

Connaissance des nombres

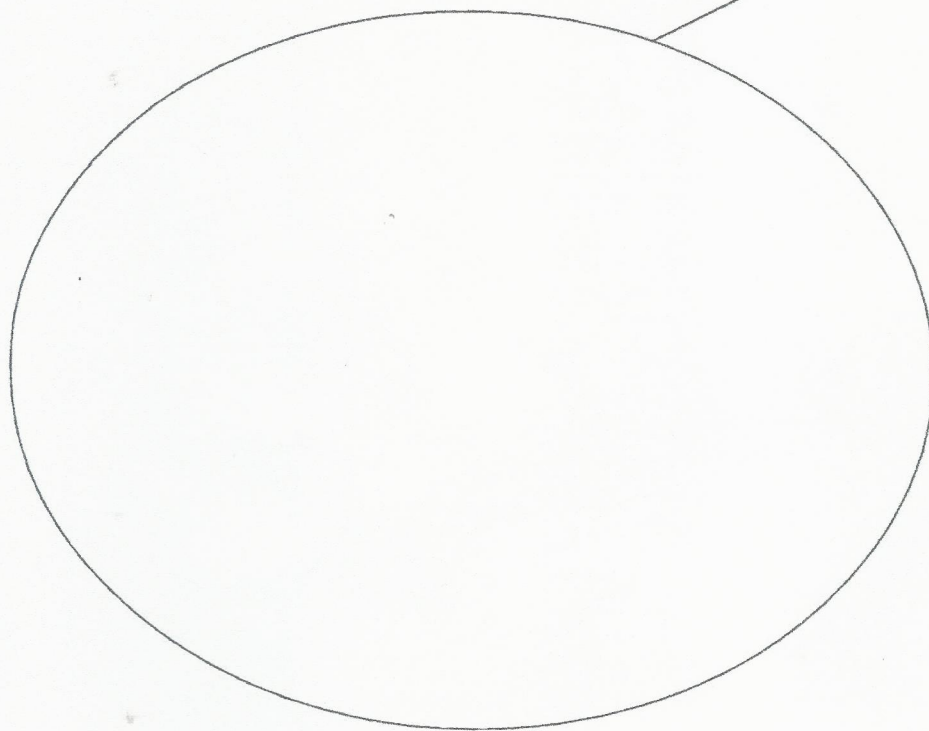
- connaître l'ordre des nombres
- reconnaître les nombres intercalés entre deux autres dans une suite numérique

3

En t'aidant de la bande numérique, colle dans le cadre les étiquettes qui correspondent à ce qui est écrit.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Nombres après 5
mais avant 10



1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15

Connaissance des nombres

- connaître l'ordre des nombres
- repérer les prédécesseurs et les successeurs des nombres dans une suite numérique.

4

Entoure les nombres qui sont après la case grisée.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	----	----	----	----	----	----

Entoure les nombres qui sont avant la case grisée.

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Entoure les nombres qui sont après la case grisée et avant la case barrée.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	--------------	---	---	---	----

25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
----	----	----	----	----	----	----	---------------	----	----

Connaissance des nombres

- comparer des quantités
- connaître le sens de « autant que »

Entoure la bonne réponse.

« Autant que » veut dire:

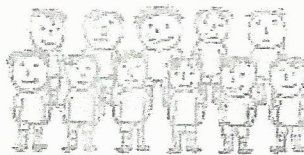
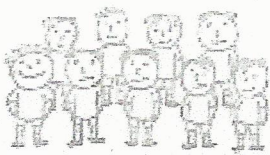
plus que

pareil que

moins que

Entoure ta réponse

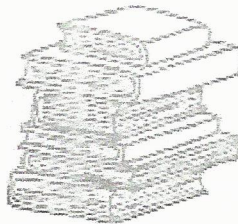
- Y a-t-il autant de joueurs à droite qu'à gauche?



OUI

NON

- Y a-t-il autant de livres à droite qu'à gauche?



OUI

NON

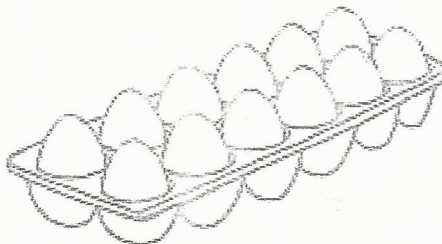
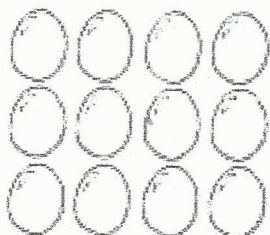
- Y a-t-il autant de cerises à droite qu'à gauche?



OUI

NON

- Y a-t-il autant d'œufs à droite qu'à gauche?



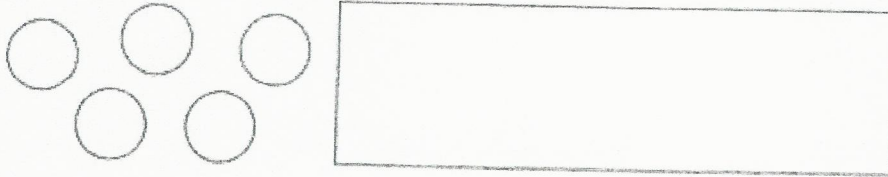
OUI

NON

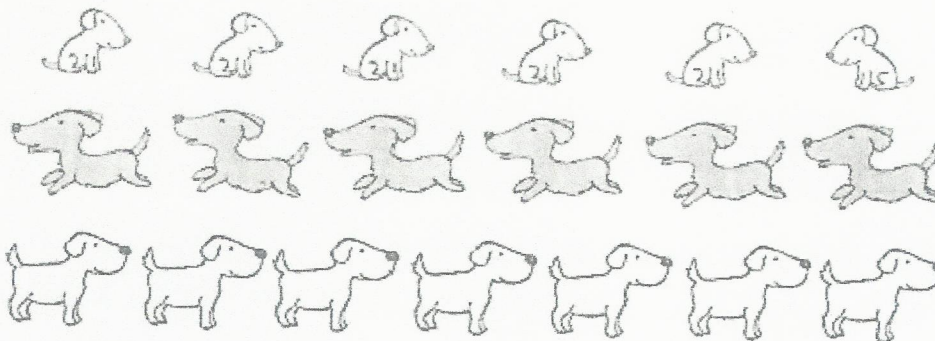
Connaissance des nombres

- connaître l'ordre des nombres
- comparer des quantités
- connaître le sens de « autant que » et « le plus de »

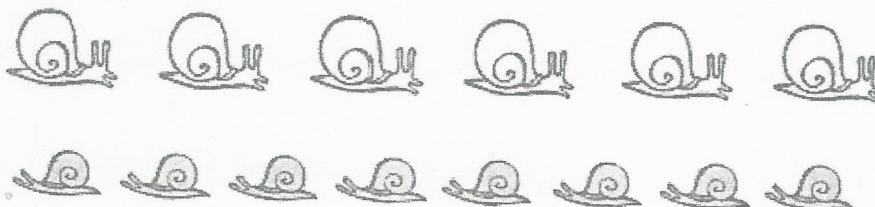
Dessine dans le cadre autant de ronds qu'il y a de ronds blancs.



Entoure la collection où il y a le plus de chiens.



Entoure la collection où il y a le plus d'escargots.



Relie chaque mot à l'endroit où l'on pourrait l'écrire. (chaque tiret correspond à une lettre).

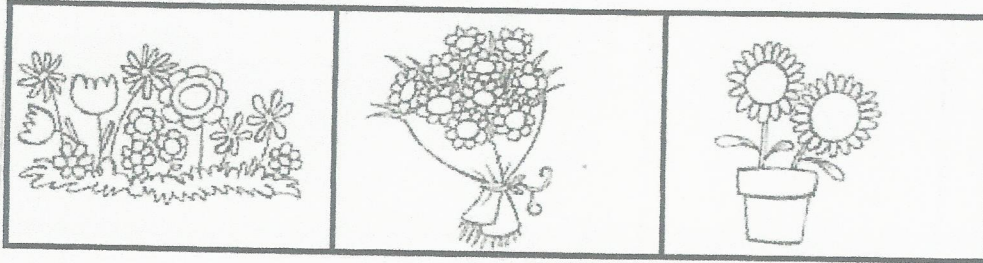
- | | | | |
|---------|---|---|-------|
| famille | • | • | ---- |
| tapis | • | • | ----- |
| vie | • | • | ----- |
| joli | • | • | --- |
| retour | • | • | ----- |

Connaissance des nombres

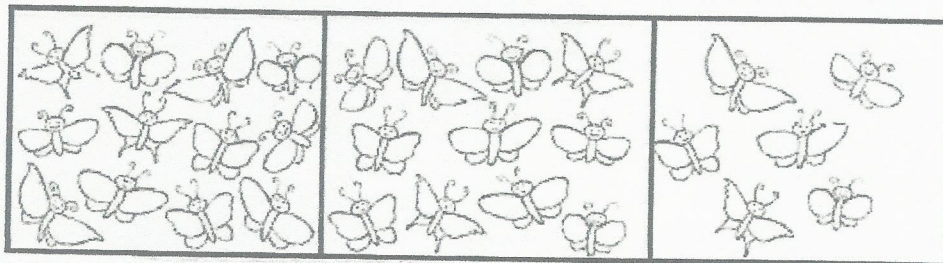
- connaître l'ordre des nombres
- comparer des quantités
- connaître le sens de « moins de »

7

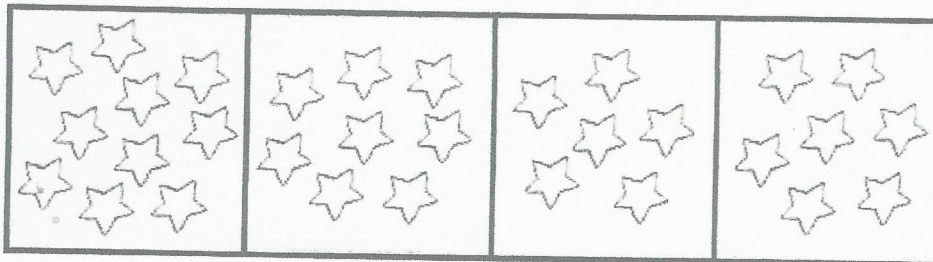
Où y a-t-il moins de 4 fleurs?



Où y a-t-il moins de 10 papillons?



Où y a-t-il moins de 8 étoiles?



Qui a moins de bonbons que Léo?

