



Extract of SVT

<http://svt.cjr.free.fr/spip.php?article35>

2/ Les appareils génitaux sont fonctionnels dès la  
puberté.

# Pb6 Les règles reviennent régulièrement, c'est le cycle menstruel. Que sont les règles, quand reviennent-elles, quel 4 est leur rôle ?

Publication date: mercredi 18 janvier 2012

- Archives avant 2016 - SVT 4ème - La transmission de la vie chez l'homme. - 2/ Les appareils génitaux sont fonctionnels dès la puberté. -

## Description:

Utiliser un calendrier et des schémas.

---

Copyright © SVT - Tous droits réservés

---

## Utiliser un calendrier et des schémas.

### Activité 1

Compléter le document "Quand sont les règles ?

[>](IMG/jpg/Quand_sont_les_regles.jpg "JPEG - 90.7 ko")

### Quand sont les règles ?

++++Résultat

<object classid='clsid:d27c6b6e-ae6d-11cf-96b8-444553540000'  
codebase='http://fpdownload.macromedia.com/pub/shockwave/cabs/flash/swflash.cab#version=6,0,0,0' width='600'  
height='466'><param name='class' value="" /> <!--[if !IE]> «--» <param name='class' value="" /> <!--» <![endif]--»

### Quand sont les règles ?

[Voir en plus grand](#)

++++Résumé

**Les règles durent environ une semaine et reviennent en suivant un cycle de 28 jours en moyenne.**

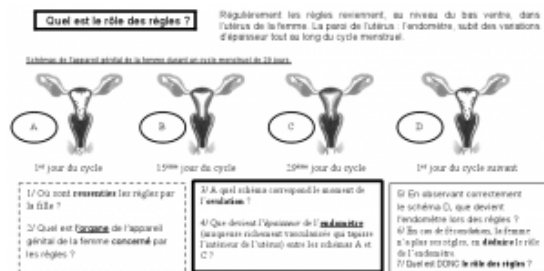
++++Exercice

### Activité 2

Compléter le document "Quel est le rôle des règles ?

[>](IMG/png/Role_des_regles.png "PNG - 55.5 ko")

# Les règles reviennent régulièrement, c'est le cycle menstruel. Que sont les règles, quand reviennent-elles, quel



## Quel est le rôle des règles ?

Pour mieux visualiser les schémas, il faut consulter ces belles animations, en couleur :

<http://www.apercite.fr/api/apercite/320x240/oui/oui/http://www.biologieenflash.net/animation.php?ref=bio-0013-3/>

++++Résultat

1/ Les règles sont ressenties dans le bas du ventre. Elles sont parfois aussi ressenties dans le bas du dos ou sur les côtés.

2/ Les règles se déroulent dans l'utérus de la femme.

3/ Le moment de l'ovulation correspond au schéma B, c'est à dire 14 jours avant le début des prochaines règles.

4/ Entre les schémas A et C, l'endomètre devient de plus en plus épais.

5/ Sur le schéma D, on constate que l'endomètre se détruit.

Les règles sont la destruction de l'endomètre : des gouttes de sang vont s'écouler. Parfois une douleur accompagne ce phénomène.

6/ L'endomètre n'est pas détruit lors de la fécondation, cela signifie que l'endomètre permet d'accueillir l'embryon nouvellement formé.

7/ Les règles vont permettre le renouvellement de l'endomètre pour qu'il soit épais et neuf pour accueillir un futur embryon.

++++Résumé

**Les règles sont la destruction de l'endomètre : des gouttes de sang vont s'écouler. Parfois une douleur accompagne ce phénomène.**

**Les règles vont permettre le renouvellement de l'endomètre pour qu'il soit épais et neuf pour accueillir un futur embryon.**

Ceci est un document [Microsoft Office](#) incorporé, fourni par [Office Web Apps](#).

[Télécharger le document "Quand sont les règles ? Quel est leur rôle."](#)