------	----------	-------	------	-------	-------

Conserver le mot « soixante » et barrer les autres au fur et à mesure de leur utilisation.

soixante-deux	62	soixante-huit	68
soixante-treize	73	soixante-douze	72
soixante-seize	76	soixante-trois	63

5 **Relie** chaque représentation au nombre correspondant.

Demander à l'enfant de faire un point sur la case du nombre avant de tracer à la règle.

## Je révise

Il y a 4 pots. Dans chaque pot, il y a 3 crayons.

**Dessine** et **complète**.



Il y a **12** crayons en tout.

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12$$