

Calcul mental

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



« Quelles boîtes choisir pour avoir exactement... ? »



Je veux 15 jetons.



J'ai une solution. Vérifie!



$7 + 3 + 5 =$

.....

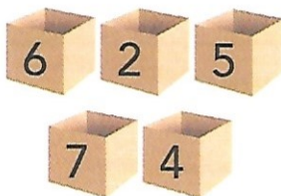
.....

Calcule pour trouver 2 autres solutions.

Trouve 3 solutions.



Je veux 11 jetons.



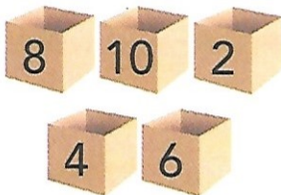
.....

.....

.....



Je veux 14 jetons.



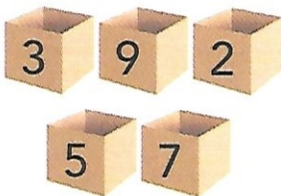
.....

.....

.....



Je veux 12 jetons.



.....

.....

.....

Calcule.

$4 + 9 =$

$6 + 3 =$

$5 + 9 =$

$8 + 8 =$

Calcule.

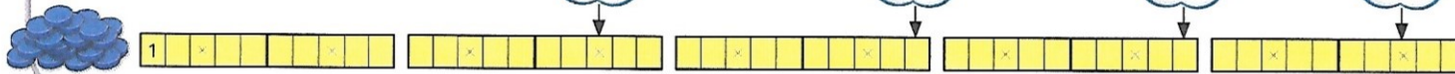
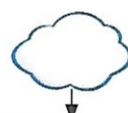
$10 - 8 =$

$7 - 6 =$

$9 - 7 =$

$7 - 7 =$

Écris dans les nuages.



Calcul mental

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



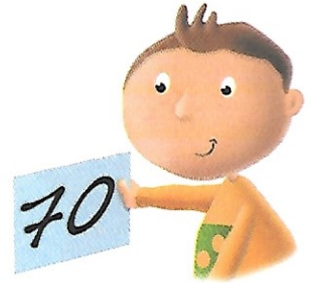
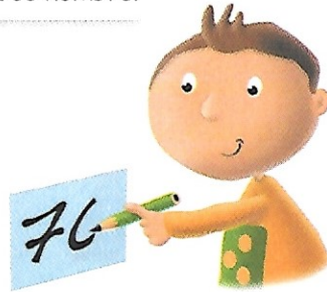
a. Le compteur des nombres comme Dédé « en avançant » ($59 \leq n \leq 79$).

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.

$60 + 9 = \dots\dots\dots$

$60 + 12 = \dots\dots\dots$

$60 + 15 = \dots\dots\dots$

$60 + 10 = \dots\dots\dots$

$60 + 13 = \dots\dots\dots$

$60 + 16 = \dots\dots\dots$

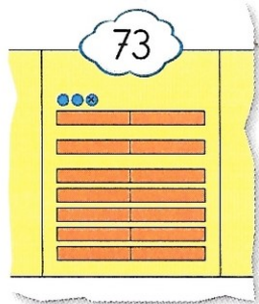
$60 + 11 = \dots\dots\dots$

$60 + 14 = \dots\dots\dots$

$60 + 17 = \dots\dots\dots$

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.



Calcule.

$10 - 2 = \dots\dots\dots$

$6 - 3 = \dots\dots\dots$

$7 - 3 = \dots\dots\dots$

$9 - 1 = \dots\dots\dots$

$10 - 7 = \dots\dots\dots$

