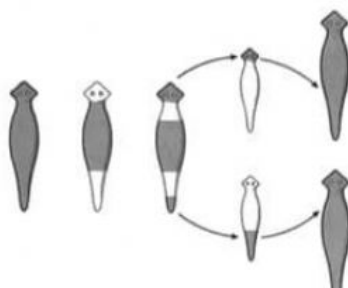


PRAKTIS KE ARAH PT3 (4)

Bahagian A

- 1 Rajah 1 menunjukkan satu kaedah pembiakan.
Diagram 1 shows a method of reproduction.



Rajah 1/Diagram 1

Antara organisma berikut, yang manakah menjalankan kaedah pembiakan yang sama?
Which of the following organisms carry out the same method of reproduction?

- I Cacing pita
Tapeworm
 - II Hydra
Hidra
 - III Paramecium
Paramecium
 - IV Tapak sulaiman
Starfish
- A I dan II
I and II
- B III dan IV
III and IV
- C II dan III
II and III
- D I dan IV
I and IV

- 2 Antara yang berikut, yang manakah menunjukkan urutan yang betul mengenai perkembangan manusia?
Which of the following shows the correct sequence regarding the development of human?
- A Gamet → Embrio → Fetus → Bayi
Gametes → Embryo → Foetus → Baby
 - B Fetus → Embrio → Bayi → Gamet
Foetus → Embryo → Baby → Gametes
 - C Embrio → Gamet → Fetus → Bayi
Embryo → Gametes → Foetus → Baby
 - D Embrio → Fetus → Bayi → Gamet
Embryo → Foetus → Baby → Gametes

- 3 Rajah 2 menunjukkan satu catatan bagi seorang wanita tentang tarikh kitar haidnya.

Diagram 2 shows a record of a woman about the date of her menstrual cycle.



Rajah 2/Diagram 2

Tarikh yang dibulatkan menunjukkan hari pertama bagi haidnya. Berapakah bilangan hari antara tarikh yang dibulatkan itu dengan hari pertama haidnya yang lepas?
The circled date shows the first day of her menstruation. How many days are there between this date and the first day of her last menstrual cycle?

- A 5
- B 14
- C 22
- D 28

- 4 Antara makanan berikut, yang manakah penting untuk perkembangan sistem saraf fetus?
Which of the following food are importance for the nervous system development of the foetus?

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| I Ikan bilis
<i>Anchovies</i> | II Brokoli
<i>Broccoli</i> |
| III Kacang tanah
<i>Groundnuts</i> | IV Hati
<i>Liver</i> |
| A I dan II
<i>I and II</i> | B III dan IV
<i>III and IV</i> |
| C II dan III
<i>II and III</i> | D I dan IV
<i>I and IV</i> |