

Le corps



110 à 160 mots



Le corps



Le jeu du bonhomme

Texte 01 - 112 mots

Attention, soleil !

Texte 02 - 117 mots

C'est quoi le pipi ?

Texte 03 - 123 mots

Pourquoi a-t-on besoin de dormir?

Texte 04 - 129 mots

L'enfant

Texte 05 - 133 mots

Le bras cassé

Texte 06 - 137 mots

Mange tes doigts !

Texte 07 - 140 mots

Invitation fête de la Science

Texte 08 - 145 mots

Une nouvelle grande sœur

Texte 09 - 149 mots

L'élixir de vie

Texte 10 - 152 mots

La visite chez le dentiste

Texte 11 - 154 mots

Le petit déjeuner

Texte 12 - 159 mots

C'est quoi le pipi ?

Quand il fonctionne, le corps fabrique des déchets qu'il évacue quand tu fais pipi. C'est le sang qui récupère ces déchets dans tout le corps.

Le sang passe ensuite dans les reins qui se situent au niveau de la taille. Nous en possédons deux.

Tout au long de la journée et de la nuit, les reins filtrent le sang et fabriquent l'urine que l'on appelle souvent le pipi. L'urine est composée principalement d'eau et d'éléments dangereux pour notre corps qu'il faut évacuer. Pour ne pas faire pipi tout le temps, l'urine est ensuite stockée dans une poche très souple que l'on appelle la vessie. Quand la vessie est pleine, un message est envoyé au cerveau pour dire qu'il est temps d'aller aux toilettes.




123 **03**

C'est quoi le pipi ?

Quand il fonctionne, le corps fabrique des déchets	8
qu'il évacue quand tu fais pipi. C'est le sang	17
qui récupère ces déchets dans tout le corps.	25
Le sang passe ensuite dans les reins qui se situent	35
au niveau de la taille. Nous en possédons deux.	44
Tout au long de la journée et de la nuit, les reins	56
filtrent le sang et fabriquent l'urine que l'on appelle	65
souvent le pipi. L'urine est composée principalement	72
d'eau et d'éléments dangereux pour notre corps	79
qu'il faut évacuer. Pour ne pas faire pipi tout	88
le temps, l'urine est ensuite stockée dans	95
une poche très souple que l'on appelle la vessie.	104
Quand la vessie est pleine, un message est envoyé	113
au cerveau pour dire qu'il est temps d'aller	121
aux toilettes.	123



✔ **Prudent**

Fais attention.

✔ **N'abuse pas**

Ne reste pas trop au soleil.

03 123 mots

C'est quoi le pipi ?

🗨 **Fonctionne** /f/o/k/s/i/o/n/

Présence du digramme ON. Succession de deux consonnes CT. Le T se lit /s/. Présence d'une consonne double NN.

🗨 **Déchets** /d/é/ch/é/

Présence de deux digrammes CH et ET en fin de mot.

🗨 **Reins** /r/i/

Présence du trigramme EIN.

🗨 **Stockée** /s/t/o/k/é/

Succession de deux consonnes ST. CK se lit /k/.

✔ **Des déchets**

C'est ce qu'il reste des aliments lorsque le corps a pris tout ce dont il a besoin pour avoir de l'énergie et être en bonne santé.

✔ **Reins**

Ce sont les organes dans notre corps qui nettoient le sang.

✔ **Filtrent**

Le sang passe dans les reins. Là, ce qui est bon pour notre

corps reste dans le sang et le reste part avec l'urine.

✔ **Principalement**

Il y a beaucoup d'eau dans l'urine.

✔ **Évacuer**

Faire sortir.

04 129 mots

Pourquoi a-t-on besoin de dormir?

🗨 **Sommeil** /s/o/m/ê/y/

Présence d'une consonne double MM et du trigramme EIL.

🗨 **Respiration** /r/ê/s/p/i/r/a/s/i/o/

Le E se lit /ê/. Succession de deux consonnes SP. Le T se lit /s/ car il précède le trigramme ION.

🗨 **Cœur** /k/œ/r/

Le graphème ŒU est rare.

🗨 **Informations** /i/f/o/r/m/a/s/i/o/

Présence du digramme IN. Succession de deux consonnes RM. Le T se lit /s/ car il précède le trigramme ION.

🗨 **Besoin** /b/e/z/ou/i/

Le S se lit /z/ car il est entre deux voyelles. Le graphème OIN est complexe.