

Calcul mental

- Additions mentales
($7 + n$, $8 + n$, $9 + n$)

13

15

11

12

15

a. Le compteur des nombres comme Dédé « en avançant » ($59 \leq n \leq 79$).



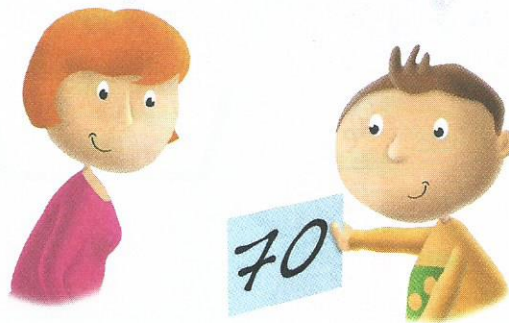
J'ai dessiné un point de plus.
Maintenant, il y a
7 groupes de dix et 0 points isolés.

Écrivez ce nombre.



Savez-vous comment
on dit ce nombre
en Belgique et en Suisse ?

Septante.



b. Calcule.

$$60 + 9 = \dots 69$$

$$60 + 12 = \dots 72$$

$$60 + 15 = \dots 75$$

$$60 + 10 = \dots 70$$

$$60 + 13 = \dots 73$$

$$60 + 16 = \dots 76$$

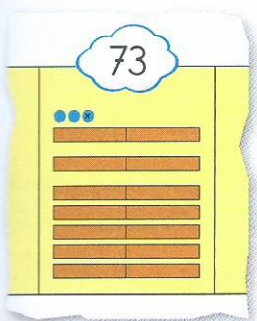
$$60 + 11 = \dots 71$$

$$60 + 14 = \dots 74$$

$$60 + 17 = \dots 77$$

Sais-tu comment on dit les nombres 70, 71, 72... et 79 en français ?

Furets avec la *Planche des nombres* comme Picbille.



Quand un nombre commence
par « soixante », c'est :
soit 6 groupes de dix et quelque chose,
soit 7 groupes de dix et quelque chose.
Cela dépend
de ce que l'on entend après « soixante ».



Dictée de nombres.

67

70

72

69

68

Calcule.

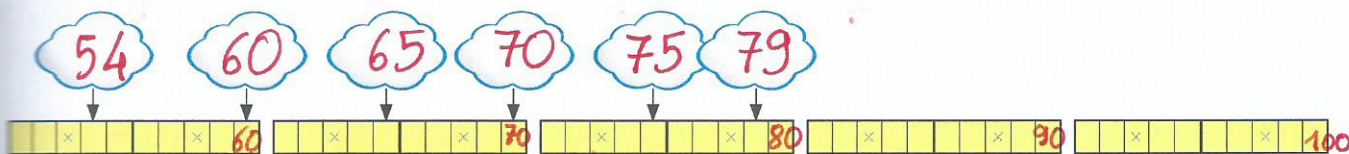
$$10 - 2 = \dots 8$$

$$6 - 3 = \dots 3$$

$$7 - 3 = \dots 4$$

$$9 - 1 = \dots 8$$

$$10 - 7 = \dots 3$$



A Compteur (+ 1) : Dédé → chiffres entre 59 et 79. L'enseignant dessine 5 groupes de dix et 9 points comme Dédé et l'activité se déroule comme dans la sq 57. Arrivé à 70, on sait écrire ce nombre et les suivants mais on ne sait pas les dire. Dans un premier temps (a), on les dit comme en Belgique et en Suisse. Puis (b), le calcul de $60 + 10$, $60 + 11$... permet de comprendre notre façon de les dire.

B On fait un furet avec la *Planche des nombres* en insistant sur les nombres entre 60 et 79 (activité décrite sq 64). Pour la dictée, la difficulté provient du fait que lorsqu'on entend « soixante... », on est tenté d'écrire d'emblée un « 6 ». En fait, il faut avoir entendu la suite pour savoir si c'est « 6 » ou « 7 ».