



NEXT



BACK

SOALAN

START

Soalan 1

Sumber wujud secara semula jadi



Matlamat di atas merujuk kepada

- A Sumber alam
- B Sumber modal
- C Sumber budaya
- D Sumber manusia



BACK

NEXT

Soalan 2



Antara berikut yang manakah merupakan sumber air di Malaysia?

- I Sungai
- II Air bawah tanah
- III Air laut
- IV Salji

A I dan II

B I dan III

C II dan IV

D III dan IV



BACK

NEXT

Soalan 3

Antara berikut, sumber yang manakah tidak boleh digantikan semula ?

A

Suria

B

Angin

c

Ombak

D

Arang batu



BACK

NEXT



Soalan 4

Antara berikut, sumber yang menakah boleh diperbaharui?

- I Air**
- II Tanah**

- III Hutan**
- IV Mineral**

- A** I, II dan III
- B** I, II dan IV
- c** I, III dan IV
- D** II, III dan IV

BACK

NEXT



Soalan 5

Antara berikut, yang manakah dikatakan sumber mineral bukan logam?

- A Nikal
- B Emas
- C Gas asli
- D Bijih Timah



BACK

NEXT

Soalan 6

Barangan di atas dihasilkan daripada sumber?

A

Air

B

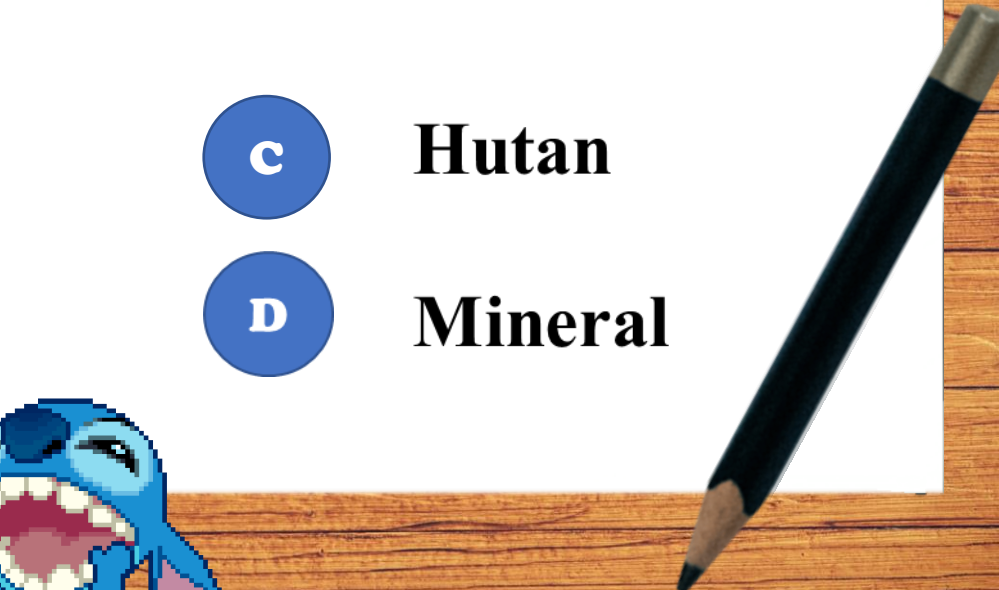
Tanah

C

Hutan

D

Mineral



BACK

NEXT

Soalan 7

Sumber mineral terdiri daripada

- I Logan
- II Tenaga
- III Teknologi
- IV Bukan logam

A

I dan II

c

III dan IV

B

II dan III

D

I dan IV



BACK

NEXT

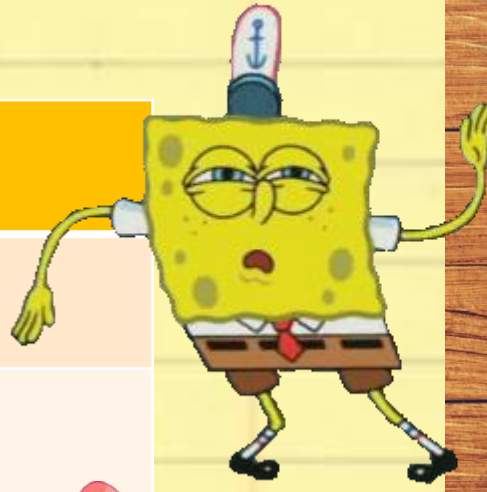
Soalan 8



Pilih kombinasi yang benar tentang kegunaan sumber hutan.

- A
- B
- C
- D

Hutan	Kegunaan
Kayu bakau	Cerucuk
Kayu keras	Kertas
Tongkat Ali	Alat hiasan
Rotan	Landasan kereta api



BACK

NEXT

Soalan 9



Alatan di atas menggunakan tenaga

- A
- B
- C
- D

Petroleum

Elektrik

Suria

Angin



BACK

NEXT

Soalan 10

Pilih pernyataan yang benar tentang sumber yang tidak boleh diperbaharui.

- I Dapat digunakan secara berterusan
- II Dapat digantikan semula selepas menggunakannya
- III Mengambil masa berjuta-juta tahun dalam proses pembentukan
- IV Semakin berkurang apabila digunakan

A

I dan II

C

II dan IV

B

I dan III

D

III dan IV

BACK

NEXT

Soalan 11



BACK

Bagaimanakah sumber hasil hutan dapat diperbaharui?

- I Menanam semula pokok**
- II Membiaakan hidupan liar**
- III Membersihkan kawasan belukar**
- IV Mengharamkan penggunaan kertas**

A

I dan II

B

II dan III

C

III dan IV

D

I dan IV



NEXT

Soalan 12

Apakah bahan x?

A

Mangan

B

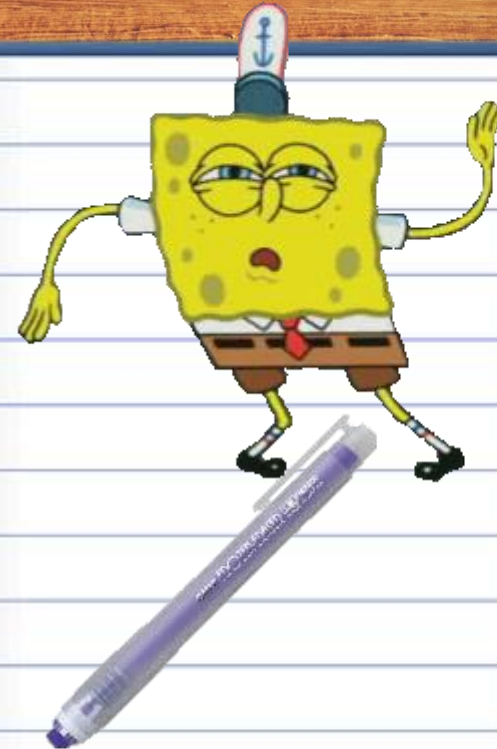
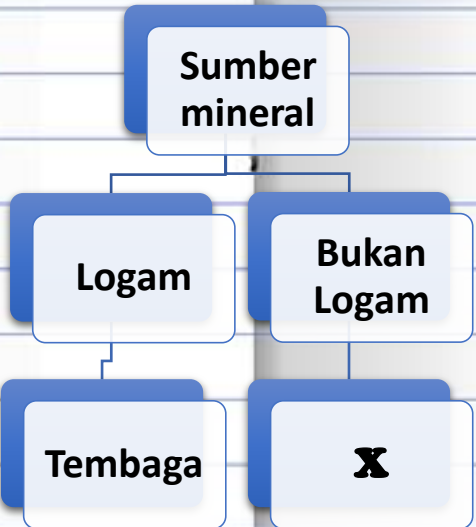
Bijih besi

C

Bijih timah

D

Batu marmar



BACK

NEXT

Soalan 13



Pilih kombinasi yang benar.

Tanaman	Jenis tanah
I Padi	Aluvium
II Getah	Laterit
III Nanas	Pasir
IV Kelapa	Gambut

- A I dan II C III dan IV
B II dan III D I dan IV



BACK

NEXT

Soalan 14



Antara berikut, yang manakah kawasan utama projek penjanaan tenaga solar di Malaysia ?

- I Hulu Tembeling, Pahang
- II Sibu, Sarawak
- III Pulau Langkawi
- IV Rompin, Pahang

A

I, II dan III

C

I, III dan IV

B

I, II dan IV

D

II, III dan IV



BACK

NEXT

Soalan 15

- . Digunakan dalam perusahaan aluminium
- . Banyak dilombong di tenggara Johor

Maklumat di atas merujuk kepada

A

Emas

C

Kuprum

B

Bauksit

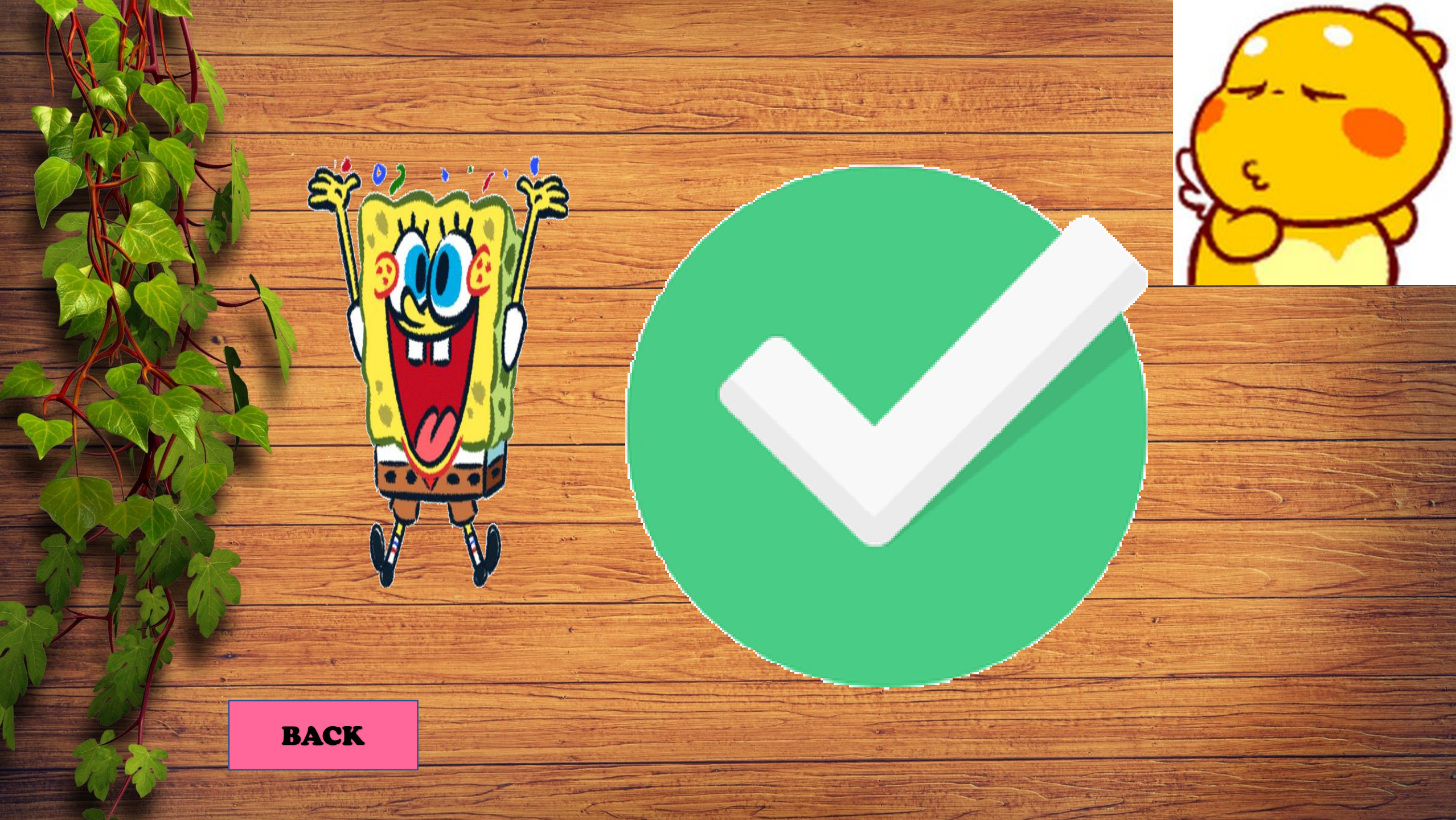
D

Petroleum



BACK

HOME



BACK



BACK