



CPO EXAM JULY 2017

 *Mahendra's*

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

Q1 . - Which of the following mountain range separates Europe and Asia?

(1-july- 2017)

निम्नलिखित में से कौन सी पर्वत श्रृंखला यूरोप तथा एशिया को अलग करती है?

1) Rocky Mountain Range रॉकी पर्वत श्रृंखला

2) Himalayan Mountain Range हिमालय पर्वत श्रृंखला

✓ Ural Mountain Range यूराल पर्वत श्रृंखला

4) Appalachian Mountain Range एपलेशियन पर्वत श्रृंखला



Q2 . - Suez Canel connects which of the following water bodies?(1-july- 2017)

स्वेज नहर निम्नलिखित में से किन जल निकायों को जोड़ती है?

1)Mediterranean Sea and Black Sea भूमध्य सागर तथा काला सागर

✓ 2)Mediterranean Sea and Red Sea भूमध्य सागर तथा लाल सागर

3)Pacific Ocean and Atlantic Ocean प्रशांत महासागर तथा अन्ध महासागर

4)Mediterranean Sea and Arctic Ocean भूमध्य सागर तथा उत्तर ध्रुवीय महासागर



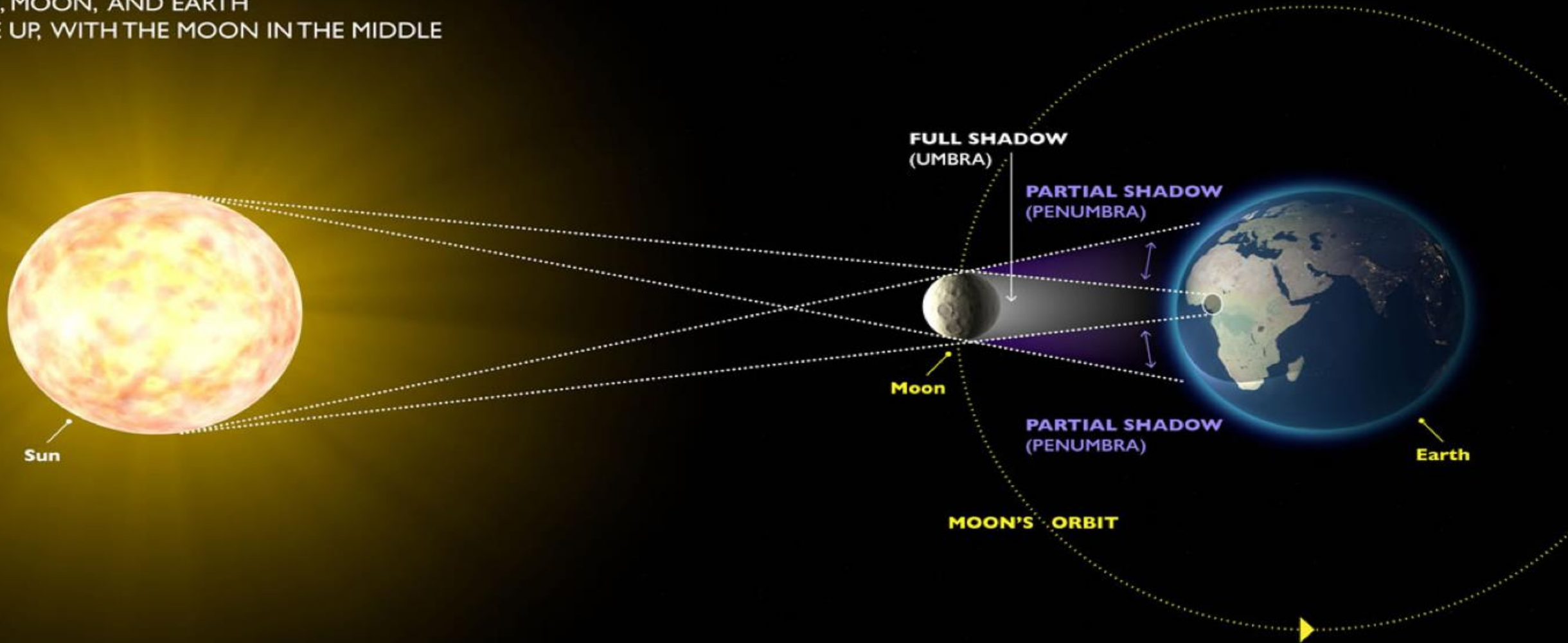
Q. सूर्य ग्रहण के दौरान निम्नलिखित में से कौन केंद्र में होता है?

During solar eclipse which of the following is at the centre ?

1. Earth
- ✓ 2. Moon
3. Sun
4. Any other planet

SOLAR ECLIPSE

SUN, MOON, AND EARTH
LINE UP, WITH THE MOON IN THE MIDDLE



Q58 . - When was 'Project Snow leopard' launched in India? (7-july- 2017)

भारत में 'बर्फ़ीला तेंदुआ परियोजना' कब शुरू हुई थी ?

Options:

1) 2001

2) 2003

3) 2007

✓ 4) 2009

Project Operational in **Five Himalayan States** viz.

1. Jammu & Kashmir,
2. Himachal Pradesh,
3. Uttarakhand,
4. Sikkim,
5. Arunachal Pradesh.



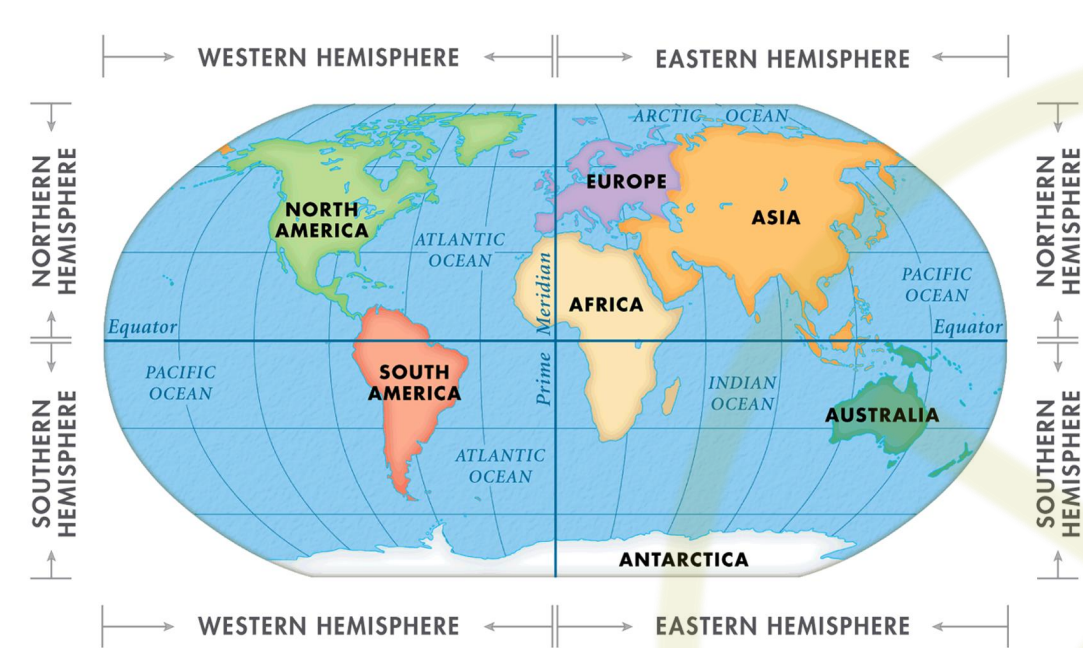
Q. किस महाद्वीप में 'ग्रेट डिवाइडिंग रेंज' स्थित है?

In which continent 'Great Dividing Range' is located ?



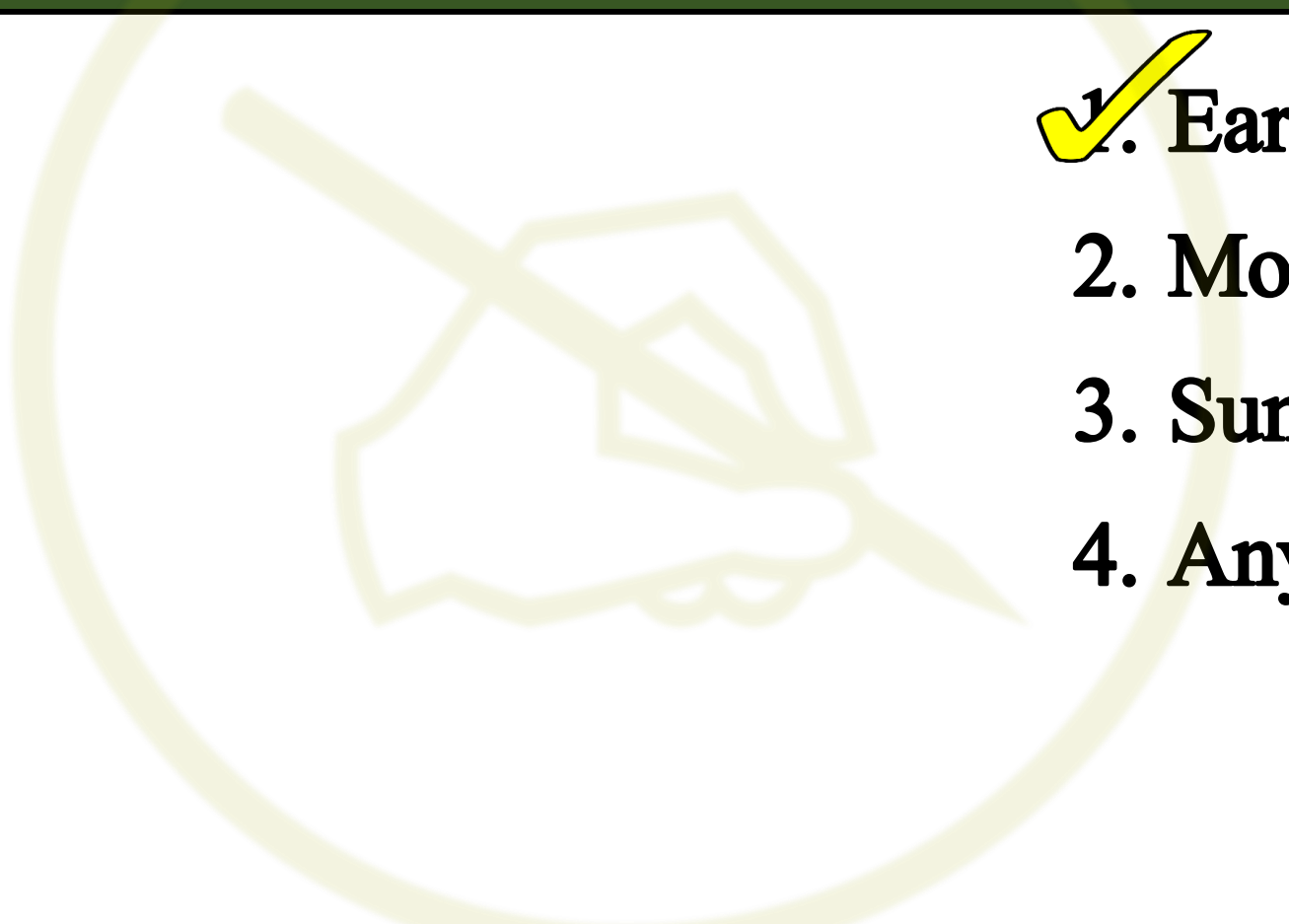
- 1. Asia
- 2. Africa
- ✓ 3. Australia
- 4. Europe



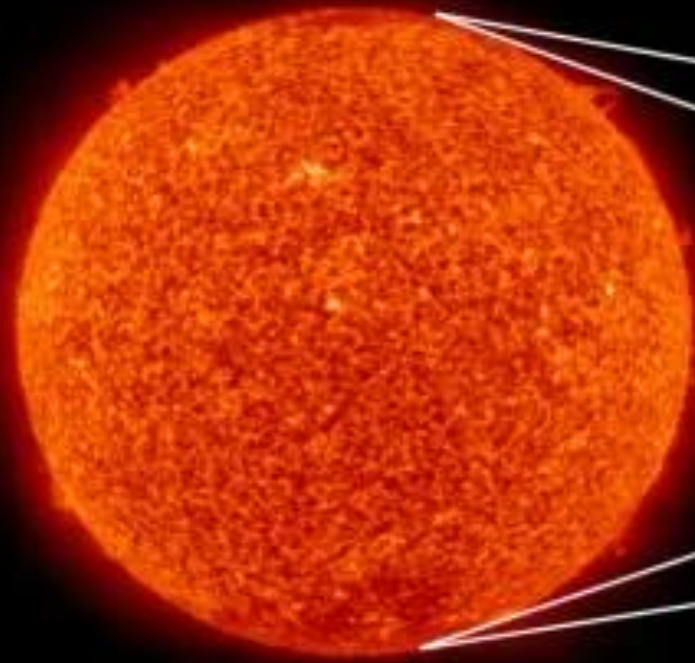


Q. चन्द्रग्रहण के दौरान निम्नलिखित में से कौन केंद्र में होता है?

During Lunar eclipse which of the following is at the centre ?

- 
- ✓ 1. Earth**
 - 2. Moon**
 - 3. Sun**
 - 4. Any other planet**

Lunar Eclipse



Sun



Earth



Moon

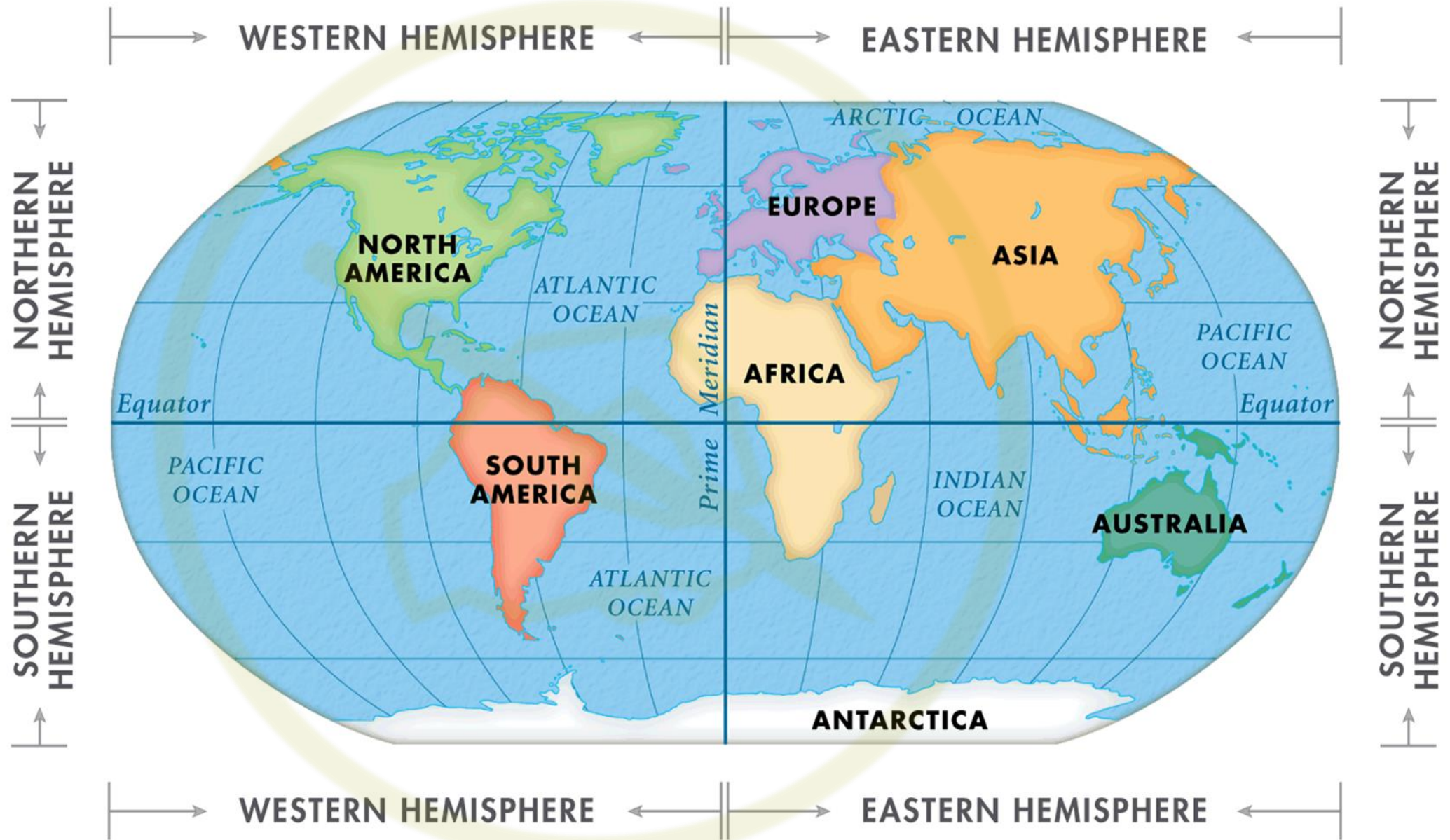
Umbra

Penumbra

Q11 . - Which among the following imaginary line lies at 0° latitude?(2-july- 2017)

निम्नलिखित में से कौन सी काल्पनिक रेखा 0° अक्षांश पर स्थित है?

- ✓ 1) Equator भूमध्य रेखा
- 2) Tropic of Cancer कर्क रेखा
- 3) Tropic of Capricorn मकर रेखा
- 4) Prime Meridian मानक मध्याह्न रेखा



Q. राष्ट्रीय जलमार्ग -2 किस जल प्रणाली पर है ?


National waterway-2 is on which water system ?

1. West coast canal
- ✓ 2. Brahmaputra river
3. Ganga-Bhagirathi-Hugli river
4. Sundarbans waterways



Q17 . - What is the time difference between Indian Standard Time [IST] and Greenwich Mean Time [GMT]?(2-july- 2017)

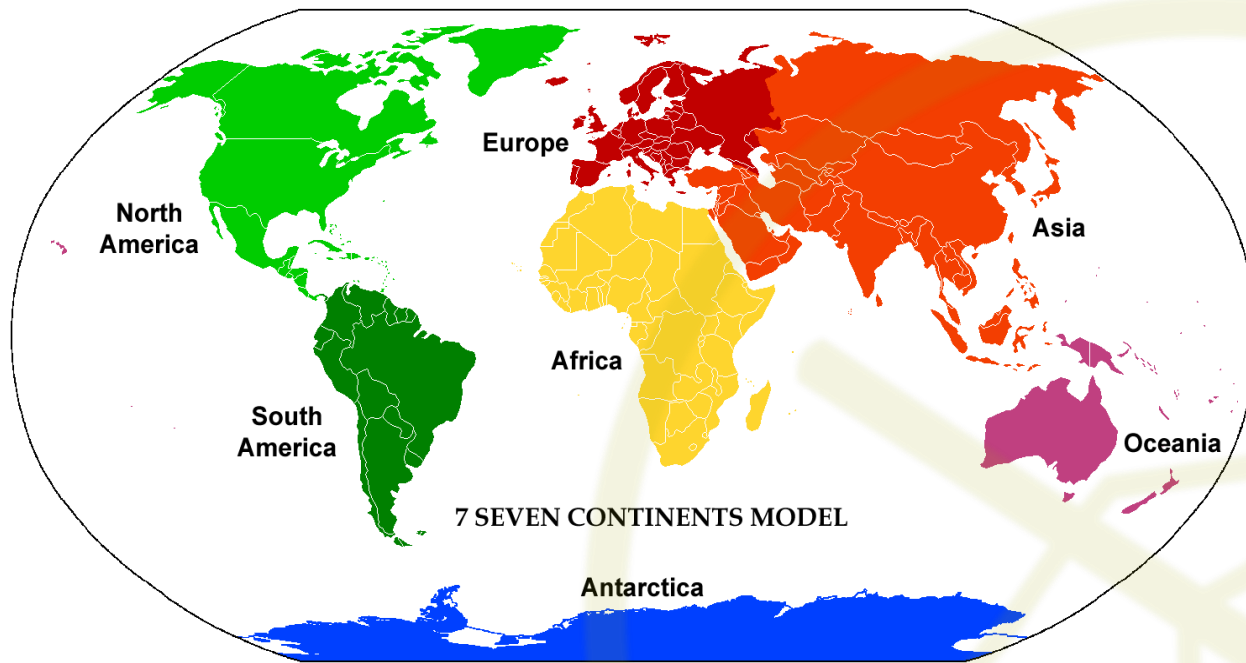
भारतीय मानक समय तथा ग्रीनविच माध्य समय के बीच समय का अंतर कितना है?

- 1) 7 hours 30 minutes 7 घंटा 30 मिनट
- 2) 6 hours 30 minutes 6 घंटा 30 मिनट
- 3)  5 hours 30 minutes 5 घंटा 30 मिनट
- 4) 4 hours 30 minutes 4 घंटा 30 मिनट

Q. निम्नलिखित में से कौन सा शहर पोटोमैक नदी के किनारे स्थित है ?

Which of the following city is located on the banks of river Potomac ?

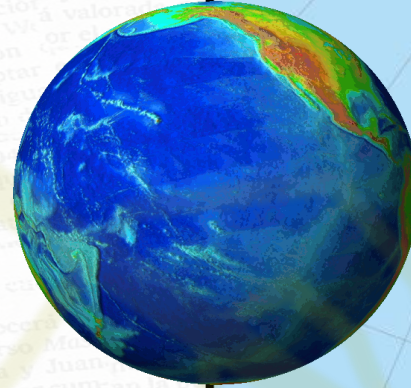
1. Berlin
2. Madrid
- ✓ 3. Washington D.C.
4. London





■ 7 Facts (USA)

1. Landlocked Country ?
2. Tropic of Cancer ?
3. Equator ?
4. Tropic of Capricorn ?
5. Capital - **Washington, D.C.**
6. Currency - **Dollar**
7. Neighboring countries ?



■ 7 Facts (USA)

1. Landlocked Country ?
2. Tropic of Cancer ?
3. Equator ?
4. Tropic of Capricorn ?
5. Capital - **Washington, D.C.**
6. Currency - **Dollar**
7. Neighboring countries ?





Q. 'रेड इंडियन' निम्न में से किस देश के मूल निवासी हैं ?

'Red Indians' are natives of which of the following country ?



1. India
2. Pakistan
- ✓ 3. North America
4. West Africa

Q. निम्नलिखित में से किस देश में कालाहारी रेगिस्तान स्थित है ?

In which of the following country the Kalahari desert is located ?

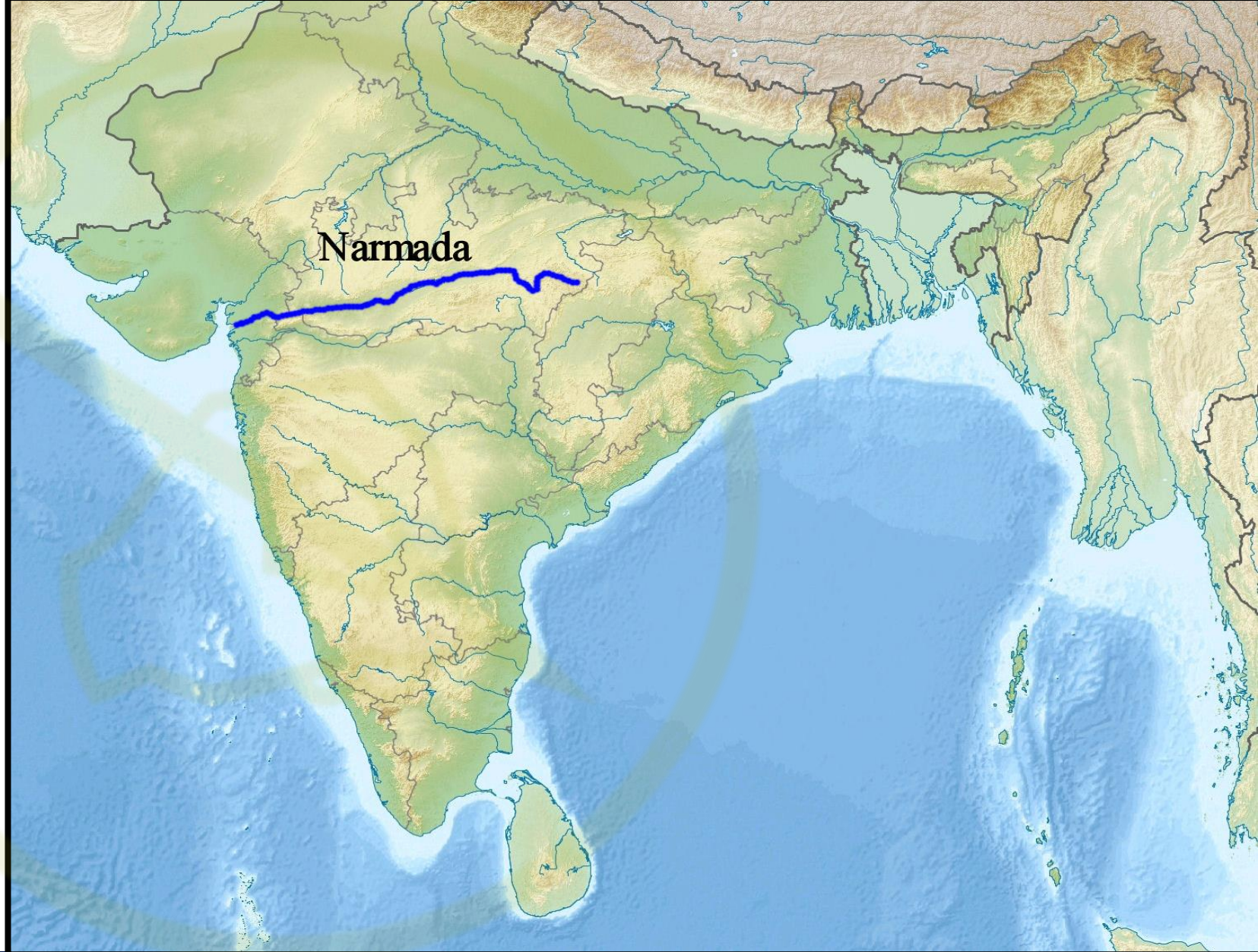
1. India
2. Pakistan
- ✓ 3. Botswana
4. Kenya



Q13 . - Which among the following Indian river flows westwards and falls into Arabian sea?(2– july- 2017)

निम्नलिखित में से कौन सी भारतीय नदी पश्चिम की ओर बहती है तथा अरब सागर में गिरती है?

- ✓ 1) Narmada नर्मदा
- 2) Ganga गंगा
- 3) Mahanadi महानदी
- 4) Godavari गोदावरी



Q19 . - In which country Cape Comorin is located?(3-july- 2017)

केप केमोरिन किस देश में स्थित है?

- 1) ✓ India भारत
- 2) Pakistan पाकिस्तान
- 3) South Africa दक्षिण अफ्रीका
- 4) South America दक्षिण अमेरिका



 *Mahendra's*

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

OTHER IMPORTANT MCQs

Q. The word planet came from _____ language.

ग्रह शब्द _____ भाषा से लिया गया है।



1. English / अंग्रेजी
- ✓ 2. Greek / ग्रीक
3. Sanskrit / संस्कृत
4. Roman / रोमन

**Q. Arrange the planets in increasing order of distance from sun -
सूर्य से दूरी के क्रम को बढ़ाने में ग्रहों की व्यवस्था -**

A. **Mercury** (बुध)

B. **Mars** (मंगल)

C. **Uranus** (अरुण)

D. **Saturn** (शनि)

✓ 1. A B D C

2. A D C B

3. A B C D

4. A D B C

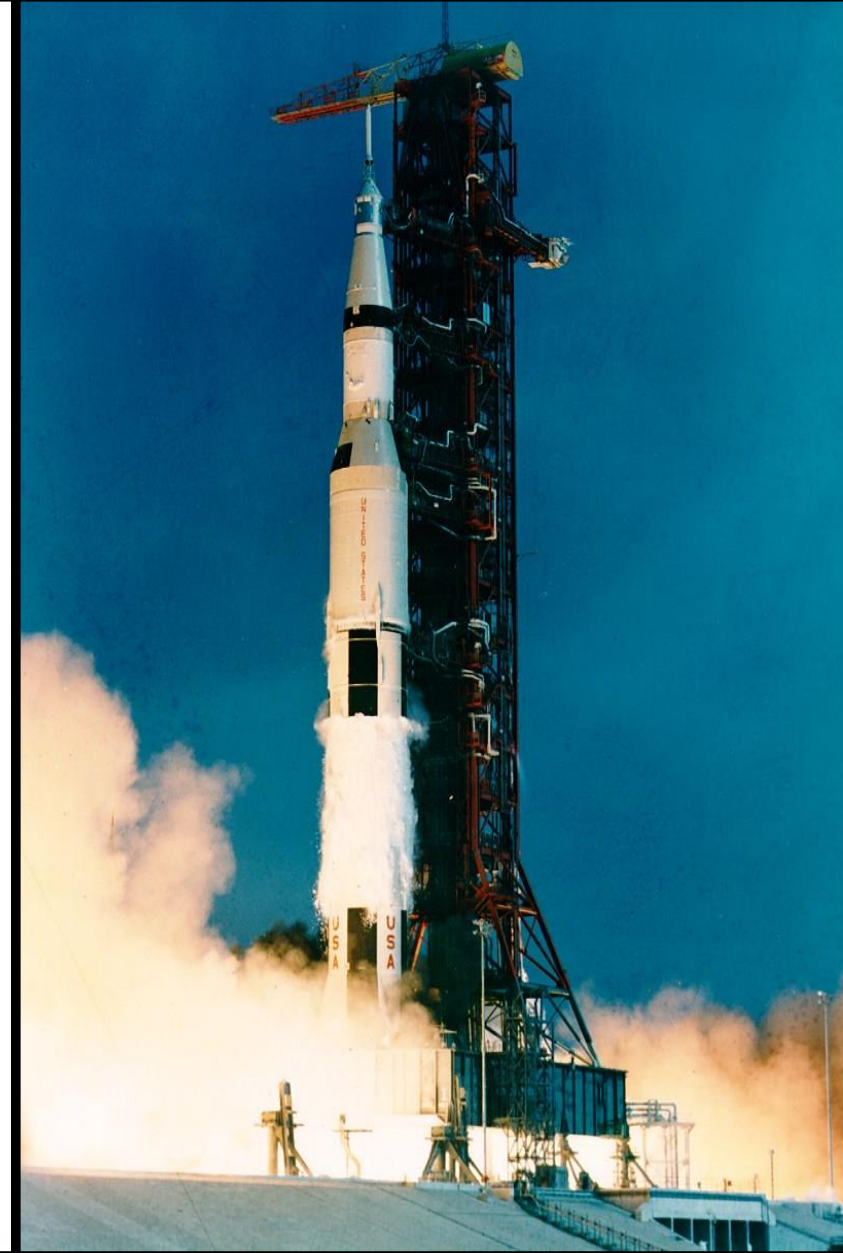
Q. Who was the second person to step on the surface of the moon ?
चाँद की सतह पर कदम रखने वाला दूसरा व्यक्ति कौन था ?



1. Rakesh Sharma / राकेश शर्मा
- ✓ 2. Buzz Aldrin / बज़ एल्ड्रिन
3. Sunita Williams / सुनीता विलियम्स
4. Kalpana Chawla / कल्पना चावला



PRIME CREW OF FIFTH MANNED APOLLO MISSION
NEIL A. ARMSTRONG MICHAEL COLLINS EDWIN E. ALDRIN, JR.



 **Mahendras**

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

Q. Why the same side of the moon always faces the Earth ?
क्यों, चाँद का एक ही पक्ष हमेशा पृथ्वी के सामने रहता है ?

1. Moon rotate its own axis in 365 days

चंद्रमा 365 दिनों में अपनी धुरी पर घूम जाता है

✓ 2. Period of rotation of the moon on its axis and period of revolution around the earth is almost the same

चंद्रमा का अपनी धुरी पर घूर्णनकाल और पृथ्वी के चारों उसका परिक्रमण काल लगभग बराबर है

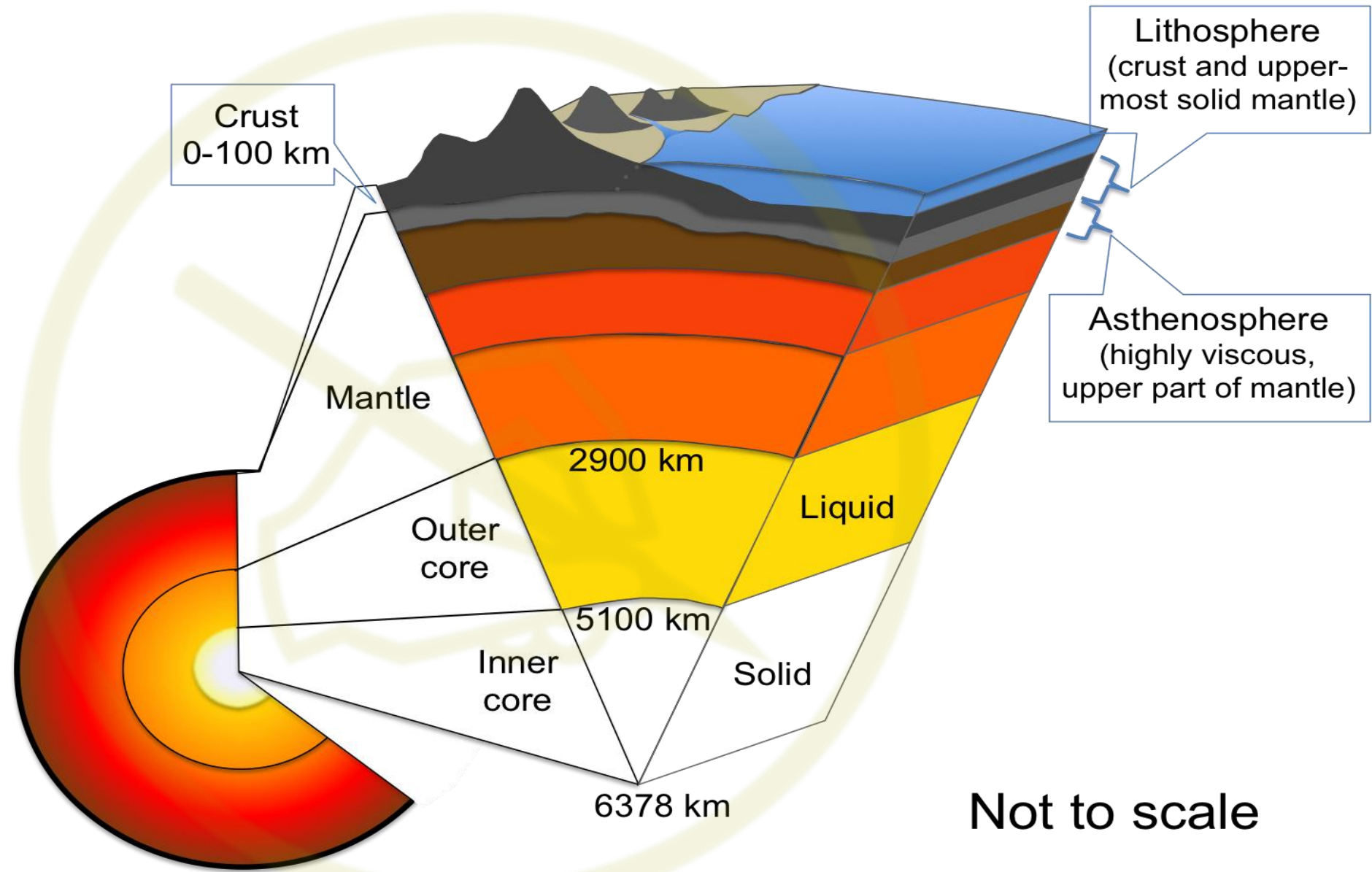
3. Moon has no atmosphere / चाँद का कोई वायुमंडल नहीं है

4. Moon rotate around earth in 15 days / चंद्रमा 15 दिनों में पृथ्वी का चक्कर लगता है

Q. सभी प्राकृतिक भूकंप _____ में ही आते हैं ।

All natural earthquakes take place in the _____ .

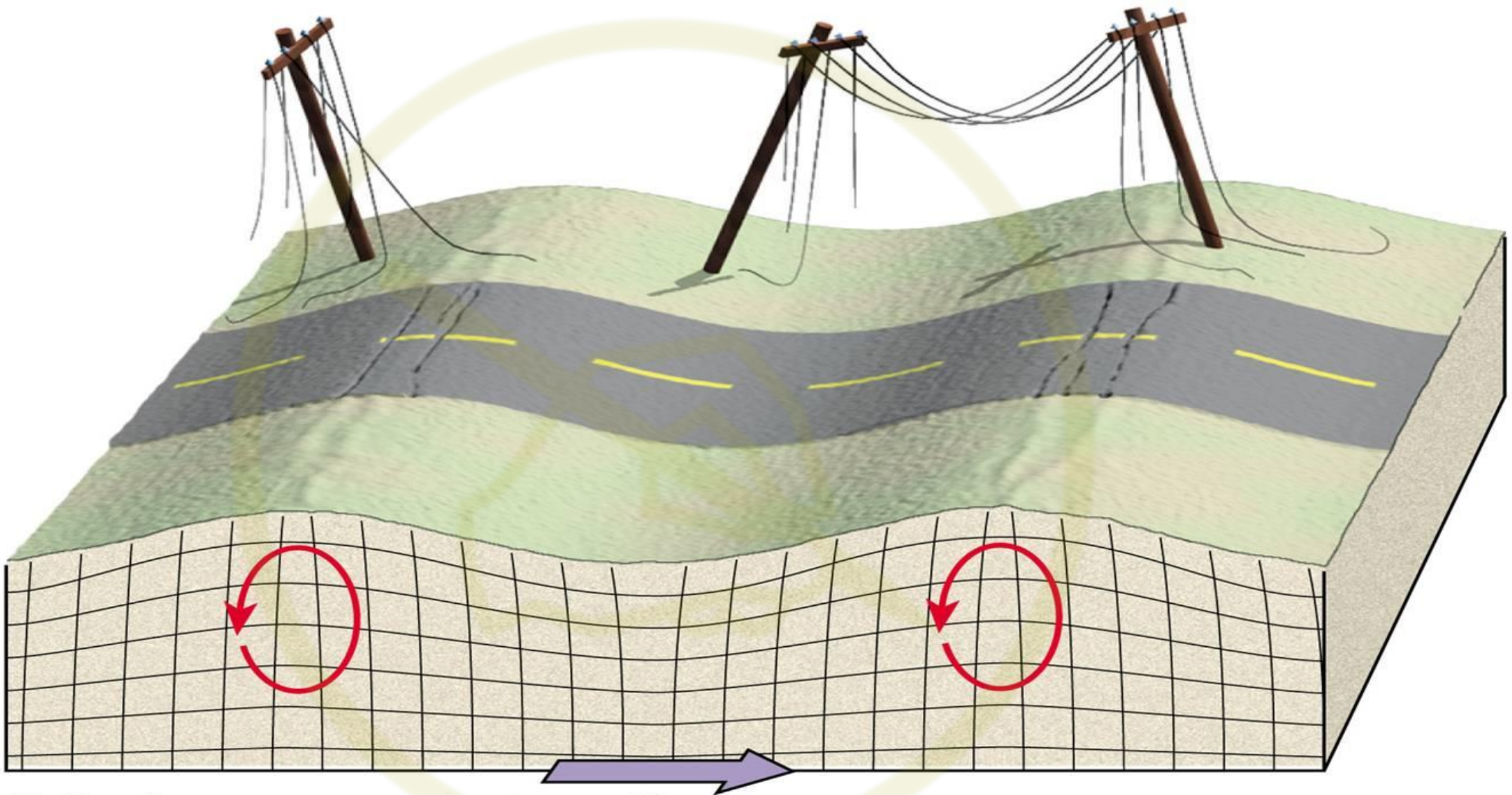
1. क्रोड / Core
2. मेंटल / mantle
- ✓ 3. स्थलमंडल / lithosphere
4. दुर्बलतामंडल / asthenosphere



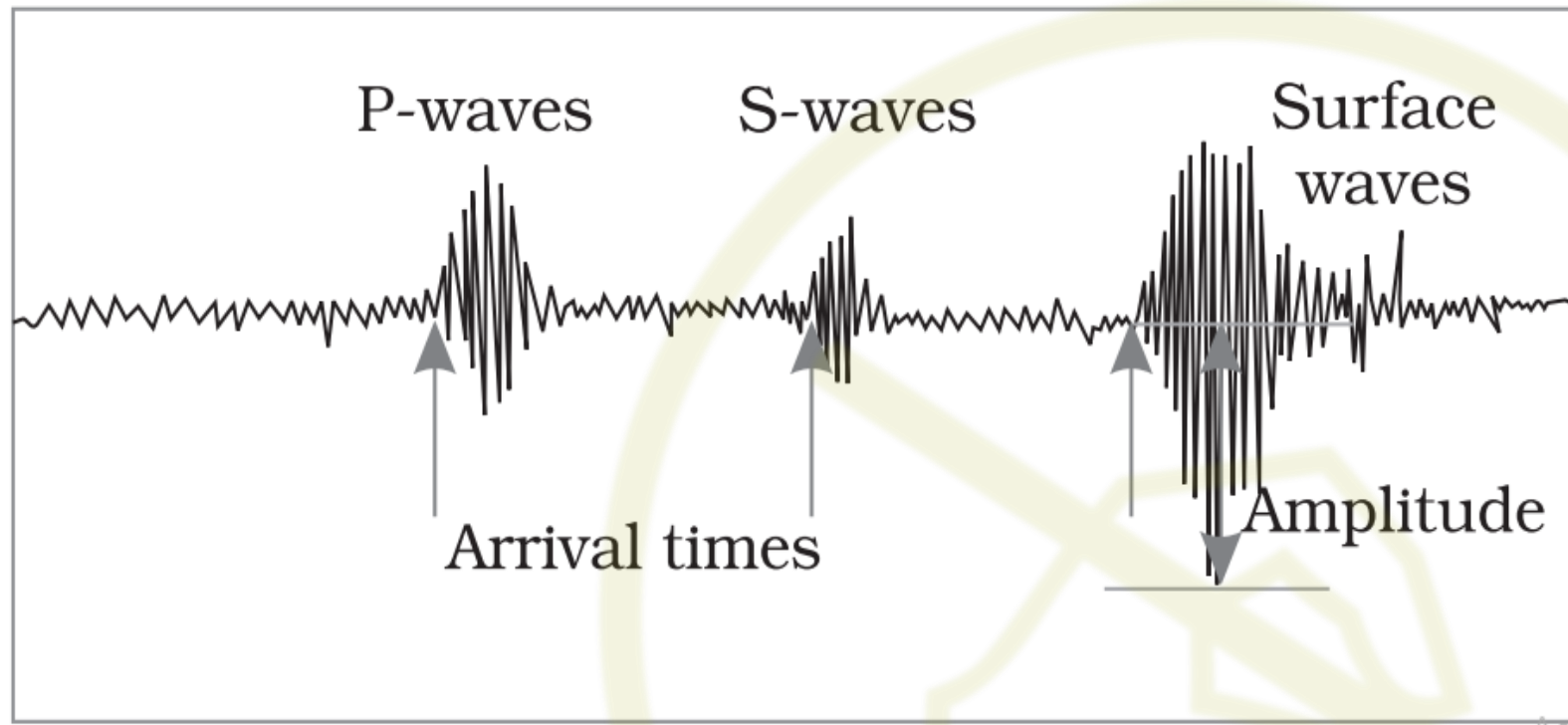
Q. कौन सी तरंगें भूकंपलेखी पर अंत में अभिलेखित होती हैं। इनसे चट्टानें विस्थापित हो जाती हैं और इमारतें गिर जाती हैं।

Which waves are the last to report on seismograph. They cause displacement of rocks, and hence, the collapse of structures occurs.

1. P तरंगें / P waves
2. S तरंगें / S waves
- ✓ 3. धरातलीय तरंगें / surface waves
4. भूगर्भिक तरंगें / body waves

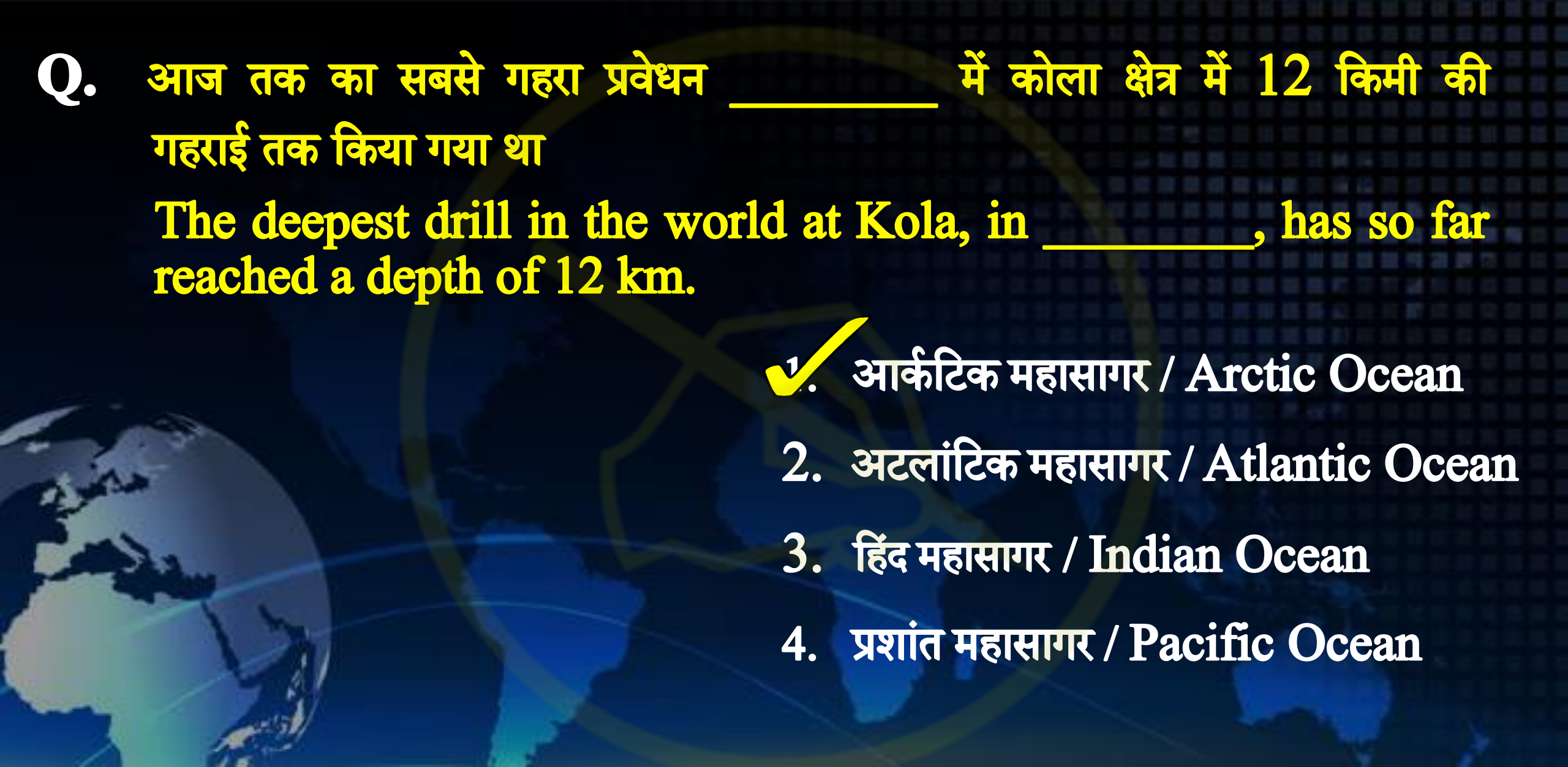


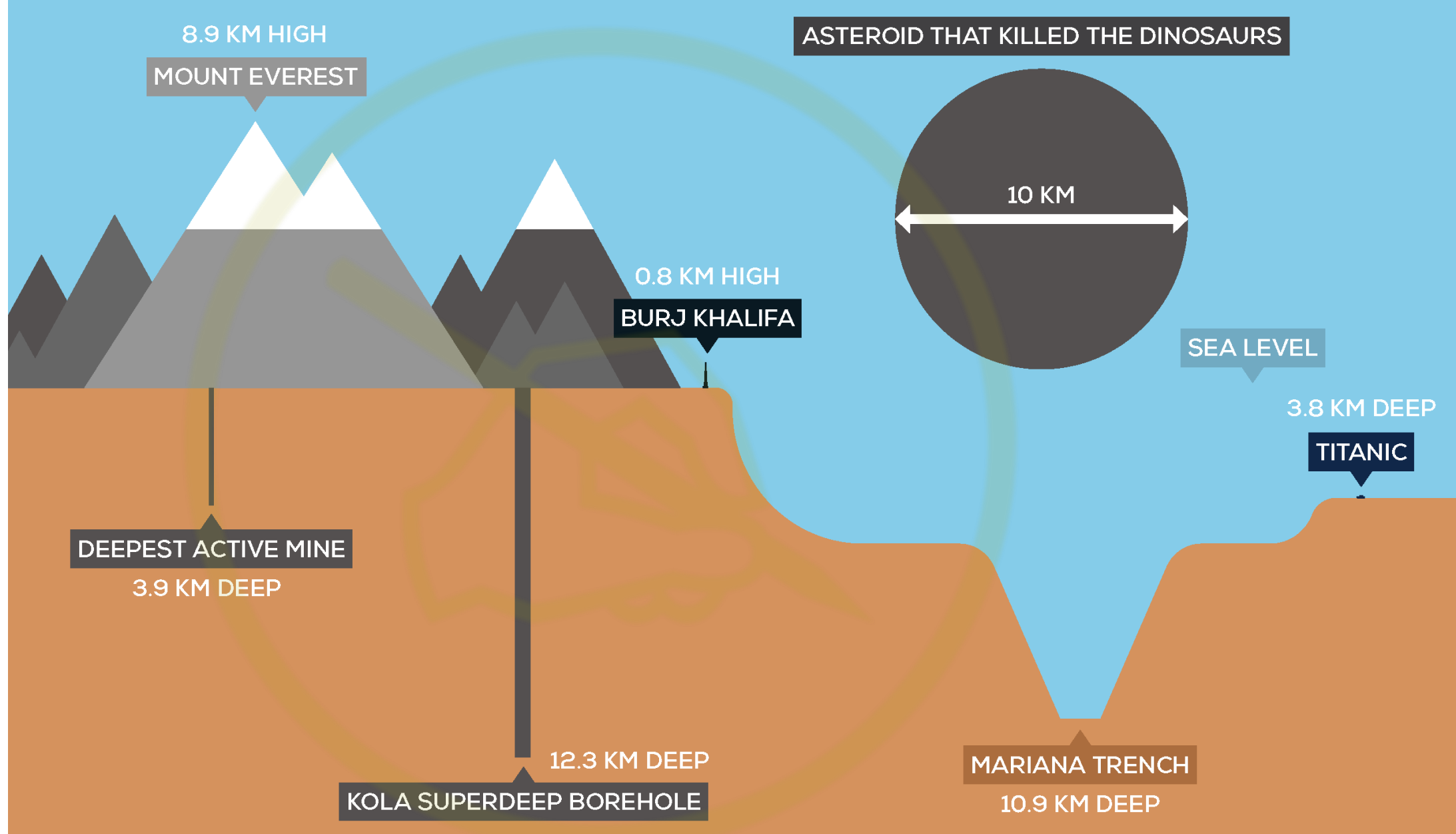
F. Surface waves that are like ocean waves



Q. आज तक का सबसे गहरा प्रवेधन _____ में कोला क्षेत्र में 12 किमी की गहराई तक किया गया था

The deepest drill in the world at Kola, in _____, has so far reached a depth of 12 km.

- 
- ✓ 1. आर्कटिक महासागर / Arctic Ocean
 2. अटलांटिक महासागर / Atlantic Ocean
 3. हिंद महासागर / Indian Ocean
 4. प्रशांत महासागर / Pacific Ocean





 *Mahendra's*

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

Q. खनन गतिविधियों से हमें पता लगता है की पृथ्वी के धरातल में गहराई बढ़ने के साथ-साथ तापमान और दबाव में _____ होती है

We know through the mining activity that temperature, pressure and density of the material _____ with the increasing distance from the surface towards the interior in deeper depths.

1. कमी / decrease

✓ 2. वृद्धि / increase

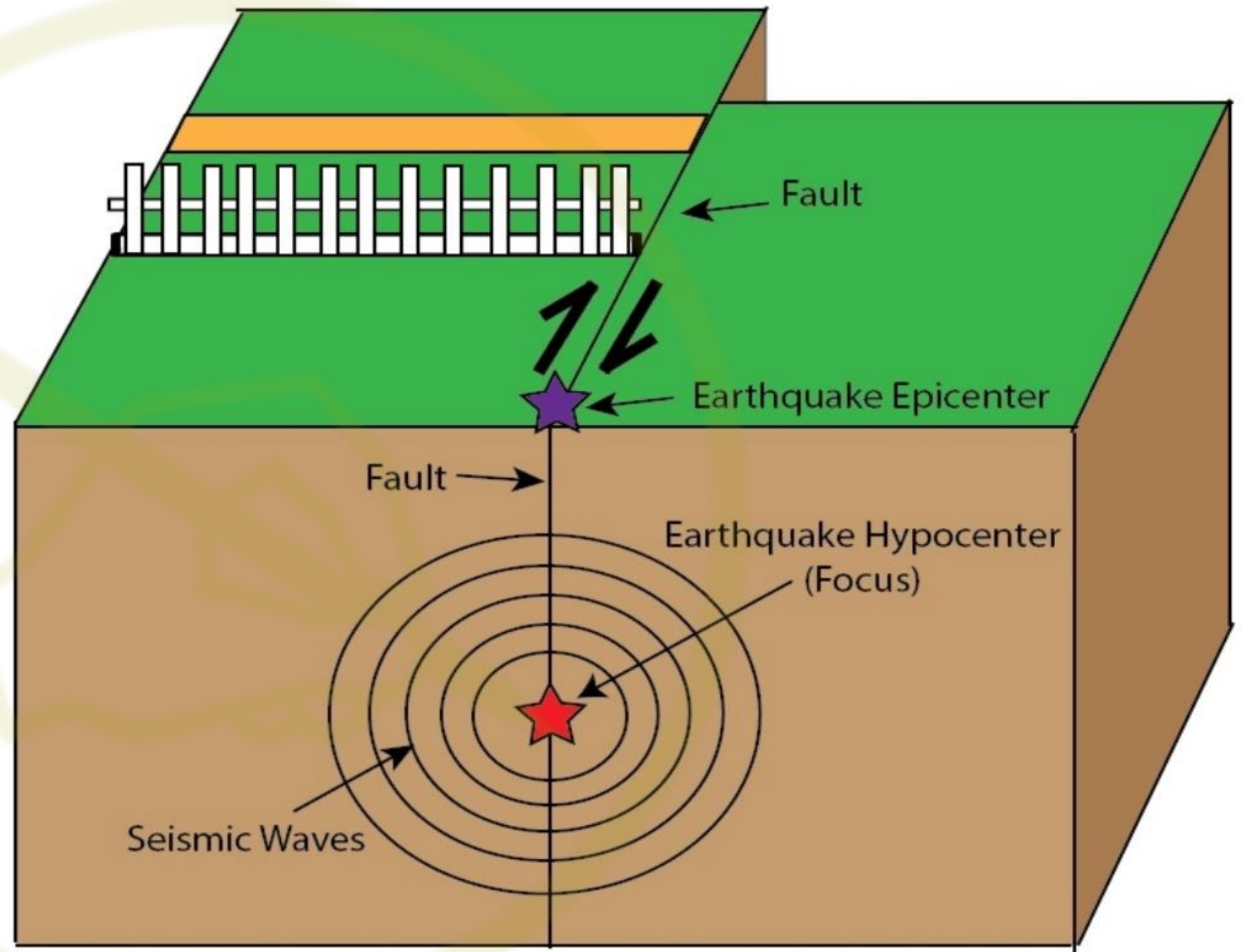
3. कोई परिवर्तन नहीं / no change

4. इनमें से कोई नहीं / None of these

Q. वह स्थान जहाँ से ऊर्जा निकलती है, भूकंप का उदगम केंद्र कहलाता है। इसे अवकेंद्र भी कहा जाता है।

The point where the energy is released is called the focus of an earthquake, alternatively, it is called the _____.

1. भूकंप केंद्र / Earthquake centre
2. अधिकेन्द्र / Epicentre
- ✓ 3. अवकेंद्र / Hypocentre
4. इनमें से कोई नहीं / None of these



Q. ऊर्जा तरंगें अलग-अलग दिशाओं में चलती हुई पृथ्वी के केंद्र तक पहुँचती हैं भूतल का वह बिंदु जो उदगम केंद्र के समीपतम होता है, _____ कहलाता है

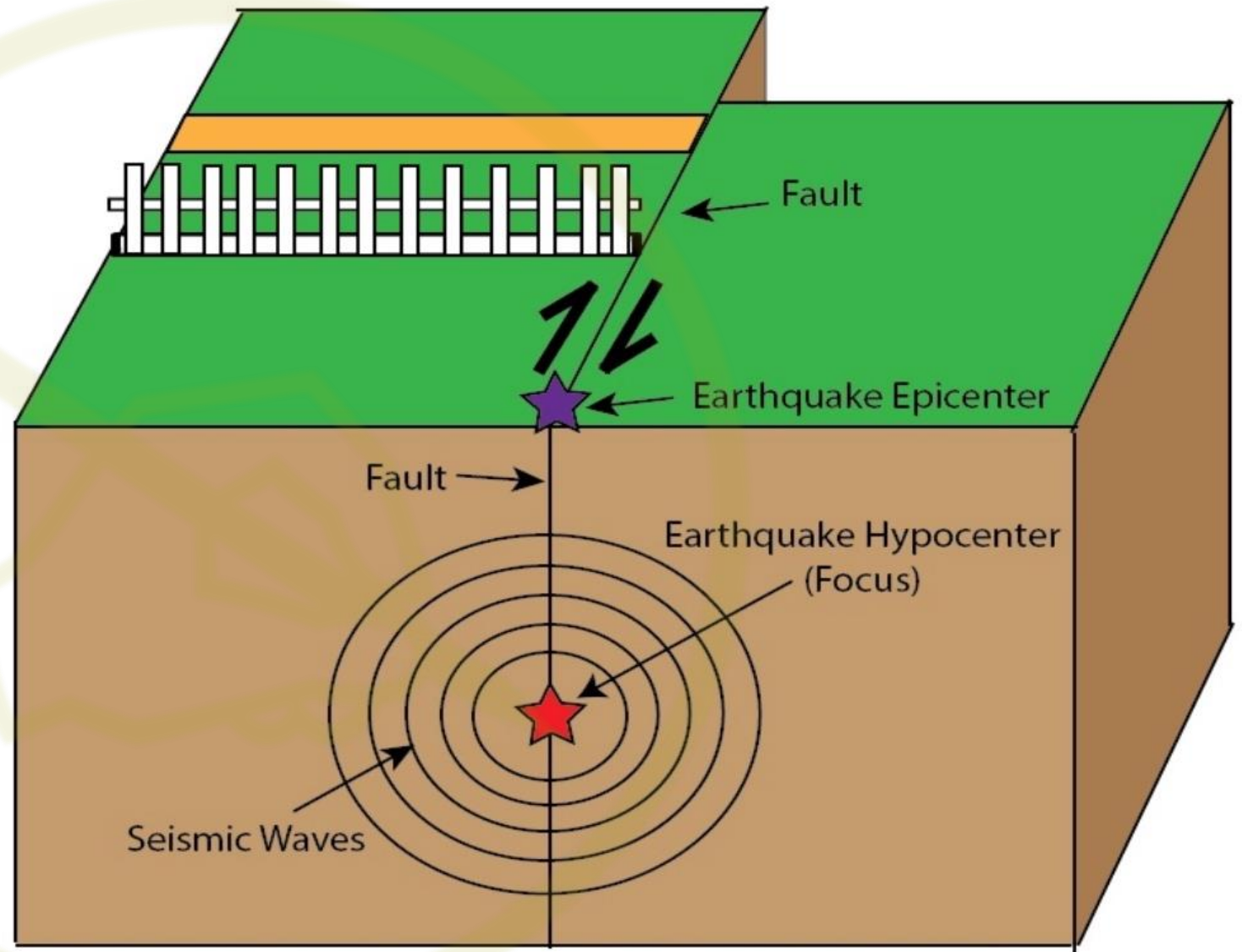
The energy waves travelling in different directions reach the surface.
The point on the surface, nearest to the focus, is called _____.

1. भूकंप केंद्र / Earthquake centre
- ✓ 2. अधिकेन्द्र / Epicentre
3. उदगम केंद्र / Focus
4. इनमें से कोई नहीं / None of these

Q. अधिकेन्द्र उदगम केंद्र के ठीक ऊपर () होता है


Epicenter is a point directly above () the focus.

1. 45° के कोण पर / 45° Angle
- ✓ 2. 90° के कोण पर / 90° Angle
3. 180° के कोण पर / 180° Angle
4. इनमें से कोई नहीं / None of these



Q. कर्क रेखा और मकर रेखा के बीच सभी अक्षांशों पर साल में कम से कम एक बार सूर्य मध्यांत में सिर ठीक ऊपर होता है, इस क्षेत्र को _____ कहा जाता है।

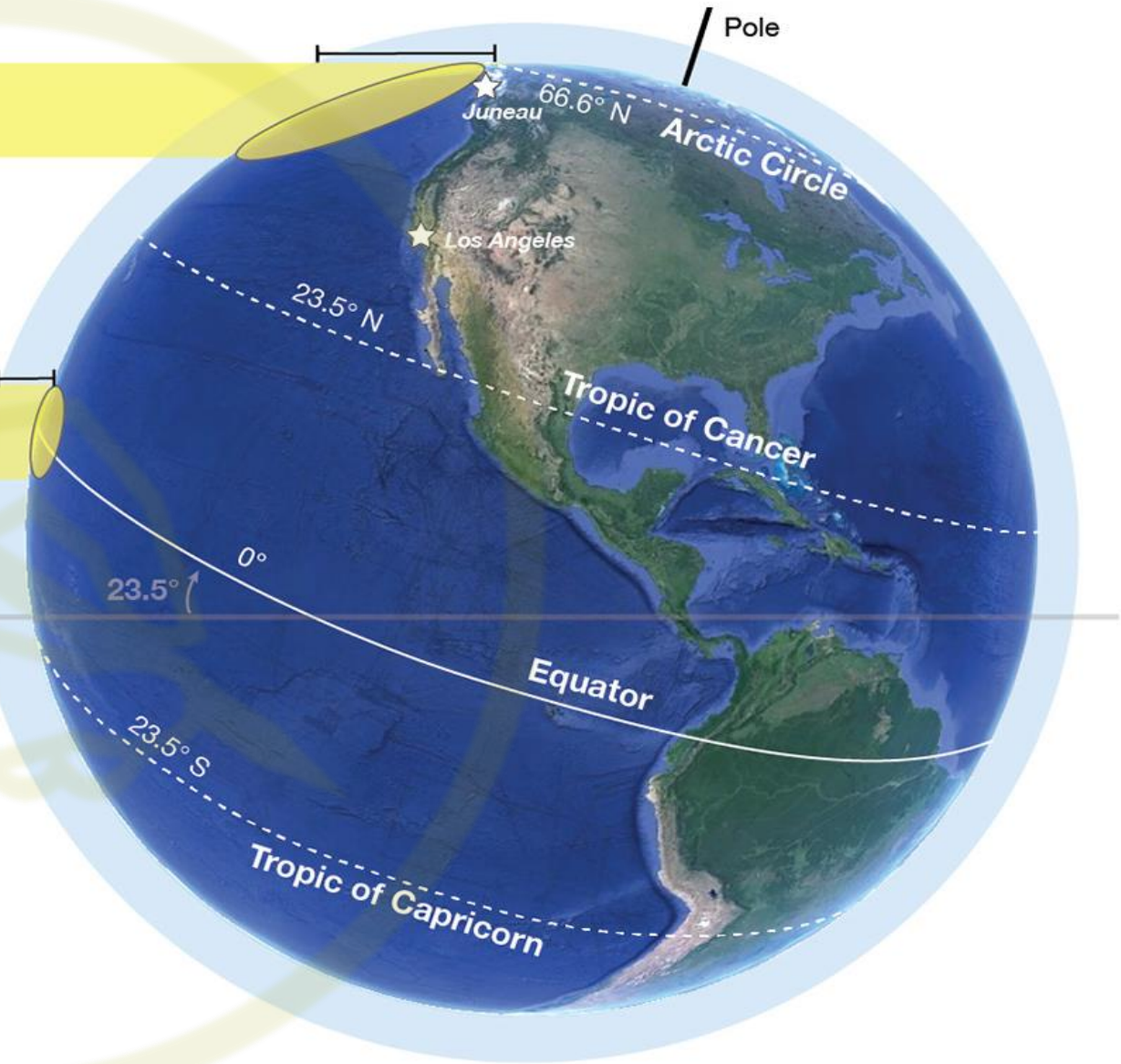
The mid-day sun is exactly overhead at least once a year on all latitudes in between the Tropic of Cancer and the Tropic of Capricorn, this area is called as _____.

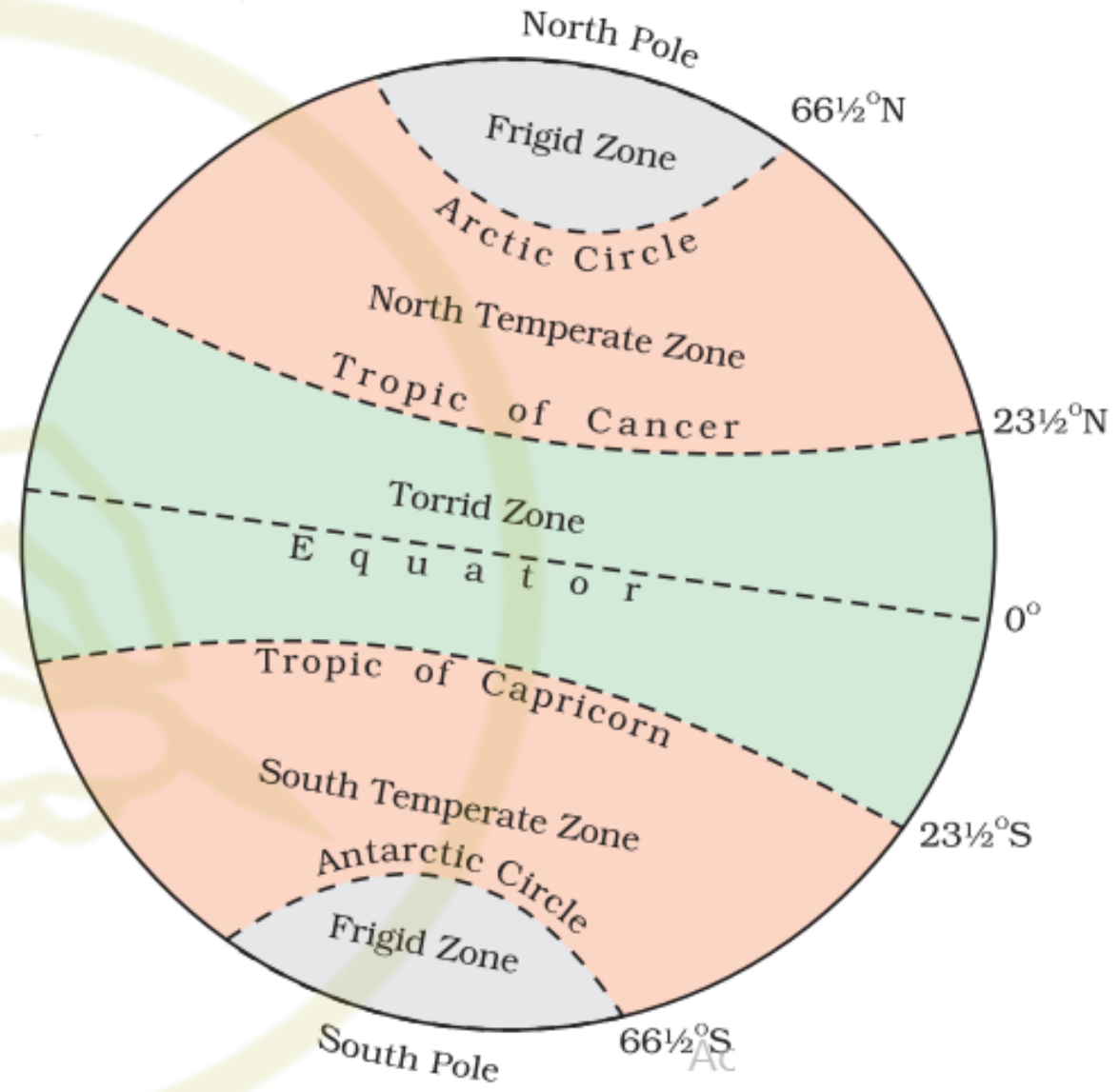
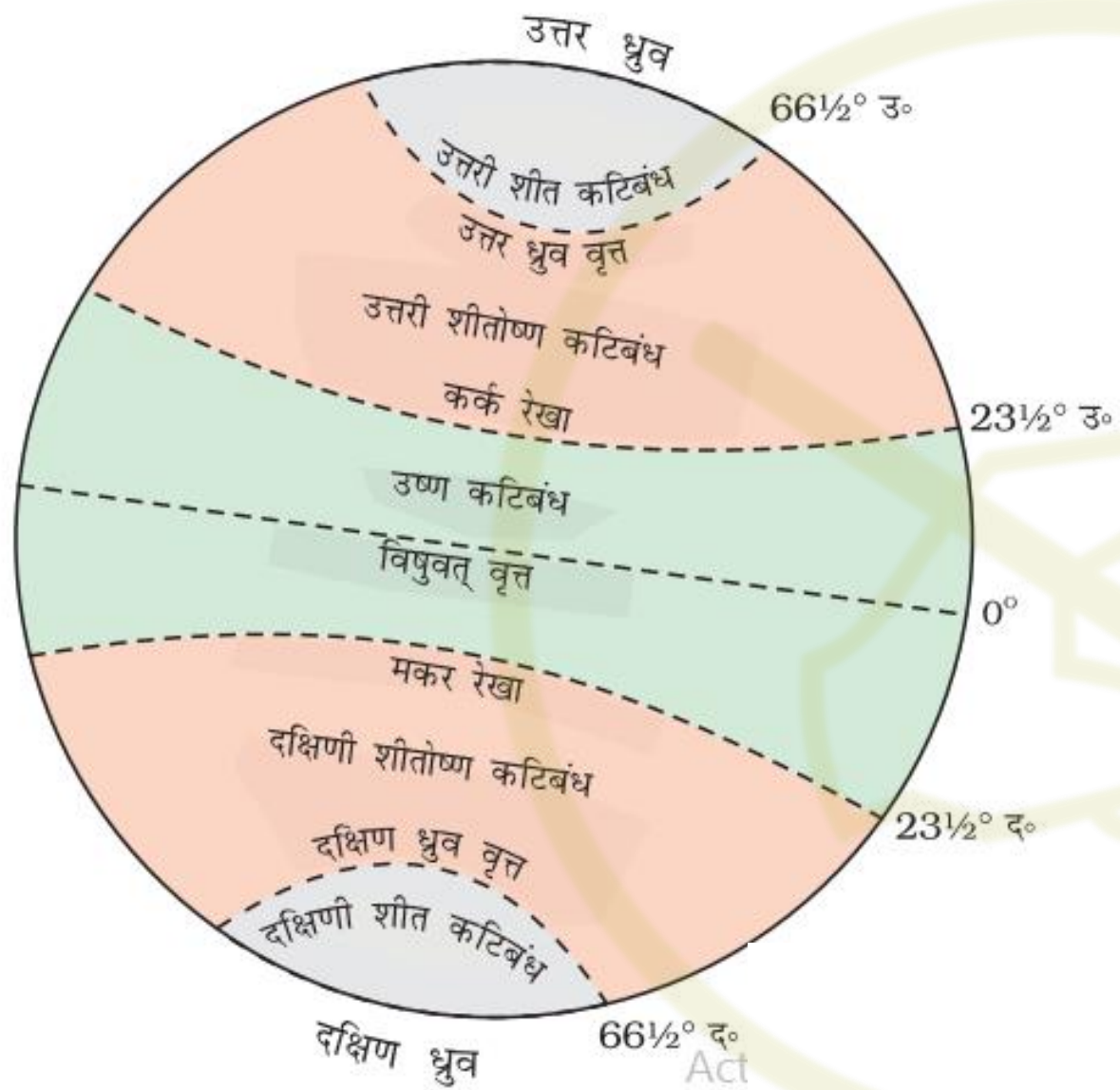
- 
1. शीतोष्ण क्षेत्र / Temperate Zones
 2. शीत कटिबंध क्षेत्र / Frigid Zones
 - ✓ 3. उष्ण कटिबंध क्षेत्र / Torrid Zone
 4. इनमें से कोई नहीं / None of these



Equivalent
amounts of
energy from
the sun

Plane of
Earth's orbit



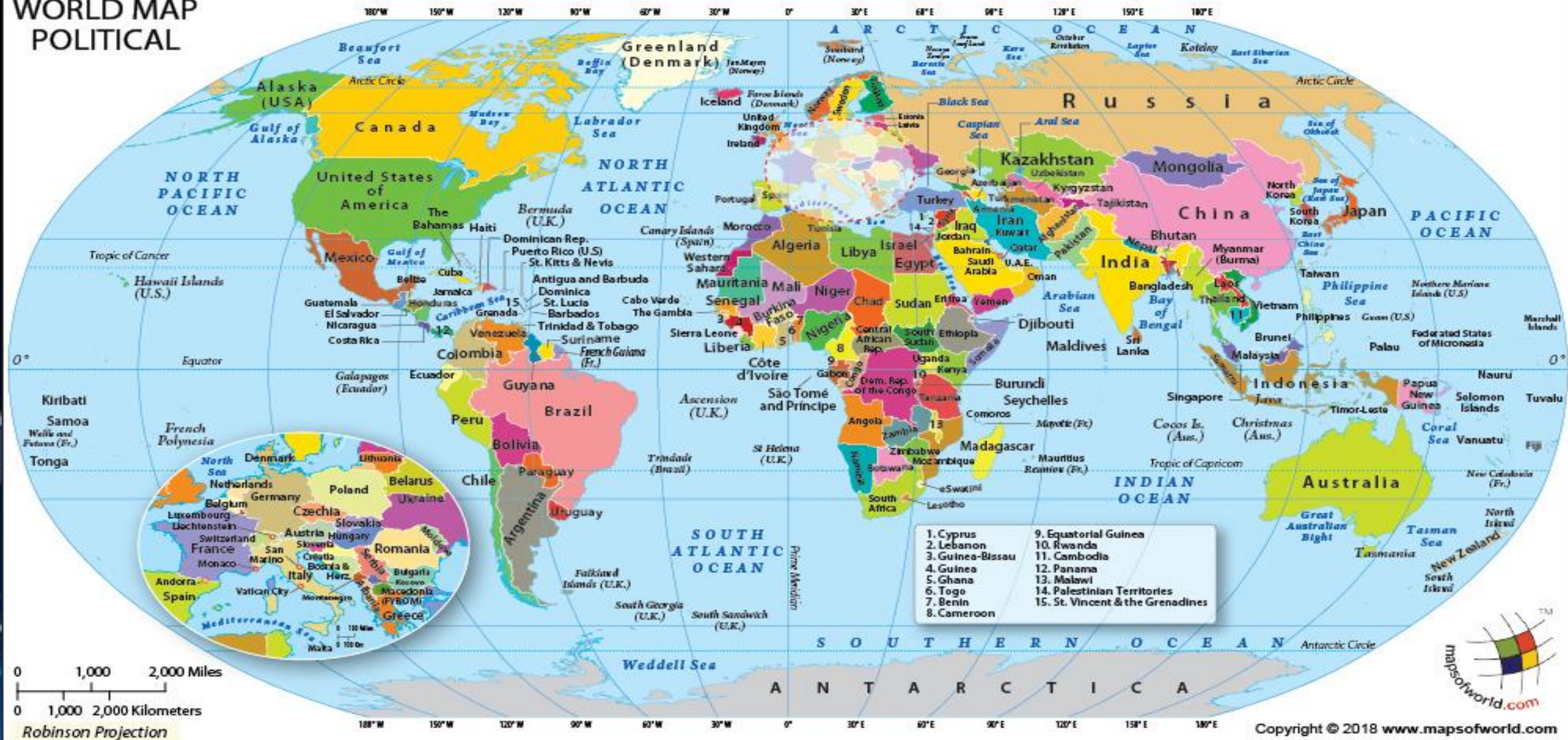


Q. निम्न में से किस एशियाई देशों के समूहों से कर्क रेखा गुजरती है ?

Through which one of the following groups of Asian countries does Tropic of cancer pass ?

1. India, Saudi Arabia & Sri Lanka
2. India, Bangladesh & Indonesia
- ✓ 3. Saudi Arabia, UAE & Oman
4. Venezuela, Ethiopia & Indonesia

WORLD MAP POLITICAL



Mahendra's

LIKE US ON FACEBOOK



/Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S






LIKE

COMMENT

SHARE

SUBSCRIBE

 /MahendraGuru

 **Mahendra's**

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S