



3^{ème} leçon – Les dizaines

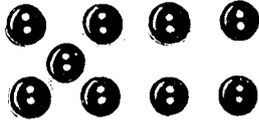
LEC-MLB / Calcul CE

Calcul mental

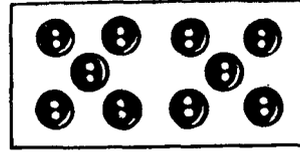
Enlever 2 à un nombre inférieur à dix. Cinq questions. On compte les points.

Demain, on cherchera toutes les additions de deux nombres qui font 4 ... celles qui font 5, 6, 7 8 et 9.

La dizaine – Compter les dizaines



Neuf boutons



Une carte de dix boutons
Ou une **dizaine** de boutons

En ajoutant 1 bouton à 9 boutons, on obtient dix boutons ou une **dizaine** de boutons.
On écrit : **10 boutons**. (Le chiffre **0** s'appelle **zéro**.)

Comptons des cartes de 10 boutons :

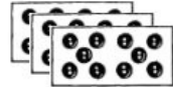
Écrivons



1 carte ou 1 dizaine ou **dix** boutons..... 10 boutons.



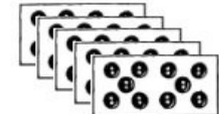
2 cartes ou 2 dizaines ou **vingt** boutons..... 20 boutons.



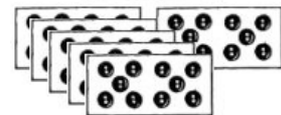
3 cartes ou 3 dizaines ou **trente** boutons.....30 boutons.



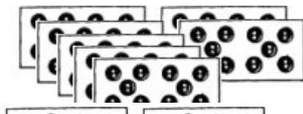
4 cartes ou 4 dizaines ou **quarante** boutons 40 boutons.



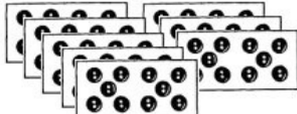
5 cartes ou 5 dizaines ou **cinquante** boutons .. 50 boutons



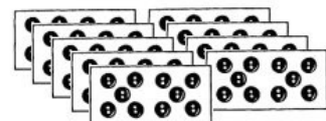
6 cartes ou 6 dizaines ou **soixante** boutons... 60 boutons.



7 cartes ou 7 dizaines ou **soixante-dix** boutons 70 boutons.



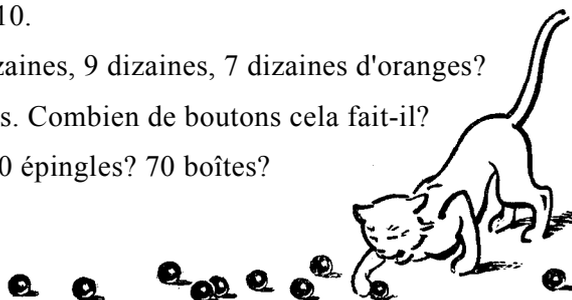
8 cartes ou 8 dizaines ou **quatre-vingts** boutons .. 80 boutons.



9 cartes ou 9 dizaines ou **quatre-vingt-dix** boutons 90 boutons.

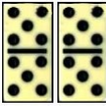
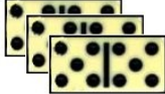
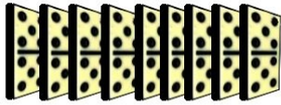
EXERCICES ORAUX

- 23. Compter par 10, de 10 à 90; puis de 90 à 10.
- 24. Combien d'oranges font : 3 dizaines, 8 dizaines, 9 dizaines, 7 dizaines d'oranges?
- 25. Un mercier a vendu 6 cartes de 10 boutons. Combien de boutons cela fait-il?
- 26. Combien de dizaines font : 40 boutons? 50 épingles? 70 boîtes?



EXERCICES ECRITS

27. Ecrivez le nombre de dizaines le nombre de points en chiffres le nombre de points en lettres

	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

28. Compter de 10 en 10, de 0 à 90, en écrivant les nombres avec des chiffres

29. Compter de dix en dix, de zéro à quatre-vingt-dix, en écrivant les nombres avec des lettres
