



1. Kuka dx-kuuntelee?

- a) Tintti
- b) Tipu
- c) Pulu



2. QRM vai QRN?

Tarinassa Bretzelburgin radioamatööri nelaisee Marsupilami transistori-radion, joka häiritsee naapurin hamia. Originaalissa puhutaan QRM:stä, käänöksessä QRN:stä.

Kumpi on oikein?



- a) QRM
- b) QRN
- c) Kumpikin käy

Yaned Caro
Coordinadora Administrativa
616 10 11 ext. 175
Av Carrera 20 Auto Norte # 83-64
Bogotá - Colombia

**3. Tässä on tutun v/s:n yhteystiedot.
Mutta millä asemalla hän vaikuttaa?**

- a) Caracol
- b) Todelar
- c) RCN



**5. Missä maassa
sijaitsee näin hulpea
keskiaaltoantenni
taajuudelle 1611?**

- a) Hollanti
- b) Australia
- c) Norja



5. Minkä maan englanninkielisen toimituksen studiossa istuksitaan toppatakki päällä?

- a) Mongolia
- b) Myanmar
- c) Pohjois-Korea



6. Mistä maasta lähettää Kristallilaiva ohjelmaansa?

- a) Hollanti
- b) Italia
- c) USA



7. Tämä mm. piraattitiskijukkana vaikuttanut henkilö mainosti, että hänen tuotantonsa on...

- a) seksiä, huumeita ja rock'n'rollia**
- b) tehty parhaalla mahdollisella maulla**
- c) kielletty yli 30-vuotialta**

LISÄPISTE: Kerro kyseisen tiskijukan nimi



8. Minkä radioyhtiön logo?

- a) R Nacional Angola**
- b) R Nacional Arcangel San Gabriel**
- c) R Nicaragua**



9. Kartalle on merkitty kolme lähetinpaikkakuntaa. Missä niissä on yhä toimiva LW- tai MW-asema?

- a) 1 ja 2
- b) 1 ja 3
- c) 2 ja 3



a)

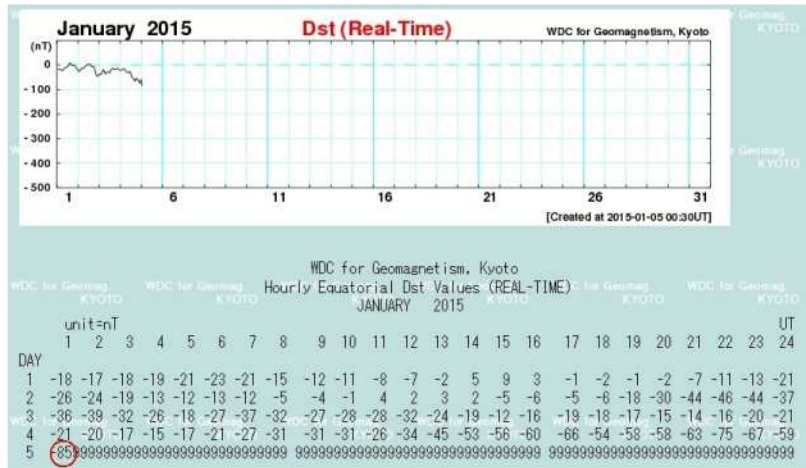


b)



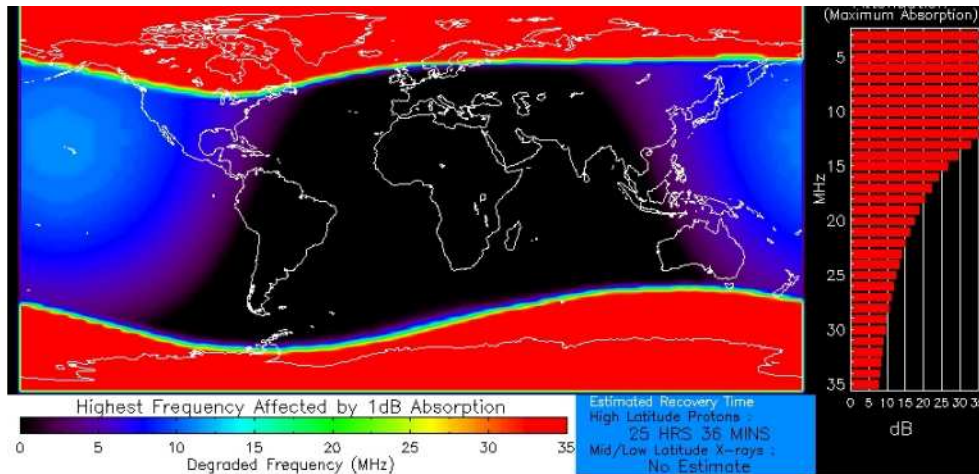
c)

10. Nimeä nämä kolme radiopioneeria.



11. Tällaisilla keleillä voi kuunnella lähinnä

- a) Pohjois-Amerikkaa
- b) Japania
- c) Lähi-Itää



Normal X-ray Background Moderate Proton Flux
 Product Valid At : 2015-06-22 22:40 UTC NOAA/SWPC Boulder, CO USA

12. Tällaisilla keleillä voi kuunnella lähinnä

- a) ei niin yhtn mitn
- b) nitsevo
- c) lol

No. Orden **008738**No. Registro **7549**

**LA SUPERINTENDENCIA DE
TELECOMUNICACIONES DE GUATEMALA**

Con base en el Artículo 57 del Decreto 94-96
del Congreso de la República
extiende

Título de Usufructo de Frecuencia

A:

EDGAR AMILCAR MADRID MORALES

Banda o Rango de Frecuencias : 4.04750 a 4.05750 MHz

Horario de Operación : VENTICUATRO HORAS

Potencia máxima efectiva de radiación : 55.00dBm

Máxima intensidad de campo eléctrico o potencia máxima admisible en el contorno : 60.00 dBm

Area geográfica de influencia : NACIONAL

Nota: Sujeto a las especificaciones Técnicas contenidas en la Resolución SIT-872-2013

Fecha de Emisión : 08/08/2013

Fecha de Vencimiento: 18/06/2033

[Signature]
Ing. Edy Alfonso Madrid Madrid
Superintendente de Telecomunicaciones



13. Minkä radioaseman toimilupa?

- a) TGNA
- b) AWR
- c) Radio Verdad



13. Mistä maasta on lähetys tullut?

- a) Kirgistan
- b) Uzbekistan
- c) Tadjikistan

To: Jari Lehtinen

QSL

This is to confirm your reception report of our broadcast...

Transmitter location: Central Asia
Date: 2015 October 30
Time: 14:30 - 15:00 UTC
Frequency: 1287 kHz

Such reception information helps us to serve our listeners better.
Visit www.twreurope.org for our up-to-date broadcast schedule.

We wish you joy as you listen to TWR and look forward to hearing from you again!

Sincerely, *Kalman Babos*

twr
europe
Speaking Hope to the World

Postfach 141, A-1235 Vienna, AUSTRIA