

MISSION SELECTION



एसएससी CGL/CHSL/CPO SERIES



Good

GS

⇒ Geo-PYQ Discussion

⇒ <https://t.me/GSGAWithSanjaySir>

GS Mahendras Live
GA Mahendras Live

6:30 PM



SUBSCRIBE



CMSL
Pre



SSE

According to 2011 Census, the percentage of male and female literacy in India is :

	Male	Female
(1)	83.78	76.60
(2)	80.51	67.06
(3)	79.63	66.77
(4)	82.14 %	65.46 %

2011 की जनगणना के अनुसार भारत में पुरुष और महिला साक्षरता का प्रतिशत है :

	पुरुष	महिला
(1)	83.78	76.60
(2)	80.51	67.06
(3)	79.63	66.77
(4)	82.14	65.46

As per state census 2011, which of the following is the least populous state of India?

2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन भारत की सबसे कम आबादी वाला राज्य है?

~~A Kerala / केरल~~

Library Rate

2021

B Odisha / ओडिशा

C Tamil Nadu / तमिलनाडु

D Sikkim / सिक्किम

2021

Share
like
comment

Census is the systematic procedure of collecting, compiling, analyzing, evaluating and publishing data related to population of a country.

जनगणना किसी देश की जनसंख्या से संबंधित डेटा एकत्र करने, संकलन, विश्लेषण, मूल्यांकन और प्रकाशन की व्यवस्थित प्रक्रिया है।

The decennial Census of India has been conducted 15 times, as of 2011. While it has been undertaken every 10 years, beginning in 1872 under British Viceroy Lord Mayo, the first complete census was taken in 1881. ✓

Post 1949, it has been conducted by the Registrar General and Census Commissioner of India under the Ministry of Home Affairs, Government of India. All the censuses since 1951 were conducted under the 1948 Census of India Act. The last census was held in 2011, whilst the next will be held in 2021.

2011 के अनुसार, भारत की बारहवीं जनगणना 15 बार आयोजित की जा चुकी है। ब्रिटिश वायसराय लॉर्ड मेयो के नेतृत्व में 1872 में शुरू होने वाले हर 10 साल में, पहली पूर्ण जनगणना 1881 में हुई थी। 1949 के बाद, यह भारत सरकार के गृह मंत्रालय के तहत भारत के रजिस्ट्रार जनरल और जनगणना आयुक्त द्वारा आयोजित किया गया है। 1951 के बाद से सभी सेंसरशिप को 1948 की जनगणना अधिनियम के तहत आयोजित किया गया था। आखिरी जनगणना 2011 में आयोजित की गई थी, जबकि अगले 2021 में आयोजित की जाएगी।

CENSUS-2011

Slogan - **"Our Census, Our Future"**

NFHS P-1
P-2 → May
Covid-19
74
100

382

1 km²

Highlights :

Overall **15th** Census ✓

7th Census after Independence ✓

2nd Census of 21st Century ✓

Population	Total	1,210,854,977
	Males	623,724,568
	Females	586,469,294
Literacy	Total	74%
	Males	82.10%
	Females	65.46%
Density of population	per km ²	382
Sex ratio	per 1000 males	940 females
Child sex ratio (0-6 age group)	per 1000 males	914 females

Total Population - 1,21,01,93,422 (**121cr**)

Males - **51.54%**

Females - **48.46%**



SUBSCRIBE



<https://t.me/GSGAWithSanjaySir>

→ Bihar
Density
Extra

Total no of Districts - **640**

National Sex Ratio - **940** | Male
F. 1000

Literacy rate - **74.04%**

Population Density - **382**

% Decadal Growth Rate - **17.64%**

100% Literate District - **Palakkad** (Kerala) ✓

Highest Populous District - **Thane**

Registrar General and Census Commissioner

1881 **Mr. W. W. Plowden** ✓

1941-49 **Mr. M W M Yeatt**

1949 - 1953 **Mr. R. A. Gopalaswami**

Registrar General and Census Commissioner at 2009-2016 census - **Mr. C. Chandramouli**

2016-2019 - **Shri Sailesh**

2019- Present - **Dr. Vivek Joshi** → 2021

29 ⇒ Telangana

Share

पुंसा 31 गुना
Sex Ratio

Min Area ⇒ Goa

Max Area ⇒ Raj

जनसंख्या

Population

State

UT

Min

Max

Min

Sikkim

Delhi

Lakshadweep

State

UT

Max

Min

Max

Min

Kerala

Haryana

Puducherry

Daman & Diu

Max

UP

Literacy Rate

State

UT

Max

Min

Max

Min

Kerala

Bihar

Lakshadweep

Dadra & Nagar Haveli

Max

Meghalaya

State

UT

Min

Max

Min

Nagaland

Dadra & Nagar Haveli

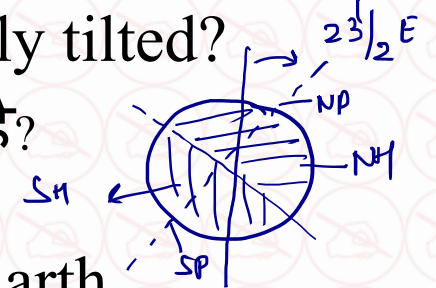
Lakshadweep

Dadra Nagar + Daman & Diu

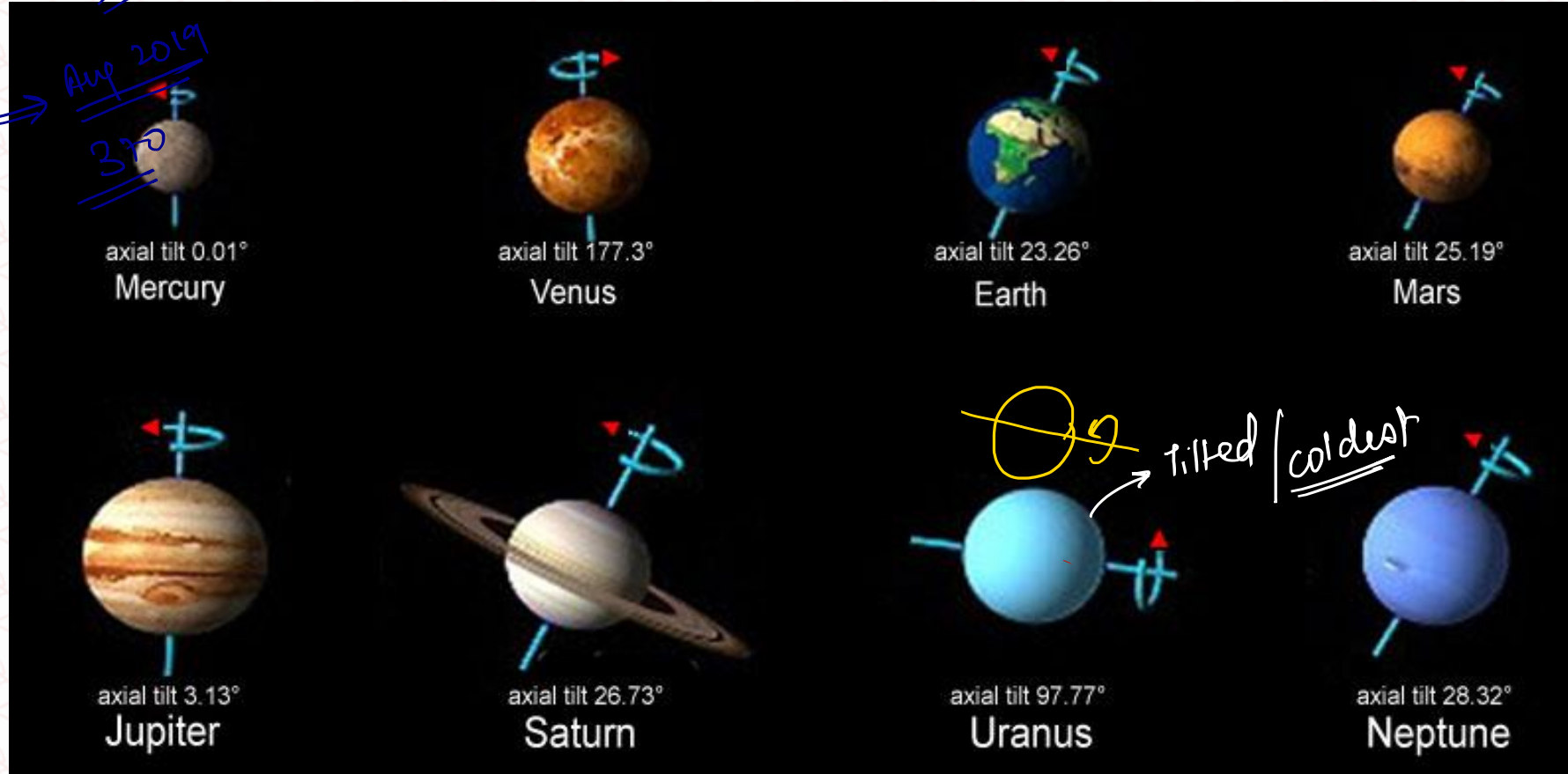
<https://t.me/GSGAWithSanjaySir>



Rotational axis of which of the following planet is highly tilted?
 निम्नलिखित में से किस ग्रह की घूर्णी धुरी अत्यधिक झुकी हुई है?



R & D
 Aug 2019
 370



- 1) Earth
- 2) Uranus
- 3) Neptune
- 4) Jupiter

- 1) पृथ्वी
- 2) युरेनस
- 3) नेपच्यून
- 4) बृहस्पति



Conjunction (1200)

0° → (60)

Jovian

Outer Planet

Jup like large → Gaseous

Inner planet
Terrestrial
Solid surface

Asteroid Belt

largest planet

20 Europa
Callisto
Ganymede
largest satellite

Saturn

4 = Ringed
Ringed planet

Tilted & coldest
Uranus

Green Planet

Neptune

Largest Dwarf Planet

Eris

Kuiper Belt Objects

at Dwarf

Pluto

2006
IAU

Makemake

Prague
CR

Comets

Sun

1st

Mercury

Venus

Earth

Mars

600

Blue Planet

Brightest twin sister of Earth

Beauty of goddess

hottest

Ceres

94-97%
CH₄/CO₂

Green House gases

Evening & Morning Star

Q5 - Which planet is considered as the Dwarf planet?

SSC CGL 5-august-2017

किस ग्रह को बौना ग्रह माना जाता है?

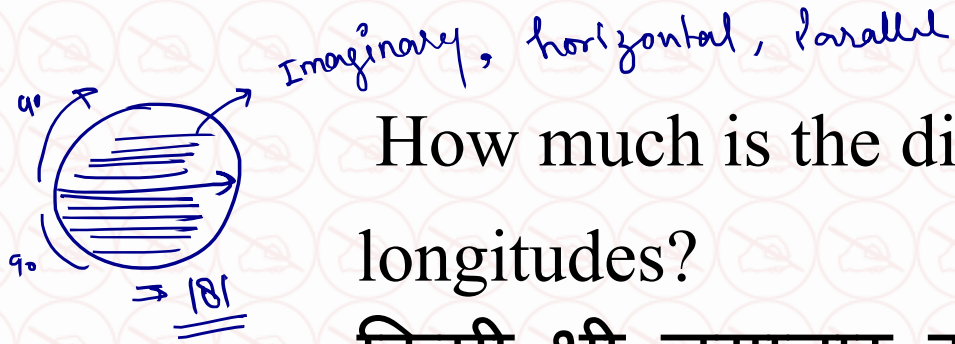
2006

1 Earth पृथ्वी

2.Jupiter बृहस्पति

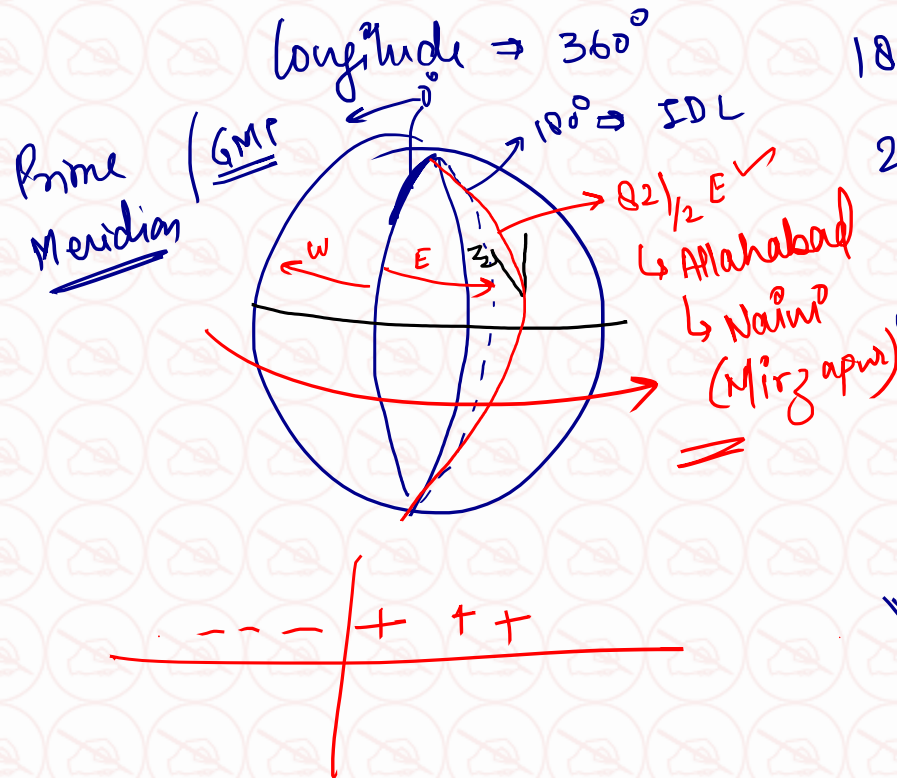
3.Pluto प्लूटो ✓

4.Saturn शनि



How much is the difference of time between any two consecutive longitudes?

किसी भी लगातार दो देशांतरों के बीच समय का अंतर कितना है?



180° 1 MC

24 zones = 360° longitudes hrs

24 hrs = 360° longi
1 hrs = 15 longi

60 min = 15 longi

4 min = 1 longi

82 1/2 E x 4 min

82.5 x 4 min

330 mins

5 hrs

330 min
5

30 min

1) 10 minutes

2) 14 minutes

3) 4 minutes

4) 30 minutes

5:30

What is the approximate height of any geostationary satellite from earth's surface (in km)?

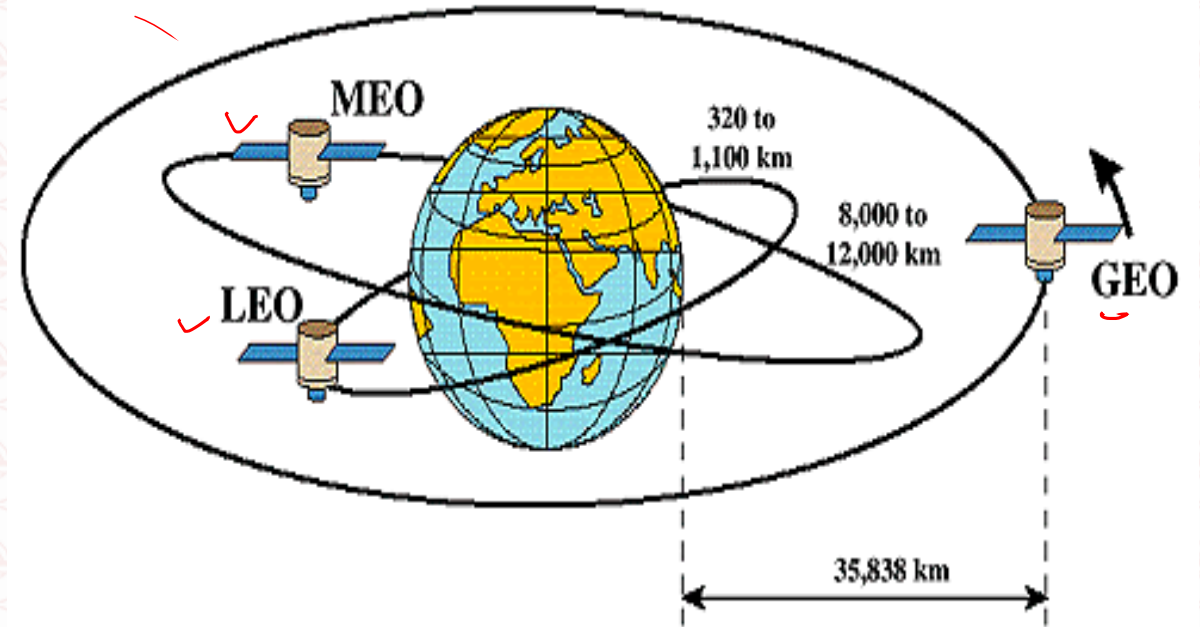
पृथ्वी की सतह (किमी में) से किसी भी भूस्थिर उपग्रह की अनुमानित ऊँचाई क्या है?

1) 36000

2) 45000

3) 48000

4) 30000

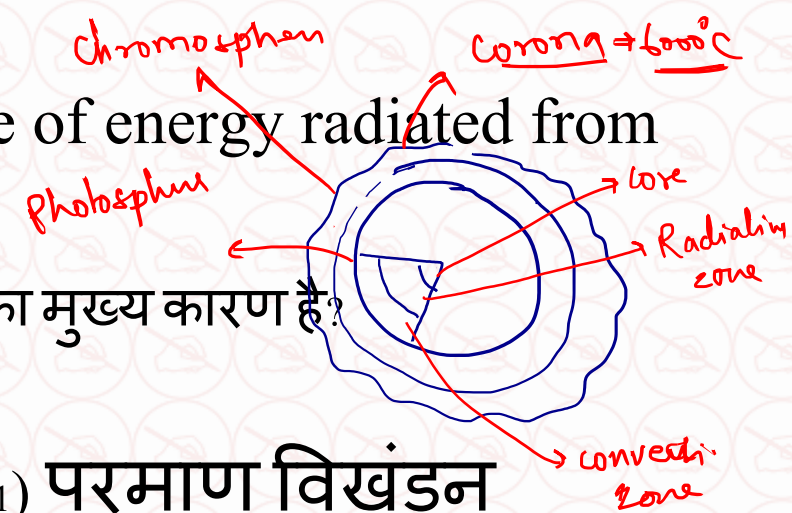
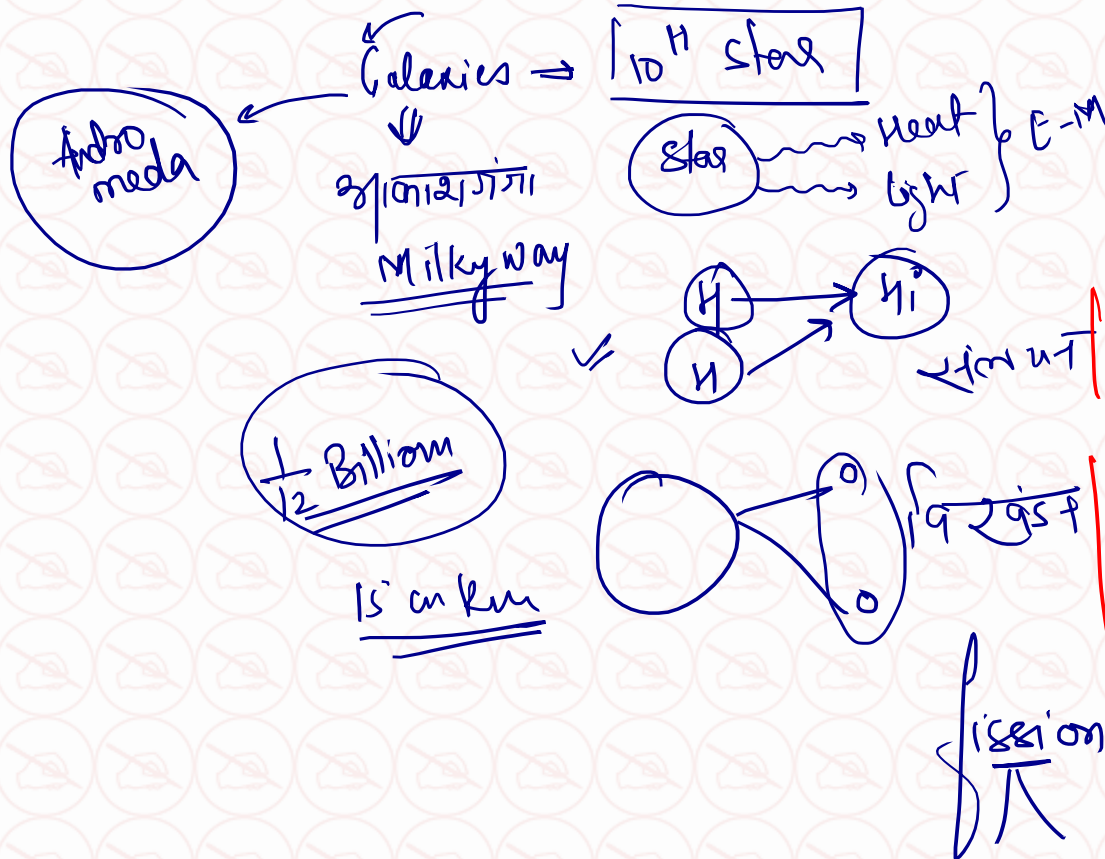


Corona layer \Rightarrow Solar eclips

Which of the following reaction is the main cause of energy radiated from Sun?

निम्नलिखित में से कौन सी प्रतिक्रिया सूर्य से निकलने वाली ऊर्जा का मुख्य कारण है?

Universe \Rightarrow Celestial bodies
 ब्रह्माण्ड



- 1) परमाणु विखंडन
- 2) परमाणु संलयन
- 3) रासायनिक प्रतिक्रिया
- 4) प्रसार प्रतिक्रिया

- 1) Nuclear fission
- 2) Nuclear fusion
- 3) Chemical reaction
- 4) Diffusion reaction

NP

SBS - AP Monday

Hemis NP

Hotspots

Bio diversity
flora & land
fauna animal

1) 2

2) 1

3) 4

4) 5

How many ecological hotspots are present in India?

भारत में कितने पारिस्थितिकी हॉटस्पॉट मौजूद हैं?

