



SSC CGL/CPO/CHSL

GK/GS

MOCK TEST



LIVE

05:30 PM





• Talcher is located in which state?

- A. Odisha
- B. Jharkhand
- C. Bihar
- D. West Bengal

• तलचर किस राज्य में स्थित हैं?

- A. ओडीसा
- B. झारखण्ड
- C. बिहार
- D. पश्चिम बंगाल



ANSWER : A





Which of the following is the heaviest planet in our solar system?

- A. Mercury
- B. Jupiter
- C. Mars
- D. Saturn

- निम्नलिखित में से कौन सा हमारे सौर मंडल का सबसे भारी ग्रह है?
 - A. बुध
 - B. बृहस्पति
 - C. मंगल
 - D. शनि

ANSWER : B



Where is Mumbai situated?

- A. Konkan Costal Area
- B. Malabar Costal Area
- C. Koromanda Costal Area
- D. None of these

मुम्बई कहाँ स्थित है?

- A. कोंकण तट
- B. मालाबार तट
- C. कोरो मण्डल तट
- D. इनमें से कोई नहीं

ANSWER :A



Which hill range is longest hill range in the world?

- A. Rocky Range
- B. Andes Range
- C. Ural Range
- D. Himalayan Range

दुनिया की सबसे लम्बी पर्वतमाला कौन सी है?

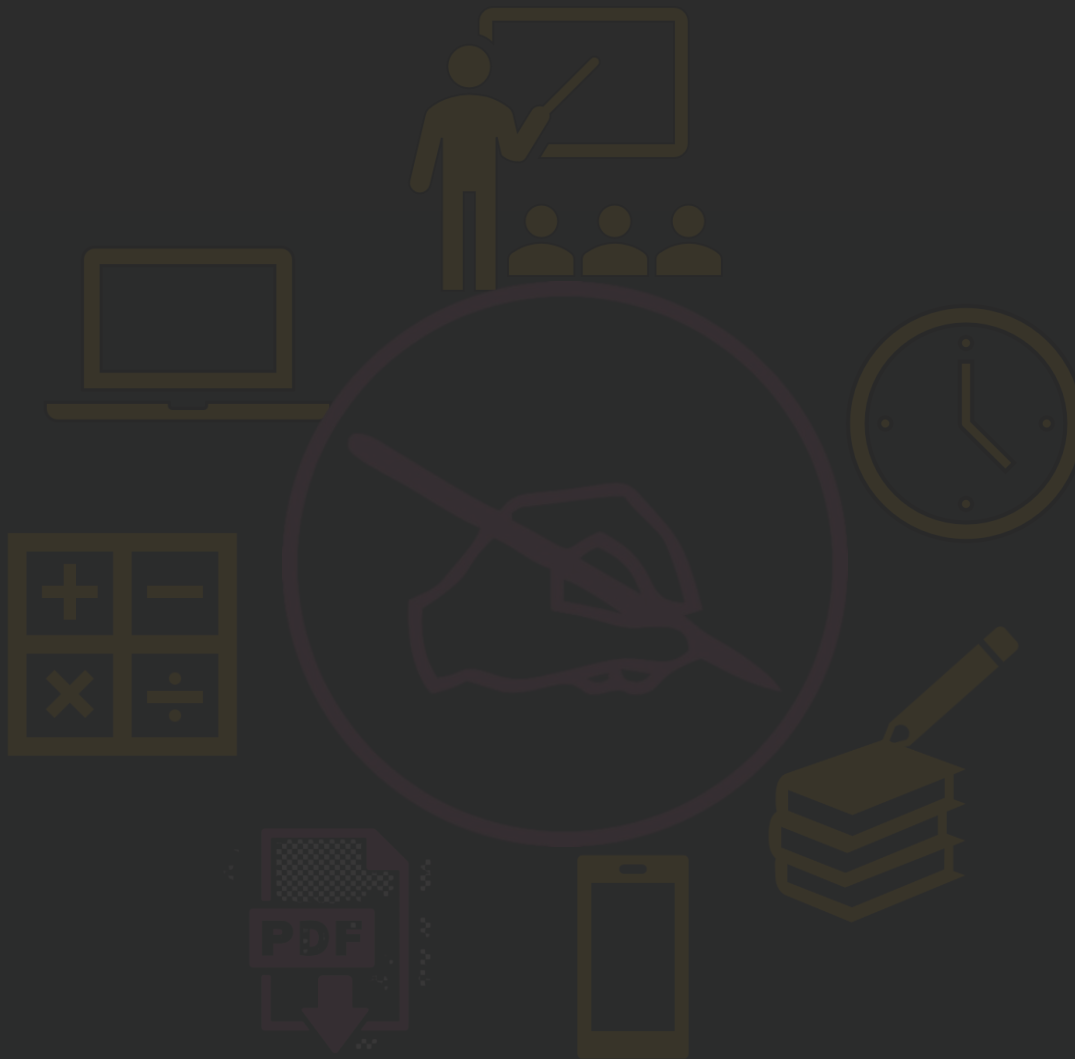
- A. राकी पर्वतमाला
- B. एण्डीज पर्वतमाला
- C. युराल पर्वतमाला
- D. हिमालय पर्वतमाला

ANSWER : B



- The technique of printing the 3-Dimension image of any objects is called-
- A. Holography
- B. Holography
- C. Hexography
- D. Flex printing

- किसी वस्तु के त्रिविमीय प्रतिरूप को अंकित करने की तकनीक कहलाती है-
- A. हैलोग्राफी
 - B. होलोग्राफी
 - C. हेक्सोग्राफी
 - D. फ्लेक्स प्रिंटिंग

ANSWER :B



• Litmus is isolated from-

A. Lichen

B. Algae

C. Fungus

D. Bacteria

• लिटमस किससे प्राप्त किया जाता है?

A. लाइकेन

B. शैवाल

C. कवक

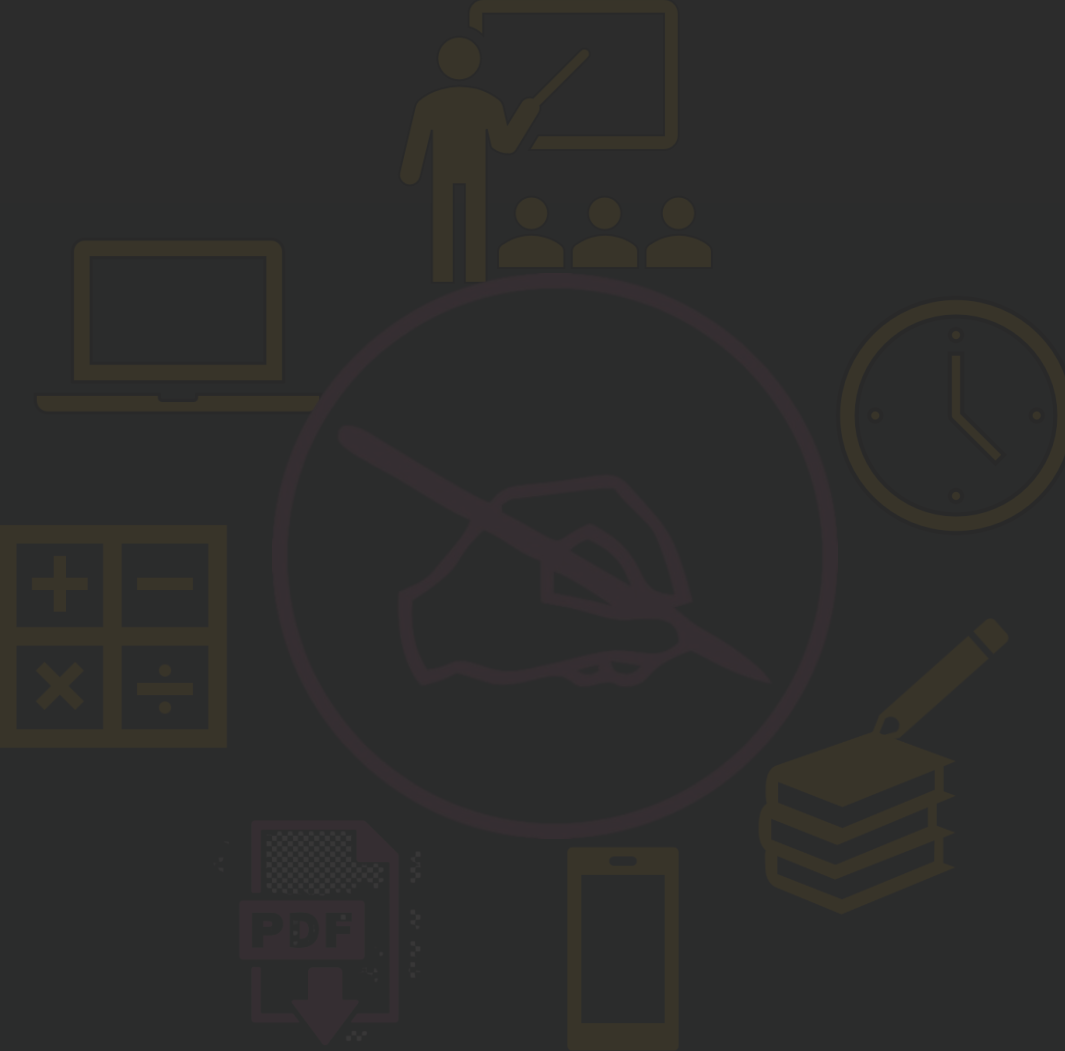
D. बैक्टीरिया

ANSWER: A

The pregnancy period of Cat and Dog is approximately-

- A. 21 day
- B. 150 day
- C. 114 day
- D. 63 day

- बिल्ली और कुते की गर्भावस्था की अवधि लगभग है-
 - A. 21 दिन
 - B. 150 दिन
 - C. 114 दिन
 - D. 63 दिन



ANSWER : A

• FEMA (विदेशी मुद्रा प्रबंधन अधिनियम) को अंततः वर्ष में लागू किया गया था।

A. 1991

B. 1997

C. 2002

D. 2007

• FEMA (विदेशी मुद्रा प्रबंधन अधिनियम) को अंततः वर्ष में लागू किया गया था।

A. 1991

B. 1997

C. 2002

D. 2007



ANSWER :C:





- What is the purest form of water in nature is?
- A) Rainwater
- B) Pond water
- C) River stream water
- D) Ocean water

- प्रकृति में जल का शुद्धतम रूप कौन सा है?
 - A) बारिश का पानी
 - B) तालाब का पानी
 - C) नदी की धारा का पानी
 - D) महासागर का पानी



ANSWER: .A



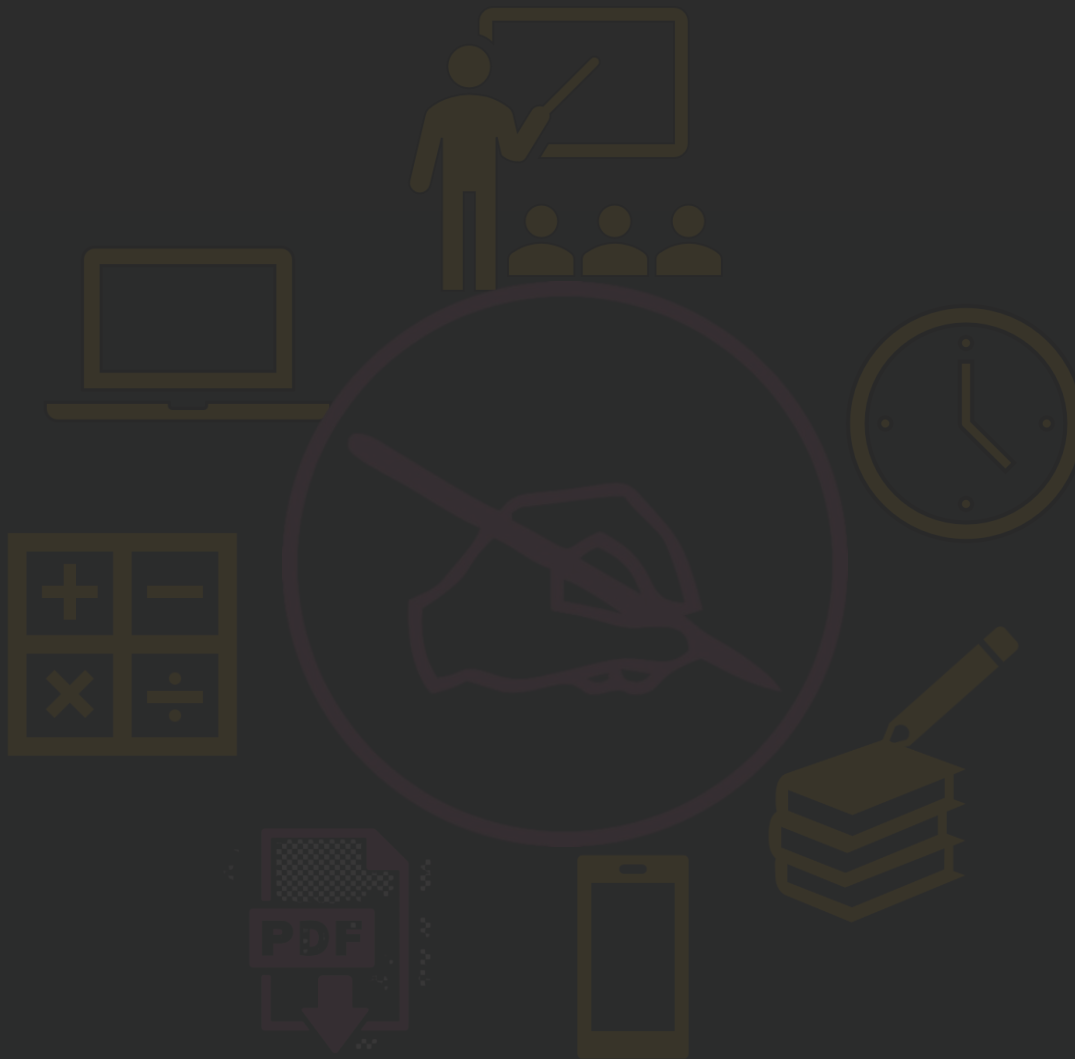


• The component used for tuning a radio is basically a variable _____.

- A) Resistor
- B) Condenser
- C) Inductor
- D) Transformer

• . रेडियो को ट्यूनिंग के लिए उपयोग किया जाने वालों घटक मूल रूप से एक _____ चर है।

- A. रजिस्टर.
- B. कंडेनसर
- C. इन्डक्टर
- D. ट्रांसफार्मर

ANSWER :B

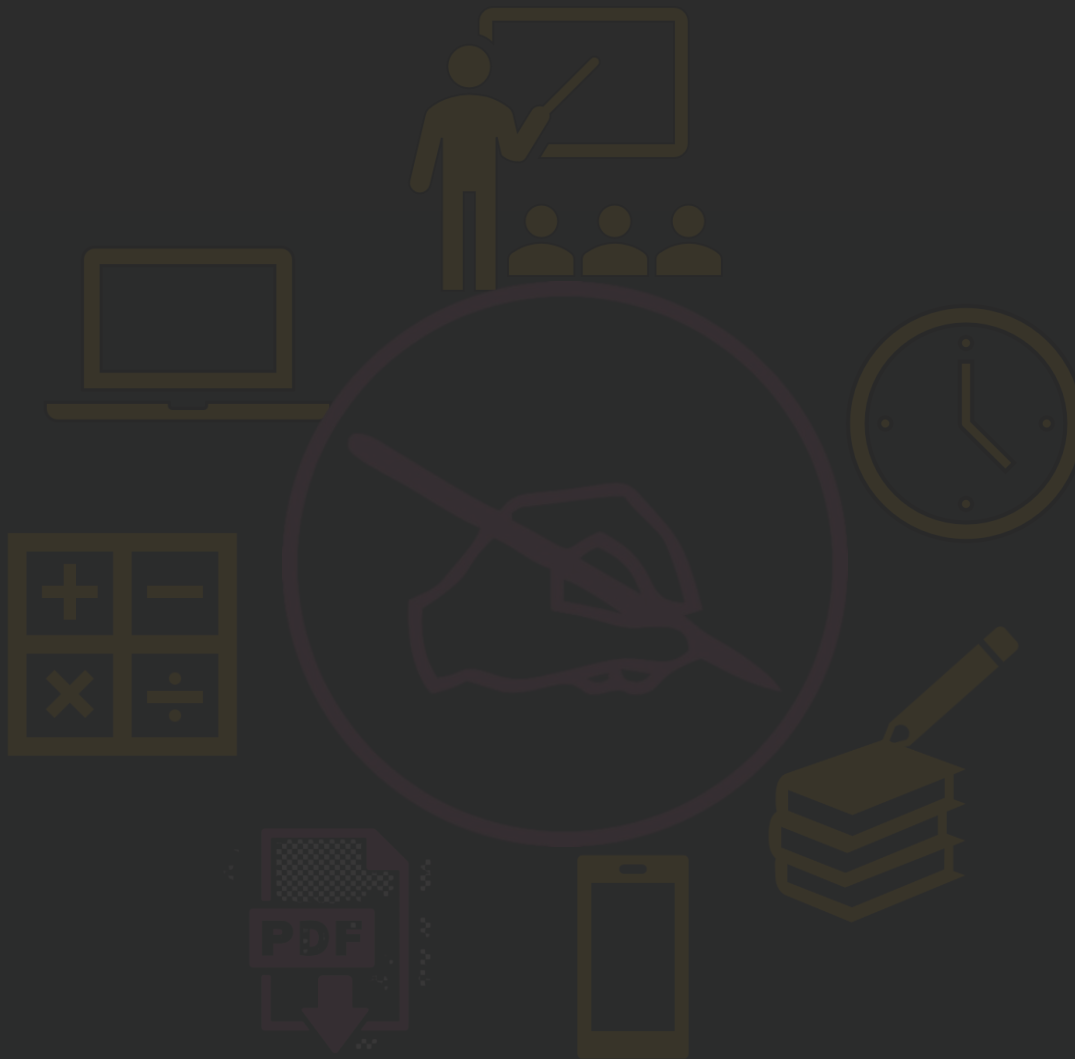


- Why metals conduct electricity?
-
- A. Because of low melting point
- B. Because of high tensile strength
- C. Because of free electrons
- D. None

- धातुएं विद्युत का संचालन क्यों करते हैं?
 - A. कम गलनांक के कारण
 - B. ऊच्च तन्यता शक्ति के कारण
 - C. मुक्त इलेक्ट्रॉनों के कारण
 - D. कोई नहीं



ANSWER : C

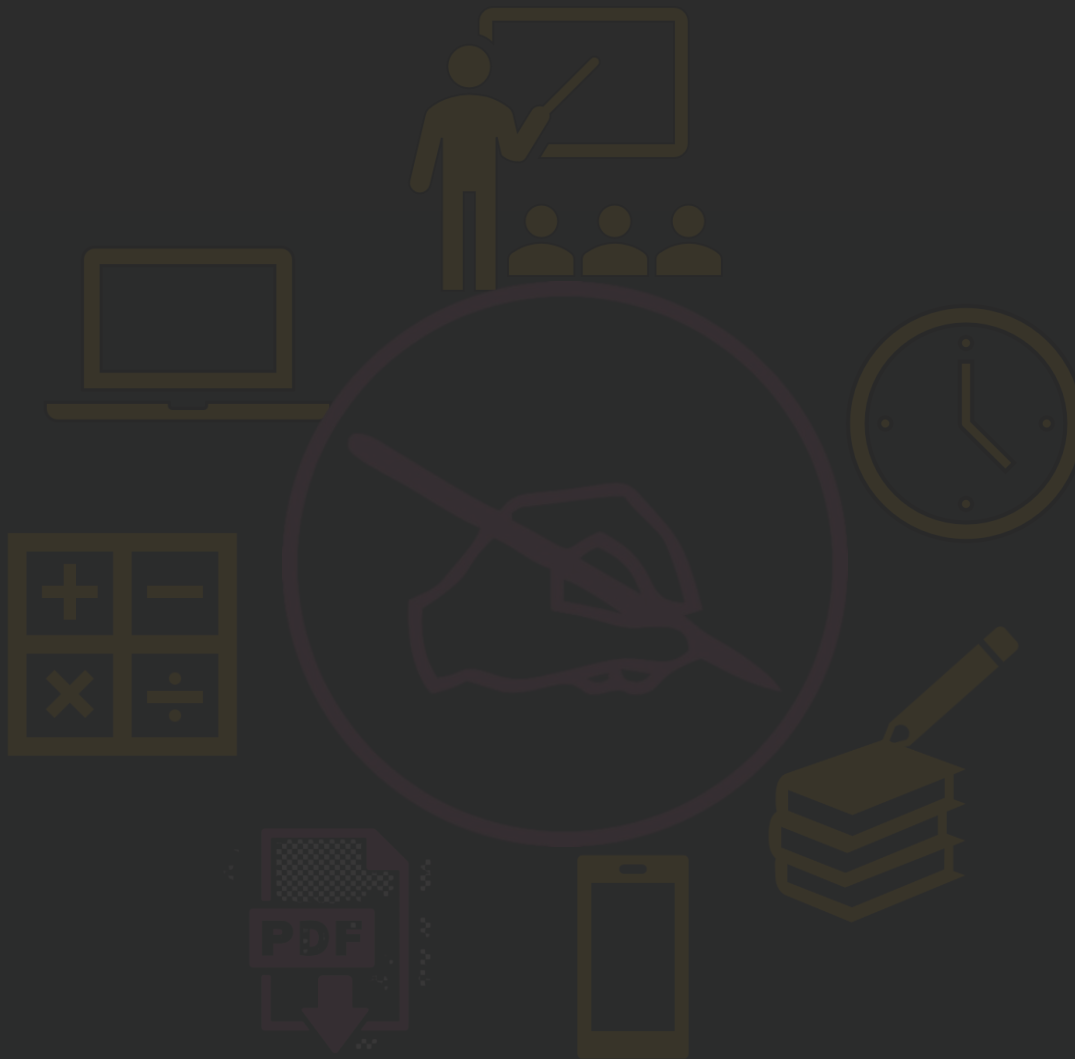




- _____ is an alternative way of representing the production function.

उत्पादन फलन का प्रतिनिधित्व करने का एक वैकल्पिक तरीका है।

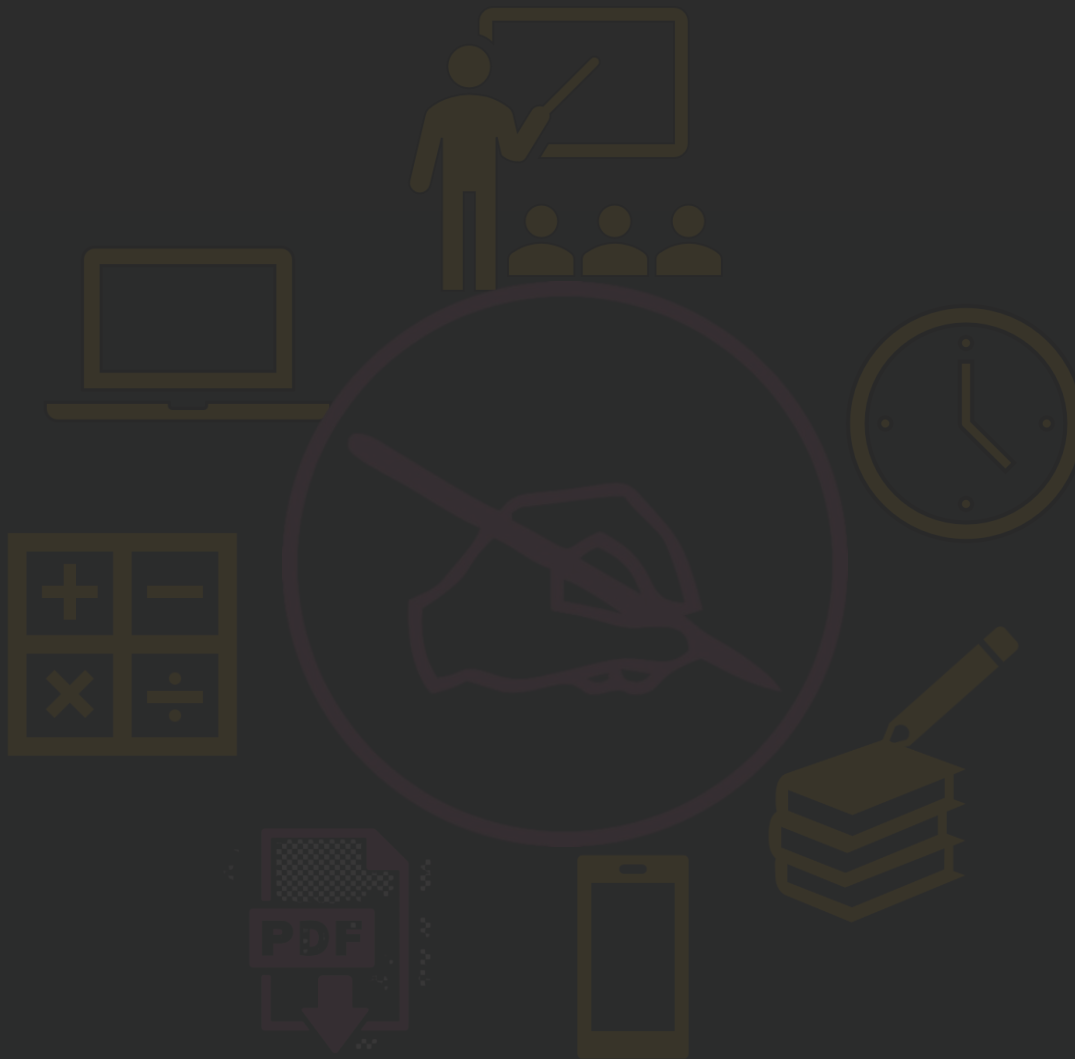
- A. The Short Run
 - B. The Long Run
 - C. Isoquant
 - D. Average product
- A. शॉर्ट रन
 - B. लांग रन
 - C. आइसोक्विंट
 - D. औसत उत्पाद

ANSWER :C



- The genetically engineered 'Golden Rice' is rich in which of the following?
 - A. Vitamin-A and Vitamin B5
 - B. β -carotene and folic acid
 - C. β -carotene and iron
 - D. Vitamin-A and Vitamin D

- आनुवंशिक इन्जीनियरिंग से बना 'गोल्डन राइस' निम्न में से किसमें समृद्ध है?
 - A. विटामिन-ए और विटामिन बी ५
 - B. β -कैरोटीन और फोलिक एसिड
 - C. β -कैरोटीन और लोहा
 - D. विटामिन-ए और विटामिन डी

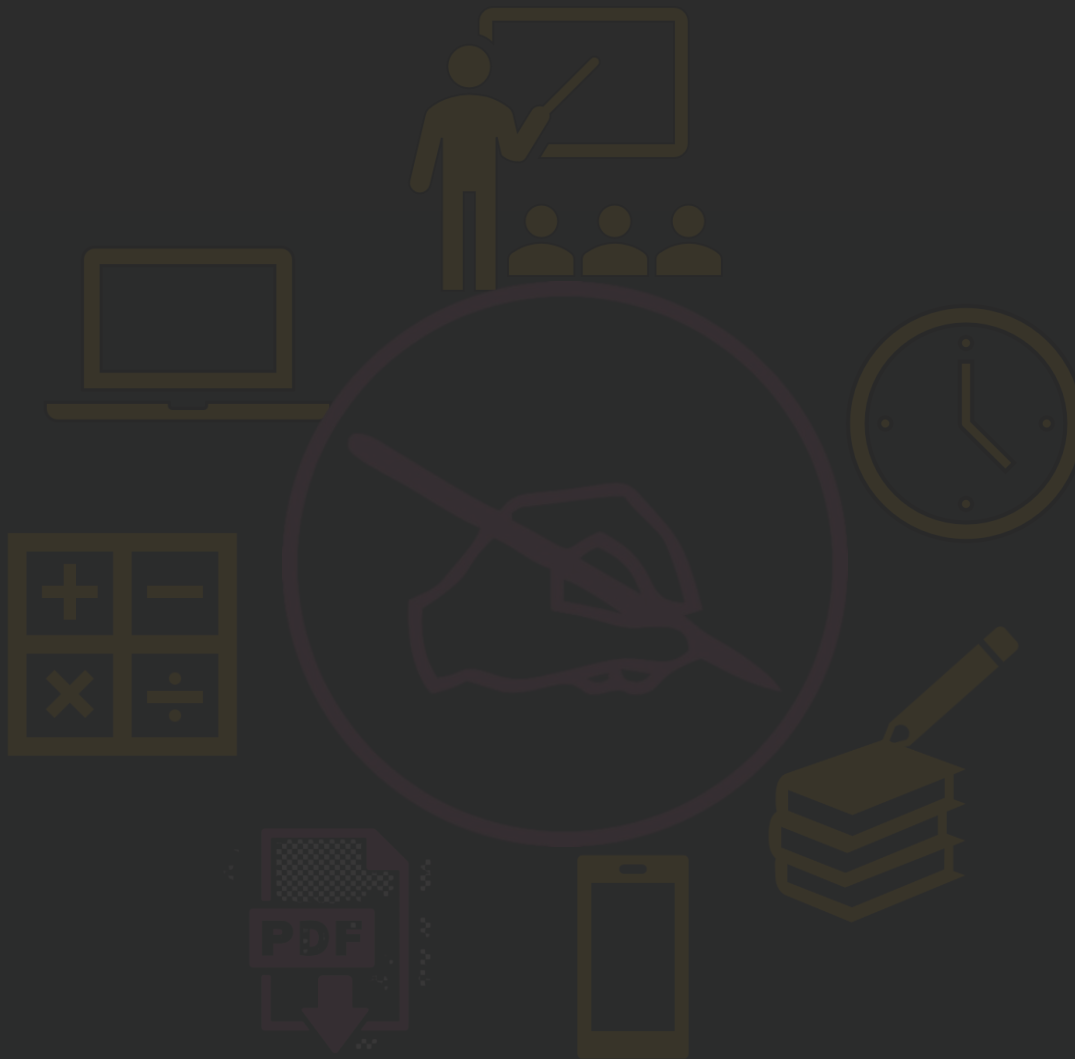
ANSWER :C



_____ is an alternative way of representing the production function.

-
- A. The Short Run
- B. The Long Run
- C. Isoquant
- D. Average product
-

- **उत्पादन फलन का प्रतिनिधित्व करने का एक वैकल्पिक तरीका है।**
- A. शॉर्ट रन
- B. लांग रन
- C. आइसोक्विंट
- D. औसत उत्पाद

ANSWER :C



• Which one of the following is a free living bacterium that helps in nitrogen fixation in soil?

- A. Azotobacter
- B. Anabaena
- C. Azolla
- D. None

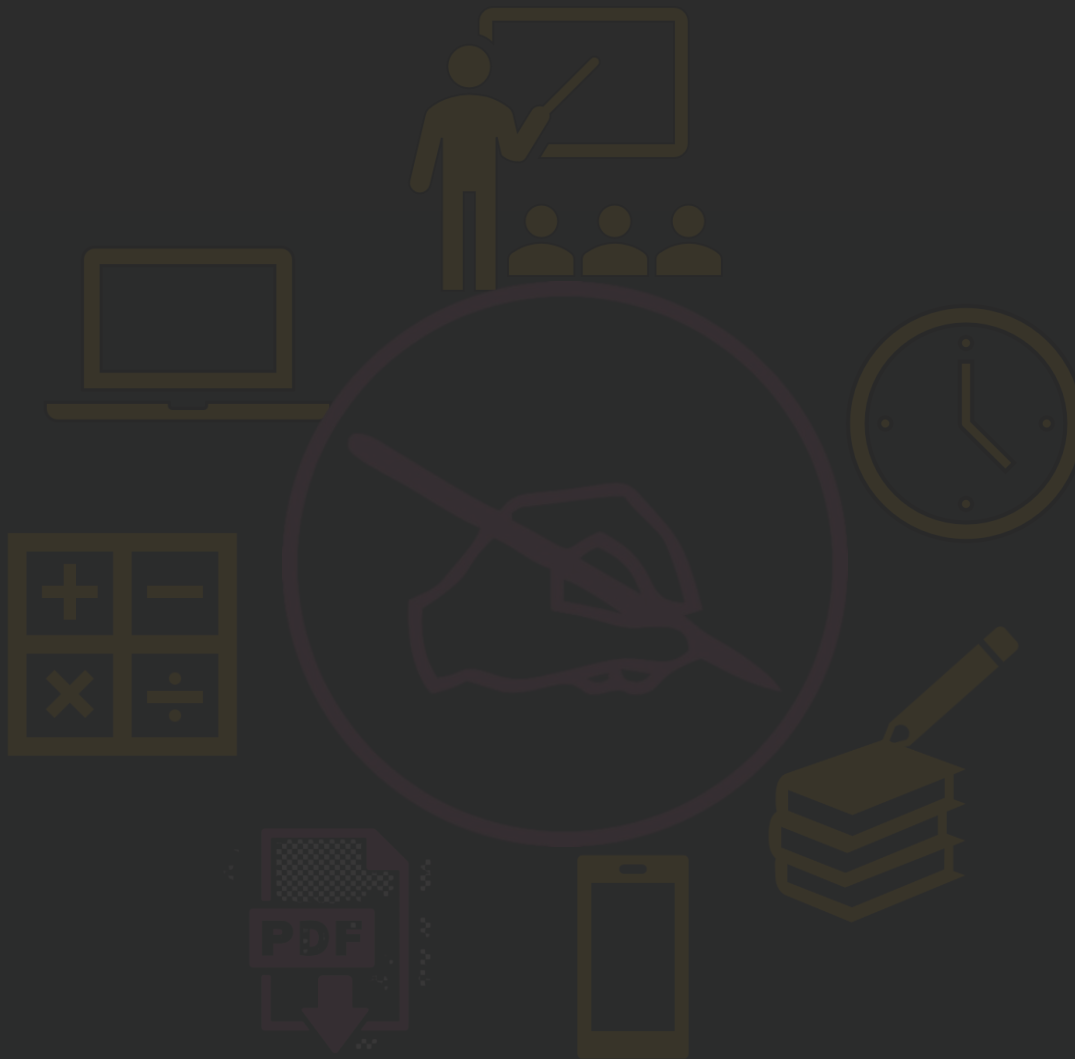
• निम्नलिखित में से कौन सा एक मुक्त जीवित जीवाणु है जो मिट्टी में नाइट्रोजन निर्धारण में मदद करता है?

▪

- A. एज़ोटोबैक्टर
- B. एनाबिना
- C. एजोला
- D. कोई नहीं



ANSWER :A



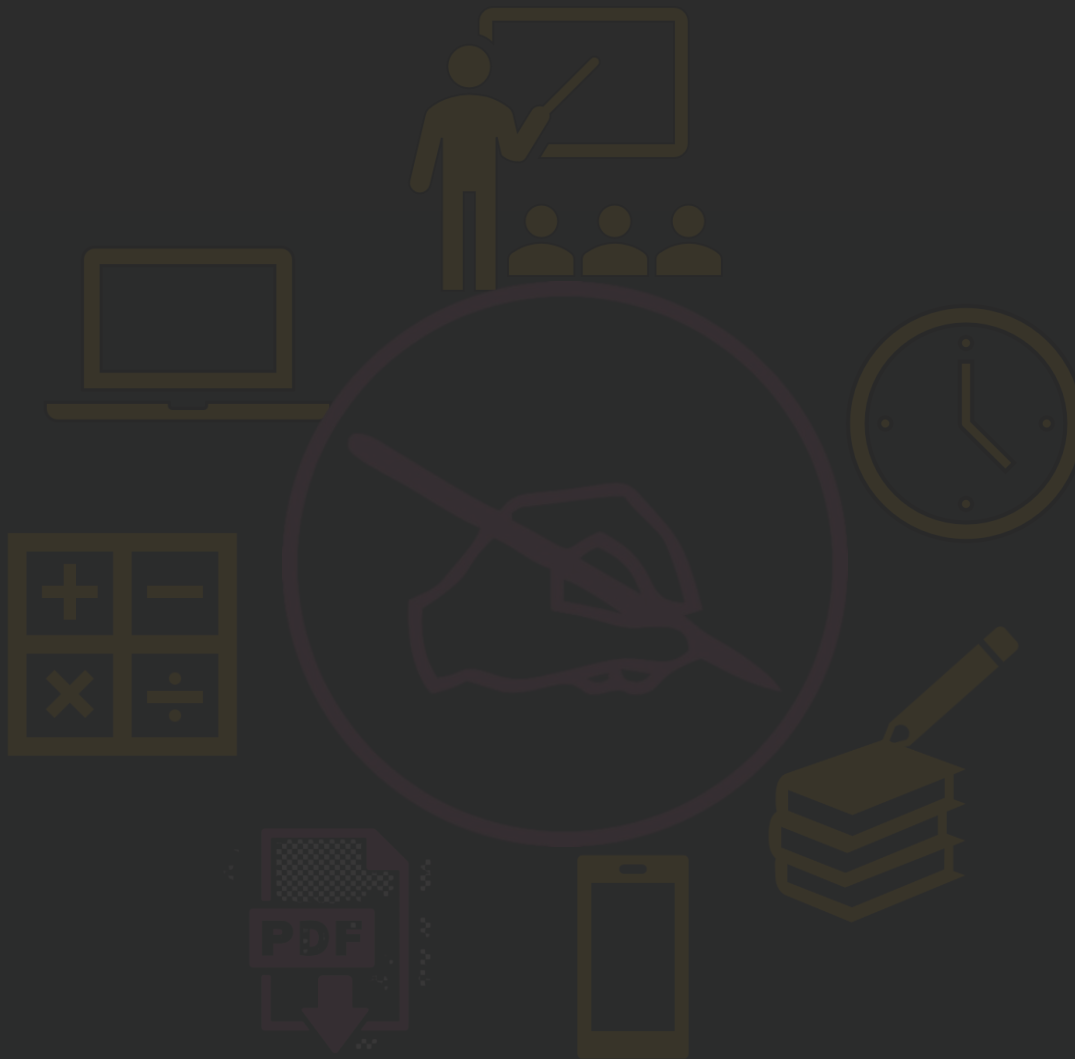


• Which one of the following is an example of vestigial organ in man?

- A. Wisdom teeth
- B. Ear muscles
- C. Appendix
- D. All of the above

• निम्नलिखित में से कौन सा मनुष्य में वेस्टिस्टियल अंग का एक उदाहरण है?

- A. बुद्धि दांत
- B. कान की मांसपेशियाँ
- C. अपेंडिक्स
- D. उपरोक्त सभी

ANSWER : D



▪ Tunga Bhadra is a tributary of -

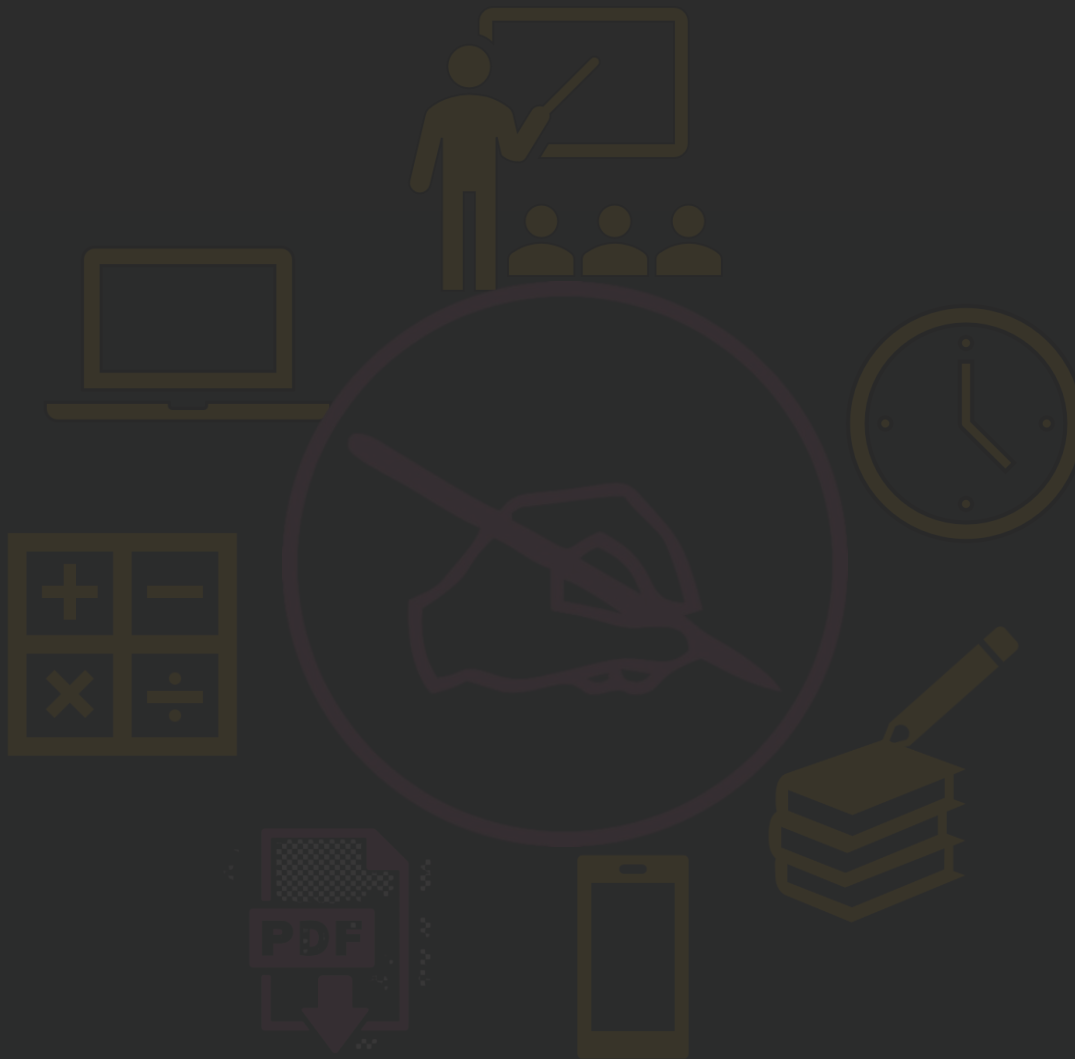
- A. Cauvery River
- B. Godavari River
- C. Mahanadi River
- D. Krishna River

▪ तुंगभद्रा किसकी सहायक नदी है -

▪

- A. कावेरी नदी
- B. गोदावरी नदी
- C. महानदी
- D. कृष्णा नदी

ANSWER : D





- Which of the following countries follow the practice of State Funding of elections?
-
-
- A. U.S.A and Canada
- B. Britain and Switzerland
- C. France and Italy
- D. Germany and Austria

- निम्न में से किस देश में राज्य द्वारा चुनाव के लिए धन देने की प्रथा हैं?
 -
- A. यू.एस.ए. और कनाडा
- B. ब्रिटेन एवं स्विट्जरलैण्ड
- C. फ्रांस एवं इटली
- D. जर्मनी एवं आस्ट्रिया

ANSWER : D



• Who gave the theory of ' Hegemony.'?

•

- A. Antonio Gramsci
- B. Robert Cox
- C. Andrew Linclater
- D. Y.E. Lenin

• 'आधिपत्य का सिद्धांत' किसने दिया है?

•

- A. एंटोनियो ग्राम्श्की
- B. रार्बट कॉक्स
- C. एण्ड्र्यू लिंकलेटर
- D. वाई . ई. लेनिन

ANSWER : A



- भारत सरकार की संसदीय कार्यप्रणाली किस देश के संसदीय प्रणाली से प्रेरित है ?
-
- A. फ्रांस
- B. कनाडा
- C. इंग्लैण्ड
- D. उपरोक्त सभी

- The Parliamentary system of Government in India is based on the Pattern of Parliamentary Government existing in -
 - A. France
 - B. Canada
 - C. British
 - D. All of the above

ANSWER : C

- In which part of Himalayas do we find the Karewa formation?
 -
 -
 - A. North-eastern Himalayas
 - B. Eastern Himalayas
 - C. Himachal-Uttarakhand Himalayas
 - D. Kashmir Himalayas
- करेवा भूआकृति कहां पाई जाती है?
 -
 -
 -
 - A. उत्तरी-पूर्वी हिमालय
 - B. पूर्वी हिमालय
 - C. हिमाचल-उत्तराखण्ड हिमालय
 - D. कश्मीर हिमालय



ANSWER : D





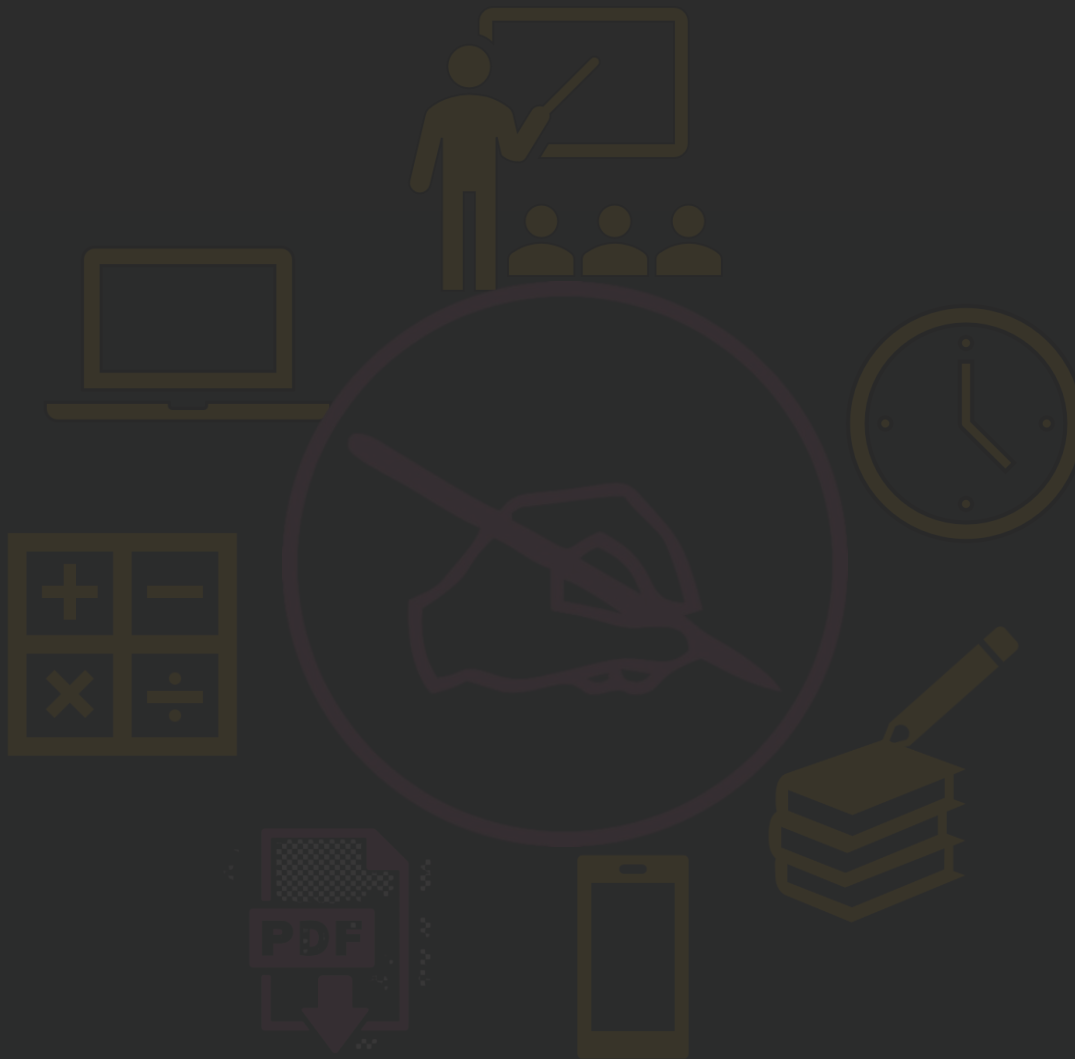
• What is the occupation of the people of polar region?

- - A. Commerce and trade
 - B. Livestock rearing
 - C. Hunting and fishing
 - D. Agriculture

• ध्रुवीय क्षेत्र के लोगों का पेशा क्या है?

•

- A. वाणिज्य और व्यापार
- B. पशुधन पालन
- C. शिकार और मछली पकड़ना
- D. कृषि

ANSWER :B



▪ Between Elburz and Zagros lies -

- A. Anatolian plateau
- B. Arabian plateau
- C. Arabian plateau
- D. Iranian plateau

▪ एल्बुर्ज और जगरोस के बीच स्थित हैं

-
-
-
- A. एनाटोलिया पठार
- B. अरब पठार
- C. तिब्बत का पठार
- D. ईरान का पठार



ANSWER:D





• Mudumalai Sanctuary is famous for

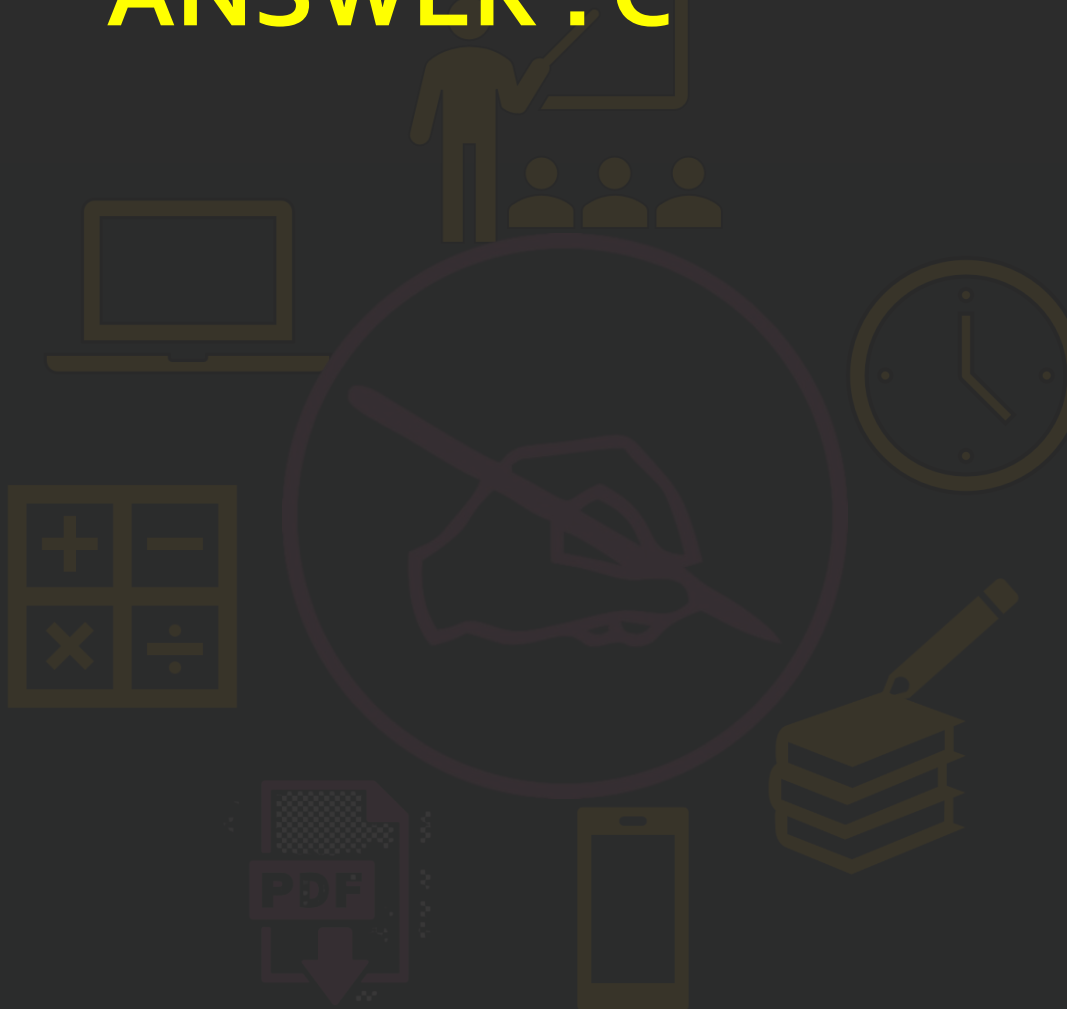
- A. Bisons
- B. Birds
- C. Elephants
- D. Tigers

• मुदुमलई अभ्यारण्य किसके लिए प्रसिद्ध है-

- A. बाइसन्स
- B. पक्षी
- C. हाथी
- D. टाइगर



ANSWER : C





The Tropic of _____ passes almost halfway through India.

A. Capricorn

B. Cancer

C. Equator

D. Prime Meridian

निम्नलिखित में से कौन सी रेखा भारत के लगभग आधे हिस्से से होकर गुजरती है?

A. मकर

B. कर्क

C. भूमध्यरेखा

D. प्रमुख भूमध्य



ANSWER : B

