

Quizname kythuatlaptrinh

Time 60

Thác nc trong nh nm tnh nào?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_75.jpg

A. Cao Bng

B. Lào Cai

C. Yên Bái

ANSWER: B

1

Con ng Hnh Phúc ni ting nh di la un ln quanh nhng vách núi sng sng nm tnh nào?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_21.jpg

A. Yên Bái

B. Lào Cai

C. Hà Giang

ANSWER: C

1

im sn mây ni ting thuc huyn Bc Yên, tnh Sn La, tên là gì?

A. Bch Mc Lng T

B. Tà Xùa

C. Y Tý

ANSWER: B

1

a im trong nh chp ti âu?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_27.jpg

A. Hang Rái

B. Hang Tiên

C. Hang Yn

ANSWER: A

1

Cng tò vò p nht Vit Nam (trong nh) nm o nào?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_3.jpg

A. o Phú Quý

B. o Cù Lao Xanh

C. o Lý Sn

ANSWER: C

1

Vnh ni ting x Hu nm trong danh sách nhng vnh bin p nht th gii tên là gì?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_3.jpg

ries image/Danh-lam (2)\line\_69.jpg

- A. Vnh Lng Cô
- B. Vnh Vnh Hy
- C. Vnh Xuân ài

ANSWER: A

1

Sông Sơn Hoàng s tuyệt p thực tnh thành nào?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_45.jpg

- A. Hà Ni
- B. Qung Bình
- C. Ninh Bình

ANSWER: B

1

a im trong nh chp ti âu?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_39.jpg

- A. m Ô Loan
- B. Phá Tam Giang
- C. m Vân Long

ANSWER: B

1

H nc ngt rng nht à Lt (trong nh) tên là gì?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_33.jpg

- A. H Than Th
- B. H Tuyn Lâm
- C. H Du Tng

ANSWER: B

1

Núi ôi Qun B ni tng nm tnh nào?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_51.jpg

- A. Lào Cai
- B. Yên Bái
- C. Hà Giang

ANSWER: C

1

H nc ni tng à Lt có cu ch Y là gì?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_57.jpg

- A. H Xuân Hng

B. H Than Th

C. H Tuyn Lâm

ANSWER: A

1

Bãi tm ôi tuyt p trong nh nm tnh nào?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_81.jpg

A. Khánh Hòa

B. Ninh Thun

C. Bình Thun

ANSWER: A

1

a im trong nh chp ti âu?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_15.jpg

A. Gành Ông

B. Gành á a

C. Gành ền

ANSWER: B

1

Hòn o xinh p có con ng trên bin c áo tên là gì?

:<image>:D:\code\sth\BTLoop20222\sebExamination\BTLoop20222\BTLoop20222\sebExamination/categories image/Danh-lam (2)\line\_9.jpg

A. o Nam Du

B. o ip Sn

C. o Bình Ba

ANSWER: B

1

Công thc hóa hc ca anilin là gì?

A.  $C_6H_6$

B.  $C_6H_5OH$

C.  $C_6H_5COOH$

D.  $C_6H_5NH_2$

ANSWER: D

1

Cht nào là dng chính ca glucose?

A.  $C_6H_{10}O_5$

B.  $C_6H_{12}O_6$

C.  $C_6H_8O_7$

D.  $C_6H_6O$

ANSWER: B

1

Tên gì chính xác ca chít có công thức  $C_2H_4$  là gì?

- A. Ethanol
- B. Methanol
- C. Ethylene
- D. Ethene

ANSWER: C

1

Chít nào sau đây không phải là chít trung tính?

- A.  $NaCl$
- B. Mui
- C. Dung dịch axit m.c
- D. Dung dịch bazơ m.c

ANSWER: A

1

Chít nào sau đây có tính chít c.bn?

- A.  $HCl$
- B.  $NaOH$
- C.  $H_2SO_4$
- D.  $HNO_3$

ANSWER: B

1

Trong phản ứng hóa học, số oxi hóa giảm khi:

- A. Nhận electron
- B. Mất electron
- C. Giảm nguyên số electron
- D. Giảm số electron

ANSWER: A

1

Công thức cấu tạo của propan là gì?

- A.  $C_3H_6$
- B.  $C_3H_8$
- C.  $C_3H_4$
- D.  $C_3H_5OH$

ANSWER: B

1

Cấu hình electron của nguyên tố Nitơ (N) là gì?

- A.  $1s^2 2s^2 2p^3$
- B.  $1s^2 2s^2 2p^4$
- C.  $1s^2 2s^2 2p^5$
- D.  $1s^2 2s^2 2p^6$

ANSWER: B

1

Công thức chung của các hidrocarbon no là gì?

- A.  $C_nH_{2n}$
- B.  $C_nH_{2n+1}$
- C.  $C_nH_{2n-2}$
- D.  $C_nH_{2n+2}$

ANSWER: B

1

Chất nào sau đây là chất to axit trong nước?

- A. NaOH
- B.  $H_2SO_4$
- C.  $NH_3$
- D. KOH

ANSWER: B

1