



मिशन CUET 2023



GENERAL TEST-GK

**SUPER FAST
REVISION**

BY GK GURU



LIVE

| 08:00 PM



मिशन CUET 2023



Q1. Who is known as the father of nation?

Q1. राष्ट्रपिता किसे कहा जाता है?

1. Mahatma Gandhi / महात्मा गांधी
2. Netaji Subhash Chandra Bose/ नेताजी सुभाष चंद्र बोस
3. Sardar Patel / सरदार पटेल
4. Pandit Jawaharlal Nehru/ पंडित जवाहरलाल नेहरू



मिशन CUET 2023



Q1. Who is known as the father of nation?

Q1. राष्ट्रपिता किसे कहा जाता है?

S C Bose 1944
किसने कहा था?

1. Mahatma Gandhi / महात्मा गांधी

2. Netaji Subhash Chandra Bose / नेताजी सुभाष चंद्र बोस

3. Sardar Patel / सरदार पटेल

4. Pandit Jawaharlal Nehru / पंडित जवाहरलाल नेहरू



मिशन CUET 2023



Q2.who is the first President of India ?

Q2.भारत के प्रथम राष्ट्रपति कौन हैं? ✓

- ✓ 1. Rajendra Prasad/राजेन्द्र प्रसाद
2. Madan Mohan Malviya/मदन मोहन मालवीय
3. sachidanand Sinha/सच्चिदानंद सिन्हा
4. Satya Vardhan/सत्य वर्धन



मिशन CUET 2023



Q2.who is the first President of India ?

Q2.भारत के प्रथम राष्ट्रपति कौन हैं?

1st Constitution Assembly

9 Dec 1946

1. Rajendra Prasad/राजेन्द्र प्रसाद
2. Madan Mohan Malviya/मदन मोहन मालवीय
3. sachidanand Sinha/सच्चिदानंद सिन्हा
4. Satya Vardhan/सत्य वर्धन



मिशन CUET 2023



Q3. Giddha is a folk dance of which state?

Q3. गिद्धा किस राज्य का लोकनृत्य है?

गिद्धा, पंजाब

1. Punjab/पंजाब
2. Andhra Pradesh/आंध्र प्रदेश
3. Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
4. Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश



मिशन CUET 2023



Q3. Giddha is a folk dance of which state?

Q3. गिद्धा किस राज्य का लोकनृत्य है?

उत्तरे में कच्ची पूड़ी

Keerlan
Jawan
Matk

उत्तरे में कच्ची पूड़ी

कच्ची पूड़ी

1. Punjab/पंजाब
2. Andhra Pradesh/आंध्र प्रदेश
3. Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश
4. Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश

उत्तरे में कच्ची पूड़ी

Khada Nareel



मिशन CUET 2023



Q4. Are there day and night on earth?

Q4. पृथ्वी पर दिन और रात होते हैं ?

1. Due to diurnal movement/ दैनिक गति के कारण
2. Due to annual motion/ वार्षिक गति के कारण
3. Due to half speed/ छमाही गति के कारण
4. Due to quarter speed/ तिमाही गति के कारण

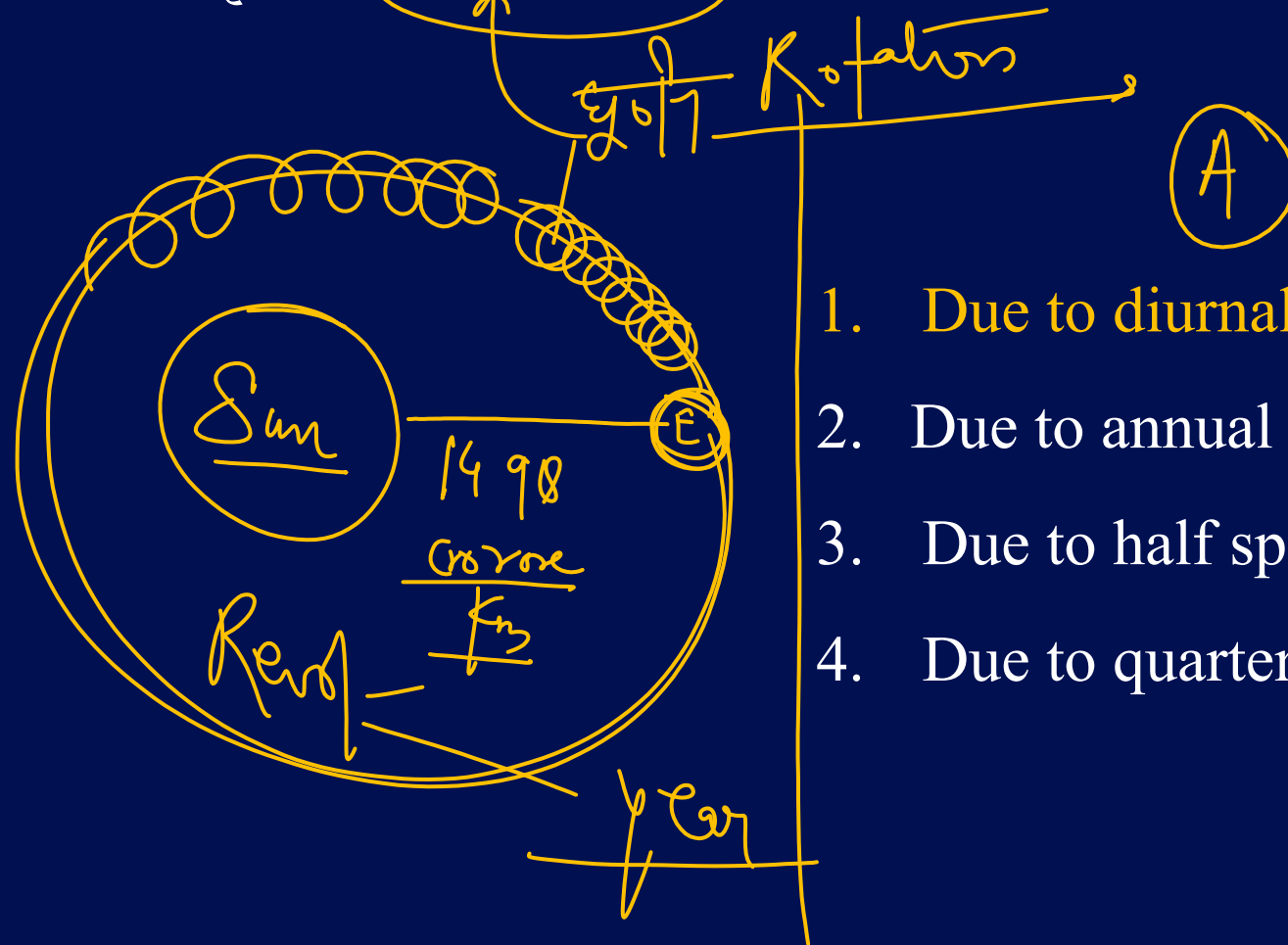


मिशन CUET 2023



Q4. Are there day and night on earth?

Q4. पृथ्वी पर दिन और रात होते हैं ?

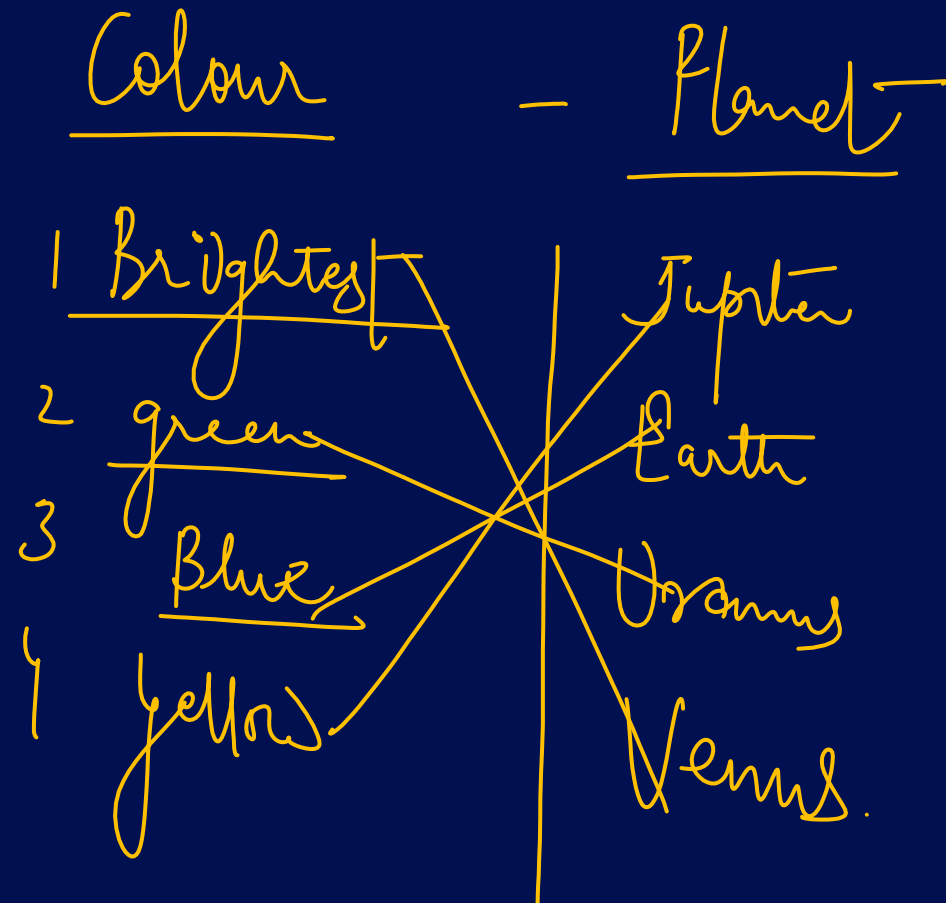


1. Due to diurnal movement/ दैनिक गति के कारण
2. Due to annual motion/ वार्षिक गति के कारण
3. Due to half speed/ छमाही गति के कारण
4. Due to quarter speed/ तिमाही गति के कारण



Q5. Which is the largest planet?

Q5. सबसे बड़ा ग्रह है ?



1. Jupiter/बृहस्पति
2. Earth/पृथ्वी
3. Uranus/युरेनस
4. Venus/शुक्र



Q5. Which is the largest planet?

Q5. सबसे बड़ा ग्रह है ?

~~How many~~ 92 /
82

Saturn
129 ✓
124 ✓

Jupiter two satellite

Name -

Europa & Ganymede

1. Jupiter/बृहस्पति
2. Earth/पृथ्वी
3. Uranus/युरेनस
4. Venus/शुक्र



मिशन CUET 2023



Q6. In which ocean is the Agulhas current formed?

Q6. अगुलहास धारा किस महासागर में बनती है ?

1. Pacific ocean/ प्रशान्त महासागर में
2. Indian ocean/ हिन्द महासागर में
3. Arctic ocean/ आर्कटिक महासागर में
4. Others/ अन्य

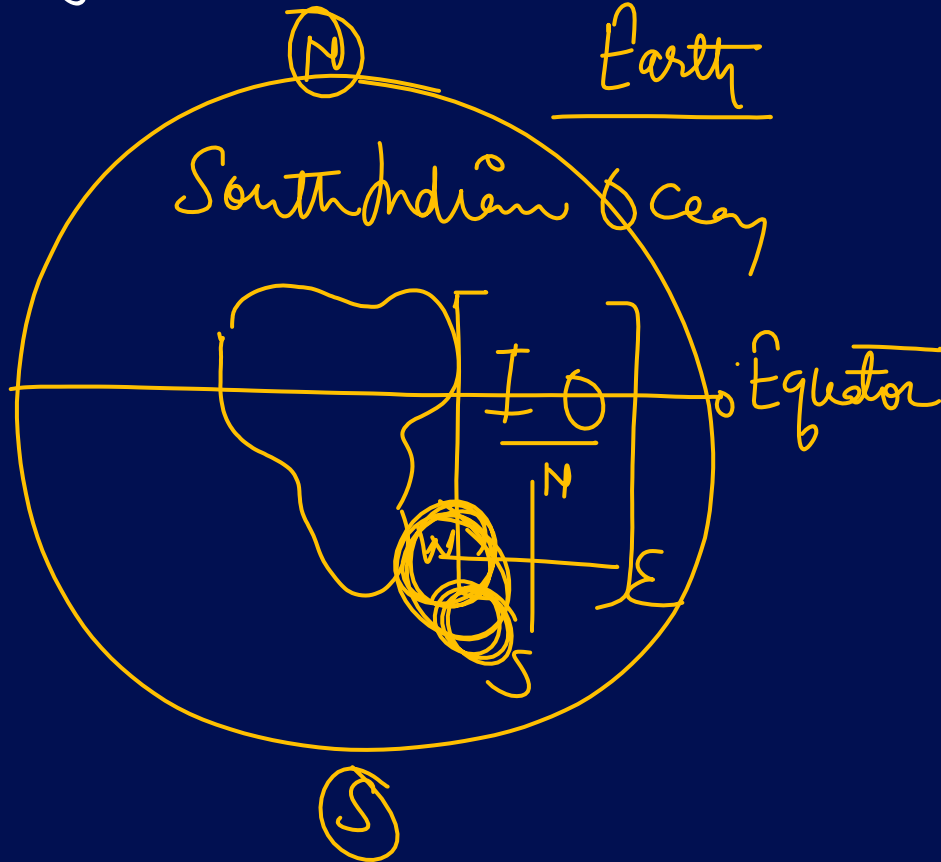


मिशन CUET 2023



Q6. In which ocean is the Agulhas current formed?

Q6. अगुलहास धारा किस महासागर में बनती है ?



1. Pacific ocean/ प्रशान्त महासागर में
2. Indian ocean/ हिन्द महासागर में
3. Arctic ocean/ आर्कटिक महासागर में
4. Others/ अन्य



मिशन CUET 2023



Q7. What is the core, the innermost part of the earth made of?

Q7. पृथ्वी का सबसे भीतर वाला भाग क्रोड किसका बना होता है ?

- ~~1. copper and zinc/ ताँबा और जस्ता~~
- ~~2. Nickel and Copper/निकेल और ताँबा~~
3. Iron and Zinc/ लोहा और जस्ता
- ~~4. Iron and Nickel/लोहा और निकेल~~

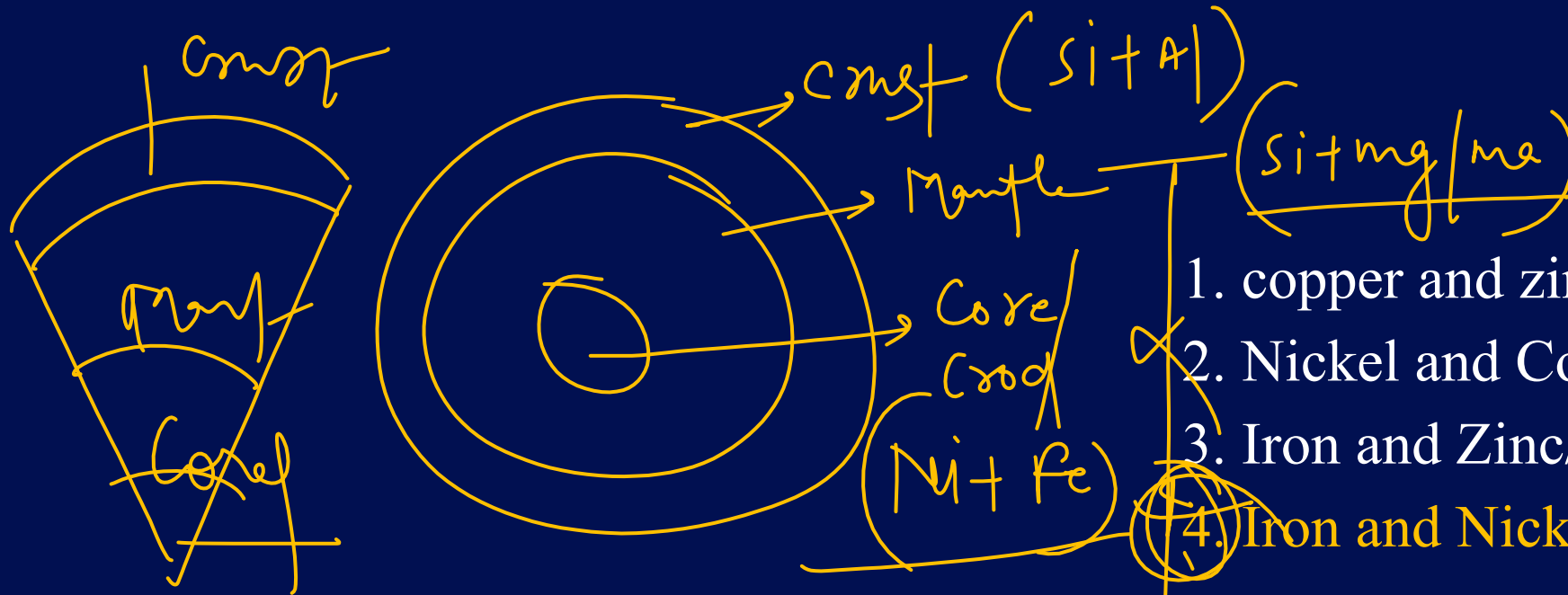


मिशन CUET 2023



Q7. What is the core, the innermost part of the earth made of?

Q7. पृथ्वी का सबसे भीतर वाला भाग क्रोड किसका बना होता है ?



1. copper and zinc/ ताँबा और जस्ता
2. Nickel and Copper/निकेल और ताँबा
3. Iron and Zinc/ लोहा और जस्ता
4. Iron and Nickel/लोहा और निकेल



मिशन CUET 2023



Q8. Which of the following country is the largest producer of coal?

Q8. निम्नांकित में से कौन देश कोयले का सबसे बड़ा उत्पादक है ?

1. Brazil/ब्राजील
2. India/भारत
3. America/अमेरिका
4. China/चीन



मिशन CUET 2023



Q8. Which of the following country is the largest producer of coal?

Q8. निम्नांकित में से कौन देश कोयले का सबसे बड़ा उत्पादक है ?

Coffee
Tea
& Mica
Coffee
Sugar

1. Brazil/ब्राजील
2. India/भारत
3. America/अमेरिका
4. China/चीन



मिशन CUET 2023



Q9. Which is the longest river on the earth?

Q9. पृथ्वी पर सबसे लंबी नदी कौन सी है?

1. Nile/नील

2. bramhputra/ब्रह्मपुत्र

3. Ganga/गंगा

4. Danube/डेन्यूब

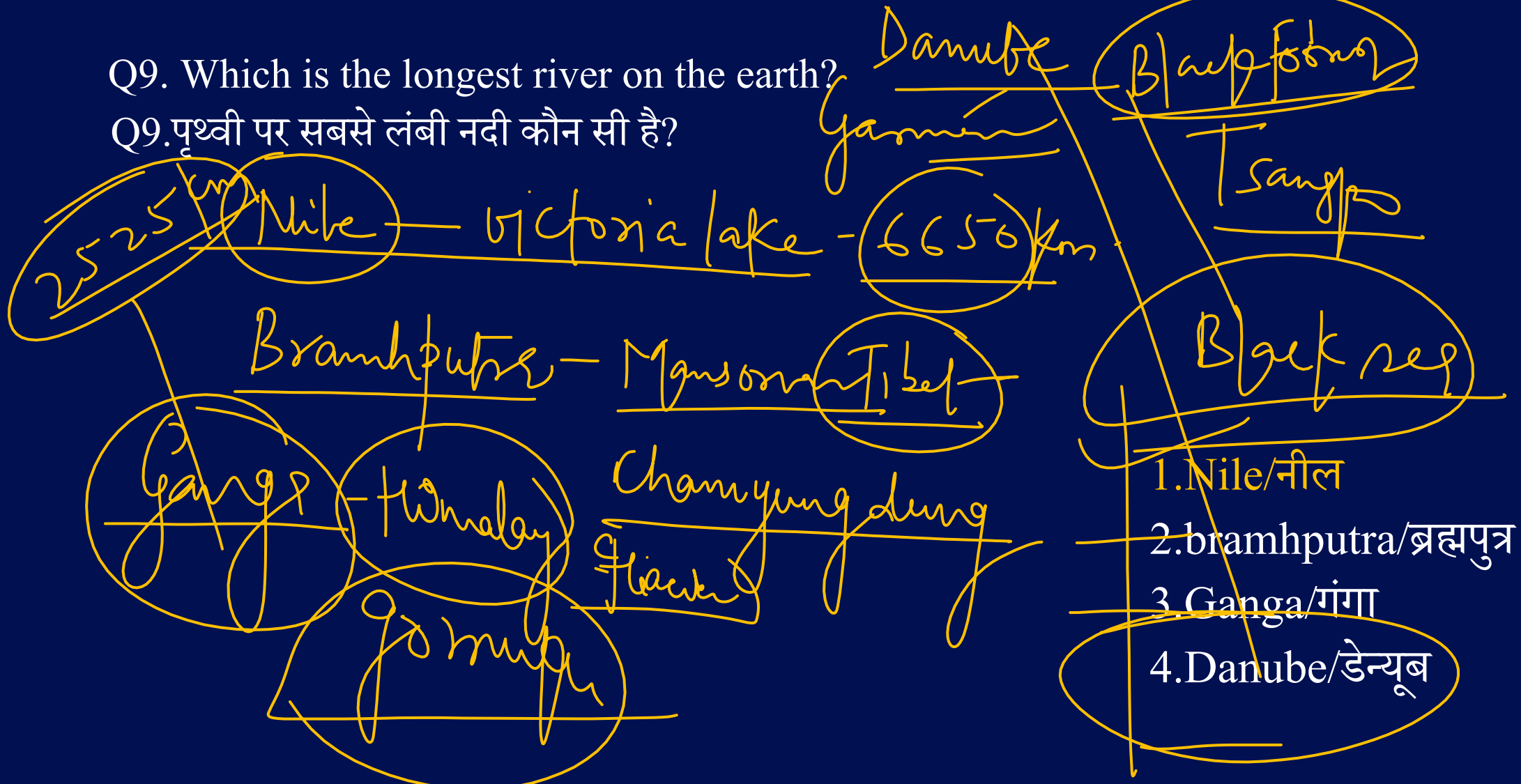


मिशन CUET 2023



Q9. Which is the longest river on the earth?

Q9. पृथ्वी पर सबसे लंबी नदी कौन सी है?





मिशन CUET 2023



Q10. Which animal has hump on its back?

Q10. किस जानवर की पीठ पर कूबड़ होता है?

1. Camel/ऊँट
2. Jackel/सियार
3. Rhino/राइनो
4. panther/तेंदुआ



मिशन CUET 2023



Q10. Which animal has hump on its back?

Q10. किस जानवर की पीठ पर कूबड़ होता है?

Ship of the Desert

1. Camel/ऊँट
2. Jackel/सियार
3. Rhino/राइनो
4. panther/तेंदुआ



मिशन CUET 2023



Q11. Agra is situated on the bank of river?

Q11. आगरा नदी के तट पर स्थित है?

1. Yamuna/यमुना
2. Chambal/चंबल
3. Ken/केन
4. Betwa/बेतवा



मिशन CUET 2023



Q11. Agra is situated on the bank of river?

Q11. आगरा नदी के तट पर स्थित है?

Handwritten notes in yellow ink:

~~Etawah~~
~~of Haridwar~~
~~of Patna~~
~~of Raipur~~

~~Etawah~~

~~1. Yamuna/यमुना~~
~~2. Chambal/चंबल~~
3. Ken/केन
~~4. Betwa/बेतवा~~

The handwritten notes include a list of options for the river Agra is situated on. The word 'Etawah' is written twice, once crossed out. The options are: 1. Yamuna/यमुना, 2. Chambal/चंबल, 3. Ken/केन, and 4. Betwa/बेतवा. Option 3, 'Ken/केन', is circled in yellow, indicating it is the correct answer.



मिशन CUET 2023



Q12. Gateway of India is located at?

Q12. गेटवे ऑफ इंडिया स्थित है

Patna — Ganga
Son

1. ~~Mumbai/मुंबई~~
2. Delhi/दिल्ली
3. Hyderabad/हैदराबाद
4. Jaipur/जयपुर



मिशन CUET 2023



Q12. Gateway of India is located at?

Q12. गेटवे ऑफ इंडिया स्थित है

1. Mumbai/मुंबई

2. Delhi/दिल्ली

3. Hyderabad/हैदराबाद

4. Jaipur/जयपुर



मिशन CUET 2023



Q13. Goiter is caused due to the deficiency of?

Q13. घेंघा किसकी कमी के कारण होता है?

1. Iodine/आयोडीन
2. Iron/आयरन
3. Calcium/कैल्शियम
4. Vitamin/विटामिन



मिशन CUET 2023



Q13. Goiter is caused due to the deficiency of?

Q13. घेंघा किसकी कमी के कारण होता है?

Deficiency / Kiuchel — Anemia —

| |
|---------------------|
| 1. Iodine/आयोडीन |
| 2. Iron/आयरन |
| 3. Calcium/कैल्शियम |
| 4. Vitamin/विटामिन |

(Note: In the original image, 'Iodine' and '1.' are circled in yellow, and a line connects 'Anemia' to 'Iodine'.)



मिशन CUET 2023



Q14. Scientific study of birds is called?

Q14. पक्षियों का वैज्ञानिक अध्ययन कहलाता है?

1. Ornithology/पक्षीविज्ञान

2. Saurology/सौरोलॉजी

3. petrology/पेट्रोलॉजी

4. oncology/कैंसरविज्ञान



मिशन CUET 2023



Q14. Scientific study of birds is called?

Q14. पक्षियों का वैज्ञानिक अध्ययन कहलाता है?

पक्षीविज्ञान

~~पक्षी~~

पक्षी

कैंसर

1. Ornithology/पक्षीविज्ञान

2. Saurology/सौरोलॉजी

3. petrology/पेट्रोलॉजी

4. oncology/कैंसरविज्ञान



मिशन CUET 2023



Q15. United Nation (UN) day is celebrated on?

Q15. संयुक्त राष्ट्र (यूएन) दिवस मनाया जाता है?

~~1. 24th October~~

~~2. 25th October~~

3. 26th October

4. 27th October



मिशन CUET 2023



Q15. United Nation (UN) day is celebrated on?

Q15. संयुक्त राष्ट्र (यूएन) दिवस मनाया जाता है?

UN-412

24 Oct 1945

1. 24th October

2. 25th October

3. 26th October

4. 27th October



मिशन CUET 2023



Thank You