



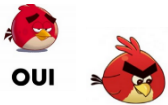



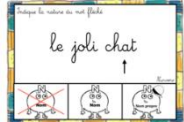

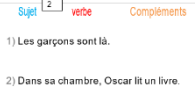
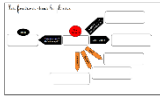





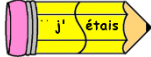


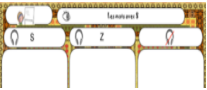

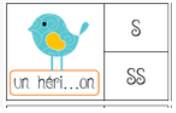




<p>Lecture : retrouve l'image qui correspond au texte.</p>  <p>lecture</p>	<p>Lecture : lis et devine</p>  <p>lecture</p>	<p>Rallye lecture</p>  <p>lecture</p>			
<p>Transformer une phrase affirmative en phrase négative.</p>  <p>grammaire</p>	<p>Reconnaître une phrase affirmative et négative.</p>  <p>grammaire</p>	<p>Retrouver le sujet.</p>  <p>grammaire</p>	<p>Pronoms personnels sujet ?</p>  <p>grammaire</p>	<p>Je sais reconnaître un nom.</p>  <p>grammaire</p>	<p>Je sais distinguer nom propre et nom commun.</p>  <p>grammaire</p>
<p>quand, où, quoi ?</p>  <p>grammaire</p>	<p>Les composants d'une phrase.</p>  <p>grammaire</p>	<p>Les composants de la phrase.</p>  <p>grammaire</p>	<p>Je sais classer dans l'ordre alphabétique.</p>  <p>vocabulaire</p>	<p>grammaire</p>	
<p>Je choisis le bon temps de l'action.</p>  <p>conjugaison</p>	<p>Je retrouve le pronom personnel manquant</p>  <p>conjugaison</p>	<p>Je conjugue à l'imparfait</p>  <p>conjugaison</p>	<p>imparfait ou non ?</p>  <p>conjugaison</p>	<p>être, avoir à l'imparfait</p>  <p>conjugaison</p>	<p>Domino imparfait</p>  <p>conjugaison</p>
<p>Logico</p> 					
<p>Je sais trier S, Z ?</p>  <p>orthographe</p>	<p>Je sais écrire des mots avec la lettre S.</p>  <p>orthographe</p>	<p>S ou SS ?</p>  <p>orthographe</p>	<p>C ou Ç ?</p> <p>orthographe</p>	<p>la lettre C = k ou s ?</p> <p>orthographe</p>	<p>les sons proches</p>  <p>orthographe</p>

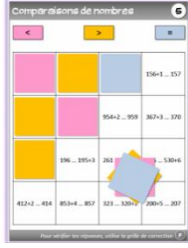
Lire et nommer des nombres

60


Qui a :  
*quatre-vingt-deux ?*

[numération](#)

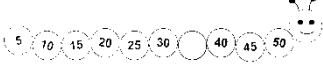
Comparer des nombres.



[numération](#)

Compléter une suite numérique.

**LOGICUS**



[numération](#)

Associer diverses écritures d'un nombre.

4 dizaines  
 quatre-vingt-  
 dix-sept

97  
 80 + 17

trente-huit  
 3

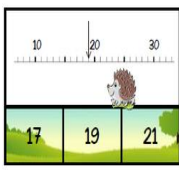
[numération](#)

Complément à 100

100	E	
49	71	82
36	18	64
58	29	51

[numération](#)

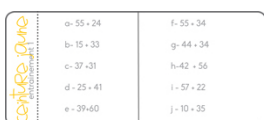
Se repérer sur une droite numérique.



[numération](#)

Additionner et soustraire des petits nombres

Ceinture de calcul.



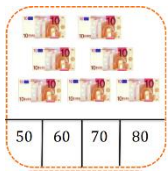
Compter de 2 en 2, de 5 e 5

[calcul](#)



Calculer une somme en euros.

[calcul](#)

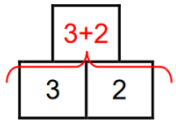


50	60	70	80
----	----	----	----

Additionner deux nombres.

**PyRaMiDe** ★★

[calcul](#)



Représenter la multiplication.

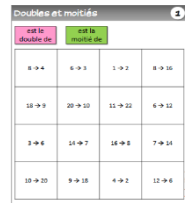
[calcul](#)

QUEL EST L'INTRUS ? MULTIPLICATION

4 x 4	6 X 3	3 X 10
4 X 3		

Double et moitié

[calcul](#)



8 → 4	8 → 2	1 → 2	8 → 16
18 → 9	20 → 10	11 → 22	6 → 12
3 → 6	11 → 7	16 → 8	7 → 14
10 → 20	9 → 18	4 → 2	12 → 6

[géométrie](#)

[géométrie](#)

[géométrie](#)

[géométrie](#)

[géométrie](#)

[géométrie](#)

[géométrie](#)

[géométrie](#)