



Mahendra's



SSC CGL/CPO/CHSL

GK/GS

MOCK TEST



 LIVE

05:30 PM



▪ How long has the government made hallmarking of gold purity mandatory?

- A. 01-Jun-21
- B. 02-Jun-21
- C. 05-Jun-21
- D. 10-Jun-21

▪ सोने की शुद्धता बताने वाली हॉलमार्किंग को सरकार ने कब से अनिवार्य कर दिया है?

- A. 1 जून 2021
- B. 2 जून 2021
- C. 5 जून 2021
- D. 10 जून 2021

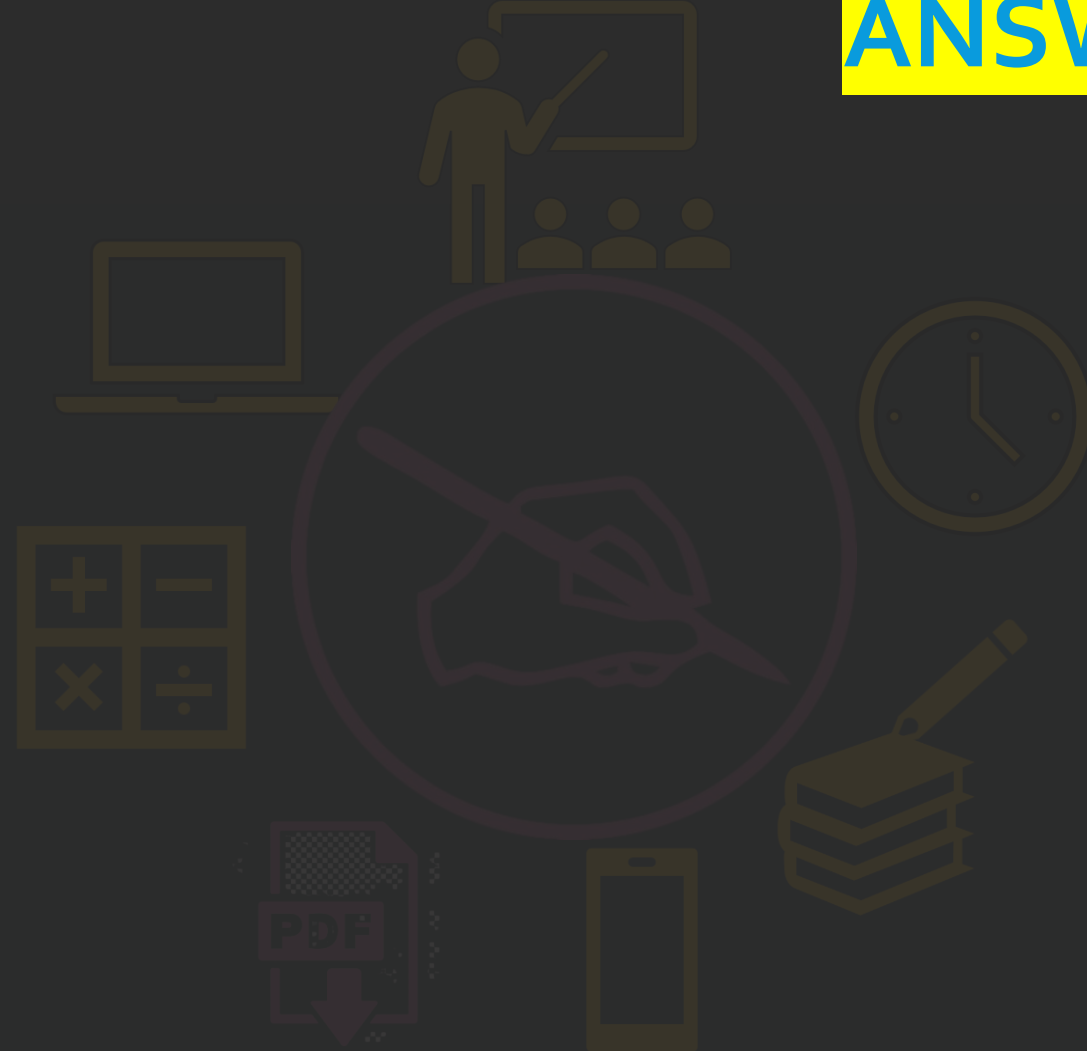
ANSWER : A

• Medium term loans are provided for a period of _____.

- A. 1 year to 2 years
- B. 15 months to 3 years
- C. 15 months to 4 years
- D. 1 year to 3 years

• मध्यम अवधि के ऋण _____ की अवधि के लिए प्रदान किए जाते हैं।

- A. 1 वर्ष से 2 वर्ष
- B. 15 महीने से 3 वर्ष
- C. 15 महीने से 4 वर्ष
- D. 1 वर्ष से 3 वर्ष

ANSWER: D

• निम्नलिखित दर में से कौन सा बैंकों द्वारा अपने सबसे क्रेडिट योग्य ग्राहकों के लिए चार्ज किया जाता है?

- A. प्राइम लेंडिंग दर
- B. वैधानिक तरलता दर
- C. बैंक दर
- D. रेपो दर

• Which of the following rate is charged by banks to their most credit worthy customers?

- A. Prime Lending Rate
- B. Statutory Liquidity Rate
- C. Bank Rate
- D. Repo Rate

ANSWER :A

• निम्नलिखित में से कौन सा सूक्ष्म आर्थिक चर का एक उदाहरण है?

- A. राष्ट्रीय आय
- B. कुल आपूर्ति
- C. रोजगार
- D. उपभोक्ता का संतुलन

• Which among the following is an example of micro-economic variable?

- A. National Income
- B. Aggregate Supply
- C. Employment
- D. Consumer's Equilibrium

ANSWER : D

• निम्नलिखित में से कौन सा भारत में ऋण नियंत्रण का साधन नहीं है?

- A. ऋण राशि-नियतन
- B. सीधी कार्रवाई
- C. खुला बाजार परिचालन
- D. परिवर्तनीय लागत आरक्षित अनुपात

• Which one of the following is not an instrument of credit control in India?

- A. Rationing of credit
- B. Direct Action
- C. Open Market operations
- D. Variable cost reserve ratios

ANSWER :D

- Which amongst the following is not a component of monetary policy in India?
- A. Repo rate
- B. Moral suasion
- C. Credit Rating
- D. Public Debt

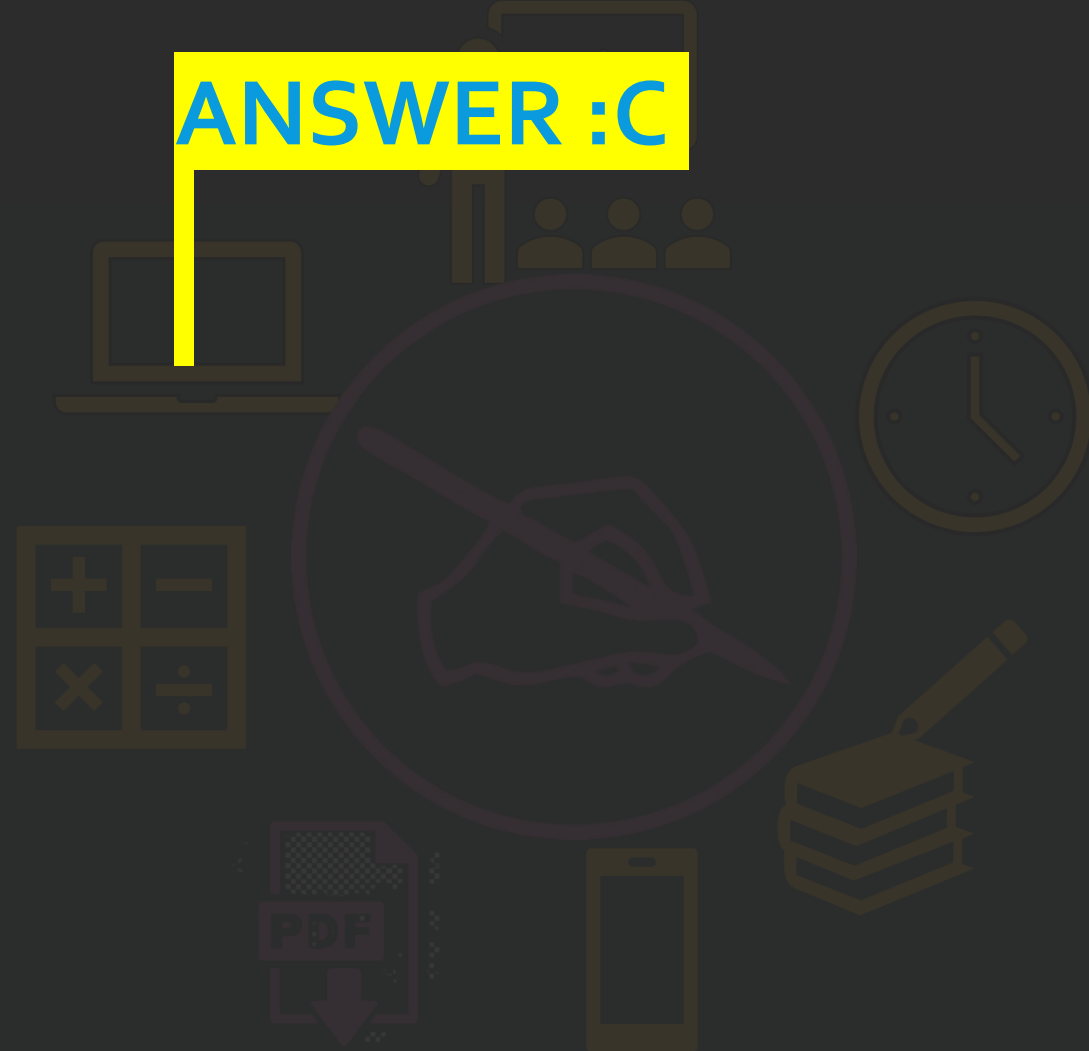
- भारत में मौद्रिक नीति का एक घटक नहीं है?
- A. रेपो दर
- B. नैतिक प्रत्यायन
- C. क्रेडिट रेटिंग
- D. सार्वजनिक ऋण

ANSWER: D

- In which market form, a market or industry is dominated by a few firms?
- A. Perfect Competition
- B. Monopoly
- C. Oligopoly
- D. None of the above

- किस मार्केट फॉर्म में किसी मार्केट या इंडस्ट्री में कुछ फर्मों का बोलबाला है?
- A. पूर्ण प्रतियोगिता
- B. एकाधिकार
- C. अल्पाधिकार
- D. इनमे से कोई भी नहीं

ANSWER : C



• The tomb of which of these ancient emperors is located in the Sasaram town of Bihar state?

- A. Bahadur Shah Jafar
- B. Alauddin Khilji
- C. Sher Shah Suri
- D. Qutb-ud-Din Aibak

• बिहार राज्य के सासाराम शहर में किस प्राचीन सम्राट का मकबरा स्थित है?

- A. बहादुर शाह जाफर
- B. अलाउद्दीन खिलजी
- C. शेरशाह सूरी
- D. कुतुब-उद-दीन ऐबक

ANSWER : C

▪ The famous Dilwara temples of Mount Abu are a sacred pilgrimage place for the-

- A. Buddhists
- B. Jains
- C. Sikhs
- D. Hindu

▪ माउंट आबू के प्रसिद्ध दिलवाड़ा मंदिर किनका पवित्र तीर्थस्थल हैं?

- A. बौद्धों
- B. जैन
- C. सिखों
- D. हिंदू

ANSWER: .B

• Who Annexed Chittoor and Renamed it Khijrabad ?

- A. Itutmish
- B. Balban
- C. Ala-ud-din Khilji
- D. Khusro Khan

• किसने चित्तौड़ पर विजय प्राप्त की थी और उसका नाम खिजाबाद रखा था ?

- A. इल्तुतमिश
- B. बलबन
- C. अलाउद्दीन खिलजी
- D. खुसरो खान

ANSWER : C

• बाल सफेद होना किस विटामिन की कमी दर्शाता है ?

- A. विटामिन A
- B. विटामिन B₂
- C. विटामिन B₆
- D. विटामिन B₁

White hair is a cause of deficiency of vitamin -

- A. Vitamin A
- B. Vitamin B₂
- C. Vitamin B₆
- D. Vitamin B₁

ANSWER : B

- Which is known as a fool's gold?
- A. Iron Pyrites
- B. Mixture of copper and gold
- C. Mixture of silver and copper
- D. Mixture of zinc oxide and copper

- किसे कृत्रिम सोना के रूप में जाना जाता है?
- A. आयरन पाइराइट्स
- B. तांबे और सोने का मिश्रण
- C. चांदी और तांबे के मिश्रण
- D. तांबे और जिंक आक्साइड का मिश्रण

ANSWER : A

- For the aquatic organisms, the source of food is
- (A) Phytoplankton
- (B) Sea Weed
- (C) Aqua plankton
- (D) Zooplankton

जलीय जीवों के लिए,
भोजन का स्रोत होता है-

- (A) फाइटोप्लैंकटन
- (B) समुद्री शैवाल
- (C) एक्वा प्लैंकटन
- (D) जूप्लैंकटन

ANSWER : A

• Hemoglobin has the highest affinity with which of the following?

- (A) SO_2
- (B) CO_2
- (C) CO
- (D) NO_2

• हीमोग्लोबिन की निम्न में से किसके साथ उच्चतम समानता हैं?

- (A) SO_2
- (B) CO_2
- (C) CO
- (D) NO_2

ANSWER : C

• The Lena River passes through which country?

- (A) China
- (B) USA
- (C) Russia
- (D) Brazil

• लेना नदी किस देश से होकर गुजरती है?

- (A) चीन
- (B) यूएसए
- (C) रूस
- (D) ब्राजील

ANSWER : C

▪ Mars is the _____ planet from the Sun.

- (A) 2nd
- (B) 4th
- (C) 6th
- (D) 8th

▪ मंगल ग्रह सूर्य से _____ स्थान पर होता है।

- (A) दूसरा
- (B) चौथा
- (C) छठवा
- (D) आठवां

ANSWER : B

▪ Which city is located on the banks of the river Alaknanda?

- (A) Badrinath
- (B) Ayodhya
- (C) Allahabad
- (D) Lucknow

▪ कौन सा शहर अलकनंदा नदी के तट पर स्थित है?

- (A) बद्रीनाथ
- (B) अयोध्या
- (C) इलाहाबाद
- (D) लखनऊ

ANSWER : A

• Kalinga War was fought in the year _____

- (A) 1604 BC
- (B) 261 BC
- (C) 731 AD
- (D) 1113 AD

• कलिंग का युद्ध वर्ष _____ में हुआ था।

- (A) 1604 ई.पू.
- (B) 261 ई.पू.
- (C) 731 ई.स.
- (D) 1113 ई.स.

ANSWER : B

• The League of Nations was formed at the end of which war?

- (A) World War I
- (B) World War II
- (C) Gulf War I
- (D) Gulf War II

• किस युद्ध के अंत के बाद राष्ट्र संघ का गठन हुआ था?

- (A) प्रथम विश्व युद्ध
- (B) द्वितीय विश्व युद्ध
- (C) प्रथम खाड़ी युद्ध
- (D) द्वितीय खाड़ी युद्ध

ANSWER : A

- Who developed the theory of Evolution?
- (A) Charles Darwin
- (B) Isaac Newton
- (C) Pranav Mistry
- (D) Galileo Galilei

- किसने उदधविकास के सिद्धांत को विकसित किया?
- (A) चार्ल्स डार्विन
- (B) आइजैक न्यूटन
- (C) प्रणव मिस्त्री
- (D) गैलीलियो गैलीली

ANSWER : A

• Which among the following is not a unit of distance?

- (A) Light year
- (B) Longsec
- (C) Astronomical unit
- (D) Parsec

• निम्नलिखित में से कौन सी दूरी की एक इकाई नहीं है?

- (A) प्रकाश वर्ष
- (B) लॉन्गसेक
- (C) खगोलीय इकाई
- (D) पारसेक

ANSWER : B

- **An eudiometer measures**
- **1) Atmospheric pressure**
- **2) Time**
- **3) Volume of gases**
- **4) Vapour pressure**

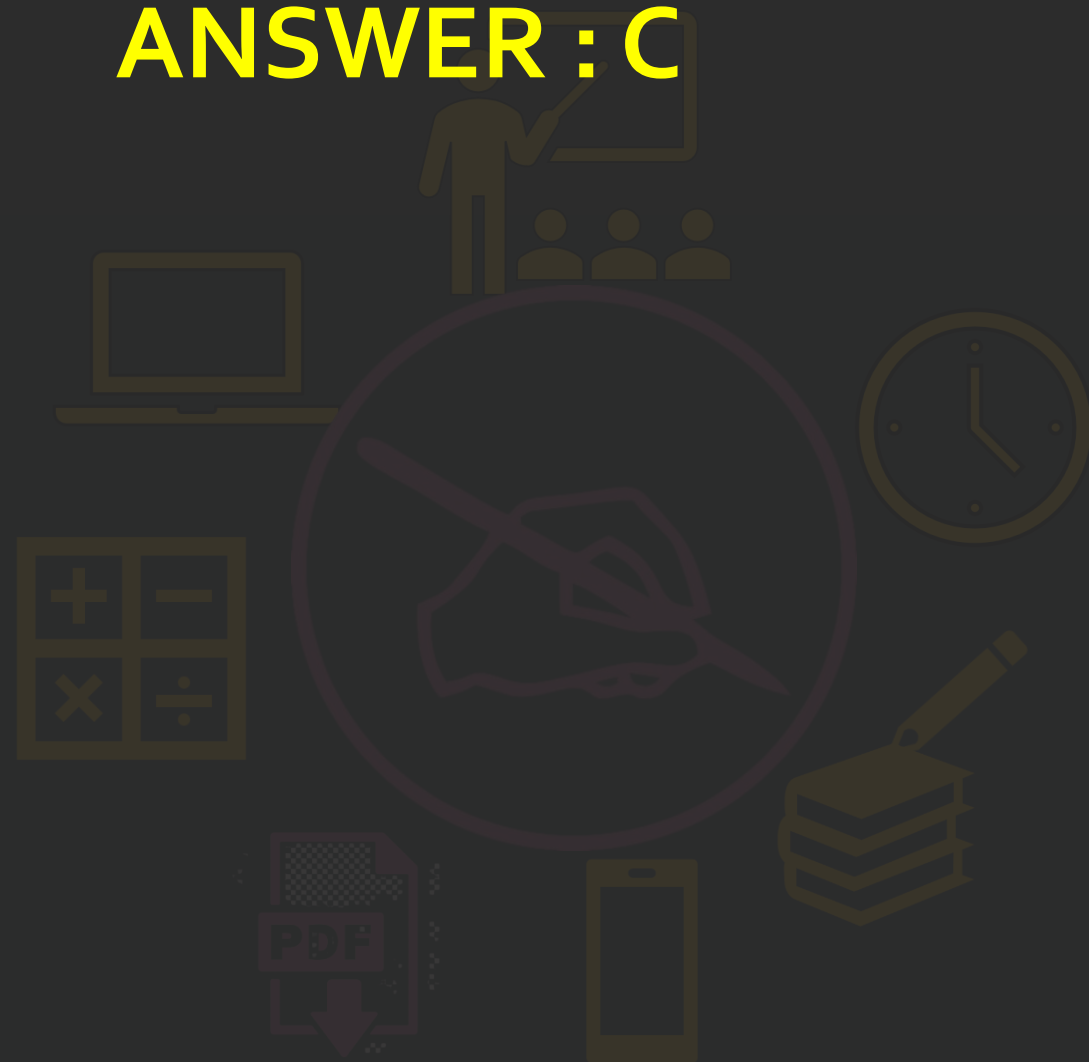
ANSWER : C

- The apparent weight of a person in a lift which is moving down with uniform acceleration is _____.
- (A) Greater than the weight when the person is stationary
- (B) Twice the weight when the person is stationary
- (C) Less than the weight when the person is stationary
- (D) Same as the weight when the person is stationary

ANSWER:C

- _____ give hardness to stainless steel.
- (A) Zinc
- (B) Lead
- (C) Carbon
- (D) Tin

ANSWER : C



- The washing machine works on the principle of?
- (A) Dialysis
- (B) Diffusion
- (C) Reverse osmosis
- (D) Centrifugation

ANSWER : D