

Lembaran Kerja

Sains Darjah 2

Unit 4: Haiwan

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

- 1) **“Haiwan membiak dengan melahirkan anak dan bertelur”**

Pernyataan di atas betul atau salah?

(A) Benar

(B) Salah

- 2) **“Kucing melahirkan anak-anaknya di tempat yang tersorok dan sukar untuk diketahui. Anak-anak kucing akan selamat daripada gangguan musuh.”**

Pernyataan di atas betul atau salah?

(A) Benar

(B) Salah

- 3) **“Burung, angsa dan penguin bertelur sedikit.”**

Pernyataan di atas betul atau salah?

(A) Benar

(B) Salah

- 4) Pilih pengelasan haiwan mengikut cara pembiakannya yang betul.

	Melahirkan anak	Bertelur
(A)	Kucing	Ular
(B)	Katak	Monyet
(C)	Tikus	Ikan lumba-lumba

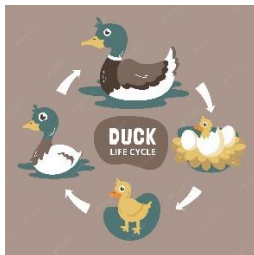
5) Pilih haiwan yang bertelur banyak.

- I. Katak
- II. Burung unta
- III. Ikan
- IV. Ayam
- (A) I dan II
- (B) I dan III
- (C) II dan IV

6) Pilih haiwan yang bertelur sedikit

- I. Burung
- II. Penguin
- III. Kura-kura
- IV. Kupu-kupu
- (A) I dan II
- (B) I dan III
- (C) II dan IV

7) Gambar di bawah menunjukkan kitaran hidup seekor itik.



Susun peringkat tumbesaran itik dengan betul di bawah.

I. Telur menetas

II. Itik

III. Telur

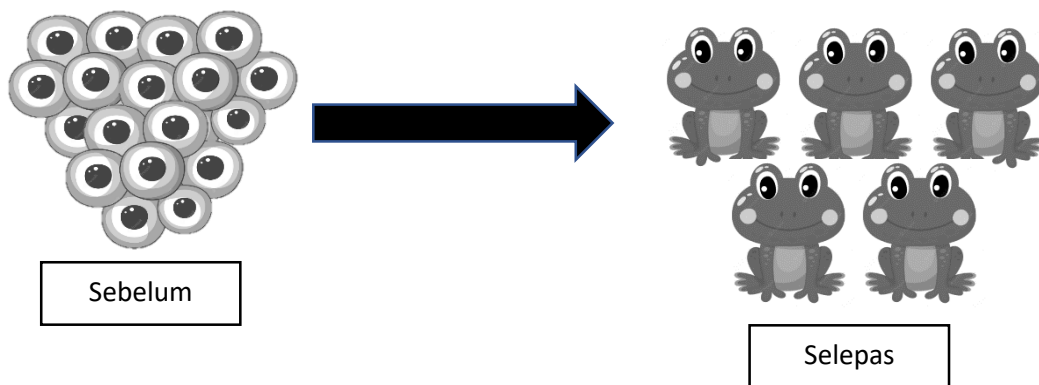
IV. Anak itik

(A) I, II, IV, III

(B) II, IV, III, I

(C) III, I, IV, II

8) Gambar di bawah menunjukkan sebelum dan selepas telur katak menetas.



Berdasarkan gambar di atas, pilih situasi yang menyebabkan bilangan anak katak tidak sama dengan bilangan telur.

(A) Telur katak dimakan oleh pemangsa seperti ikan.

(B) Telur katak bergabung.

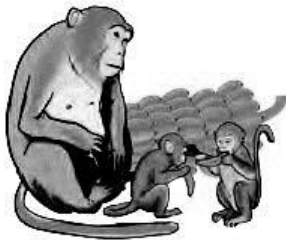
(C) Telur katak tidak boleh berkembang kerana berada di dalam air.

- 9) Jadual 1 di bawah menunjukkan perbezaan di antara haiwan yang menyerupai induk dan tidak menyerupai induk.

	Menyerupai induk	Tidak menyerupai induk
(A)	Harimau	Belalang
(B)	Rama-rama	Kumbang kura-kura
(C)	Beruang	Katak

Jadual 1

- 10) Gambar di bawah menunjukkan seekor monyet memberikan makanan kepada anaknya.



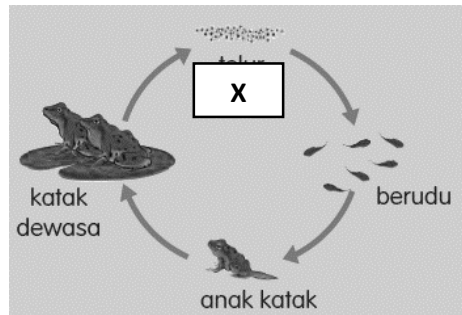
Ramalkan apa yang akan berlaku sekiranya monyet tidak memberikan makanan kepada anaknya.

- (A) Bilangan monyet akan meningkat
- (B) Monyet dapat membiak dengan cepat
- (C) Bilangan monyet akan berkurangan

Bahagian B

Jawab semua soalan berikut.

Soalan 1, 2 dan 3 adalah berdasarkan gambar 1.



Gambar 1

1. Berdasarkan Jadual 1, nyatakan apakah itu X?

2. Adakah anak katak serupa dengan induknya? Jelaskan mengapa.

3. Berikut merupakan satu situasi.

Beberapa ekor ikan pemangsa telah diletakkan di dalam kolam.

Ramalkan apa yang berlaku kepada bilangan katak dalam masa sebulan.

Bahagian C

Hasilkan diorama ibu dan anak haiwan menggunakan kotak, pensel warna dan kad. Buat mengikut kreativiti anda. Rakamkan video sebagai bukti sokongan.

Skema Jawapan

Lembaran Kerja

Sains Darjah 2

Unit 4: Haiwan

Bahagian A

1. A
2. A
3. A
4. A
5. B
6. A
7. C
8. A
9. C
10. C

Bahagian B

1. Telur
2. Tidak, kerana berudu tidak menyerupai katak/ Mana-mana jawapan yang sesuai
3. Bilangan katak akan berkurang kerana dimakan oleh ikan/ Mana-mana jawapan yang sesuai