

# MOI !

Numéro 27

27 MAI 2016

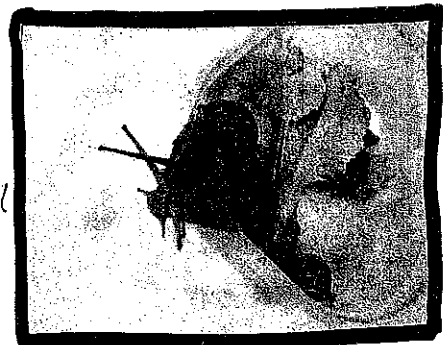
L'entretien du  
lundi 23 mai 2016 :

Arthur a trouvé dans le  
jardin de son papy et sa  
mamie : 3 escargots, un énorme  
et deux petits !

Il les a ramené dans une  
boîte avec des trous pour respirer  
et des feuilles de salade pour  
manger. Il nous les a présentés.



Les escargots mangent  
de la salade des  
carottes, des feuilles  
de l'herbe, de la  
ciboulette, des fleurs



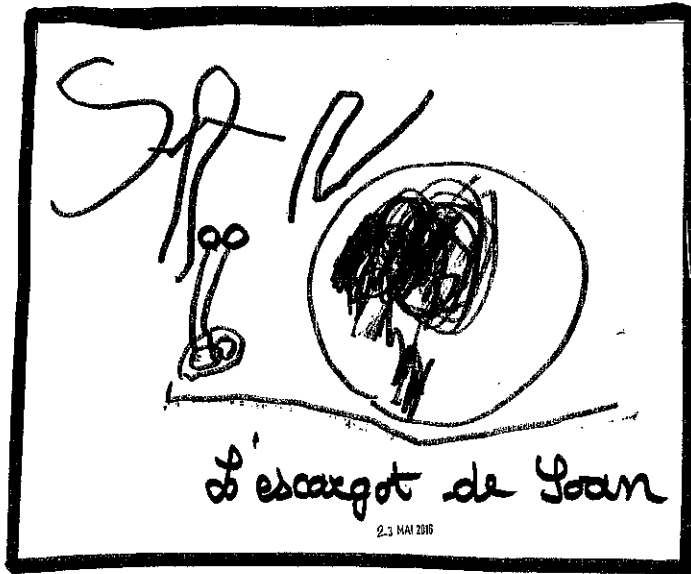
...  
Ils font caec aussi  
quand ils ont mangé.  
C'est marron-noir ou  
un peu vert.

Oh ! Un gros  
calin ...



LINO 25 MAI 2016

Nous les avons dessinés et observés :



L'escargot de Joan

23 MAI 2016



La bave qu'il fabrique lui permet de se déplacer

DOUCEMENT !

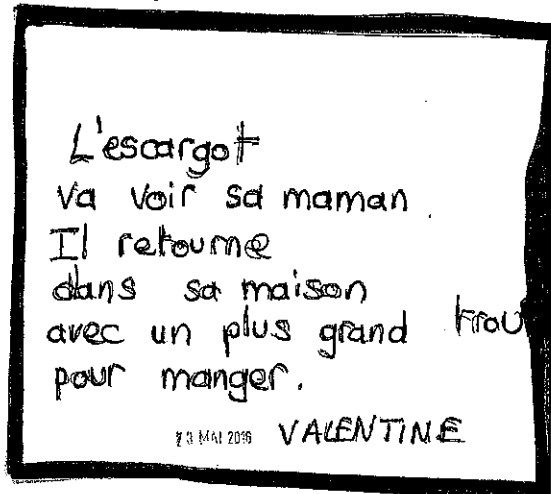
Ca mousse ! (Anna)



" Ca colle très fort sur la main ! "

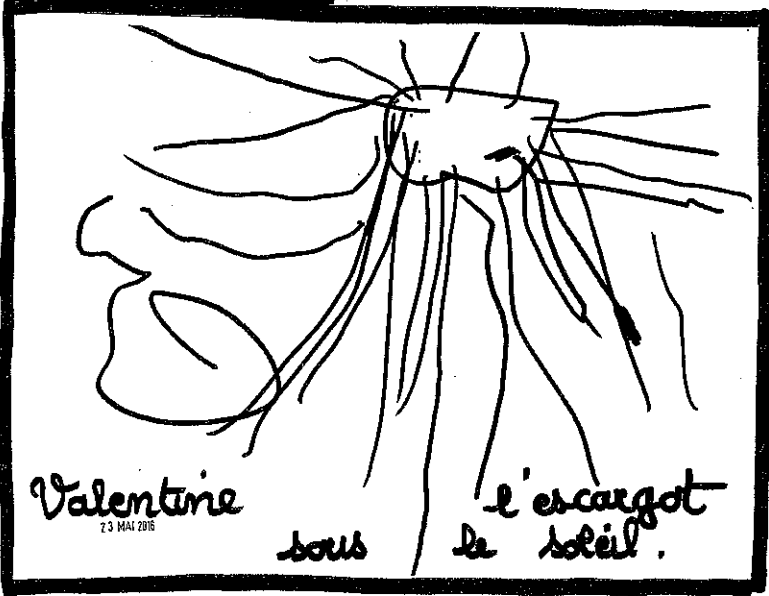
Ca glisse, il traîne, il rampe... (Lison)

Ils avancent vite quand-même en marchant doucement...



L'escargot va voir sa maman. Il retourne dans sa maison avec un plus grand trou pour manger.

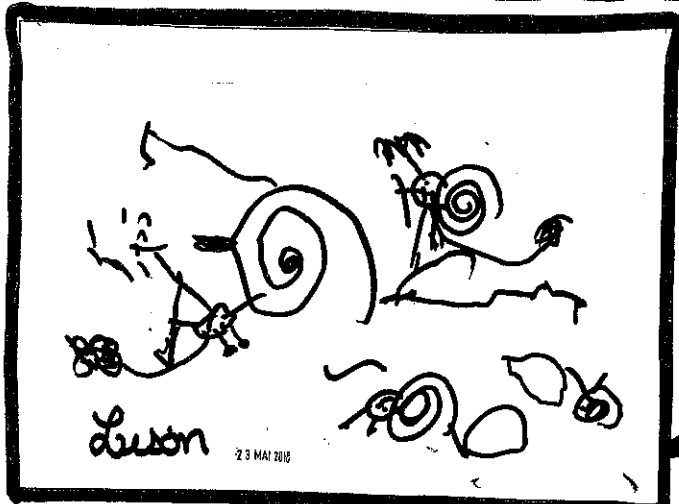
73 MAI 2016 VALENTINE



Valentine

73 MAI 2016

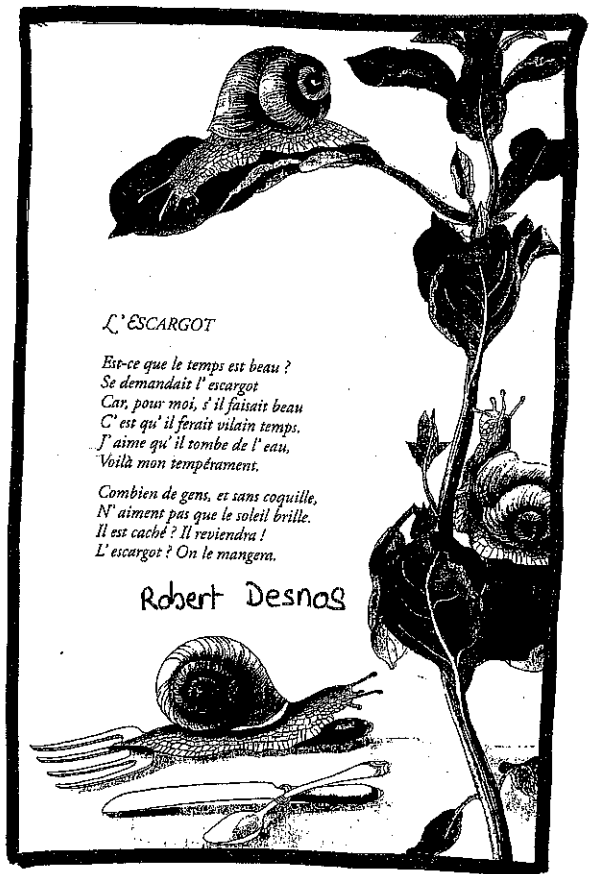
sous l'escargot le soleil.



Lison

23 MAI 2016

2



L'ESCARGOT

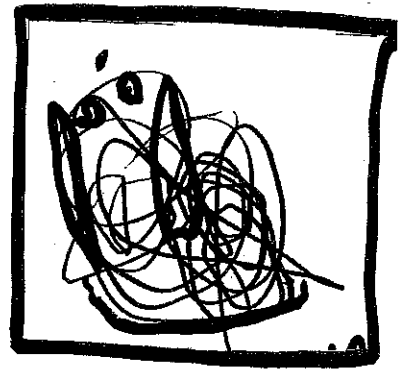
Est-ce que le temps est beau ?  
Se demandait l'escargot  
Car, pour moi, s'il faisait beau  
C'est qu'il ferait vilain temps.  
J'aime qu'il tombe de l'eau,  
Voilà mon tempérament.

Combien de gens, et sans coquille,  
N'aiment pas que le soleil brille.  
Il est caché ? Il reviendra !  
L'escargot ? On le mangera.

Robert Desnos

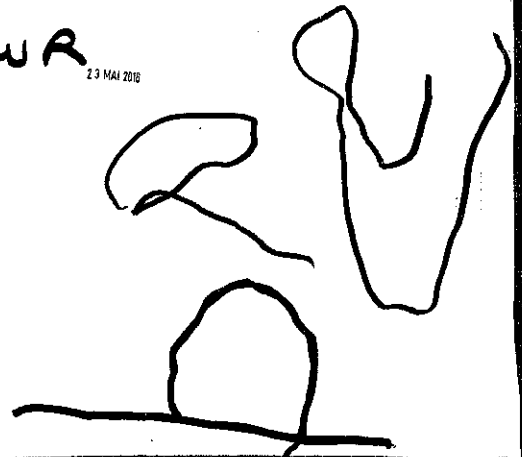
# LES ESCARGOTS

écrit par Arthur



l'escargot de Lino

ARTHUR 23 MAI 2018



L'escargot a

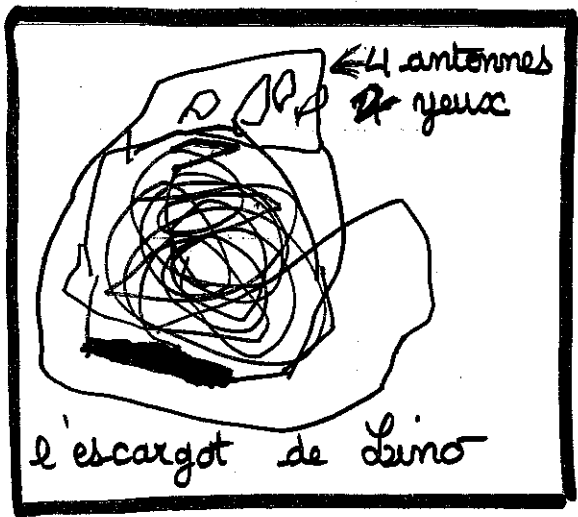
4 antennes :

- \* 2 grandes avec les yeux au bout
- \* 2 petites

on peut dire des cornes.  
Avec ses antennes, il peut voir et sentir...

LES

ANTENNES



Écrit par LINO

L'escargot s'en va voir la grenouille qui lui demande :

"comment ça se passe sous ta coquille ?"  
El lui montre comment il se cache sous sa coquille.

"Je rentre d'abord mes antennes, et mon pied."

Je me mets en boule comme un hérisson quand j'ai peur!

Polhan

# LES ESCARGOTS

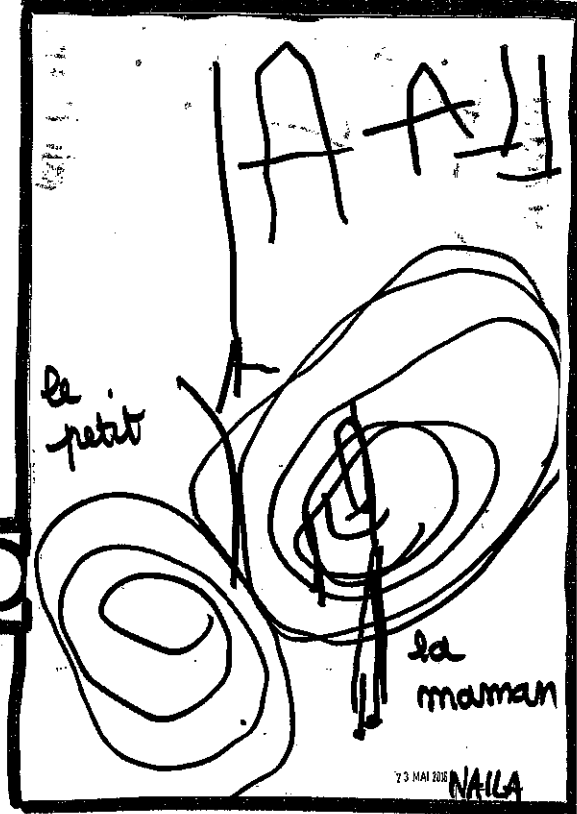
Ecrit  
par  
ARTHUR

Nous les avons relâchés dans le  
jardin pour les regarder et qu'ils  
soient libres...



## LE PIED

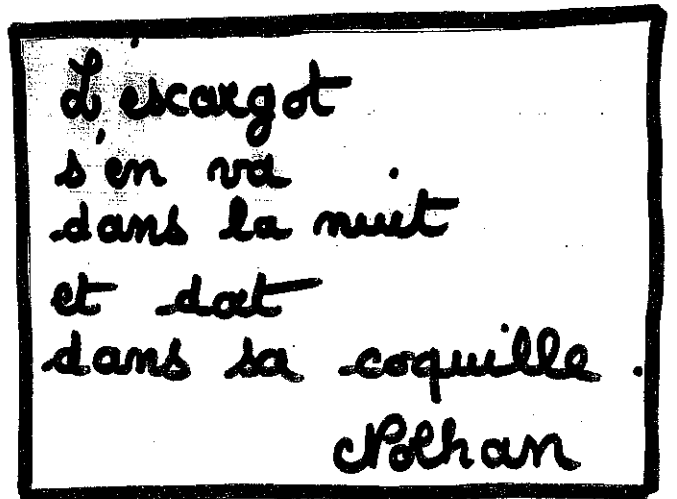
Ecrit par JULIETTE

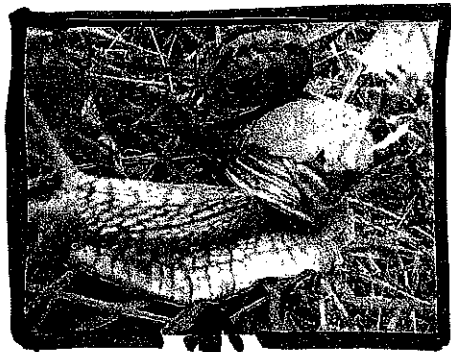
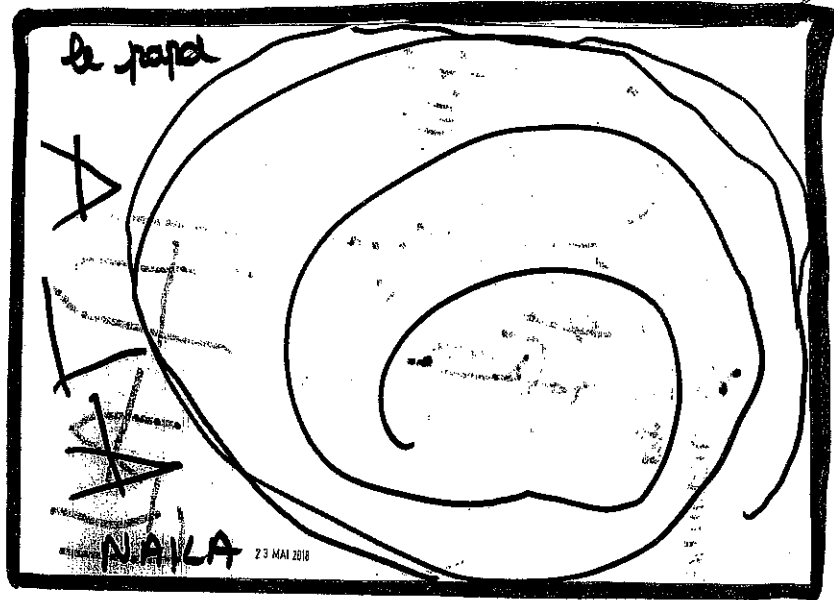


Ecrit par  
EMMA



## LA COQUILLE



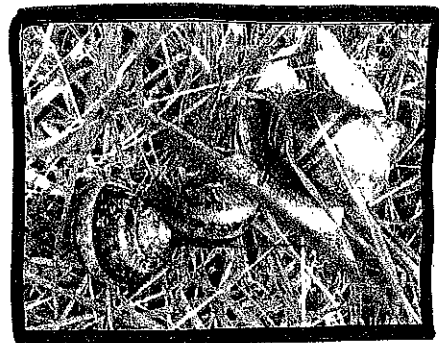


LE PIED

LES

CORNES

Ecrit par SABINA



1 2 3  
On voit la mousse.



oh! ils se sont retrouvés !!!

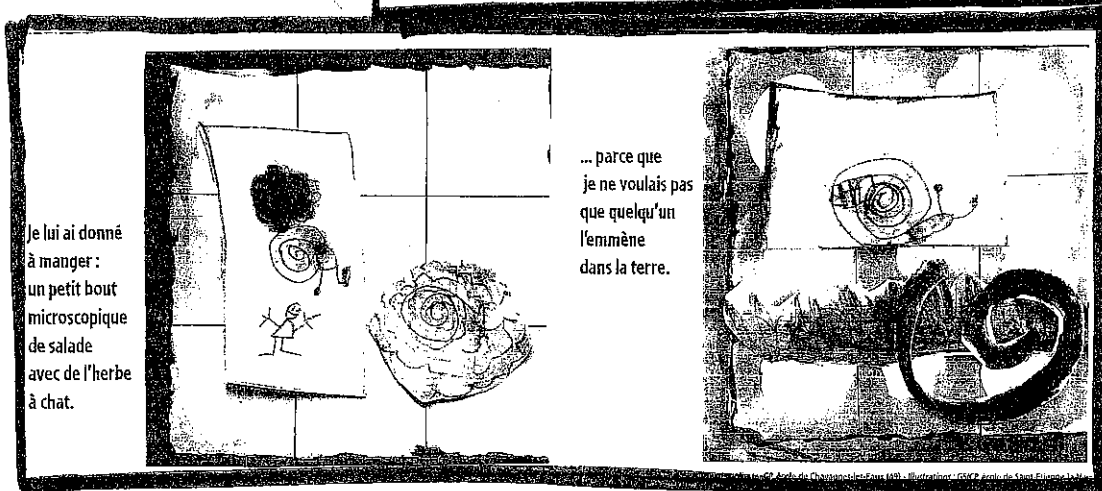
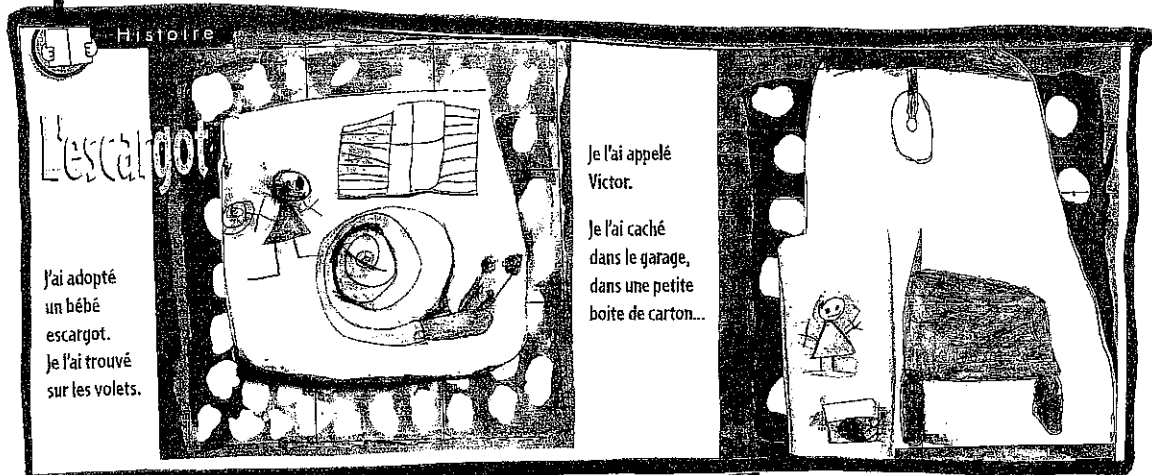


Mais, le lendemain quand il ne les a plus vus dans le jardin, Catherine a pleuré!

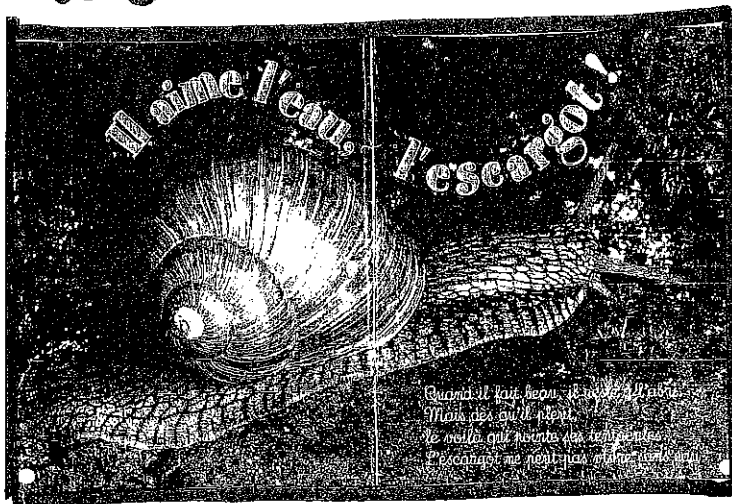
"Plus là, perdus!"

Mais les escargots sont des êtres vivants, et, si on les enferme sans air, eau, lumière, nourriture et liberté, ils meurent...

Un album ou une histoire raconte quelque chose.  
 L'histoire peut être réelle ou inventée.  
 Ici, une histoire de Tmagazine et illustrée par des enfants!




Un livre documentaire explique !



Les illustrations sont des schémas ou des photos. Ce qui est expliqué n'est pas inventé.

**L'escargot**



Le corps de l'escargot est mou. Il est protégé par une coquille. Quand l'escargot grandit, elle grossit. Il peut s'y mettre tout entier à l'abri. La partie qui peut sortir de la coquille s'appelle le pied.

La coquille des escargots a différentes formes selon les espèces.

En passant un escargot sur une vitre, on peut comprendre comment il se déplace.

L'escargot se déplace en rampant sur son pied. Il fabrique de la bave pour glisser. Cette bave (le mucus) lui permet aussi de se coller n'importe où. Pour se défendre, l'escargot fait des bulles!

Il ne respire pas par la bouche, mais par un trou qui conduit l'air à ses poumons.

L'escargot a besoin d'humidité. Il sort quand il pleut et que le sol est mouillé ou la nuit, quand il fait frais.

Par temps sec, ces escargots se sont regroupés en haut d'un chardon.

S'il fait trop sec, trop chaud ou trop froid, il rentre dans sa coquille. Il ferme sa coquille en faisant une sorte de bouchon de mucus. Tout l'hiver, il y reste caché, sous des feuilles, dans un trou, dans un endroit protégé.

La bave sèche et fait un bouchon.

En hiver ce bouchon (l'opercule) est plus épais, il laisse quand même passer de l'air.

Si on touche les tentacules, ils se replient immédiatement à l'intérieur de la tête.

L'escargot a quatre « cornes » qui sortent et rentrent dans sa tête. Ce sont des tentacules. Ils lui permettent de toucher et de sentir. Ses yeux sont au bout des deux grands tentacules.

Il se nourrit de plantes. Il déchire les feuilles et les mâche avec sa langue râpeuse.

Il fait de longues crottes. Elles sortent par un trou situé à côté du trou de la respiration.

Gros plan de la bouche.

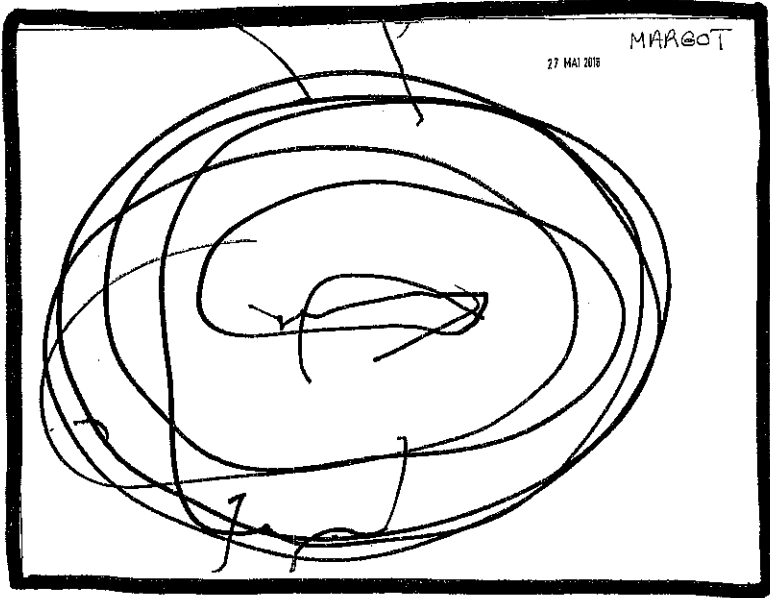
L'accouplement.

Chaque escargot est à la fois mâle et femelle.

Après s'être accouplés, les deux escargots vont pondre leurs œufs dans un trou dans le sol. Ils les recouvrent de terre et s'en vont.

Quinze à trente jours plus tard, les petits escargots sortent des œufs. Dès qu'ils naissent, ils savent se débrouiller tout seuls.

Petits escargots âgés de six jours.

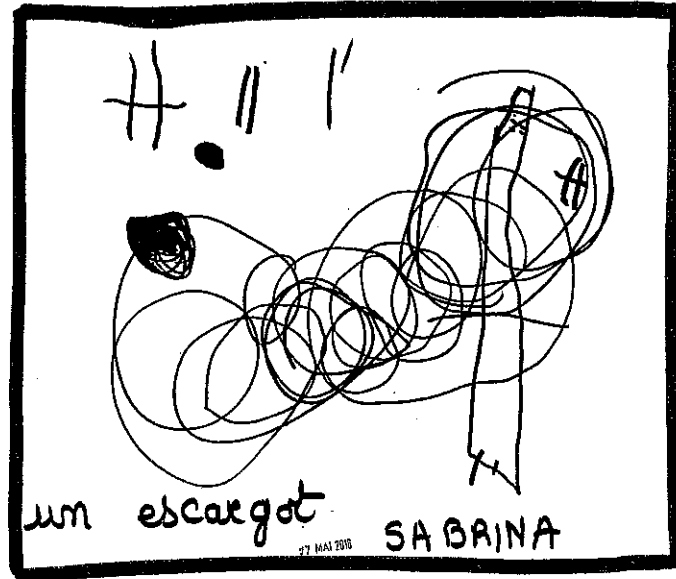


L'escargot  
a une coquille  
qui colle.  
C'est comme un coquille.  
Il a une tête  
avec des antennes.

27 MAI 2016 MARGOT

Jé vais chercher  
les escargots  
dans l'herbe  
avec maman.  
L'escargot mange  
de l'herbe.

27 MAI 2016 SABAINA



J'écris " ESCARGOT "

TOU.

Juliette

27 MAI 2016

Un escargot  
ne marche pas vite :  
doucelement, lentement,  
fait un calin.  
Arthur est triste  
d'avoir perdu ses escargots !

27 MAI 2016 JULIETTE



Les tout-petits et  
petits de l'école  
Victor Hugo  
de Dunkerque