Nom Prénom :	:Date :
--------------	---------

Activité 3 : L'appareil reproducteur féminin	Questions	WI	MF	MS	ТВМ
1.3 : Extraire des informations d'une vidéo.	1, 3, 4, 5, 6				
4.1 : Raisonner.	2 et 7				

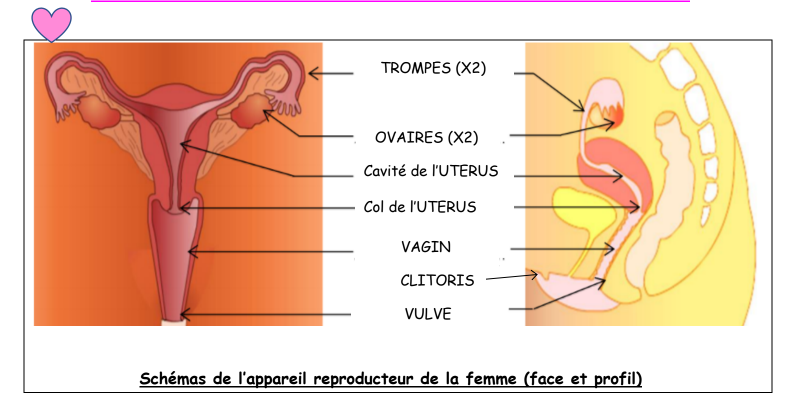
## Situation problème

A partir de la puberté le corps de l'enfant change pour devenir celui d'un adulte capable de se reproduire. L'appareil reproducteur féminin devient fonctionnel.

<u>Problème</u>: Comment fonctionne l'appareil reproducteur féminin?

Consignes

PARTIE 1 : L'ORGANISATION DE L'APPAREIL REPRODUCTEUR FEMININ.



## PARTIE 2 : LE CYCLE OVARIEN.

1) A partir de la vidéo compléter le texte suivant avec les bons mots.

Les cellules sexuelles de la femme s	sont les	
Ils sont expulsés de l'	à partir de la	jusqu'à
la: il :	s'agit de l'	
Les ovules sont libérer de façon cyc	clique en moyenne tous les	jours.

2) Sur le schéma, indiquer par des FLECHES VERTES le trajet de l'ovule dans l'appareil reproducteur féminin.

## PARTIE 3 : LE CYCLE UTERIN.

## A partir de la vidéo répondre aux questions.

- 3) Quelle est la durée moyenne d'un cycle des règles (cycle menstruel)? ......
- 4) Comment reconnait-on le premier jour du cycle ? Entourer la réponse.
  - C'est le dernier jour des règles.
  - C'est le premier jour des règles.
  - C'est le jour de l'ovulation.
- 5) Quel organe saigne lors des règles? Entourer la réponse.
  - C'est l'ovaire.

C'est le vagin.

- C'est l'utérus.
- 6) En moyenne combien de jours durent les règles?
- 7) Compléter le schéma bilan avec l'animation : https://svt.pages.ac-besancon.fr/repro/

