

En la atmosfero, estas gaso:

- vere
- false

01

Oksigeno miksiĝas kun la sango:

- en la koro
- en la renoj
- en la pulmoj

02

La aero konsistas ĉefe:

- el vakuo
- el oksigeno
- el nitrogeno

03

La atmosfero altas:

- dek kilometrojn
- cent kilometrojn
- mil kilometrojn

04

Por vivi necesas:

- karbona dioksido
- oksigeno
- nitrogeno

05

Kiam vi metas flamon sub glason:

- ĝi pli forte brilas
- ĝi mortas

06

Astma infano evitu:

- ludi sportojn
- aŭskulti muzikon
- dormi kun sia kato

07

Se mi ne fumas:

- Mi ne fariĝos granda
- Mi estos en formo
- Mi ne povos iĝi fajrobrigadisto

08

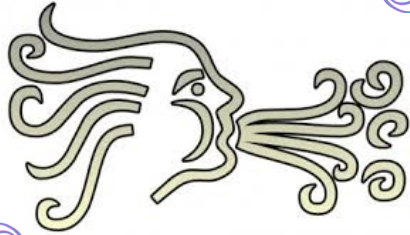
Astmo estas:

- spira malsano
- ero de la materio¹
- ĉiela korpo²

1: atomo - 2: astro

09

Aera konkero



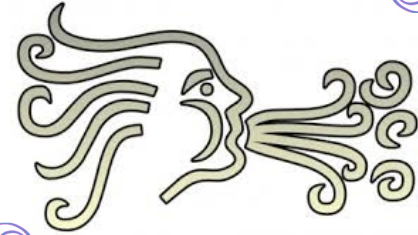
Aera konkero

Aera konkero



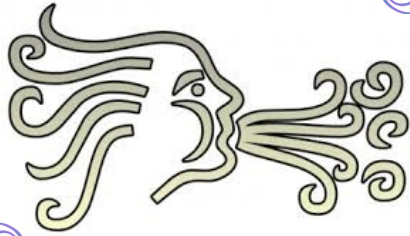
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Kiam ni spiras, ni elblovas:

- oksigenon
- nitrogenon
- karbonan dioksidon

10

Ĝi utilas por scii de kie la vento venas:

- la ventoflago
- la ventoturbino
- la mara venteto

11

Neniu aero, neniu bruo:

- vere
- false

12

Fumadi estas polui:

- vere
- false

13

Necesa aerumi sian ĉambron:

- ĉiutage
- unu fojon monate
- iam

14

La scienco kiu anticipas la veteron estas:

- meteologio
- agronomio
- hidrometrio

15

La fumo fluas:

- en la direkto de la vento
- en la kontraŭa direkto de la vento
- ambaŭdirekte

16

Anemometro mezuras:

- la kvanton de pluvo
- la ventrapidecon
- la nubojn

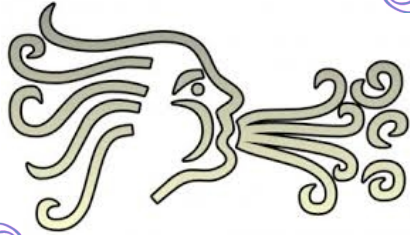
17

Kiu transportilo malplej poluas?

- aŭto
- aviadilo
- biciklo

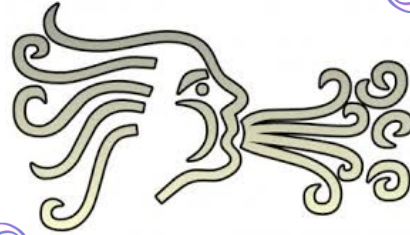
18

Aera konkero



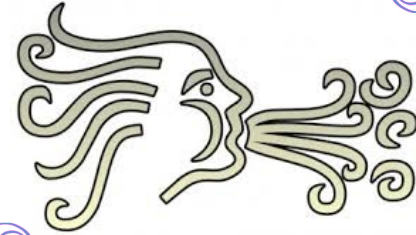
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



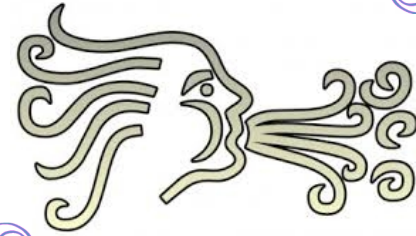
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



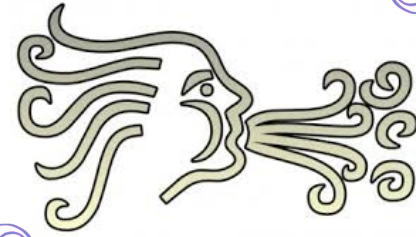
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

La arboj spiras:

- vere
- false

19

Vi spiras averaĝe:

- po kvin fojojn en unu minuto
- po dudek kvin fojojn en unu minuto
- po kvindek fojojn en unu minuto

20

Inhali aeron estas:

- elspiri
- enspiri

21

La fiŝoj ne spiras:

- vere
- false

22

Barometro estas uzata:

- por mezuri la grandecon de baro
- por mezuri aerpremon
- por scii kiom da baronoj estas en la lando

23

En la aero, estas ĉefe:

- nitrogeno
- oksigeno
- karbona dioksido

24

Pulmo aspektas kiel:

- plumo
- bombo
- spongo

25

La eksplodo produktita de terno povas atingi:

- unu kaj duono kilometron hore
- dek kvin kilometrojn hore
- cent kvindek kilometrojn hore

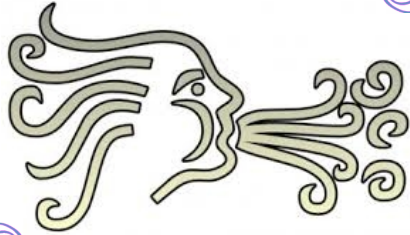
26

Ventoflago informas pri:

- la ventan fortecon
- la ventan temperaturon
- la ventodirekton

27

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



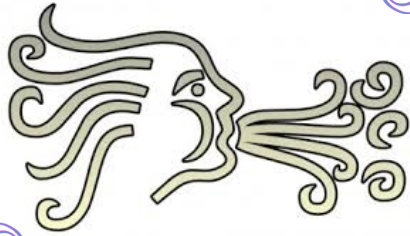
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



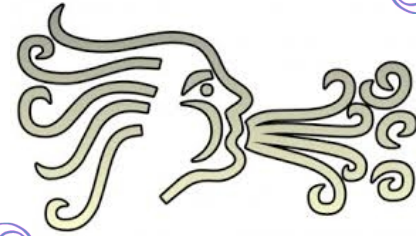
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



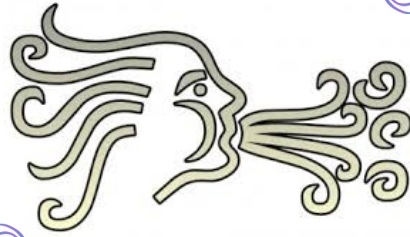
Aera konkero

Aera konkero



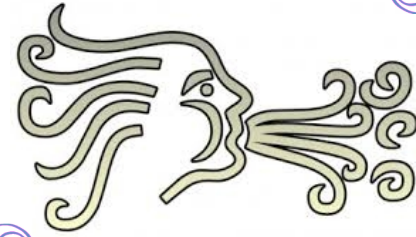
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Novnaskito spiras:

- po dudek fojojn en unu minuto
- po kvardek fojojn en unu minuto
- po okdek fojojn en unu minuto

28

Ĉe alteco, estas:

- pli da oksigeno
- malpli da oksigeno

29

Plenkreskulo dum dormado spiradas:

- po ses fojojn en unu minuto
- po dek du fojojn en unu minuto
- po dudek fojojn en unu minuto

30

Kiam sango estas ŝarĝita kun oksigeno, ĝi estas:

- ruĝa
- blua
- purpura

31

La pulmoj estas muskoloj:

- vere
- false

32

Kiam sango estas ŝarĝita kun karbona dioksido, ĝi estas:

- helruĝa
- blua
- malhelruĝa

33

La koro estas muskolo:

- vere
- false

34

Astma infano povas fari sportojn:

- vere
- false

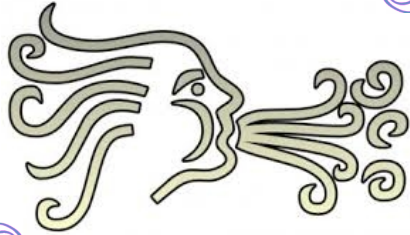
35

Sango miksiĝas kun oksigeno en:

- la bronkoj
- la trakeo
- la alveoloj

36

Aera konkero



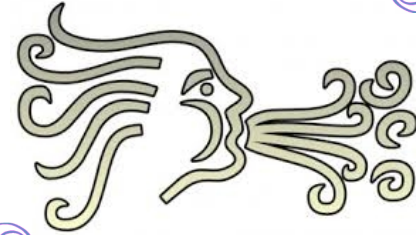
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



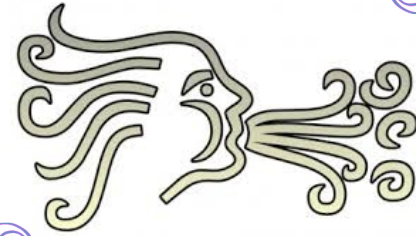
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



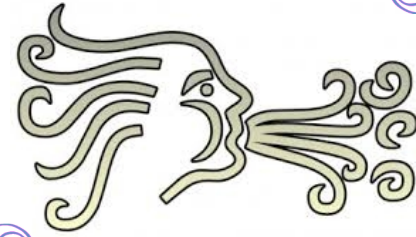
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Viro konsumas tage:

- dek tri litrojn da aero
- dek tri mil litrojn da aero
- cent dek tri mil litrojn da aero

37

Elblovi aeron estas:

- elspiri
- enspiri

38

Uzinte olean komplementan hejtilon:

- oni ŝtopas la aerumadojn
- oni permesas la aerumadojn
- ne gravas

39

Ili ne poluas:

- la benzinaj aŭtomobiloj
- la dizelaj aŭtomobiloj
- la elektraj aŭtomobiloj

40

Per kiu aĝo vi komencis spiri:

- en la utero
- naskiĝinte
- ĉe la tria monato

41

Por generi elektron per vento, necesas:

- ventoflago
- ventoturbino
- ventigilo

42

Tio ne estas spira malsano:

- astmo
- gripo
- bronkito

43

"Smog" en la angla, estas:

- vento
- miksaĵo de poluado kaj nebulo
- ia nuboj

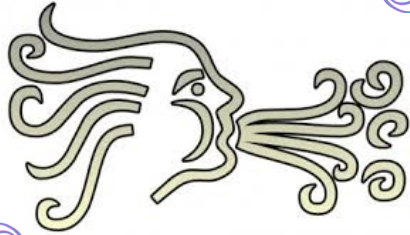
44

Ĝi estas veneno entenata en tabako:

- kuraro
- arseniko
- nikotino

45

Aera konkero



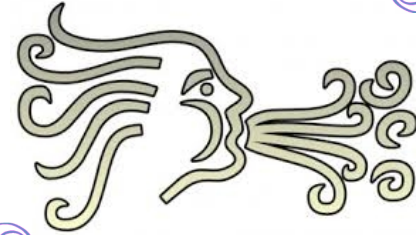
Aera konkero

Aera konkero



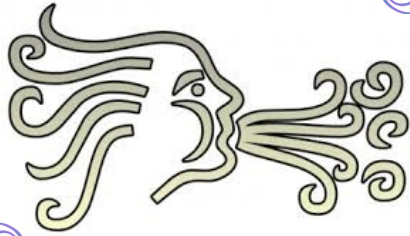
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



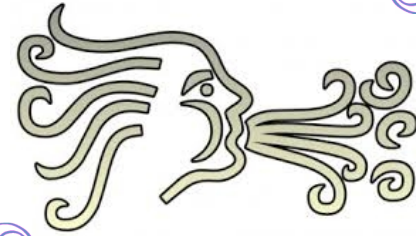
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



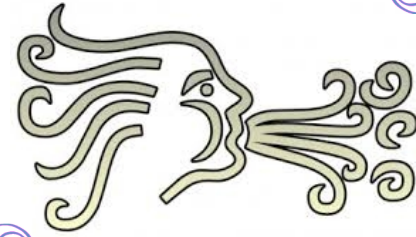
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Ĝi ne flugas:

- cikonio
- meleagro
- ardeo

46

Oni sufokiĝas kiam:

- mankas aero
- oni havas tro da aero
- la koro haltiĝas

47

Kiam vi uzas ŝprucigan insektomortigilon en la ĉambro:

- vi restu en la ĉambro
- vi malfermu la fenestrojn
- vi eliru el la ĉambro

48

Kie vivas la akaroj?

- en la hararo de la hundoj
- en la matracoj
- en la pulmoj

49

Por flugi, la birdoj bezonas aeron:

- vere
- false

50

Kiam estas somero en Francio:

- estas printempo en Aŭstralio
- estas aŭtuno en Aŭstralio
- estas vintro en Aŭstralio

51

La nebuloj konsistas plejparte:

- el malpleno
- el karbona dioksido
- el akva vaporo

52

La nebuleto estas:

- tro da akvo en la aero
- tro da azoto en la aero
- tro da oksigeno en la aero

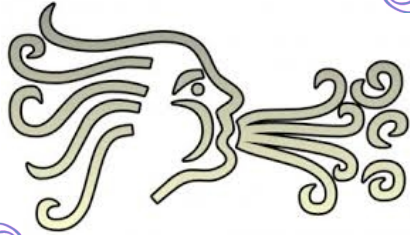
53

Kiam la vetero estas malseka, pina konuso:

- malfermiĝas
- fermiĝas
- falas

54

Aera konkero



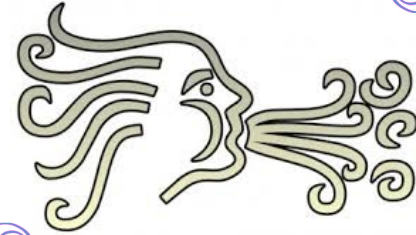
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



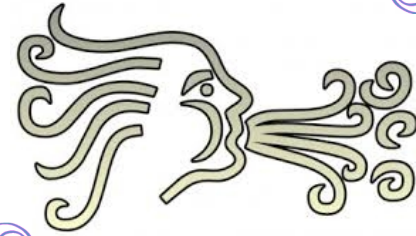
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



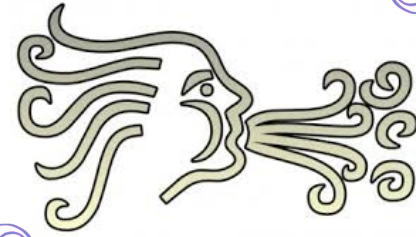
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Varma aero emas:

- altiĝi
- malaltiĝi
- resti stabila

55

Por mezuri la aertemperaturon, ni uzas:

- barometron
- anemometron
- termometron

56

Varmaerbalono nomiĝas ankaŭ:

- aerŝipo
- mallibera balono
- aerostato

57

Uragano havas formon:

- perfekte rondan
- de kirloventoj
- kun longformaj strioj

58

Malvarma aero emas:

- altiĝi
- malaltiĝi
- resti

59

Glisilo bezonas aeron por flugi:

- vere
- false

60

Tio estas nomo de vento:

- tramontano
- trampolino
- traktoro

61

Ne estas nuba tipo:

- stratuso
- kumuluso
- ulno

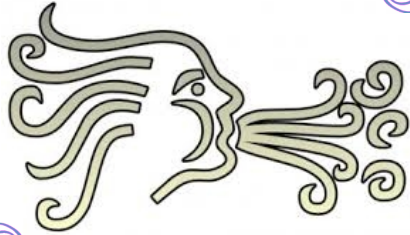
62

Kio fabrikas oksigenon?

- la arboj
- la vulkanoj
- la balenoj

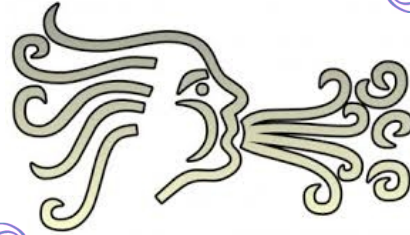
63

Aera konkero



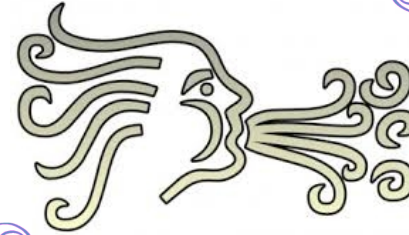
Aera konkero

Aera konkero



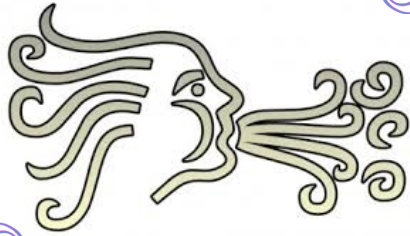
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



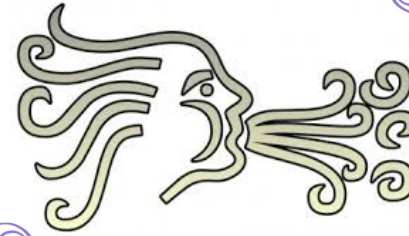
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



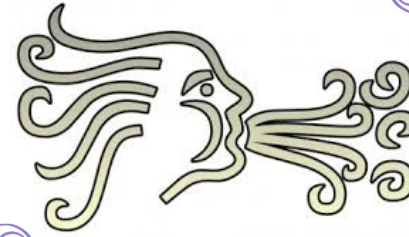
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Ne estas vento:

- la siroko
- la mistralo
- la tajfuno

64

Estas sinonimo de vento:

- zefiro
- zenito
- zizifo

65

Tornado estas:

- Ŝtormego
- turnovento
- fulmotondro

66

Kiel krei trablovon hejme?

- malfermante la pordojn kaj la fenestrojn
- fermante la pordojn kaj la fenestrojn
- malfermante la pordojn kaj fermante la fenestrojn

67

Kio estas la plej laŭta:

- polvosuĉilo
- telefono
- mopedo

68

Ĉi tiu ŝipo navigis per la puŝo vento:

- Santa-Maria
- Titaniko
- Kalipso

69

Ŝparema kaj ekologia veturilo:

- biciklo
- elektra aŭto
- aerostato

70

Tabako malsanigas la apudulojn:

- vere
- false
- neniu scias

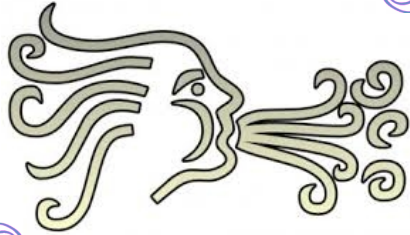
71

Ŝprucigilo estas:

- speco de glisilo
- botelo kun prema aero
- speco de ventolilo

72

Aera konkero



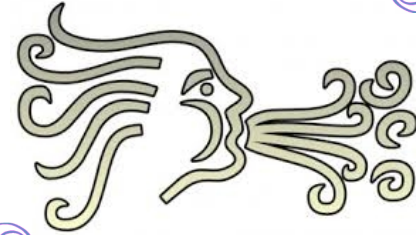
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



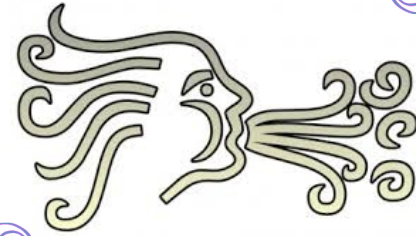
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



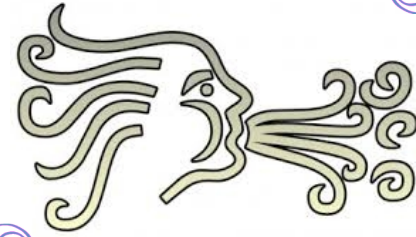
Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero

Aera konkero



Aera konkero