

109

Rengaskärpäset ovat harvinaisia "klang tomilla". Tähän on kaksi mahdollista selitystä: 'rengaskärpäset menevät korkealle vuorelle "klang tomin" aikana' ja 'rengaskärpäset selviävät munien muodossa klang tomin aikana'. Mikä selitys on todennäköisin?



110

Miksi näet harvoin rengaskärpäsiä Mundusin mäillä?



111

Panssaripedot muuttavat alueille, joilla on eniten ruokaa. Miksi panssaripedot liikkuvat mäille vain "klang tomin" aikana?



112

Panssaripedot käyttäytyvät parittelukauden aikana tietyllä tavalla. Tämä käyttäytymistapa koostuu kolmesta erillisestä elementistä, jotka tapahtuvat aina samassa järjestyksessä. Mitkä ovat nämä kolme elementtiä?



113

Munduslaisilla mäillä on tuoksuyrtingin siemeniä maaperän kerroksissa. Miksi ne eivät idä?



114

Nämä ovat eläinten jätöksiä. Millä kaudella ne on tuotettu?



115

Munduslaiset lopettavat panssaripetojen metsästyksen väliaikaisesti kun panssaripetojen parittelukausi alkaa. Milloin parittelukausi alkaa (minkä vuodenajan alussa)?



116

Panssaripedot ovat "klang tomin" lopussa hieman laiheempia kuin sen alussa. Miksi näin on?



117

Kukat ovat kasvien lisääntymiselimiä. Kasvien lannoitus tapahtuu tuulen tai eliöiden avulla. Rengaskärpäset levittävät tietyn kasvin siitepölyä Mundusissa. Mikä kasvi tämä on?



118

Kuinka kauan panssaripedot ovat raskaana munduslaisina päivinä mitattuna?



119

Panssaripetojen pari saa yhden jälkeläisen kerrallaan. Saavatko kaikki panssaripedot jälkeläisiä joka vuosi, vai vain jotkin niistä?



120

Miksi Munduksen itäpuolella ei ole pistoruohoa?



121

Huomaat, että vuoren itäpuolen rengaskärpäset ovat hitaampia ja helpompia saada kiinni kuin muut Mundusin rengaskärpäset. Voitko selittää miksi asia on näin?



122

Munduslaiset on pakotettu metsästämään panssaripetoja. Nämä ovat eläimiä, joita ei voi kesyttää, koska ne ovat liian aggressiivisia. Mistä muusta syystä panssaripedot eivät sovellu karjaksi?



123

Huomaat, että munduslaiset ottavat hyvin suuria askeleita kävellessään (kuten astronautit kävelevät kuussa). Miksi näin on?



124

Munduslaisen kävelymatka kestää 16,5 tuntia Laka-womista Blof-womiin••. Kuinka nopeasti hän kävelee kilometreinä tunnissa?



125

Joissakin kerroksissa, jotka muodostavat Mundusin mäet, on vulkaanista tuhkaa. Huomaat, että puhtaan tuhkan kerrokset vuorottelevat sekoitetun tuhkan ja hiekkakerrosten kanssa. Minä vuodenaikoina puhdasta tuhkaa on kerrostunut?



126

Pisteiden, viivojen ja kolmioiden jälkeen seuraava symboli munduslaisessa numerojärjestelmässä näyttää kuunsirpiltä. Mitä tämä kuunsirppi tarkoittaa?



127

Munduslaisilla on yksi tietty numero, jota he pitävät hyvin erikoisena, ja jota he käyttävät koristeena. Mikä numero se on meidän numerojärjestelmässämme?



128

Haastattelussa munduslainen sanoo: "Fofi fofi gretti deffe". Mitä hän tarkoittaa?



129

Haastattelussa munduslainen sanoo: "Pilo pilo steppe nuki". Mitä hän tarkoittaa?



130

Haastattelussa munduslainen sanoo: "Klang yanna raf raf. Bog yanna dok". Mitä hän tarkoittaa?



131

Mikä on munduslaisen sanan 'kiipeilypensaiden kukka' kirjaimellinen merkitys?



132

Munduslainen sana "pi" on todennäköisesti johdettu sanasta "pilo". Miten sen selittäisit?



133

Miten munduslaiset sanovat "kiipeilypensaiden kukka" mundusiksi?

134

Mikä vuosi oli vanhan munduslaisen kalenterin mukaan silloin kun "pimeä aikakausi" alkoi?

135

Ennen ("slip dok dok" aikana) munduslaiset käyttivät paljon vähemmän aikaa ruoan tuottamiseen kuin nyt. Miksi näin oli?

136

Mitä ravintolähteitä munduslaiset menettivät siirtyessään "slip dok dokista" "slip karakiin"? Eräs tutkijatoverisi uskoo, että menetettyjä ravintolähteitä oli luultavasti kaksi.

137

Miten voit selittää sen, että munduslaiset ovat nyt pitempiä kuin pimeän aikakauden aikana, mutta lyhyempiä kuin ennen pimeää aikakautta?

138

Miksi "slip karan" aikana oli niin pimeää?

139

Asiakirja x1 on todennäköisesti myyntisopimus. Mitä siinä oli myynnissä?

140

Miten kääntäisit asiakirjan x2 tekstin?

141

Minä vuonna valtava sokkelo rakennettiin vanhan kalenterin mukaan?

<<answer>>

<<answer>>

<<answer>>

<<answer>>

<<answer>>

<<answer>>

<<answer>>