

QUIZ SVT - 3ème -

Voici un questionnaire pour vérifier tes connaissances et tes compétences !

Disponible sur smartphone sur le site du collèè.

1. Qu'est-ce qu'un microbe ?

- A Un être vivant visible au microscope.
- B Une molécule
- C Un être vivant visible à l'oeil nu

4. Quelle est la définition du terme **INFECTION** ?

- A Pénétration des microbes dans l'organisme
- B Multiplication des microbes dans l'organisme

5. D'après ces documents :

DOCUMENT 2 et 3 de l'activité semaine du 30 Mars

3e-Acivité 3 Infection lutte contre infection

- A Les bactéries et les virus se multiplient dans le sang
- B Les bactéries se multiplient par division cellulaire et les virus se multiplient à l'intérieure d'une cellule
- C Les bactéries se multiplient à l'intérieure d'une cellule et les virus se multiplient par division cellulaire

2. A quels endroits se trouvent les microbes ?

- A Uniquement dans l'air
- B Uniquement dans les aliments
- C Partout autour de nous

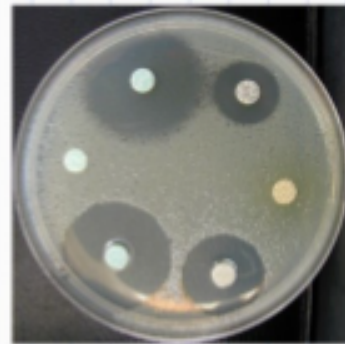
6. Comment agissent les antibiotiques ?

- A Les antibiotiques éliminent les virus
- B Les antibiotiques éliminent les bactéries

3. Existe-t-il des bactéries qui ne donnent pas de maladies ?

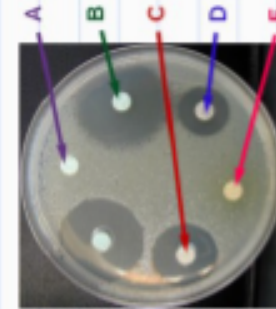
- A OUI
- B NON

7. Sur cet ANTIBIOGRAMME, les zones transparentes représentent :



- A des zones avec des colonies bactériennes
- B des zones sans colonies bactériennes

8. Sur cet ANTIBIOGRAMME, quel est l'antibiotique le plus efficace ?



Les lettres indiquent les différents antibiotiques

- A L'antibiotique A
- B L'antibiotique B
- C L'antibiotique C
- D L'antibiotique D
- E L'antibiotique E