

SAINS TAHUN 3
PKSR 1
(2011)
SK TASEK DERMAWAN IPOH

Nama: _____

Kelas: _____

Section A
Bahagian A

Circle the correct answer.
Bulatkan jawapan yang betul.

1. Which animal has feathers?
Haiwan yang manakah mempunyai bulu pelepah?

A. Butterfly/Rama-rama
B. Eagle/Helang
C. Bat/Kelawar

1. Look at the animal below. What is X?
Lihat haiwan di bawah. Apakah X?



- A. Tail/Ekor
B. Horn/ Tanduk
C. Trunk/ Belalai

1. A cockroach has _____.
Lipas mempunyai _____.

A. six legs/Enam kaki
B. Scales/sisik
C. shell/cangkerang

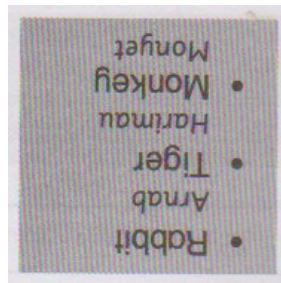
1. The crab, snail and tortoise are in a group. What external feature is used to group them?

Ketam, siput dan kura-kura berada dalam satu kumpulan. Apakah sifat fizikal yang digunakan untuk mengelaskan mereka?

- A. Tails/Ekor
- B. Shells/Cangkerang
- C. Four legs/Berkaki empat

1. The animals below are grouped according to their similarities.

Haiwan-haiwan yang berikut dikelaskan berdasarkan persamaannya.



Which of the animals belongs to this group?

Haiwan yang manakah tergolong dalam kumpulan ini?

- A. Rooster/Ayam jantan
- B. Whale/Ikan paus
- C. Cat/Kucing

1. All the plants below have woody stems except _____.

Semua tumbuhan bawah mempunyai batang yang berkayu kecuali _____.

- A. lotus/pokok teratai
- B. durian tree/pokok durian
- C. coconut tree/pokok kelapa

1. Which is a non flowering plant?

Yang manakah merupakan tumbuhan yang tidak berbunga?

A.



B.



C.



1. Which external feature is used to group the following plants?

Apakah sifat fizikal yang digunakan untuk mengelaskan tumbuhan berikut?

Maize/Jagung
Paddy/Padi
Fern/Paku
pakis

A. Woody stems/Batang berkayu

B. Long leaves/Berdaun panjang

C. Fruits/Berbuah

1. Which plant has shiny leaves?

Tumbuhan yang manakah mempunyai daun berkilat?

A. Pandanus/Pokok pandan

- B. Lemongrass/Pokok serai
- C. Morning glory/Pokok Seri Pagi

1. Which of the following plants produces fruit?
Tumbuhan yang manakah menghasilkan buah?

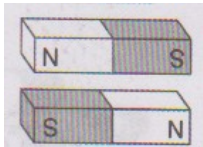
- A. Sunflower plant/Pokok bunga matahari
- B. Banana plant/Pokok pisang
- C. Fern/Paku pakis

1. A bar magnet has _____ poles.
Sebatang bar magnet mempunyai _____ kutub.

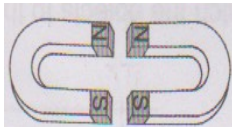
- A. 1
- B. 2
- C. 3

1. Which of the following magnets will repel each other?
Antara magnet yang berikut, yang manakah akan menolak di antara satu sama lain?

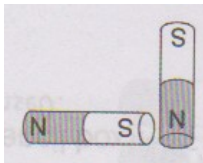
A.



B.



C.

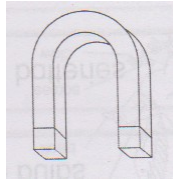


1. Magnets should be placed between the _____ when not in use.

Magnet harus diletakkan di antara _____ bila tidak digunakan.

- A. plastic boxes/kotak plastik
- B. iron keepers/kepingan besi
- C. thick sheets of paper/kepingan kertas tebal

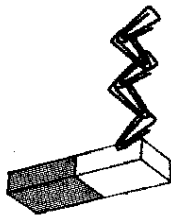
1. The name of the magnet in the picture below is _____.
Nama bagi magnet dalam gambar di bawah ialah _____.



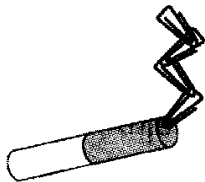
- A. horseshoe magnet/magnet ladam kuda
- B. U-shaped magnet/magnet bentuk U
- C. circular magnet/magnet butang

1. Which magnet is the strongest?
Magnet yang manakah paling kuat?

A.



B.



C.

