

For All Competitive Exams



नायक सीरीज़

G.S

Practice Set-01

LIVE

01-05-2024

@3PM





Question Classification		Subject						
Exams Name	Number of Question	Static ↓	Polity	History	Geography	Economics	Science	Current Affairs
✓ CGL	25 (Pre+Mains)	7-8	3-4	3	3-4	3-4	2	3
✓ CPO	50 Pre	13-14	6	4	5-6	5-6	7-8	6-7
✓ CHSL	25	6-7	2-3	2-3	3-4	3	2-3	4-5
✓ MTS	25	8-9	3	3-4	3-4	2-3	2-3	3
✓ GD	20	7-8	2	2	2-3	1-2	2-3	3-4
✓ UPP	38	12-13	3-4	4-5	4-5	3	2-3	4-5, UP Gk -5
✓ RPF	50	11-12	5-6	7-8	5-6	5-6	9-11	7-8
✓ GROUP-D	40	4-5	3-4	4-5	3-4	2-3	20-21	3-4
✓ NTPC	CBT-1 (40Q) CBT -2 (50Q)	10-12 +2	3-4 +1	7-8 +1	4-6 +2	3-5 +1	8-9 +2	4-5 +1

NOTES:

1. हाथ से NOTES ✓
2. Revision By Scan Technique
3. Promise: → पिछली class - Ready



1. 2010 में, इसके उत्कृष्ट मूल्य और भेद्यता को देखते हुए, यूनेस्को (UNESCO) ने _____ के एक सदियों पुराने अनुष्ठान नाटक 'मुदियेट्टू' को 'मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत' के रूप में मान्यता दी। In 2010, in recognition of its outstanding value and vulnerability, UNESCO recognized 'Mudiyettu', a centuries-old ritual drama of _____, as an 'Intangible Cultural Heritage of Humanity'. कुल ICH → 15

(a) केरल / Kerala

(b) तेलंगाना / Telangana

(c) कर्नाटक / Karnataka

(d) तमिलनाडु / Tamil Nadu

विश्व धरोहर
World Heritage

42

34 → सांस्कृतिक

7 → Natural

1 → मिश्रित

टू टू - केरल

2008-: कुरियाट्टम : }
 वैदिक जप : } ICH
 रामलीला : }

योग: 2016

कुंभ: 2017

दुर्गापूजा: 2021 (14वीं
 ICH)

→ गरवा (Gujarat) (15वीं)

2010- chhau -: ६३
- Kalbeliya: (RAJ)
- मुद्रियेटर

2. 'लाहो' किस राज्य की नृत्य शैली है?

'Laho' is the dance style of which state?

X (a) मणिपुर / Manipur

X (b) सिक्किम / Sikkim

(c) मेघालय / Meghalaya

(d) केरल / Kerala - : कथकली, मोहिनी अट्टम

: नोङ्क्रेम (Nongkrame) -:

: बेहदीनखलम (Behdienkhalam)

: शादशुक (Shadshuk)

: वंगाला (Vangala)

: खासी (Khasi)





3. गंगूबाई हंगल का संबंध मुख्य रूप से किस घराने से था ?

Gangubai Hangal was mainly associated with whose house?

~~(a) पटियाला / Patiala~~

~~(b) आगरा / Agra~~

~~(c) बनारस / Banaras~~

(d) किराना / Kirana

→ मुजफ्फरनगर (UP)

→ संस्थापक: करीम खाँ

कलाकार: बलदेव सिंह वाली, अब्दुल वाहिद खान

भीमसेन जोशी,

उपेन्द्र भट्ट



4. हर शंकर भट्टाचार्य _____ के उत्पाद (maestro) है।

Every Shankar Bhattacharya is the product (maestro) of _____.

(a) वायलिन / Violin

K सुब्रह्मण्यम, K. वैद्यनाथन

(b) संतूर / Santoor - शिवकुमार शर्मा, नृजन खोपारी

(c) सारंगी / stringed instrument

(d) सितार / Sitar

बुद्धु खान
सुल्तान खान

पंडित रविशंकर

निखिल बार्जी

पिलायत खान

अश्विंक पारेख

CHSL 2023

5
चित्र

चिथिरई उत्सव किस राज्य में मनाया जाता है ?

In which state is Chithirai festival celebrated?

- (a) पंजाब / Punjab
- (b) तमिलनाडु / Tamil Nadu
- (c) राजस्थान / Rajasthan
- (d) मेघालय / Meghalaya

चित्राची

जल्लीकट्टू Bull festival

पोंगल

→ मसमसम

→ पुयड (New year of Tamil)





6. भारत ने पहली बार हॉकी में विश्व कप का खिताब कब जीता था?

When did India win the World Cup title in hockey for the first time?

(a) 1975 में / In 1975

(b) 1978 में / In 1978

(c) 1971 में / In 1971

(d) 1982 में / In 1982

कितनी बार
1
2
3
4



→ Captain: अजीतपाल सिंह

: पाक को ठराया (2-1)

→ तीसरा WC

: आयोजन: Malaysia

① पहला हॉकी WC → 1971



Winner

└: पाकि

└ उपविजेता -: स्पेन

2023: HOCKEY WC

↓
भारत

↓
भुवनेश्वर (उड़ीसा)

विजेता: जर्मनी

उपविजेता: बेल्जियम

2026 -: आयोजन ?

↓
बेल्जियम, नीदरलैंड



7. _____ पंजाब राज्य से संगीत का एक मुखर रूप है।

_____ is a vocal form of music from the state of Punjab.

(a) कव्वाली / Qawwali

(b) ग़ज़ल / Ghazal

(c) टप्पा / tappa

(d) भजन / Hymn

: जुगनी

: सुहाग

: लोरियन

: धोरियन:



8. दुनिया में सबसे पुराना टेनिस टूर्नामेंट कौन-सा है?

Which is the oldest tennis tournament in the world?

A Grand Slam

1891 (a) फ्रेंच ओपन / French Open

1881 (b) यू.एस. ओपन / U.S. open

1877 (c) विंबलडन / Wimbledon

(d) ऑस्ट्रेलियन ओपन / Australian Open

1905

ऑस्ट्रेलियन ओपन 2024
 पुरुष : जानिक सिनर (इटली)
 female : आर्याना संबालेका (बेलारूस)
 युगल : रोहन बोपन्ना + मैथ्यूज (Aus)

विंबडन

A - ऑस्ट्रेलियन Hard Court
 F - french - मिट्टी
 B - Wimbledon - धास पर
 U - US open - Hard Court



9. निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक बुकर पुरस्कार विजेता किरण देसाई द्वारा लिखी गई है? Which of the following books has been written by Booker Prize winner Kiran Desai?

- (a) शांताराम / Shantaram
 (b) ए फाइन बैलेंस / A Fine Balance
 (c) द इयर ऑफ़ रनवेज़ / The Year of Runaways
 (d) द इनहेरिटेन्स ऑफ़ लॉस / The Inheritance of Loss

अनीता देसाई
 फ्रॉस्टिंग, फ्रीस्टींग
In Custody

किरण देसाई 2006-बुकर prize

↳ Emblems of Transformation
 ↳ Hulla balo in Guava Orchard:



10. संविधान सभा का प्रथम सत्र कब हुआ?

When did the first session of the Constituent Assembly take place?

- (a) 9 दिसम्बर 1946 / 9 December 1946
 (b) 16 अगस्त 1947 / 16 August 1947
 (c) 26 जनवरी 1948 / 26 January 1948
 (d) 26 नवम्बर 1946 / 26 November 1946



① संविधान सभा की स्थापना: 06 Dec 1946

② पहला संबोधन: J B कृपलानी french पथ पर आधारित

③ अध्यक्ष (अस्थायी): रजिन्द्रानंद सिन्हा

11 Dec: राजेन्द्र प्रसाद (स्थायी अध्यक्ष)

कुल Session-11

13 Dec, 1946 -: उद्देश्य प्रस्ताव : Pt. Nehru:

⇒ पहला सत्र: 9 Dec - 23 Dec 1946

Group



11. भारत की संविधान सभा का परामर्शदाता कौन था?

Who was the advisor to the Constituent Assembly of India?

(a) डा. बी. आर. अम्बेडकर / **Dr. B. R. Ambedkar**

(b) डा. राजेन्द्र प्रसाद / **Dr. Rajendra Prasad**

(c) श्री बी. एन. राव / **Shri B. N. Rao**

(d) डा. के. एम. मुंशी / **Dr. K. M. Munshi**

संवैधानिक सलाहकार :

संविधान का पहला ड्राफ्ट बनाया - :

↓
Oct 1947 :

↓
243 Art.



12. भारत की संविधान सभा का गठन किया गया-

The Constituent Assembly of India was formed by-

1942 (a) क्रिप्स प्रस्तावों के अन्तर्गत / **under the Cripps proposals**

(b) कैबिनेट मिशन योजना के अन्तर्गत / **Under Cabinet Mission Plan**

(c) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम के अन्तर्गत (1947)

Under the Indian Independence Act

(d) माउन्टबेटन योजना के अन्तर्गत / **Under the Mountbatten Plan**

1946-: 24 Mar 1946: C. M. : दिल्ली आया:

पेश - : 16 May 1946 :

अध्यक्ष : +

सदस्य : 13

: 3 अध्यक्ष : नेहरू :

: 1947



13. संविधान सभा की प्रान्तीय संविधान समिति का अध्यक्ष कौन था?

Who was the Chairman of the Provincial Constitution Committee of the Constituent Assembly?

प्रारूप
समिति

- Drafting
- (a) डॉ. बी. आर. अम्बेडकर / **Dr. B. R. Ambedkar**
- (b) पंडित जवाहरलाल नेहरू / **Pandit Jawaharlal Nehru**
- (c) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद / **Dr. Rajendra Prasad**
- (d) सरदार पटेल / **Sardar Patel**

संघ शक्ति
,
संघ संविधान

संचालन समिति

मौलिक अधिकार (सलाहकार समिति)

1. मौलिक अधिकार उपसमिति: जे. डी. कृपलानी
2. अल्पसंख्यक उपसमिति: ए. सी. मुखर्जी



14. भारतीय संविधान को संविधान सभा द्वारा अंगीकृत किया गया-

The Indian Constitution was adopted by the Constituent Assembly-

(a) 26 नवम्बर, 1949 को / **On November 26, 1949**

(b) 15 अगस्त, 1949 को / **On August 15, 1949**

(c) 2 अक्टूबर, 1949 को / **On October 2, 1949**

(d) 15 नवम्बर, 1949 को / **On November 15, 1949**

लागू: 26 Jan, 1950

संविधान निर्माण में समय: 2 वर्ष, 11 माह, 18 दिन

कानून
द्वारा:

कुल 165 बैठकें



15. भारतीय संविधान सभा में कुल कितनी महिला सदस्य थीं? **How many total women members were there in the Indian Constituent Assembly?**

- (a) 15
- (b) 13
- (c) 12
- (d) 10

कितनी महिला ने हस्ताक्षर → ॥

दक्षिण भारत की पहली

1. विजयलक्ष्मी पंडित (इस्तीफा)
2. राजकुमारी अमृत कौर (पहली स्वास्थ्य मंत्री)
3. सुचेता कृपलानी (पहली महिला C.M., U.P)
4. सरोजिनी नायडू (निधन)
5. लीला राय (इस्तीफा) :-

6. हसा महता
7. कमला चौधरी
8. 9. दुर्गाबाई
9. रेणुका राय
10. मालती चौधरी (इस्तीफा)
11. दक्षिणाधी केलचुदन (दिली)
12. बेगम सजाज (मुस्लिम)
13. रेनी मस्किरीनो
14. अम्मु स्वामीनाथन



16. भारत में प्रागैतिहासिक मानव का प्राचीनतम जीवाश्म, निम्नलिखित में से किस स्थान से मिला है? **The oldest fossil of prehistoric man in India has been found from which of the following places?**

- MP (a) भीमबेटका / **Bhimbetka** ✓
- MP (b) हथनौरा / **Hathnora**
- UP (c) सराय नाहर राय / **Sarai Nahar Rai**
- UP (d) दमदमा / **Damdama**

: 1902, ASI द्वारा
L: नर्मदा मैदान



17. निम्नलिखित में से किस भारतीय पुरातत्ववेत्ता ने पहली बार 'भीमबेटका गुफा' को देखा और उसके शैलचित्रों के प्रागैतिहासिक महत्त्व को खोजा ? → m.p

भीमबेटका

↓

UNESCO

↓

2003

Which of the following Indian archaeologists saw 'Bhimbetka Cave' for the first time and discovered the prehistoric significance of its rock paintings?

: महाभारत पर आधारित

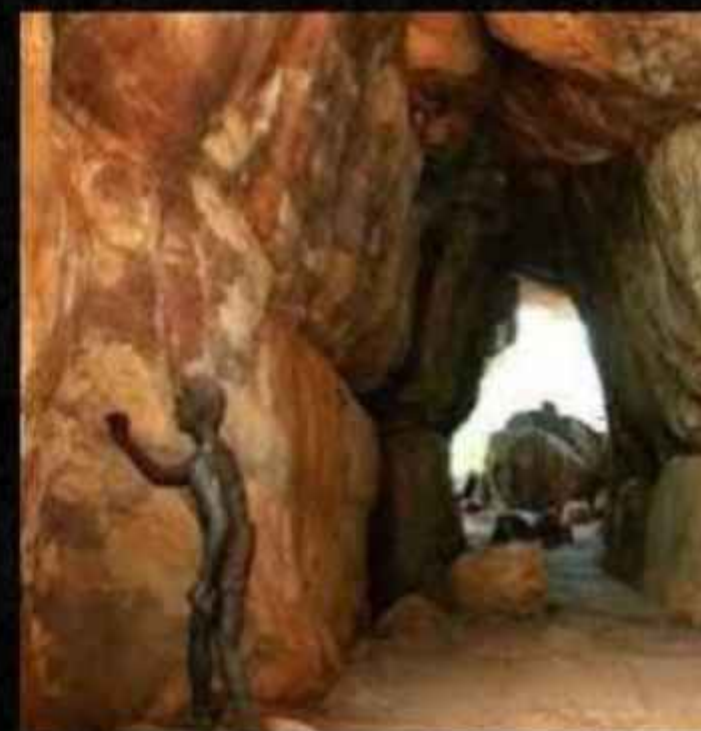
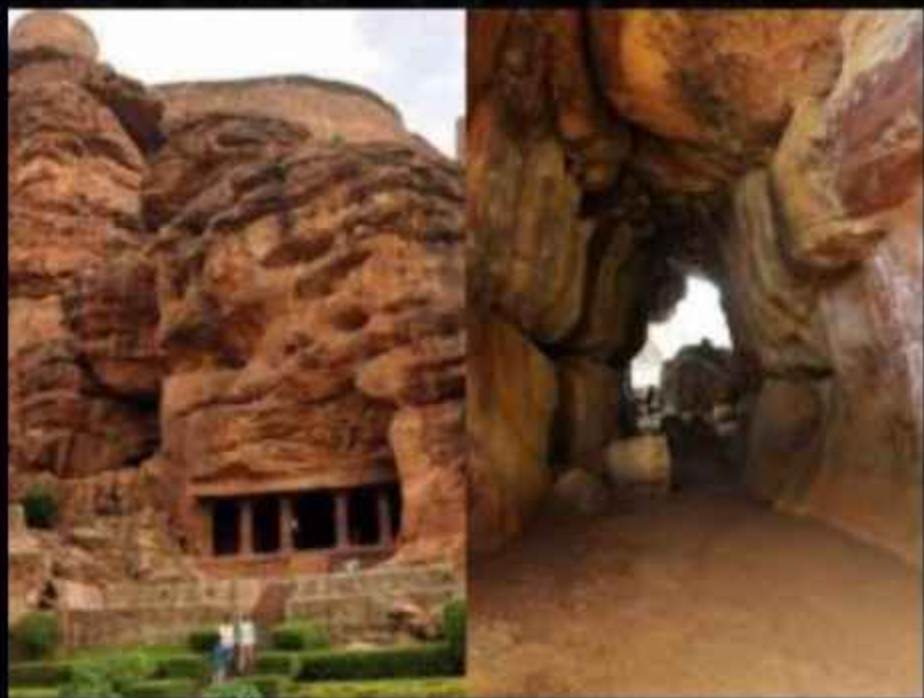
(a) माधोस्वरूप वत्स / Madhoswaroop Vatsa

(b) एच.डी. संकालिया / H.D. Sankaliya

(c) वी.एस. वाकणकर / V.S. Wakankar

(d) वी.एन. मिश्रा / V.N. Mishra

— 1957 में खोजा





18. भारत में व्यवस्थित कृषि का प्राचीनतम् प्रमाण कहाँ से प्राप्त होता है-

Where is the oldest evidence of organized agriculture found in India?

- PAK (a) मेहरगढ़ / **mehargarh**
- RAJ (b) कालीबंगा / **Kalibanga**
- Gujrat (c) लोथल / **Lothal**
- PAK (d) कोटदीजी / **Kotdiji**

1. स्थायी जीवन का प्रथम साक्ष्य

2. पालतू शैल

: खोलन River

: गेहूँ, जौ, 7000 ई०पू०

वर्तमान में लहुरा देव (UP - संतकबीर नगर) -
पावल साक्ष्य → 9000 ई०पू०



19. मानव द्वारा सर्वप्रथम प्रयुक्त अनाज था-

The first grain used by humans was-

(a) गेहूँ / **Wheat**

(b) चावल / **Rice**

(c) जौ / **Barley**

(d) बाजरा / **Millet**

7th शता ०



20. नवदाटोली किस राज्य में अवस्थित है?

HP सोक लिया
In which state is Navdatoli located?

- (a) गुजरात / Gujarat
- (b) महाराष्ट्र / Maharashtra
- (c) छत्तीसगढ़ / Chhattisgarh
- (d) मध्य प्रदेश / Madhya Pradesh**

1. लोथल - GJ - रुकनात बन्दरगाह | गोदीपाड़ा | Jockyard
 2. रोपड़ - PB
 3. धौलावीरा - GJ
 4. रंगपुर - WB
 5. बनावली - HR
 6. अंतरंजीखेड़ा - UP
 लोहे के साक्ष्य



21. भारत के कितने राज्य तटरेखा पर स्थित हैं?

How many states of India are located on the coastline?

(a) 11

(b) 12

(c) 9

(d) 10

समुद्री सीमा

सबसे लम्बी सीमा
UT-अंडमान
दोराण-लक्षद्वीप

पश्चिमी तट : 5 St.
पूर्वी तट : 4 St.

सबसे लम्बी समुद्री सीमा
G → Gujarat : 1214 Km
A → आन्ध्र प्रदेश : 973
T - तमिलनाडु : 906
M - महाराष्ट्र : 652

गुहाद
मोती
दण्ड
68° 7'

सबसे कम सीमा : 60 A:



इंदिरा कॉल
37° 6'

97° 25' - 98° 30' इतिहास

कन्याकुमारी
8° 4'

International Boundary
State/UT Boundary
Country Capital
State/UT Capital



22. भारत में कन्याकुमारी की अवस्थिति है

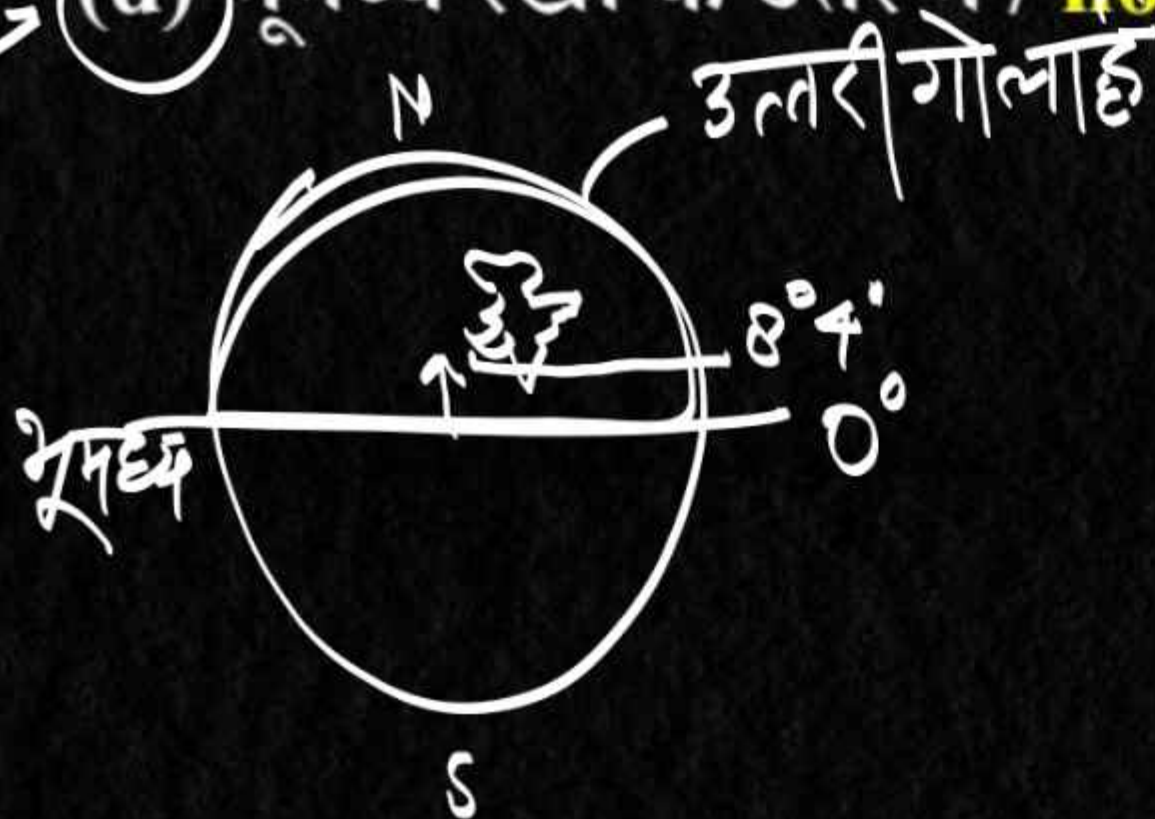
Kanyakumari is located in India

(a) भूमध्य रेखा के दक्षिण में / **south of the equator**

(b) कर्क रेखा के उत्तर में / **north of the tropic of cancer**

(c) मकर रेखा के दक्षिण में / **south of the Tropic of Capricorn**

→ (d) भूमध्य रेखा के उत्तर में / **north of the equator**





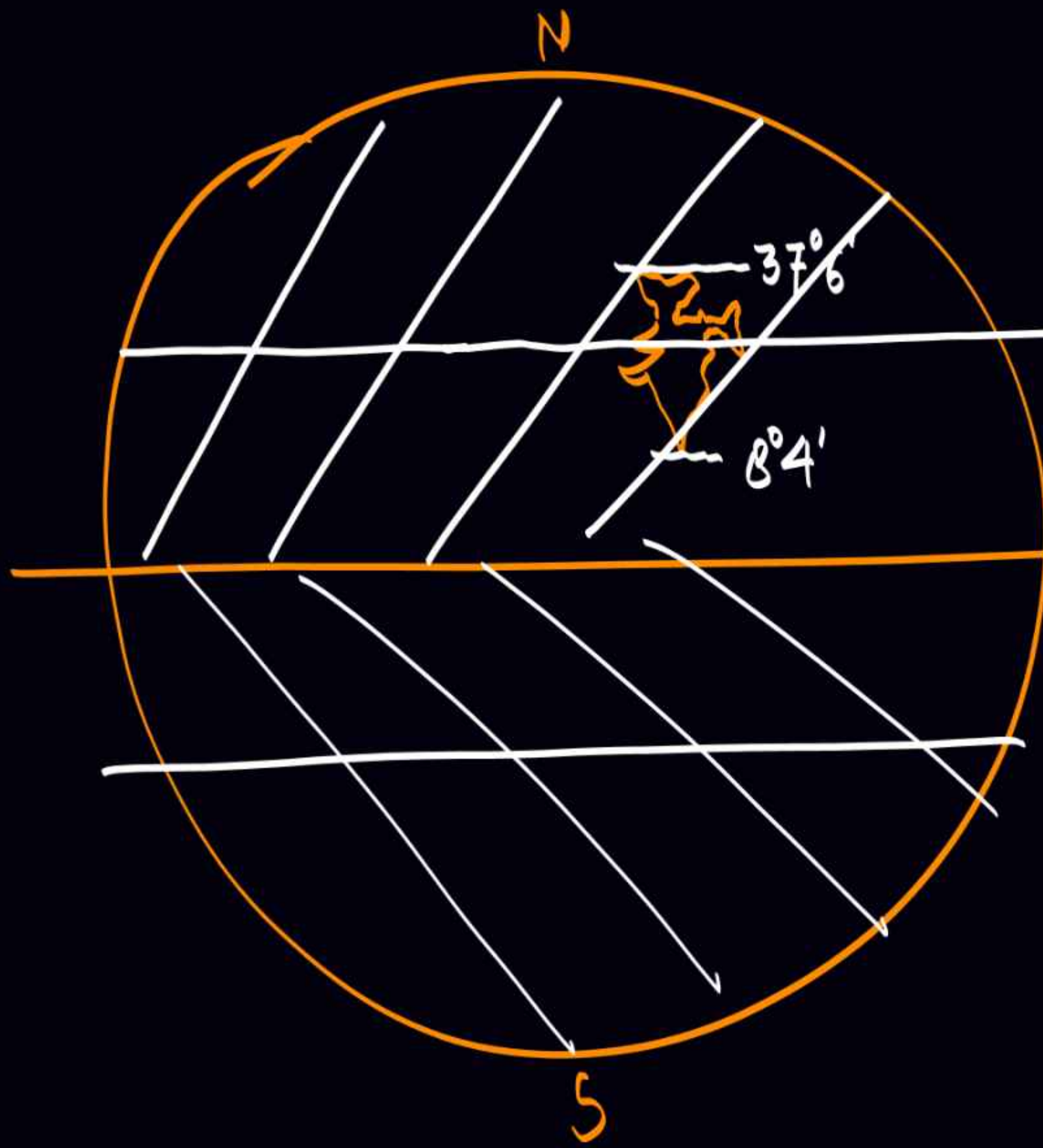
23. निम्नलिखित द्वीपों के युग्मों में से कौन-सा एक 'दस अंश जलमार्ग' द्वारा आपस में पृथक् किया जाता है? **Which one of the following pairs of islands is separated from each other by 'Ten Degree Channel'?**

- ✓ (a) अंडमान एवं निकोबार / **Andaman and Nicobar**
 (b) निकोबार एवं सुमात्रा / **Nicobar and Sumatra**
 (c) मालदीव एवं लक्षद्वीप / **Maldives and Lakshadweep**
 (d) सुमात्रा एवं जावा / **Sumatra and Java**

8° → मालदीव - पिरिकॉय

9° → लक्षद्वीप "

11° → अरीसीदीव → कर्नाटक



23 1/2° N कर्क रेखा

भूमध्य | 0° | Equator

23 1/2° S - मकर रेखा



24. भारत का सुदूरस्थ दक्षिणी बिन्दु है -

The southernmost point of India is -

- (a) कन्याकुमारी / Kanyakumari
- (b) रामेश्वरम् / Rameshwaram
- (c) इन्दिरा प्वाइंट / Indira Point
- (d) प्वाइंट कालीमर / Point Kalimar

: पिग्मिलियन point

: पारसन point:



25. भारत में सबसे पहले निम्नलिखित में से किस राज्य में सूर्य दिखाई देता है?

In which of the following states in India does the Sun appear first?

(a) मिजोरम / **Mizoram**

(b) असोम / **Assam**

(c) अरुणाचल प्रदेश / **Arunachal**

(d) नागालैंड / **Nagaland**

4AM - 4PM :

: डोंग शॉव

: 1999 : खोज :

अंत में सूर्यास्त : Gujarat



26. भारतीय अर्थव्यवस्था है- **Indian economy is-**

- (a) विकसित / **advanced**
- (b) अविकसित / **undeveloped**
- (c) विकासशील / **developing**
- (d) पिछड़ी हुई / **backward**

मिश्रित



सार्वजनिक + निजी का सह अस्तित्व :-

1. कृषि मुख्य व्यवसाय
2. विशाल जनसंख्या
3. असंतुलित आर्थिक विकास
4. निम्न प्रति व्यक्ति आय

5. उच्चतम बेरोजगारी



27. निम्नलिखित में से कौन सा लक्षण भारतीय अर्थव्यवस्था का नहीं है?

Which of the following is not a characteristic of the Indian economy?

- (a) धन की न्यून कार्य क्षमता / **low efficiency of money**
- (b) प्रति व्यक्ति कम आय / **low per capita income**
- (c) पूँजी निर्माण की न्यून दर / **low rate of capital formation**
- (d) प्राकृतिक संसाधनों की कमी / **depletion of natural resources**



28. भारत में गरीबी का आंकलन किसके द्वारा किया जाता है?

Who assesses poverty in India?

(a) राष्ट्रीय गरीबी आयोग / **National Poverty Commission**

(b) राष्ट्रीय सांख्यिकी आयोग / **National Statistical Commission**

(c) नीति आयोग का कार्यदल / **NITI Aayog's working group**

(d) राष्ट्रीय योजना आयोग / **National Planning Commission**

NSSO
↓
National
Sample
Survey
office

+ CSO
↓
Central
Statistics
office-

23 May 2019

MOSPI
↓
Ministry for Statistics
and programme
Implementation



29. निम्नलिखित में से कौन सी पंचवर्षीय योजना अपने निर्धारित समय पर प्रारम्भ नहीं हो सकी? Which of the following five year plans could not start on time?

(a) बारहवीं / **twelfth**

(b) ग्यारहवीं / **eleventh**

(c) नौवीं / **ninth**

(d) आठवीं / **eighth**

पहली

1951-56

1992-97

1956-61

1997-2002

1961-66

2002-2007

1969-74

2007-2012

1974-1978

12वीं 2012-2017

1980-85

2015

1985-90

NITI



30. कौन-सा सुमेलित नहीं है? Which one is not matched?

(a) किलोवाट आवर-विद्युत / kilowatt-hour-electricity

(b) सेल्सियस-ताप / celsius - temperature

(c) गुणक-रक्त / multiplier blood

(d) रिक्टर स्केल-आर्द्रता / Richter Scale-Humidity

भूकंप :

आर्द्रता : हाइग्रोमीटर :

वायुमंडलीय दबाव : बैरोमीटर :

वायुवेग : एनीमोमीटर



31. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?

Which one of the following pairs is not correctly matched?

मात्रा/ **Quantity**

एस.आई. मात्रक / **S.I. unit**

(a) दबाव / दाब / **pressure / pressure**

- पास्कल / **Pascal**

(b) लेंस की क्षमता / **Lens power**

- डायोप्टर / **Diopeter**

(c) ऊष्मा / **Heat** / ऊर्जा

- जूल / **Joule**

(d) रेडियो-एक्टिव पदार्थ की सक्रियता

- क्यूरी

Activity of a radioactive substance

- **Curie**

वेंकुरल



32. जल का वाष्प में परिवर्तन कहलाता है—

The transformation of water into vapor is called –

(a) प्राकृतिक / Natural

(b) भौतिक / Physical

(c) रासायनिक / chemical

(d) जैविक / organic

वही अवस्था वापस मिले

जल से बर्फ बनना

ताँबे का तार

लोहे से चुंबक :

: दूध से दही

: फल का पकना

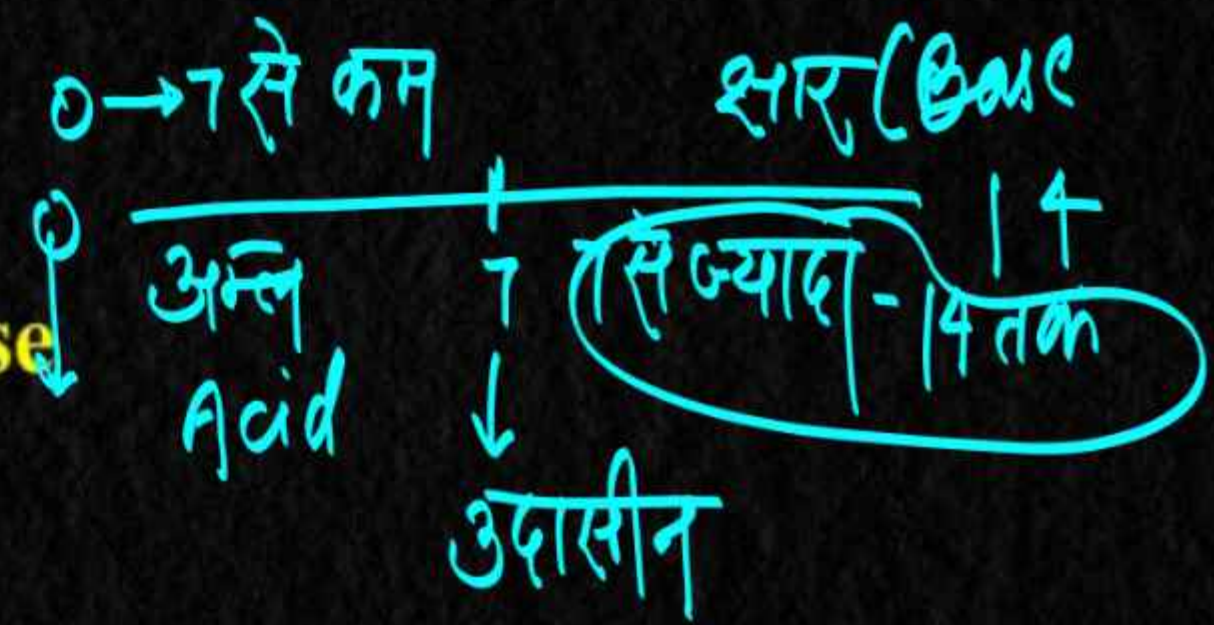


33. क्षारीय विलयन का pH मान होता है, सदैव-

The pH value of alkaline solution is always-

- (a) 7
- (b) 7 से कम / less than 7
- (c) 7 से अधिक / More than**
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं / None of these

सारेन्सन ने खोजा
: 25°C



अम्लीय → 0 से 6 के बीच pH ।

0 से 7 से कम pH 3
0 से 14 .. pH 4



34. कौन-सा विटामिन जल में घुलनशील है?

Which vitamin is soluble in water?

(a) विटामिन 'A' / **Vitamin 'A'**

✓ (b) विटामिन 'B' / **Vitamin 'B'**

(c) विटामिन 'K' / **Vitamin 'K'**

(d) विटामिन 'D' / **Vitamin 'D'**

जल - B, C ✓

वसा → KED A

fat soluble



35. हमारा शरीर निम्न में से कौन से विटामिन बनाता है?

Which of the following vitamins does our body make?

(a) विटामिन ~~A~~ तथा ~~B~~ / **Vitamin A and B**

(b) विटामिन ~~B~~ तथा ~~C~~ / **Vitamin B and C**

(c) विटामिन D तथा K / **Vitamin D and K**

(d) विटामिन A तथा E / **Vitamin A and E**

धूप

आंत्र जीवाणु



36. भारत के किस प्रसिद्ध स्टेडियम का नाम बदलकर 'निरंजन शाह स्टेडियम' रखा गया है? **Which famous stadium of India has been renamed as 'Niranjan Shah Stadium'?**

- कोलकाता
Guj
Mumbai
- (a) ईडेन गार्डन स्टेडियम / **Eden Garden Stadium**
- (b) सौराष्ट्र क्रिकेट स्टेडियम / **Saurashtra Cricket Stadium**
- (c) डीवाई पाटिल स्टेडियम / **DY Patil Stadium**
- (d) एम. चिनास्वामी स्टेडियम / **M. Chinnaswamy Stadium**

→ बेंगलूरु, कर्नाटक



37. वैज्ञानिक अनुसंधान के लिए 'जी. डी. बिड़ला पुरस्कार' जीतने वाली पहली महिला वैज्ञानिक कौन बनीं है? **Who has become the first woman scientist to win the 'G D Birla Award' for scientific research?**

- (a) एम फातिमा बीबी / **M Fatima Bibi**
- (b) इर्षिता विश्वास / **Irshita Biswas**
- (c) रानी चटर्जी / **Rani Chatterjee**
- (d) अदिति सेन डे / Aditi Sen Day**

50 Age से कम :

शुरुआत : 1991 :

: कंप्यूटिंग | नवाचार



38. वर्ष 2024 के दादा साहब फाल्के इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल अवॉर्ड्स में किसे बेस्ट फिल्म का पुरस्कार मिला है? **Who has received the Best Film Award at the Dadasaheb Phalke International Film Festival Awards for the year 2024?**

- (a) एनीमल / **Animal**
- (b) 12th फेल / **12th Fail**
- (c) पठान / **Pathan**
- ⇒ (d) जवान / **Jawaan**

Director (निर्देशक)

(Animal (संदीप रेड्डी))

Best Villain : कबीर बेगम (Animal)

अभिनेता : शाहसुख खान (जवान)

अभिनेत्री : मयनतारा (जवान)



39. आईसीसी अवार्ड 2023 में किस पुरुष क्रिकेटर को साल का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी का पुरस्कार मिला है? **Which male cricketer has received the Player of the Year award at the ICC Awards 2023?**

- (a) रोहित शर्मा (भारत) / **Rohit Sharma (India)**
- (b) बाबर आजम (पाकिस्तान) / **Babar Azam (Pakistan)**
- (c) पैट कमिंस (ऑस्ट्रेलिया) / **Pat Cummins (Australia)**
- (d) जो रूट (इंग्लैंड) / **Joe Root (England)**

Captain

दूसरे महेंगे खिलाड़ी (SRH)
: 20.5CR

सबसे महेंगे - मिशेल लुटके - : 24.75CR (KKR)

ICC Awards:

Men's ODI - : विराट कोहली :

Test - : उमरगन खन्ना (Aus)

T20 - : SKY (India)



40. 'पीएम विश्वकर्मा योजना' किस मंत्रालय द्वारा शुरू किया गया है?

'PM Vishwakarma Yojana' has been launched by which ministry?

(a) कृषि मंत्रालय / **Ministry of Agriculture**

(b) ग्रामीण विकास मंत्रालय / **Ministry of Rural Development**

(c) सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय / **Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises**

(d) ग्रामीण विकास एवं पंचायती राज मंत्रालय / **Ministry of Rural Development and Panchayati Raj**

15000, आर्थिक सहयोग राशि।

H.W. सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय व मंत्री

(H.W.)



आज का गृहकार्य प्रश्न

H.W

Q. वर्तमान सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्योग मंत्री कौन है?

Promuse: 40 sets