

TEST BOOKLET

పరీక్ష బుక్‌లెట్

పత్రిక క్రమాన్ని

CPAL 2012

A

Booklet Series
బుక్‌లెట్ సిరిస్

Time : 3.00 Hours

కాలము : 3.00 గంటలు

--	--	--	--	--	--

070177

Registration Number
(Write only one digit in each box)

రణమైన నంబరు

(ఒకోక్కుగడిలో ఒకోక్కు అంకి ప్రాయము)

రంగిన నెఱ

(ఎక్కువ నుండి ఒక్కు వరకు)

INSTRUCTIONS

సూచనలు

ద్రాయిట్

Test Booklet Number

టెస్ట్ బుక్‌లెట్ నంబరు

పత్రిక క్రమాన్ని

- Copy the following on OMR sheet in the space provided.
Any one who has spent time in an organization knows that dysfunctional behaviour abounds. Conflict is frequently avoided.

(Read these instructions carefully and understand them before you start answering the question)

(ఈ సూచనలు జాగ్రత్తగా చదిలి, ప్రాయుటకు ముందు వాటిని బాగా అర్థము చేసిలొగి సమాధానములు ప్రారంభించుము)

-ప్రారంభించుటకు ముందు వాటిని బాగా అర్థము చేసిలొగి సమాధానములు ప్రారంభించుము)

-ప్రారంభించుటకు ముందు వాటిని బాగా అర్థము చేసిలొగి సమాధానములు ప్రారంభించుము)

- Write your Registration Number on the Test Booklet.

మీ రణమైన నంబరును టెస్ట్ బుక్‌లెట్ మీద ప్రాయము.

-ప్రారంభించుటకు ముందు వాటిని బాగా అర్థము చేసిలొగి సమాధానములు ప్రారంభించుము)

- All questions are compulsory. All questions carry equal marks.

అన్ని ప్రశ్నలు తప్పించినిలింగ ప్రాయుటతిను. అర్ధాంగిత మార్కులు సమానం.

-ప్రారంభించుటకు ముందు వాటిని బాగా అర్థము చేసిలొగి సమాధానములు ప్రారంభించుము)

- At the right hand top of this cover-page, Booklet Series is given. Enter it in the OMR Sheet by blackening the oval.

OMR Sheets where Booklet Series is not entered will not be evaluated.

ఈ తపర పేజీ పైన కుడివైపు బుక్‌లెట్ సిరిస్ ఇష్టుబడినది. OMR పీఎఫ్ పైన బుక్‌లెట్ సిరిస్ అర్థరము గల ఓవల్ ను నలుపు చేయవలిను.

బుక్‌లెట్ సిరిస్ ప్రాయిని OMR పీఎఫ్ నిరదిష్టించాలి.

పత్రిక క్రమాన్ని ప్రాయిని OMR పీఎఫ్ నిరదిష్టించాలి. పత్రిక క్రమాన్ని ప్రాయిని OMR పీఎఫ్ నిరదిష్టించాలి.

Check the Booklet series is the same that is printed on OMR sheet. Otherwise, inform the invigilator.

OMR పీఎఫ్ పైన ముద్రించబడిన సిరిస్, బుక్‌లెట్ సిరిస్ ఒకేలా ఉండాలి. లేదా ఎడల పరీక్షాధికారికి తెలియపరచండి.

పత్రిక క్రమాన్ని ప్రాయిని OMR పీఎఫ్ నిరదిష్టించాలి. పత్రిక క్రమాన్ని ప్రాయిని OMR పీఎఫ్ నిరదిష్టించాలి.

1) If DELHI can be coded as CCIDD, how would you code BOMBAY?

DELHI کی CCIDD کا کوئی چیز، BOMBAY کی ایک دوسری چیز کیا کہ کیا کریں؟

CCIDD کے لئے BOMBAY کا کیا کوئی کوڈ کریں؟

- (A) AJMTVT (B) AMJXVS (C) MJXVSU (D) WXYZAX

2) If MATHEMATICS = 12345123678, then MAHATMA = ?

MATHEMATICS = 12345123678 ایسا ہے MAHATMA کیسے کوڈ کریں؟

MAHATMA = ? ماتھیماتیکس = 12345123678

- (A) 1242312 (B) 1243221 (C) 1242321 (D) 1242131

3) Oil : Lamp :: Wall : ?

- (A) Smooth (B) Bulb (C) Candle (D) Dark

نہ سے : بیرون : : گرد : ?

- (A) نہ سپھ (B) ٹالی (C) کاؤنڈل (D) ڈارک

آئل : چاند : : دیوار : ?

- (D) اندر چیرا (C) موم ہتی (B) بلب (A) ہمار

4) Find the oddman out from the following :

کسے کمینڈی ہاٹلیں اسے اپنے نہ کہاں کیں کہ سوچیں گے۔

درجہ ذیل میں سے متفرق کو علیحدہ کریں۔

- (A) 324 (B) 841 (C) 529 (D) 756

5) Fill the series.

کمینڈی ٹریکس نے سوچیں گے۔

سلسلہ کو مکمل کیجئے۔

DKM, FJP, HIS, JHV, _____

- (A) IGZ (B) IGY (C) LGY (D) HGY

6) In the following series how many pairs of successive numbers have a difference of 2 each?

తీంద ఇవ్వబడిన తేచీలో ఎన్న సార్లు వరుస సంఖ్యల మధ్య తేడా రెండు ఉంది?

نچے دیے گئے اعداد میں سلسلہ دار دو نمبر کے فرق والے کتنے جوڑیاں ہیں تائیے۔

6 4 1 2 2 8 7 4 2 1 5 3 8 6 7 9

(A) 3

(B) 2

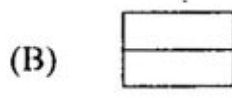
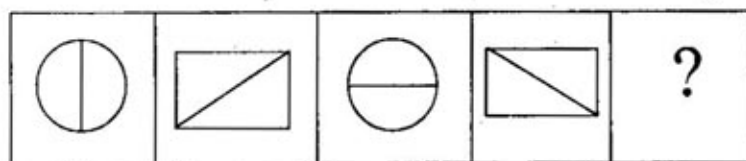
(C) 4

(D) 5

7) Fill the series with appropriate figure.

తీంద తేచీని సరయిన దత్తంతో నింపండి.

موزوں ٹھکل کے ذریعہ خالی جگہ مکمل کیجئے۔



8) Deepu is the brother of Bhushan. Narmada is the sister of Mahesh. Bhushan is the son of Narmada. How Deepu is related to Narmada?

చీపు, భూషణ్ యొక్క సార్టరుడు. నర్సర్ద, మహేష్ యొక్క సార్టర్ల. భూషణ్, నర్సర్ద యొక్క కొడుకు, నర్సర్దకు చీపు ఏమవుతాడు?

دپو، بھوشن کا بھائی ہے۔ نرمدا، بھیش کی بیٹی ہے۔ بھوشن، نرمدا کا بیٹا ہے۔ دپو کا نرمدا سے کیا رشتہ ہے؟

(A) Brother

(B) Son

(C) Cousin

(D) Nephew

9) Anusha walks 10 meters in front and 10 meters to the right. Then every time turning to her left she walks 5, 15 and 15 meters respectively. How far is she now from her starting point?

అనుశా 10 మీటర్లు ముందుకు నడింది, మళ్ళీ 10 మీటర్లు కుడి ప్రక్కకు నడింది. ప్రతిసారీ ఎడకు మలుపు తీసుకుంటూ వరుసగా 5 మీటర్లు, 15 మీటర్లు మరియు 15 మీటర్లు నడించినట్లయితి, తను బయలుదేరిన స్థానం నుండి ఎంత దూరంలో ఉంది?

انوش 10 میٹر آگے کو چلتی ہے اور پھر 10 میٹر دائیں جانب چلتی ہے۔ اس کے بعد ہر وقت وہ اپنے بائیں جانب موڑ جاتی ہے 15 اور 15 میٹر پر سلسلہ دار۔ تو بتائیے کہ وہ اپنے ابتدائی مقام سے کتنی دور ہو گی؟

(A) 15 meters

(B) 10 meters

(C) 20 meters

(D) 5 meters

10) Find the missing term in the series

کیوندی سلسلہ پڑھو کر (?) اگلے سٹریم نے ساریں سانچوں پر ایجاد کیا۔

1, 6, 15, ?, 45, 66, 91

(A) 28

(B) 27

(C) 26

(D) 25

11) Find the missing term in the series

کیوندی سلسلہ پڑھو کر (?) اگلے سٹریم نے بھی ساریں سانچوں پر ایجاد کیا۔

سیریز میں نامعلوم کر کی نشاندہی کیجئے۔

$\frac{4}{9}, \frac{9}{20}, ?, \frac{39}{86}$

(A) $\frac{29}{53}$

(B) $\frac{18}{45}$

(C) $\frac{19}{42}$

(D) $\frac{17}{40}$

12) In the following series, one term in the series is wrong. Find out the wrong term.

تیپور یا وہ بندی نے سلسلہ کیا تھا جو یا وہ بندی نہیں کیا۔ تھا جو یا وہ بندی نے سانچوں کی نگرانی کی۔

درج ذیل سیریز میں ایک ہندسہ غلط دیا گیا ہے۔ غلط ہندسہ کی نشاندہی کیجئے۔

2, 5, 10, 17, 26, 37, 50, 81

(A) 81

(B) 26

(C) 37

(D) 10

13) A, B, C, D, E and F are sitting in a circle. A is to the left of C, B is between D and E and F is between D and C. Who is to the left of B?

A, B, C, D, E اور F ہندسہ کی سلسلہ میں جو کہ C کی پاس سے چھپا رہا ہے اور D کے درمیان میں ہے اور F کے درمیان میں ہے اور E کے درمیان میں ہے اور B کے درمیان میں ہے۔ جو کہ A کے درمیان میں ہے اور

اور C کے درمیان میں ہے۔ تو جتنا B کے پاس جانب کون ہے؟

(A) A

(B) D

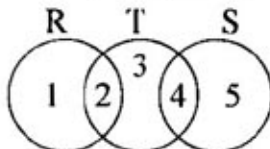
(C) E

(D) C

- 14) In the following diagram R represents Businessmen, S represents honest man and T represents rich men. Which number will represent honest rich men?

క్రింది పటములో 'R' వ్యాపారస్థులను, 'S' నిజాయితిపరులను మరియు 'T' ధనవంతులను సూచిస్తుంది. ఏ సంభ్య నిజాయితిపరుడైన ధనవంతుడిని సూచిస్తుంది?

ذیل میں دیے گئے خاکہ میں R برس میں کی نشادی کرتا ہے اور S ایمادر کی نشادی کرتا ہے جبکہ T دولت مند کی نشادی کرتا ہے۔ تو تائیے کہ کون اپنے سے ایمادر دولت مند کی نشادی کرتا ہے؟



(A) 3

(B) 2

(C) 4

(D) 5

- 15) A cube, painted yellow on all faces is cut into 27 small cubes of equal size. How many small cubes are painted on one face only?

ఒక ఘనమునకు అన్ని వైపుల పసుపు రంగు వేసి, దానిని 27 చిన్న ఘనములుగా కింగిసినపుడు, ఎన్ని ఘనములకు ఒక ముఖమునకు మాత్రమే రంగు ఉంటుంది?

ایک مکعب کو زردریگ کیا گیا جس میں 27 چھوٹے چھوٹے مکعب بنائے گئے۔ تائیے کہ کتنے چھوٹے مکعب کو صرف ایک جانب رنگ کیا گیا؟

(A) 1

(B) 12

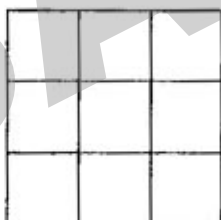
(C) 8

(D) 6

- 16) Count the number of squares in the following figure.

క్రింది పటములో ఎన్ని చతురంగాలు కలవు?

ذیل میں دیے گئے نقش میں کتنے مرانے ہیں؟



(A) 14

(B) 10

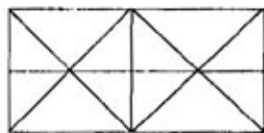
(C) 9

(D) 18

- 17) Count the number of triangles in the following figure.

క్రింది పటములో ఎన్ని త్రిభుజములు కలవు?

ذیل میں دیے گئے نقش میں کتنے مثلث ہیں؟



(A) 24

(B) 20

(C) 14

(D) 18

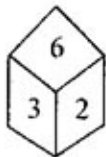
18) The four different positions of a dice are given below.

Which number is on the face opposite 6?

نالے گوں ڈھوندیں کہ کس سوچ میں 6 کا مقابلہ کیا ہے۔

کہہ کر اپنے نام لے کر جواب دیں۔

ذیل میں پاسا کے چار مختلف پوزیشن دیے گئے ہیں۔ عدد 6 کے بر عکس کو نہاند سے کہہ کر جواب دیں۔



(A) 2



(B) 1



(C) 4



(D) 3

19) Select the suitable figure from answers, which substitute the question mark in the following.

تینوں ڈھوندیں کہ کس سوچ میں 6 کا مقابلہ کیا ہے۔

دیے گئے تبادل اشکال میں سے سوالیہ نشان کی جگہ پر آنے والی مناسب ٹکل کا انتخاب کیجئے۔



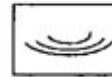
(A)



(B)



(C)



(D)



20) Find out the suitable diagrams to represent the following elements.

Potato, Vegetable, Cabbage.

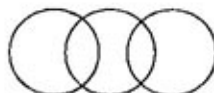
تینوں ڈھوندیں کہ کس سوچ میں 6 کا مقابلہ کیا ہے۔

آلو، بڑیاں، کاؤپیسی۔

مندرجہ ذیل عناصر کی نمائندگی کرنے کے لئے مناسب ڈائیاگرام تلاش کریں۔

آلو، بڑیاں، گو بھی۔

(A)



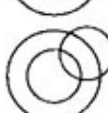
(B)



(C)



(D)



21) Which of the following is Maharatna Company?

کمپنیاں میں سے 'مہارٹنا' کہلاتی ہے؟

- (A) NTPC (B) NMDC (C) NALCO (D) BHEL.

22) Who is the Governor of Reserve Bank of India?

- (A) Yaga Venugopal Reddy (B) Bimal Jalan
(C) Duvvuri Subba Rao (D) None of these

రजర్డ్ బాంక్ అధికారి ఉపయోగించాలను?

- (A) యాగా వెనుగోపల్ రెడ్డి (B) బిమల్ జలాన్
(C) దువ్వర్సుబ్బా రావు (D) ఎవరూ కారు

రజర్డ్ బాంక్ అధికారి గుర్తు కొను కు?

- (A) బిమల్ జలాన్ (B) యాగా వెనుగోపల్ రెడ్డి
(C) దువ్వర్సుబ్బా రావు (D) ఎవరూ కారు

23) Who is the Chief Minister of Karnataka State?

- (A) Yediyurappa (B) Kumara Swamy
(C) Sadanand Gowda (D) None of these

కర్నాటక రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి ఎవరు?

- (A) యద్యురప్ప (B) కుమారస్వామి
(C) సదానంద గౌడ (D) ఎవరూ కారు

కర్నాటక రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి కు?

- (A) యద్యురప్ప (B) కుమారస్వామి
(C) సదానంద గౌడ (D) ఎవరూ కారు

కర్నాటక రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి కు?

24) Who is the author of the book "Five Point Someone"?

- (A) Anupam Kher (B) Robin Singh
(C) Arundhati Roy (D) Chetan Bhagat

"పైవ్ పాయింట్ సమ్మాన్" అన్న నవలని రచించినది ఎవరు?

- (A) అనుపమ కీర్తి (B) రాథిన్ సింగ్
(C) అరుంధతి రాయ్ (D) చేతన్ భగత్

కాప్ కె మణ్ కు?

- (A) అనుపమ కీర్తి (B) రాథిన్ సింగ్
(C) అరుంధతి రాయ్ (D) చేతన్ భగత్

28) Sachin Tendulkar made his 100th international century in

- (A) Delhi (B) Mumbai (C) Mirpur (D) Chennai

امن ترکیبی ٹیکٹے لئے سچن ٹیونڈا لئے 100वیں سینچری نے اپنے 100 کیسے کیا؟

- (A) دہلی (B) ممبئی (C) میرپور (D) چنائی

میں ادا قوای کر کر میں کچھ تندو کرنے اپنے 100 دیس پر خری کہاں پڑھائی؟

- (A) دہلی (B) ممبئی (C) میرپور (D) چنائی

29) Who is the Governor of Tamilnadu?

- (A) Surjit Singh Barnala (B) R.S.Gavai

- (C) H.R.Bharadwaj (D) K.Rosaiah

تமیل ناڈو کا ریاستی گورنر کیا ہے؟

- (A) سُرجیت سنگھ بارالا (B) آر۔ یون۔ گوای

- (C) سُرجیت سنگھ بارالا (D) کے۔ روشنی

ریاست تامیل ناڈو کے گورنر کون ہے؟

- (A) سُرجیت سنگھ بارالا (B) آر۔ یون۔ گوای

- (C) سُرجیت سنگھ بارالا (D) آر۔ بھردوہان

30) Who is the Union minister of Home Affairs?

- (A) P.Chidambaram (B) A.K.Antony (C) S.M.Krishna (D) Kapil Sibal

کیون درج رکھے ہے اپنے معاون کیا ہے؟

- (A) سی۔ چیدامبارام (B) اے۔ کے۔ انٹوی (C) یون۔ یون۔ کھپڑ (D) کپیل سیبل

وزارت داخلہ کے مرکزی وزیر کون ہے؟

- (A) نیا۔ چہ مبرم (B) اے۔ کے۔ انٹوی

- (C) ایم۔ کرشنہ (D) کپل سبل

31) Who is the finance minister of Andhra Pradesh?

- (A) Ponnala Lakshmaiah (B) A.Ramanarayana Reddy
(C) Geeta Reddy (D) D.L.Ravindra Reddy

అంద్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ఆర్థిక శాఖ మంత్రి ఎవరు?

- (A) వోన్నల లక్ష్మయ్య (B) ఎ. రామనారాయణ రెడ్డి
(C) గీతా రెడ్డి (D) డి.ఎల్. రఫీంద్రా రెడ్డి

ریاست آندھرا پردیش کے وزیر فینانس کون ہیں؟

- (A) پونالا لکشمی (B) اے۔ راما زار انوار یونی (C) ڈی۔ ایل۔ رویندر انوار یونی
(D) گیتا یونی

32) AP's Biggest tribal festival 'Medaram Jatara' is held in which of the following districts?

- (A) Adilabad (B) Khammam (C) Warangal (D) Karimnagar

అంద్రప్రదేశ్ అతిపెద్ద గెలజన పండుగ 'మెడారం జాతర' ఏ జిల్లాలో జరుగుతుంది?

- (A) ఆదిలాబాద్ (B) ఖమ్మం (C) వరంగల్ (D) కరీంనగర్
ریاست آندھرا پردیش میں قبائلی تہوار "میدارام جاترا" درج ذیل کے کس ضلع میں منائی جاتی ہے؟
(A) عادل آباد (B) کریم گر (C) ورنگل (D) سیم

33) IIT Hyderabad is located in which of the following districts?

- (A) Hyderabad (B) Adilabad (C) Rangareddy (D) Medak

ఐఐటి - హైదరాబాద్ ఏ జిల్లాలో ఉంది?

- (A) హైదరాబాద్ (B) ఆదిలాబాద్ (C) రంగారెడ్డి (D) మెడక్

آئی آئی نی ہیدر آباد کس ضلع میں واقع ہے؟

- (A) ہیدر آباد (B) عادل آباد (C) رنگاری (D) میدک

34) 'Sriharikota' is located in which of the following districts?

- | | |
|-------------------------------|---------------|
| (A) Potti Sirc Ramulu Nellore | (B) Chittore |
| (C) Kurnool | (D) Prakasham |

'سیہاریکوتا' کی جگہ کہاں ہے؟

- | | |
|--------------------------|--------------|
| (A) پوتی سری رامالو نلور | (B) چیتھور |
| (C) کرنول | (D) پراکاشام |
- "سری ہری کوتا" درج ذیل میں کس ضلع میں واقع ہے؟
- (A) پوتی سری رامالو نلور (B) چیتھور (C) کرنول (D) پراکاشام

35) Who is the captain of Deccan Chargers in IPL-5?

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (A) V.V.S. Laxman | (B) Kumar Sangakkara |
| (C) Gill Christ | (D) Pragnan Ohja |

IPL-5 میں دکنی ڈیسٹرکٹ کے کپتان کون ہے؟

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (A) وی.وی.اسی. لکھمن | (B) کومار سانگاکارا |
| (C) گیل چریست | (D) پرگن انہجا |
- دکن چار جس آئی پی ایل 5 کے کپتان کون ہیں؟
- (A) وی-وی-ایس سانگاکارا (B) کومار سانگاکارا (C) گیل چریست (D) پرگن انہجا

36) Scheme launched by AP state government to assure irrigation to lands assigned to SC and ST's is

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| (A) Rajeev Jala Prabha | (B) Ambedkar Jala Prabha |
| (C) Indira Jala Prabha | (D) Jawaharlal Nehru Jala Prabha |

SC/ST میں بھروسہ مل نہیں پہنچا رہا تھا کیا کوئی ایجاد کیا تھی؟

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| (A) راجیو جیل پر بھا | (B) امیندھر جیل پر بھا |
| (C) ایندھر لال نہرو جیل پر بھا | (D) جواہر لال نہرو جیل پر بھا |

37) Who is the Deputy Speaker of AP State Assembly?

- (A) Nadella Manohar (B) Chakrapani
(C) Vidyasagar (D) Mallu Bhatti Vikramarka

ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర విధాన సభ డైప్యూటీ స్నీకర్ ఎవరు?

- (A) నాదెళ్లి మనోహర (B) చక్రపాణి
(C) విద్యాసగర్ (D) మల్లు భట్టి విక్రమార్క
ریاست آندھرا پردیش کے ڈپی اسپیکر کون ہیں؟
(A) نادیلا منوہر (B) چکرپانی
(C) ملوبھی و کرامارک (D) دیدیساگر

38) According to 2011 census, what is the population of Andhra Pradesh?

- (A) 8.46 crores (B) 8.91 crores (C) 8.14 crores (D) 8.12 crores

2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్ జనాభా ఎంత?

- (A) 8.46 کروڑ (B) 8.91 کروڑ (C) 8.14 کروڑ (D) 8.12 کروڑ
2011 کے اعداد شمار کے مطابق ریاست آندھرا پردیش کی آبادی :
8.12 کروڑ 8.46 (A) 8.91 (B) 8.14 (C) کروڑ (D)

39) 'Sunkesula' project is being constructed over which of the following river?

- (A) Godavari (B) Nagavali (C) Thunga Bhadra (D) Penna

'సుంకేశుల' ప్రాజెక్టు దినిపై కట్ట బడుతుంది?

- (A) గోదావరి (B) నాగావళి (C) తుంగబాద్రి (D) ఏన్నా

'Sunkesula' پر اچکٹ کون سی ندی پر بنایا گیا ہے؟
(A) گودావరి (B) నాగావలి (C) తుంగబాద్రి (D) చెన్నా

40) The proposed Innovation University in AP is to be established in

- (A) Hyderabad (B) Visakhapatnam (C) Warangal (D) Tirupati

ప్రతిపాదిత “ఇన్వోవేషన్ యూనివెర్సిటీ” అంద్రప్రదేశ్లో ఎక్కడ సెలక్షన్లబడుతుంది?

- (A) హైదరాబాద్ (B) విశాఖపట్టణం (C) నరంగర్ (D) తిరుపతి

تجویز کردہ "Innovation University" ریاست آندھرا پردیش میں کہاں قائم کی جائے گی؟

- (A) حیدر آباد (B) وشاکھاپتمن (C) تروپی (D) جینور

41) The Slogan for "Census - 2011" is

- (A) Everyone counts (B) Our census, our future
(C) Count on me (D) None of these

2011 - جنابھا لئکر یہی کسی نیسا درونہ میںیں؟

- (A) پُرతی ہکڑیا لئکر سُری رُری (B) مُنَّ جنابھا لئکر لُلُ، مُنَّ بُھی پُر پُر
(C) نہ نہ لئکر ہو چاندی (D) میں کا دُر

2011 مردم شماری کا نعرہ کیا تھا؟

- (A) ہماری مردم شماری ہمارا مستقبل (B) ہر ایک کی کتنی
(C) ان میں سے کوئی نہیں (D) مجھ پر کتنی

42) Who is not the member of Sri Krishna Committee?

- (A) Dr. Sanjaya Baru (B) Dr. Ranbir Singh
(C) Dr. Ravinder Kaur (D) Dr. Abusaleh Shariff

سُری کشمیٹی لئے سभیوں کا نیں واریوں؟

- (A) ڈا. سانجایا بارو (B) ڈا. رانبیر سینگ
(C) ڈا. راویندر کار (D) ڈا. عباسالہ شریف

ان میں سے کون سری کرشنا کمیٹی کا رکن نہیں ہے؟

- (A) ڈاکٹر سنجے بارو (B) ڈاکٹر رانبر سنگھ
(C) ڈاکٹر رویندر کور (D) ڈاکٹر ابو صالح شریف

- 43) Which of the following has received 'Best film Award' in 2011 Nandi Awards?
 (A) Gangaputru (B) Prasthanam (C) Maryada Ramanna (D) Vcdam
 2011 ناندی ایوارڈز میں کس نے حاصل کیا؟
 (A) گانگاپٹر (B) پرستانم (C) مریدارامنا (D) ویدام
- 44) Who is the present press council of India Chairman?
 (A) K.R.Matthew (B) V.R.Krishna Iyer
 (C) Markendey Katju (D) H.R.Khanna
 پرانو ہنڈ بھارت پرس کونسل کے صدر؟
 (A) کے۔ آر۔ میٹھو (B) وی۔ آر۔ کرشنہ آئیر
 (C) مارکندے ی کاتجو (D) اچ۔ آر۔ کھانہ
- 45) Who is the AP cadre IPS, working as the director of the Special Protection Group?
 (A) Aravinda Rao (B) Swaranjit Sen
 (C) Balwinder Singh (D) Durga Prasad
 سپو ہنڈ ایس پیس کے ایس پی ایس کیڈر کی خدمات میں وائے آئی پی ایس کیڈر ریاست آئندھرا پردیش کے افسروں کوں ہیں؟
 (A) ارavinدا راؤ (B) سورن جیت سن
 (C) بلوینڈر سنگھ (D) درگا پر ساد

46) Smallest Union Territory in India is

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| (A) Lakshadweep | (B) Andaman & Nicobar |
| (C) Daman & Diu | (D) Chandigarh |

بھارت دے شاندارِ اتحادی علاقوں میں سے کوئی کہنے والیں کیا ہیں؟

- | | |
|---|--------------------------|
| (A) لکھڑی ٹیکٹی | (B) آندھر پردیش |
| (C) دیمانڈاں اور نیکوبار | (D) چنڈی گڑھ |
| ہندوستان میں مرکزی علاقہ کے تحت سب سے چھوٹا علاقہ کونسا ہے؟ | |
| (A) لکھڑی ٹیکٹی | (B) دیمانڈاں اور نیکوبار |
| (C) چنڈی گڑھ | (D) آندھر پردیش |

47) Which is the longest river of the following?

- | | | | |
|----------------|-------------|-------------|--------------|
| (A) The Ganges | (B) Narmada | (C) Krishna | (D) Godavari |
|----------------|-------------|-------------|--------------|

تیہیں دیے جائے گئے اتحادی علاقوں میں سے کہاں کیا ہے؟

- | | | | |
|--|------------|----------|--------------|
| (A) رنگ | (B) نرمادا | (C) کھنڈ | (D) گوداواری |
| درجن زمین میں سب سے بھی دریا کون کیا ہے؟ | | | |
| (A) گوداواری | (B) نرمادا | (C) کھنڈ | (D) رنگ |

48) Which of the following is major producer of silk?

- | | | | |
|--------------------|---------------|---------------|-----------|
| (A) Andhra Pradesh | (B) Karnataka | (C) Tamilnadu | (D) Assam |
|--------------------|---------------|---------------|-----------|

تیہیں دیے جائے گئے سیلک سے اکٹھنے والا اتحادی علاقوں کیا ہے؟

- | | | | |
|--|------------|--------------|----------|
| (A) آندھرا پردیش | (B) کرناٹک | (C) تمل ناڈو | (D) آسام |
| درجن زمین کے کس ریاست میں ریشم کی زیادہ پیداوار ہوتی ہے؟ | | | |
| (A) آندھرا پردیش | (B) کرناٹک | (C) تمل ناڈو | (D) آسام |

49) Who is the biggest producer of cashewnut in India?

- | | | | |
|--------------------|-----------|------------|---------------|
| (A) Andhra Pradesh | (B) Assam | (C) Kerala | (D) Karnataka |
|--------------------|-----------|------------|---------------|

بھارت دے شاندارِ اتحادی علاقوں میں سے کہاں کے پانڈیں کے راپتھے ہے؟

- | | | | |
|------------------|----------|-----------|------------|
| (A) آندھرا پردیش | (B) آسام | (C) کیرلا | (D) کرناٹک |
|------------------|----------|-----------|------------|

ہندوستان کی کس ریاست میں کاجو کی زیادہ مقدار میں پیداوار ہوتی ہے؟

- | | | | |
|------------------|-----------|----------|------------|
| (A) آندھرا پردیش | (B) کیرلا | (C) آسام | (D) کرناٹک |
|------------------|-----------|----------|------------|

- 50) A bag contains 20 red balls, 10 blue balls and 15 white balls. If a ball is drawn at random, what is the probability that the ball is either red or blue?

بک ساندھیلے 20 اور بانٹالے، 10 سینی بانٹالے میں 15 تسلی بانٹالے کل تھوڑے۔ بک بانٹنے والے دنیا کی کمیں کیا تھیں اور اسے اور سفید رنگ کی 15 گیندیں ہیں۔ اگر بنا سچے ایک گیند نکالی جائے

ایک بیاگ میں لال رنگ کی 20 گیندے، نیلے رنگ کی 10 گیندے اور سفید رنگ کی 15 گیندے ہیں۔ اگر بنا سچے ایک گیند نکالی جائے کیا ممکن ہے کہ یہ گیند لال یا پھر نیلے رنگ کی ہو؟

- (A) $\frac{1}{3}$ (B) $\frac{2}{3}$ (C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{1}{6}$

- 51) The accident rate in a city is increasing by 20% of the value every year. If the total number of accidents reported at current year is 1000, what will be the total number of accidents after two years?

پریم سانپڑر میں بک نگر میں یہی کسی پرمادا لے 20% چھپنے پر مادا لے سانپڑے 1000 آئی تھے، رہنڈا سانپڑا لے کر رہا تھا اس نگر میں نہ مار کا بندے پرمادا لے سانپڑے ہے۔

ایک شہر میں ہر سال حادثات کی شرح 20 فیصد بڑھتی ہے۔ اگر دوسرے سال حادثات کی تعداد 1000 ہے تو آنندہ دوسرے سال میں حادثات کی جملہ تعداد کیا ہو گی؟

- (A) 1200 (B) 1400 (C) 1404 (D) 1440

- 52) Sum of the two numbers is 13 and the product of them is 36. What is the difference between two numbers?

رہنڈا سانپڑے لے یہی کسی میٹھی میں 13 میں 10 میٹھی میں 36 آئی تھے، اس رہنڈا سانپڑے میں 13 ہے اور اس کا حاصل 36 ہو تو ان دونوں عدد کے درمیان کیا فرقی ہے؟

- (A) 5 (B) 4 (C) 3 (D) 2

- 53) A train of length 900 meters crosses a telephone pole in 60 seconds. What is the speed of train in kilometres per hour?

900 میٹر لے پاڈنے والے بک ریلے 60 سیکنڈ لئے بک ٹیکنیکن سونے میں داٹیں اس ریلے یہی کسی پر گانٹکوں میں ہے؟

ایک ریل جس کی لمبائی 900 میٹر ہے۔ ایک میلی فون کھبے کو 60 سیکنڈ میں عبور کرتی ہے تو ریل کی رفتار فی گھنٹہ کیا ہو گی؟

- (A) 45 (B) 72 (C) 54 (D) 90

54) What is the value of $\sqrt{1681} + \sqrt{2601}$?

$\sqrt{1681} + \sqrt{2601}$ یہیکے ولیکہ وہ اونچا?

کی قیمت کیا ہو گی؟ $\sqrt{1681} + \sqrt{2601}$

(A) 82

(B) 90

(C) 92

(D) 94

55) Perimeter of a rectangular plot is 70 meters and the ratio between length and breadth is 2 : 3. What is the area of plot in square metres?

دینہ چھوٹا کارپور پر سڑک میں یہیکے تھیں کہ 70 میٹر رلی میں اسیکے، مکانی نیپوری 2:3 ایک جیسا اس سڑک پر سڑک میں اسیکے کارپور پر میٹر رلی میں اسیکے کارپور کیا ہو گی؟

ایک مستطیل نما پلاٹ کا احاطہ 70 میٹر ہے اور لمبائی اور چوڑائی کا تاب 3:2 ہے۔ پلاٹ کا رقبہ کیا ہو گی؟

(A) 184

(B) 294

(C) 304

(D) 364

56) A can do a piece of work in 15 days and B can do it in 20 days. Both A and B working together can finish the work in days.

بک پسندی 'A' اسے 15 روزوں میں کام کر سکتا ہے، اور بک پسندی 'B' اسے 20 روزوں میں کام کر سکتا ہے۔ اسے کام کیا کر سکتے ہیں؟

ایک کام کو 15 دن میں کمل کر سکتا ہے۔ B اسی کام کو 20 دن میں کمل کر سکتا ہے۔ اسے کام کو کتنے دن میں کمل کر سکتے ہیں؟

(A) 6.5

(B) 7.5

(C) 9.5

(D) 8.5

57) $\frac{3}{4} + \frac{1}{5}$ of $\frac{6}{7}$ = ?

$\frac{3}{4} + \frac{1}{5}$ یہیکے $\frac{6}{7}$ کیلیکہ اونچا?

$$? = \frac{6}{7} \left(\frac{3}{4} + \frac{1}{5} \right)$$

(A) $\frac{129}{140}$

(B) $\frac{132}{140}$

(C) $\frac{135}{140}$

(D) $\frac{139}{140}$

- 58) The average age of 24 students and their teacher is 15 years. When the teacher's age is excluded, the average age decreases by one year. The age of the teacher in years is:

24 మంది విద్యార్థులు మరియు వార ఉపాధ్యాయుడి సగటు వయస్సు 15 సంవత్సరాలు. ఉపాధ్యాయుడి వయస్సున్ని పరిగణించక పోయినచో సగటు వయస్సు ఒక సంవత్సరం తగ్గుతుంది. ఉపాధ్యాయుడి వయస్సు ఎన్ని సంవత్సరాలు?

24 طلبه اور ان کے مدرس کی اوسط عمر 15 سال ہے۔ اگر مدرس کی عمر علیحدہ کر دی جائے تو اوسط عمر ایک سال گھٹ جائے گی۔ تو چنانچہ مدرس کی عمر کیا ہو گی؟

- (A) 39 (B) 40 (C) 41 (D) 42

- 59) The average of 6 numbers is 20. If the average of first four is 25, the average of last two numbers is :

ఆరు సంఖ్యల సగటు 20. మొదటి నాలుగు సంఖ్యల సగటు 25 అయినచో, అవట రెండు సంఖ్యల సగటు ఎంత?
اگر 6 عدد کا اوسط 20 ہے۔ اور پہلے چار عدد کا اوسط 25 ہے تو آخر دو عدد کا اوسط کیا گی؟

- (A) 6 (B) 8 (C) 10 (D) 12

- 60) If $a : b = 2 : 5$ and $b : c = 6 : 7$, find $a : b : c$

$a : b = 2 : 5$ మరియు $b : c = 6 : 7$ అయినచో $a : b : c = ?$

- (A) 12 : 35 : 30 (B) 12 : 30 : 35 (C) 14 : 30 : 35 (D) 12 : 14 : 35

- 61) If $A = \frac{1}{2}B$ and $B = \frac{1}{5}C$, then $A : B : C = ?$

$A = \frac{1}{2}B$ మరియు $B = \frac{1}{5}C$ అయినచో $A : B : C = ?$

$$A : B : C = ? \quad B = \frac{1}{2}C \quad A = \frac{1}{2}B$$

- (A) 2 : 3 : 12 (B) 2 : 3 : 6 (C) 1 : 3 : 10 (D) 1 : 2 : 10

- 62) By selling a fan for Rs. 600, a man gains 20%. The cost price of the fan is :
 ہک فانے کی 600 روپے کا قیمت اور 20% لامبائی پر ملے تو اس کا سارے
 ایک ٹکٹ کی قیمت کیا ہوگی ؟
- (A) Rs. 450 (B) Rs. 480 (C) Rs. 500 (D) Rs. 520
- 63) If a sofa set is sold for Rs. 8,100 at a discount of 10%. What is the marked price?
 ہک سو فٹ سیٹ کا 10% کا ڈکاؤنٹ پر 8,100 روپے میں فروخت کرتا ہے تو اس کی اعلانیہ قیمت کیا ہوگی ؟
- (A) Rs. 8,800 (B) Rs. 9,000 (C) Rs. 10,000 (D) Rs. 10,100
- 64) Archana, Neha and Kiran together started a business in partnership. The ratio of their capitals is in the ratio of 3 : 5 : 7. If their annual profit be Rs. 30,000, what will be Neha's share in this profit?
 ہک ہاؤسینگ مال کا 3 : 5 : 7 کا نسبت میں ایک سالانہ 30,000 روپے کا ڈکاؤنٹ پر ملے تو اس کا سارے
 اس کا حصہ کیا ہوگا ؟
- (A) Rs. 10,000 (B) Rs. 12,000 (C) Rs. 15,000 (D) Rs. 16,000
- 65) Prakash started a business investing Rs. 30,000. After 4 months, Gopal joined him with a capital of 40,000. At the end of the year, they make a profit of Rs. 17,000. What will be Gopal's share in the profit?
 ہک ہاؤسینگ مال کا 30,000 روپے کا ڈکاؤنٹ پر ملے تو اس کا حصہ کیا ہوگا ؟
- (A) Rs. 7,000 (B) Rs. 7,200 (C) Rs. 7,500 (D) Rs. 8,000

- 66) A and B invest in a business in the ratio 4 : 5. If 10% of the total profit goes to charity and A's share is Rs. 8,000, then total profit for the year is :

A اور B کی بھروسہ 4 : 5 کی نسبت میں سرمایہ سے شروع کرتے ہیں۔ اگر سال کے ختم پر صاف کا 10% چیارینی کو جاتا ہے تو باقی کا حصہ جاتا ہے تو باقی کے سال کے ختم پر جملہ صاف کتنا ہو گا؟

اور B ایک کارڈار 5 : 4 کی نسبت میں سرمایہ سے شروع کرتے ہیں۔ اگر سال کے ختم پر صاف کا 10% چیارینی کو جاتا ہے تو باقی کا حصہ جاتا ہے تو باقی کے سال کے ختم پر جملہ صاف کتنا ہو گا؟

- (A) Rs. 20,000 (B) Rs. 16,000 (C) Rs. 18,000 (D) Rs. 24,000

- 67) How much simple interest will Rs. 3,000 earn 30 months at 9% per annum?

رہ. 3,000 کو 9% کی نسبت میں 30 میсяتیں بارے وہیں کیسے ہو گی؟

رہ. 3,000 کے 30 میساں کے سالانہ سود کی رقم کتنی ہو گی؟

- (A) Rs. 625 (B) Rs. 650 (C) Rs. 675 (D) Rs. 700

- 68) At what rate of simple interest a certain sum will be doubled in 12 years?

یہ سوال ہے کہ 12 سال میں اصل رہمتوں کا کم ایک سالانہ سود کی رقم کیسے ہو گی؟ (سالانہ سود کے حساب سے)

سالانہ سود کے حساب سے 12 سال میں اصل رہمتوں کی رقم کیسے ہو گی؟ (سالانہ سود کے حساب سے)

- (A) $7\frac{1}{2}\%$ p.a (B) $8\frac{1}{3}\%$ p.a (C) $6\frac{2}{3}\%$ p.a (D) $7\frac{1}{3}\%$ p.a

- 69) What will be the compound interest on Rs. 20,000 after 2 years at 15% per annum?

رہ. 20,000 کو 15% کی نسبت میں 2 سالانہ سود کے حساب سے دو سال کا سود کیسے ہو گی؟

20,000 کو 15% کی نسبت میں 2 سالانہ سود کے حساب سے دو سال کا سود کیسے ہو گی؟

- (A) Rs. 6,150 (B) Rs. 6,250 (C) Rs. 6,350 (D) Rs. 6,450

- 70) 3 men or 5 women can do a work in 12 days. How long will 6 men and 5 women take to finish the work?

3 مرد یا 5 عورتیں ایک کام کو 12 دن میں مکمل کرتے ہیں۔ 6 مرد یا 5 عورتیں ایک کام کو کتنے دن میں مکمل کریں گے؟

3 مرد یا 5 عورتیں ایک کام کو 12 دن میں مکمل کرتے ہیں۔ 6 مرد یا 5 عورتیں ایک کام کو کتنے دن میں مکمل کریں گے؟

- (A) 10 days (B) 8 days (C) 6 days (D) 4 days

- 71) A man covers half of his journey at 8 km/hr and the remaining half at 12 km/hr. His average speed is :

اک پرستھی سرگو رہا رہا 8 کیلومیٹر/گنڈا وے گو تھے اس کا میانہ سرگو رہا رہا 12 کیلومیٹر/گنڈا وے گو تھے اس کا پریمیون چیسیں نتھیں ہے، اس نے سارا سرگو وے گو کیا تھا؟

ایک شخص اپنا آڑھا سفر 8 کیلو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار سے اور آڑھا سفر 12 کیلو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار سے کمل کرتا ہے تو اس کی اوسط رفتار کیا ہو گی؟

- (A) $9\frac{3}{5}$ km/hr (B) 10 km/hr (C) $10\frac{2}{5}$ km/hr (D) $9\frac{2}{5}$ km/hr

- 72) Each side of an equilateral triangle measures 12 cm. Its area is :

اک سرماں بھا پلے پریمیون جمیں یہ ہے کہ 12 سینٹی میٹر جو اس کا رقبہ ہو گا۔

ایک مساوی الاضلاع مثلث کا ہر ضلع 12 سینٹی میٹر ہو تو اس کا رقبہ ہو گا۔

- (A) $16\sqrt{3}$ cm² (B) $18\sqrt{3}$ cm² (C) $36\sqrt{3}$ cm² (D) 72 cm²

- 73) How many bricks will be needed to construct a wall 6 m long, 3 m high and 12 cm broad, if each brick measures 18 cm x 12 cm x 6 cm?

18 سینٹی میٹر X 12 سینٹی میٹر X 6 سینٹی میٹر پر لامباں گلے ہیں جو کل تھی 6 میٹر لر پاڈ پر، 3 میٹر لر اور 12 سینٹی میٹر بھر پاڈ پر کیا جائیں گے؟

ایک دیوار کی تعمیر کے لئے جس کی لمبائی 6 میٹر، اوپرائی 3 میٹر اور چوڑائی 12 سینٹی میٹر ہو کتنے اینٹ درکار ہو گے۔ جبکہ اینٹ

کا سائز ہے $18 \text{ cm} \times 12 \text{ cm} \times 6 \text{ cm}$

- (A) 1067 (B) 1667 (C) 1333 (D) 1567

- 74) January 28, 2012 was saturday. What day of the week will be on January 28, 2014?

28 جنوری، 2012 کو سیاہ رہا اسیں ایسے کیا جائے 28 جنوری 2014 کو کو نہادیں؟

28 جنوری 2012 کو ہفتہ کا دن تھا۔ تو 28 جنوری 2014 کو کو نہادیں ہو گا؟

- (A) Monday (B) Tuesday (C) Sunday (D) Wednesday

For questions 75 - 78, choose the closest meaning of the given words.

75) Agony

- (A) Collect (B) Care (C) Mad (D) Pain

76) Govern

- (A) amplify (B) rule (C) catch (D) stable

77) Obstacle

- (A) penalty (B) revenge (C) crime (D) barrier

78) Magnitude

- (A) attitude (B) logic (C) size (D) progress

For questions 79 - 82, choose the opposite word for the given words.

79) Brave

- (A) worse (B) afraid (C) destroy (D) clean

80) Domestic

- (A) foreign (B) problem (C) comfort (D) fear

81) Guilty

- (A) punishment (B) enemy (C) ignore (D) innocent

82) Voluntary

- (A) powerful (B) gentle (C) compulsory (D) poor

For questions 83 - 85, choose the correctly spelt word among the options.

83) (A) PRESUMPTION

(B) PRESUMTION

- (C) PRESSUMPTION (D) PRESUMPSION

84) (A) TETOTLAR

(B) TEETOTALLER

- (C) TEETOTLAR (D) TFTOTLLER

85) (A) REPERCASSION

(B) REPERCASSON

- (C) REPARCUSSION (D) REPERCUSSION

For questions 86 - 88, Select the word which closely fits each sentence.

- 86) A speech delivered without any previous preparation.
(A) Maiden (B) Novel (C) Extempore (D) Obsolescent
- 87) A tank where fish or water plants are kept.
(A) Aviary (B) Acquarium (C) Nursery (D) Apiary
- 88) Signature of someone else without his/her permission or counter feiting of a document.
(A) Forgery (B) Perjury (C) Impersonation (D) Perdition

For questions 89 - 91, choose the most effective word to fill in the blank to make the sentence meaningfully complete.

- 89) To avoid pitfalls, there is a need for _____ planning of the project.
(A) deliberate (B) convenient (C) temporary (D) systematic
- 90) What appears to be a small error in the beginning may turn out to be a _____ in the long run.
(A) debacle (B) blunder (C) incident (D) slip
- 91) To substantiate his arguments, he _____ several references.
(A) cited (B) announced (C) declared (D) averted

For questions 92 - 94, read the following passage carefully and answer the questions given below it.

It is your duty to train and develop your mind and acquire knowledge, as much knowledge as you possibly can obtain. Knowledge is like a deep well, fed by perennial springs, and your mind is the little bucket that you drop into it; you will get as much as you can assimilate. The brain which is the physical organ of the mind, is one of the two precious products of the aeons of Evolution : the other is the imponderable "social instinct". This wonderful Brain, whose every convolution represents millions of years of time, really distinguishes you from the animals.

- 92) What is our duty in order to be free and happy?
- (A) To digest knowledge
 - (B) To assimilate food
 - (C) To train and develop our mind
 - (D) To make our selves cultured
- 93) Mind has been compared to
- (A) A deep sea
 - (B) A deep well
 - (C) A perennial spring
 - (D) A bucket
- 94) What is one of the two precious products of the acions of evolution?
- (A) Man
 - (B) Reptiles
 - (C) Human brain
 - (D) Mammals
- 95) Which mirror is used as a rear view mirror in vehicles?
- (A) Concave
 - (B) Plane
 - (C) Convex
 - (D) Concave and convex
- واہنہمیں لئے پسونک نہیں دیتے ہیں اپنا لئے میں اسیں کوئی کوئی ایسا جگہ نہیں دیتے ہیں جو اسیں دیتے ہیں؟
- (A) پٹاکا ر دڑھی میں
 - (B) سمعت ل دڑھی میں
 - (C) کعبا کا ر دڑھی میں
 - (D) پٹاکا ر ملیری میں کعبا کا ر دڑھی میں
- کوناں جو گزیں میں بچھے قول آئینے کے طور پر استعمال کیا جاتا ہے؟
- (A) ملٹر اور مدب
 - (B) ملٹر
 - (C) مدب
 - (D) ملٹر
- 96) Unit of energy in the MKS system is
- (A) Joule
 - (B) Volt
 - (C) Erg
 - (D) Ohm
- MKS سدھائیں سٹکی پرمیاں میں میں توانی کی یونٹ ہے۔
- (A) جول
 - (B) ولت
 - (C) ایج
 - (D) اوام

97) Sound travels faster in

- (A) Gases (B) Liquids (C) Vacuum (D) Solids

رُسْتَنِ دُنے نے گوں دا ویوں میں کوئی پُری یا سُلیمیں نہیں؟

- (A) گاز ہے گوں (B) ڈھوند ہے گوں (C) چاند ہے گوں (D) ٹھوک ہے گوں

- اور تجزیہ کرتی ہے۔

- (A) گیوس ہے گوں (B) سیال ہے گوں (C) خلا ہے گوں (D) نہیں ہے گوں

98) If water is heated from 0°C to 10°C , its volume :

- (A) Increase (B) Decrease
(C) First decreases, then increases (D) First increases, then decreases

نیٹنی 0°C سے 10°C تک ہے تو اس کا جنم کیا جاتا ہے؟

- (A) پر گوں کو تکیدی ہے (B) تکیدی ہے
(C) میں گوں کو تکیدی ہے (D) میں گوں کو تکیدی ہے

اگر چنان کہ 10°C سے 0°C تک ہے تو اس کا جنم کیا جاتا ہے؟

- (A) بڑھتا ہے (B) کم ہے

(C) بیلے بڑھتا ہے اور پھر کم ہے (D) بیلے کم ہے اور پھر بڑھتا ہے

99) The flying of birds is a proof of Newton's

- (A) first law (B) second law
(C) both first and second law (D) third law

پنکھا لالہ اور رکھنے والے کوئی یا سُلیمیں نیکی میں اور ہمیں کیا کہا جائے؟

- (A) میں گوں نیکی میں اور ہمیں کیا کہا جائے (B) رہنے والے کوئی نیکی میں اور ہمیں کیا کہا جائے
(C) میں گوں نیکی میں اور ہمیں کیا کہا جائے (D) میں گوں نیکی میں اور ہمیں کیا کہا جائے

پنکھا لالہ اور رکھنے والے کوئی نیکی میں اور ہمیں کیا کہا جائے۔

- (A) پہلا اصول (B) دوسرا اصول

(C) تیسرا اصول (D) دونوں پہلا اور دوسرا اصول

100) Which of the following battles brought an end to the Vijay Nagar Empire?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (A) Battle of Talikota | (B) Battle of Panipat |
| (C) Battle of Mysore | (D) Battle of Vellore |

ہے یہ دو میں سے کس جنگ کے بعد ویجای نگار سلطنت اپنے پاس لے گئی تھی؟

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (A) تالیکوٹی کی جنگ | (B) پانیپات کی جنگ |
| (C) میسور کی جنگ | (D) ولور کی جنگ |

درجن ڈیل میں کس جنگ کے بعد جیا گرم سلطنت کا خاتمہ ہوا؟

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (A) کالی کوڈ کی جنگ | (B) پانیپات کی جنگ |
| (C) ولور کی جنگ | (D) میسور کی جنگ |

101) Satavahana dynasty was founded by

- | | | | |
|----------|--------------|--------------|---------------|
| (A) Hala | (B) Yagnasri | (C) Srimukha | (D) Satakarni |
|----------|--------------|--------------|---------------|

ساتوانہ سلطنت کا بانی کیا تھا؟

- | | | | |
|--------------|-------------|-------------|--------------|
| (A) هلا | (B) یگناسری | (C) سریمکھا | (D) ساتکارنی |
| (E) ساتکارنی | (F) یگناسری | (G) سریمکھا | (H) هلا |

102) The dominant Religion in Kakatiyas period

- | | | | |
|--------------|---------------|-------------|-------------|
| (A) Buddhism | (B) Visnavism | (C) Jainism | (D) Saivism |
|--------------|---------------|-------------|-------------|

کاکاتیہ سلطنت کا اسلامیت کے مطابق اپنے پرانے مذہب کا اعلیٰ مذہب کیا تھا؟

- | | | | |
|----------------|---------------|---------------|----------------|
| (A) بودھ مذہب | (B) ہندو مذہب | (C) ژیون مذہب | (D) سائیم مذہب |
| (E) سائیم مذہب | (F) ہندو مذہب | (G) ژیون مذہب | (H) بودھ مذہب |

103) Who authored "Kumara Sambhavam"?

- | | | | |
|-------------|----------------|--------------|----------------------|
| (A) Nannaya | (B) Nannechoda | (C) Tikkanna | (D) Allasani Peddana |
|-------------|----------------|--------------|----------------------|

"کومار سنبھاو" کی رচنہ کیا تھی؟

- | | | | |
|------------|-----------|------------|------------|
| (A) ناندی | (B) نانسی | (C) تیکانا | (D) علساںی |
| (E) علساںی | (F) نانسی | (G) تیکانا | (H) ناندی |

"Kumara Sambhavam" کے مصنف کون ہے؟

104) Whose writings were translated in to English by C.P.Brown?

- (A) Venkanna (B) Nannaya (C) Yerrana (D) Pothana

సి.పి. బ్రోన్ యవల రచనలను ఆపగ్రంతోకి అనువదించారు?

- (A) వేమన (B) నన్నయ (C) ఎర్రన (D) పోతన

C.P.Brown نے کن کی تحریروں کا انگریزی میں ترجمہ کیا؟

- نہیں (D) نہیں (C) نہیں (B) نہیں (A)

105) Srikrishna Devaraya's court of poets was known as

- (A) Vijaya vilasam (B) Sarvobhisham

- (C) Bhuvana Vijayam (D) Mutyala Saralu

శ్రీ కృష్ణ దేవరాయల అస్థానం హేరు?

- (A) విజయవిలాసం (B) సార్వబ్రహ్మము

- (C) భువన విజయం (D) ముత్యాల సరాలు

سری کرشنادیوارائے کے شعراء کی عدالت کو کہا جاتا تھا؟

- سر و بھیشم (B) دجادیل اس (A)

- مودیلا سرالو (D) بھوونا و بھیم (C)

106) Which Qutub Shahi king was known as Tana Shah?

- (A) Abdullah Qutub Shah (B) Ibrahim Qutub Shah

- (C) Kuli Qutub Shah (D) Abdul Hasan Qutub Shah

'తానీఫి' గా పిలువబడ్డ కుతుబ్ పైం రాజు ఎవరు?

- (A) అబ్దుల్లా కుతుబ్ పైం (B) ఇబ్రహిం కుతుబ్ పైం

- (C) కులి కుతుబ్ పైం (D) అబ్దుల్ హసన్ పైం

تانا شاہ کے نام سے کس قطب شاہی بادشاہ کو جانا جاتا تھا؟

- عبدالله قطب شاہ (A) ابراهیم قطب شاہ

- (D) ابو الحسن قطب شاہ (C) قلی قطب شاہ

107) The first Capital of Bahumani empire?

- (A) Beedar (B) Gulbarga (C) Beezapur (D) Belgaum

బహుమనీ రాజ్య తొలి రాజధాని ఏది?

- (A) బీదర్ (B) గుల్బర్గా (C) బీజాపూర్ (D) బెల్గాం
భమి స్లెట్టెట్ కా పెల్లా పాయి త్యత్ కున సాత్కా ?
(D) بیکام (C) بیجاپور (B) بیلگام (A)

108) Who is known as "Andhra Kavita Pitamahudu"?

- (A) Srinathudu (B) Nannaya (C) Allasani Peddana (D) Tikkana

'ఆంధ్రకవితా పితామహదు' అన్న చిరుదేవలకి కలదు?

- (A) శ్రీనాథుడు (B) నన్నయ్య (C) అల్లసాని పెద్దన (D) తిక్కన
سری ناٹوڈو (D) سری ناٹوڈو (B) الاسانی پیدنا (C) تینیا (A)

109) First mention of the word 'Andhra' was made in

- (A) Shunya Saptashati (B) Brihatkatha
(C) Gatha Saptashati (D) Aitareya Brahmanam

అపద్రుల గురంచి మొదటి ప్రస్తావన ఎందులో ఉన్నది?

- (A) శుంఘ సప్తాశతి (B) బృహత్కథ
(C) గథా సప్తాశతి (D) ఐతరేయ బ్రాహ్మణం
لفظ "Andhra" کا استعمال سب سے پہلے کہاں ہوا تھا؟
(A) شونیا سپا شاتی (B) بریخت کتھا
(C) ایتاریا برہامن (D) سکھا سپا شاتی

110) "The battle of Palnadu" happened at

- (A) Karampudi (B) Karamchedu (C) Pedavegi (D) Addanki

"పల్నాడు యుద్ధం" జలగిన ప్రదేశం

- (A) కారంపూడి (B) కారంచెడు (C) పెదవేగి (D) అడ్డంకి
"پلناڈو کی جنگ" کہاں واقع ہوئی؟
(A) کارم پوڈی (B) کارم چینڈو (C) آڈیکی (D) کارم پوڈی

111) Who is credited for introducing Sitar in India?

- | | |
|------------------|-------------------------|
| (A) Syed Alikhan | (B) Amir Khusrau |
| (C) Abdul Fazal | (D) Naseeruddin Khusrau |
- سیار نے بھارت دے ساتھ اور پہنچنے والے تھے جو سیار کا ملک تھا؟
- | | |
|-----------------|---------------------|
| (A) سید علی خان | (B) امیر خروہ |
| (C) عبدالفضل | (D) نصیر الدین خروہ |

ہندوستان میں سیار (Sitar) کو متعارف کرنے کا شرف کے حاصل ہے؟

- (A) سید علی خان (B) امیر خروہ (C) عبدالفضل (D) نصیر الدین خروہ

112) "International Flowers Festival" in India is celebrated at

- | | | | |
|------------|-----------|---------------|---------------|
| (A) Sikkim | (B) Assam | (C) Meghalaya | (D) Karnataka |
|------------|-----------|---------------|---------------|
- بھارت دے رہا ہے اونٹ ریڈی یا پھولی تھیں وہاں نیں ایک دن جریا جاتا رہا؟
- | | | | |
|-----------|-----------|--------------|------------|
| (A) سیکھی | (B) آسماں | (C) میگھالیا | (D) کرناٹک |
|-----------|-----------|--------------|------------|

"میں الاؤ ای پھولوں کا دن" ہندوستان میں کس مقام پر منایا گیا؟

- (A) کرناٹک (B) آسماں (C) میگھالیا (D) سکھی

113) The first silent movie directed by Dadasaheb Phalke is

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (A) Alam Ara | (B) Kisan kanya |
| (C) Raja Harischandra | (D) Mohini Bhasmusur |
- دادا صاحب پھالکے کس پہلی خاموش فلم کے ہدایت کارتھے؟
- | | |
|--------------------|------------------|
| (A) عالم آراء | (B) کیسان کنیا |
| (C) راجہ ہریش چندر | (D) موہنی بھاسور |

دادا صاحب پھالکے کس پہلی خاموش فلم کے ہدایت کارتھے؟

- (A) عالم آراء (B) کیسان کنیا

(C) راجہ ہریش چندر (D) موہنی بھاسور

114) Who wrote “Diddubatu”?

- (A) Gudipati Venkata Chalam
 (C) Kandukuri Veereshalingam

“దిద్దుబాటు” కథా రచయిత ఎవరు?

- (A) గుడిపాటి వెంకటా చలం
 (C) కందుకూర వీరేశలింగం

- (B) Rayaprolu Subba Rao
 (D) Gurajada Appa Rao

“Diddubatu” کے مصنف کون ہیں؟

(A) گوری پانی و سکلا چلم (B) رایا پرولی سباراؤ

(C) گرو جاؤ اپاراؤ (D) کنداقوری دیرا شاٹم

115) Who authored “Koonalamma Padalu”?

- (A) Veturi (B) Arudra

“కూనలమ్మ పదాలు” రచయిత ఎవరు?

- (A) వేటూర (B) ఆరుద్ర

- (C) Atreya

- (D) Kosaraju

- (C) آٹرےیا

- (D) کوساراجو

“Koonalamma Padalu” کے لکھنے والے کون ہیں؟

(A) آرودرا (B) آجیریا (C) آجیریا (D) دینوری

116) Who authored “Mahaprasthanam”?

- (A) Gunturu Seshendra Sharma
 (C) Sri Sri

“మహా ప్రస్తానం” ని రచించిందెవరు?

- (A) గుంటూరు సేషెంద్ర శర్మ
 (C) శ్రీ శ్రీ

- (B) Rallapalli Ananta Krishna Sharma
 (D) Devulapalli Krishna Sastri

- (B) రాళ్లపల్లి అనంతకృష్ణ శర్మ
 (D) దెవులపల్లి కృష్ణసాస్త్రి

“Mahaprasthanam” کے مصنف کون ہیں؟

(A) رالا پلی اخنکار شناشرما (B) رالا پلی اخنکار شناشرما

(C) دیو لا پلی کرشناساستری (D) دیو لا پلی کرشناساستری

117) 'Vandemataram' was first Published in

- (A) Anand Math (B) Geetanjali (C) Harijan (D) Kesari

'వందేమాతరం' మొదట ఎందులో ప్రచురితమైంది?

- (A) ఆనందమర్ (B) గీతాంజలి (C) హరిజన (D) కేసరి
“وَنَادَهُ مَاتِرُمْ” سب سے پہلے کہاں شائع ہوا؟
(D) کیسری (B) گیتا نگلی (C) آندھہ (A) آندھہ

118) Where did Quit India Movement Started?

- (A) Kolkata (B) Delhi (C) Wardha (D) Bombay

'క్విట్ ఇండియా' ఉద్యమం ఎక్కడ ప్రారంభమైంది?

- (A) کالکاتا (B) فیڈ (C) وارڈھا (D) بمبئی
“ہندوستان چھوڑ دو تحریک” کہاں سے شروع ہوئی؟
(D) بمبئی (B) وارڈھا (C) دہلی (A) کالکاتا

119) When did "Jallianwala Bagh Massacre" happen?

'జలియన్ వాలాబాగ్' మారణకాండ ఎప్పుడు జరిగింది?

- (A) 1918 (B) 1919 (C) 1920 (D) 1921
”جلیان والاباغ قتل عام“ کب واقع ہوا؟

120) Where did Mangal Pandey's attack happen in 1857?

- (A) Delhi (B) Meerut (C) Barrakpore (D) Kanpur

1857లో మంగల్ పాండె తిరుగుబాటు ఎక్కడ జరిగింది?

- (A) فیڈ (B) میرٹ (C) برکپور (D) کانپور
1857 میں مغل پاٹے پر حملہ کس مقام پر ہوا؟

(D) کانپور (C) میرٹ (B) دہلی (A) دہلی

121) Who was the first Viceroy of India?

- (A) Lord Lawrence (B) Lord Elgin (C) Lord Ripon (D) Lord Canning

भारतदेशपु मेयूमेयूरटी व्हेस्ट्राया एवरु ?

- (A) لارڈ لارنس (B) لارڈ ایلین (C) لارڈ رिपون (D) لارڈ کینن
ہندوستان کا پہلا وائسرائے کون تھا ؟
لارڈ لارنس (A) لارڈ ایلین (B) لارڈ کینن (C) لارڈ ریپن (D)

122) When did "Gandhi" return from South Africa?

"گاندھی" دلخیڑھا فیکا سوں دی بھارت دے کا نیکی اپنے دن تیاری کیے جانے والے کب دن آئے ؟

مہاتما گاندھی جنوبی آفریقہ سے ہندوستان کب دا پس آئے ؟

- (A) 1915 (B) 1916 (C) 1917 (D) 1918

123) Bhagat Singh, Rajguru and Sukhdev were hanged in the year

بھگت سنگھ، راجگرو اور سکھ دیوب کو کس سال پھانسی دی گئی ؟

- (A) 1930 (B) 1931 (C) 1932 (D) 1933

124) Who founded 'Krishna Patrika'?

- (A) Garimella Satyanarayana (B) Tripuraneni Ramaswamy Choudary
(C) Konda Venkatappiah (D) Parvataneni Veeraiah Choudary

'کریشنا پٹریکا' نی سٹاپیں ٹین دے ورु ؟

- (A) گاریمیلا ساتیانارایان (B) تریپورانینی راماسوامی چودھری
(C) کوندا ونکاتا پپیا (D) پاروتانینی ویرایا چودھری

"کریشنا پٹریکا" کے بنی کون ہیں ؟

- (A) گریمالا ساتیانارایان (B) تریپورانینی راماسوامی چودھری
(C) کوندا ونکاتا پپیا (D) پاروتانینی ویرایا چودھری

125) Who translated “Veyyi Padagalu” to Hindi as “Sahasra phan”?

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| (A) P.V.Narasimha Rao | (B) Dasharadhi |
| (C) Alwaru Swamy | (D) Burugula Ramakrishna Rao |
- “వేయి పడగలు” ని హిందీ అనువాదప “సహస్రఫణ్” గా చేసిన వారెవరు?
- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (A) పి.వి. నరసింహరావు | (B) దాశరథి |
| (C) అజ్ఞరు స్వామి | (D) బురుగుల రామకృష్ణరావు |

? کے نام سے کس نے کیا؟ "Sahasra Phan" کا ہندی ترجمہ "Veyyi Padagalu"

- | | |
|--------------------|---------------------------|
| (A) پی-وی-ز-سہاراڈ | (B) داسارادھی |
| (C) ابواروسوای | (D) برگولا راما کرشنا راؤ |

126) Who authored “Visalandhralo Prajarajyam”?

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| (A) Kambhampati Satyanarayana | (B) Tarimela Nagireddy |
| (C) Lakkaraju Basavaiah | (D) Puchalapalli Sundaraiah |

‘విశాలాంద్రలో ప్రజారాజ్యం’ గ్రంథాన్ని రచించినవారు?

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| (A) కంభంపాటి సత్యనారాయణ | (B) తలమెల నాగిరెడ్డి |
| (C) లక్షురాజు బసవయ్య | (D) పుచ్చలపల్లి సుందరయ్య |

? کے مصنف کون ہیں؟ "Visalandhralo Prajarajyam"

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| (A) کمبهم پائی ستیہ نارائنا | (B) تری میلانگی ریڈی |
| (C) اکرائج بسوایا | (D) بوجلاپلی سندرا راؤ |

127) Who authored telugu novel “Malapalli”?

- | | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| (A) Kasinadhuni Nageswara Rao | (B) Kattamanchi Ramalinga Reddy |
| (C) Unnava Laxminarayana | (D) Nyapati Subba Rao |

“మాలపల్లి” అన్న తెలుగు నవలని రచించిన వారు?

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) కాశినాథని నాగేశ్వరరావు | (B) కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి |
| (C) ఉన్నపు లక్ష్మినారాయణ | (D) న్యాపతి సుబ్బరావు |

? کے ادب کون ہیں؟ "Malapalli"

- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| (A) کاشی نادینی ناگیشوراراؤ | (B) کلమంగి రామాలగర్ధి |
| (C) اوనాలక్ష్మి నారాయా | (D) عیاضی سباراؤ |

128) Who established "Andhra Saraswata Parishat"?

- | | |
|-------------------------|------------------------------|
| (A) Kundurti Anjancyulu | (B) Suravaram Pratap Reddy |
| (C) Ramanada Teertha | (D) Devulapalli Ramanuja Rao |

"ఆంధ్ర సురస్వత పరిషత్" ని నెలకొల్పినవారు ఎవరు?

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| (A) కుందుల్ల ఆంజనేయులు | (B) సురవరం ప్రతాపరెడ్డి |
| (C) రామునంద తీర్థ | (D) దేవులపల్లి రామానుజరావు |
- "అంధ్రాస్రాపిశిద్" కు నేడు కిమ్ కిమ్?
- | | |
|-------------------|----------------------------|
| (A) కందుతీ అంజిలో | (B) సురారమి టా రమీ |
| (C) రామునంద తీర్థ | (D) దేవులపల్లి రామానుజరావు |

129) Where did first salt satyagraha started in Andhra?

- | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|--------------|
| (A) Visakhapatnam | (B) Machilipatnam | (C) Bapatla | (D) Kakinada |
|-------------------|-------------------|-------------|--------------|

ఆంధ్రలో ఉప్పు సత్యాగ్రహం మొట్టమొదట ఎక్కడ ప్రారంభమైంది?

- | | | | |
|----------------|----------------|------------|-------------|
| (A) విశాఖపట్టం | (B) మచిలీపట్టం | (C) బాపట్ల | (D) కాకినాడ |
|----------------|----------------|------------|-------------|
- ఆంధ్రా में नक्क की सत्याग्रह सभे से पहले कहां शुरू होती है?
- | | | | |
|-------------|---------------|------------|---------------|
| (A) కాకినాడ | (B) మచిలీపట్ట | (C) బాపట్ల | (D) విశాఖపట్ట |
|-------------|---------------|------------|---------------|

130) Who is known as 'Andhra Ratna'?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| (A) Duggirala Gopalakrishnaiah | (B) Kasinadhuni Nageswara Rao |
| (C) Tanguturi Prakasham | (D) Rayaprolu Subba Rao |

"ఆంధ్రరత్న" అన్న బిరుదు ఎవరికి కలదు?

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (A) దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్ | (B) కాకినాథని నాగేశ్వరరావు |
| (C) టంగుతురి ప్రకాశం | (D) రాయప్రోలు సుబ్రావు |
- ఆంధ్రరత్న के नाम से जाना जाता है?
- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (A) దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్ | (B) కాకినాథని నాగేశ్వరరావు |
| (C) టంగుతురి ప్రకాశం | (D) రాయప్రోలు సుబ్రావు |

131) Soda water contains :

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (A) Carbonic acid | (B) Nitrous acid |
| (C) Carboxylic acid | (D) Sulphuric acid |

سoda سیر دے نیں کلیگی ٹونڈوں؟

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| (A) کاربونیک اسٹریٹ | (B) نیٹرالیٹ اسٹریٹ |
| (C) کاربکسیلیک اسٹریٹ | (D) سولفوریک اسٹریٹ |

سوچا پانی مشتمل ہے :

- | | |
|----------------------|-----------------|
| (A) کاربونکٹ ترش | (B) نیٹرودس ترش |
| (C) کاربواکسیلیک ترش | (D) سلفورک ترش |

132) Which chemical is added to water supply for the prevention of tooth decay?

- | | | | |
|--------------|--------------|-------------|--------------|
| (A) Chloride | (B) Fluoride | (C) Bromide | (D) Sulphide |
|--------------|--------------|-------------|--------------|

دانتوں کی خرابی کی روک تھام کے لئے پانی کی فراہمی میں کوئی کیمیائی چیز استعمال کی جاتی ہے؟

- | | | | |
|-------------|--------------|--------------|--------------|
| (A) کلرائیڈ | (B) فلورائیڈ | (C) برومائیڈ | (D) سولفائیڈ |
|-------------|--------------|--------------|--------------|

دانتوں کی خرابی کی روک تھام کے لئے پانی کی فراہمی میں کوئی کیمیائی چیز استعمال کی جاتی ہے؟

- | | | | |
|-------------|--------------|--------------|--------------|
| (A) کلرائیڈ | (B) فلورائیڈ | (C) برومائیڈ | (D) سولفائیڈ |
|-------------|--------------|--------------|--------------|

133) Stainless steel is an alloy of

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| (A) Iron and nickel | (B) Iron,chromium and nickel |
| (C) Iron, chromium and zinc | (D) Iron and manganese |

سٹیل نہ سُلیل دے نیں یہ کسی میاڑھوں میں

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| (A) ہر سے ملایم نیکل | (B) ہر سے، کرومیم ملایم نیکل |
| (C) ہر سے، کرومیم ملایم میکنیک | (D) ہر سے ملایم میانگنیس |

خاص فولاد (Stainless Steel) ایک بھرت ہے :

- | | | |
|---------------------|---------------------|------------------|
| (A) لوہا اور نیکل | (B) کرومیم اور نیکل | (C) لوہا اور جست |
| (D) لوہا اور میکنیک | | |

134) The acid generally stored in batteries is:

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| (A) Sulphuric acid | (B) Nitric acid |
| (C) Hydrochloric acid | (D) Acetic acid |

بائیٹریل لئے نیا ڈارجہ اسے نیلے کیلے آمیختے ہیں؟

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| (A) سولھیک اسید | (B) نیٹریک اسید |
| (C) ہائڈرولکٹریک اسید | (D) اسیٹیک اسید |

بیماریوں میں عام طور پر ایسے خیرہ کی جاتی ہے :

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (A) سلیفوریک اسید | (B) ناٹرک اسید |
| (D) ایسینیک اسید | (C) ہائیڈروکورک اسید |

135) Pollution is not caused by the use of:

- | | | | |
|----------|------------------|---------------|----------|
| (A) Wood | (B) Solar energy | (C) Petroleum | (D) Coal |
|----------|------------------|---------------|----------|

کالا یا پتھر کو نہ کاربن ڈائیاگزینڈ کا راجہ کا دادا کیا جائے؟

- | | | | |
|----------|--------------|------------|----------|
| (A) کٹلے | (B) سونا رنگ | (C) پتھریں | (D) بیان |
|----------|--------------|------------|----------|

اس کا استعمال آسودگی کا سبب نہیں ہوتا:

- | | | | |
|----------|------------|--------------|----------|
| (D) کوئی | (C) پتھریں | (B) شی ٹانگی | (A) لکڑی |
|----------|------------|--------------|----------|

136) Tuberculosis is a disease caused by

- | | | | |
|-----------|--------------|------------------|--------------|
| (A) Virus | (B) Protozoa | (C) Malnutrition | (D) Bacteria |
|-----------|--------------|------------------|--------------|

'ٹیوبکولن' کا دیگر نام کیا ہے؟

- | | | | |
|----------|--------------|---------------------|------------|
| (A) ٹیکس | (B) پریسٹیکس | (C) میکروباپھر لیپن | (D) بکٹریا |
|----------|--------------|---------------------|------------|

تپ دق کی بیماری کی وجہ ہے :

- | | | | |
|------------|----------------|--------------|-----------|
| (D) بکٹریا | (C) غذا کی قلت | (B) پریسٹیکس | (A) دائرس |
|------------|----------------|--------------|-----------|

137) ORS, which is used for the treatment of Diarrhea stands for

ڈیلیٹیا نی ترینیں چندوں کیا رکھ دے اور اسے 'ORS' نی ویسٹریں چندیں۔

- (A) Oral Rehydration Solution (B) Oral Recharging Solution
(C) Oral Replenishing Solution (D) Oral Reducing Solution

ORS جو اہالی کے علاج کے لئے استعمال کیا جاتا ہے اس کا مخفف ہے :

- ریپلینشیٹن میڈیل (A) ریچارچنگ میڈیل (B) ریہدیشن میڈیل (C)
ریپلینشیٹن میڈیل (D) ریپلینشیٹن میڈیل (E)

138) Parkinson's disease is associated with

- (A) Heart (B) Liver (C) Kidney (D) Brain

پارکسونز سیز نے ایسے دیسیں کیا جاتے ہیں کہ اسے سانسیں اور بیماری کو خلک کیا جاتا ہے ؟

- (A) گردنے (B) کاٹیں یا میں (C) میڈیں پہنچانے کا لالا (D) میڈیں پہنچانے کا لالا

پارکسونز بیماری کو خلک کیا جاتا ہے :

- (A) دل (B) گردے (C) جگہ (D) دماغ

139) Widal test is used for the detection of

- (A) Malaria (B) Typhoid (C) Tuberculosis (D) Yellow fever

تیڈی دیسیں کیا جاتے ہیں اسے سانسیں اور بیماری کو خلک کیا جاتا ہے ؟

- (A) میڈیں پہنچانے کا لالا (B) لیٹیں یا میں (C) ٹیکا بارکٹس نیں (D) پتھر جسٹر میں

Widal کا سچے نتیجے کیا جاتا ہے :

- (A) میڈیں پہنچانے کا لالا (B) ٹیکا بارکٹس نیں (C) میڈیں پہنچانے کا لالا (D) میڈیں پہنچانے کا لالا

140) Which of the following glands in the human body is popularly called 'Adam's Apple'?

- (A) Liver (B) Adernal (C) Thyroid (D) Thymus

ہمارا جسم میں اسی گلے کیا جاتا ہے "آدمیں آپل" کا پڑھیں؟

- (A) کاٹیں یا میں (B) اگر دیکھ لے (C) دیکھ لے یا میں (D) لیٹیں یا میں

انسانی جسم میں موجود کس غدد کو عام طور پر "آدم اپل" نام دیا جاتا ہے :

- (A) جگہ (B) ایٹر اس (C) تھائی رائیڈ (D) تھائی مس

141) Out break of Jaundice is due to

- (A) Noise pollution (B) Water pollution
(C) Soil pollution (D) Air pollution

کامیڈر پاؤٹی دینے والن سانکھمیں ہوئے ہے؟

- (A) سبھ کا لالپٹھ میں (B) سینی کا لالپٹھ میں
(C) مٹی کا لالپٹھ میں (D) گلی کا لالپٹھ میں

یہ قانوں کی وجہ سے ہو سکتی ہے:

- (A) شور کی آسودگی (B) آبی آسودگی
(D) فضائی آسودگی (C) مٹی کی آسودگی

142) Seeds can be best preserved in

- (A) Cool and dry condition (B) Cool and wet condition
(C) Hot and dry condition (D) Hot and wet condition

వیతنامیں اسی طبقے میں بہتر ہے؟

- (A) سردگاہ میں گھریلی ہے (B) سردگاہ میں گھریلی ہے
(C) گرمگاہ میں گھریلی ہے (D) گرمگاہ میں گھریلی ہے

نیچوں کو کس حالت میں بہتر محفوظ رکھ سکتے ہیں:

- (A) سردگاہ اور خشک حالت (B) گرمگاہ اور سیلی حالت
(C) گرم اور خشک حالت (D) سردگاہ اور سیلی حالت

143) The total number of human ear bones are

ہمارے دو ہر دوسری ہے؟

انسانی کان کی بڈیوں کی کل تعداد ہے:

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

144) Excessive intake of polished rice causes deficiency of:

پالیٹی چسیں جیسا کھجور ایک ٹیکڑے کی قلت ہے؟

پاکش کیا ہوا چاول زیادہ استعمال کرنے سے کون سی دناری کی قلت ہو گی:

- (A) Vitamin A (B) Vitamin B (C) Vitamin D (D) Vitamin K

145) Human blood has the highest percentage of

- (A) eosinophils (B) basophils (C) neutrophils (D) monocytes

میں سے انسانی خون میں سب سے زیادہ فیصد ہے؟

- (A) اسینوفلائیٹس (B) بیاسفیلائیٹس (C) نیوٹروفلائیٹس (D) مونوسیلیٹس

انسانی خون میں سب سے زیادہ فیصد ہے:

- (A) اسینوفلائیٹس (B) بیاسفیلائیٹس (C) نیوٹروفلائیٹس (D) مونوسیلیٹس

146) The oxygen content of atmosphere is about

اگر اس کا مقدار ہے؟

کہہ ہوا میں آئیجین کی مقدار ہے:

- (A) 18% (B) 72% (C) 11% (D) 21%

147) Mercury is emitted in to air by

- (A) Burning Coal (B) Steam engine
(C) Burning garbage (D) None of these

گالی لیڈ کی پا رہ رہنے والے دیہی میں سے کا ایسے کام کی وجہ سے کیا جاتا ہے؟

- (A) بھاری کاروبار میں (B) آفیس اور ہاؤس میں
(C) کاروبار میں (D) پرانے کاروبار میں

ہوا میں پارہ خارج ہونے کی وجہ سے کیا جاتا ہے:

- (A) کوئی جلانا (B) بھاپ کا گھنی (C) کوڑا جلانا (D) ان میں سے کوئی نہیں

148) A fertile soil is likely to have a pH value of

سارے ایسے کام کی وجہ سے کیا جاتا ہے؟

زیر خیز میں میں pH کی ممکن قدر ہوتی ہے:

- (A) 3 - 4 (B) 8 - 9 (C) 10 - 11 (D) 6 - 7

149) The Earth Day is celebrated on

‘اگر ہے’ نے اسے کیا جاتا ہے؟

زمینی دن منایا جاتا ہے:

- (A) 22nd April (B) 5th June (C) 8th October (D) 12th July

150) Cow dung is an important source of which one of the following green house gas?

آپنے پیداوار کی اکتوبر میں کیا جاتی ہے؟

گوبر میں مندرجہ ذیل میں گرین ہاؤس گیس کا ایک اہم ذریعہ ہے :

- (A) CO_2 (B) CH_4 (C) CO (D) N_2O

151) Centre for Cellular and Molecular Biology (CCMB) is located in

‘سوناٹریو فارسیلوار اور موکیو ریوالجی’ کا مرکز دا تھے :

- (A) Chennai (B) Delhi (C) Mumbai (D) Hyderabad

152) Which gas is associated with Bhopal tragedy?

- (A) Methyl isocynate (B) Methyl cyanide
(C) Methyl cyanate (D) None of these

بھوپال سانحہ کس گیس سے ملک ہے؟

- (A) میڈئل نیٹریٹن (B) میڈئل سائیانڈ
(C) میڈئل پنےٹ (D) میڈیکاڈ

بھوپال سانحہ کس گیس سے ملک ہے :

- (A) میٹھائیل آئو سائیانٹ (B) میٹھائیل سائیانڈ
(C) ان میں سے کوئی نہیں (D) میٹھائیل سائیانٹ

153) The material used in transistors is

- (A) Platinum (B) Silicon (C) Copper (D) Nickel

ٹرانسیستروں کا دیہ کا مواد ہے؟

- (A) پلائیٹنام (B) سیلیکان (C) کاپر (D) نیکل

ٹرانسیستروں کا دیہ کا مواد ہے :

- (A) نیکل (B) پلائیٹنام (C) سیلیکان (D) کاپر

154) Which of the following is not a digestive enzyme in the human system?

- (A) Pepsin (B) Ptyalin (C) Gastrin (D) Trypsin

ہمارا جسم کیلئے انسانی سامنے آتی ہے اس کا نام ہے:

- (A) پپسین (B) پٹیالن (C) گاسٹرین (D) ٹرائپسین

انسانی نظام میں مندرجہ ذیل میں سے کوئی انسانی سامنے آتی ہے:

- (A) ٹرائپسین (B) پٹیالن (C) گاسٹرین (D) پپسین

155) Optical fibers used in communication are developed based on the phenomenon of

- (A) Refraction of light (B) Diffraction of light
 (C) Interference of light (D) Total Internal reflection of light

کمپیوٹر کی سامنے آتی ہے اس کا نام ہے:

- (A) کامپیوٹر کی سامنے آتی ہے اس کا نام ہے:
 (B) کامپیوٹر کی سامنے آتی ہے اس کا نام ہے:
 (C) کامپیوٹر کی سامنے آتی ہے اس کا نام ہے:
 (D) کامپیوٹر کی سامنے آتی ہے اس کا نام ہے:

موصلات میں استعمال نظری ریشوں کے رجحان کی بنیاد پر تیار کر رہے ہیں:

- (A) روشنی کے انعطاف (B) روشنی کے ڈیفریکشن
 (C) روشنی کی کل اندر وونی عکاسی (D) روشنی کی مدائلت

156) The 2012 BRICS summit was held in

- (A) New Delhi (B) Moscow (C) Beijing (D) Cape Town

BRICS - 2012 کا نام ہے اس کا نام ہے:

- (A) نیو دلی (B) موسکو (C) بیجنگ (D) کیپ ٹاؤن

BRICS 2012 کا نام ہے:

- (A) نیو دلی (B) موسکو (C) بیجنگ (D) کیپ ٹاؤن

157) 19th ASEAN summit was held in 2011 in

- (A) Manila (B) Singapore (C) Bali (D) Bangkok

2011ءی 19th ASEAN کا نام ہے اس کا نام ہے:

- (A) مانیلا (B) سینگاپور (C) بالی (D) بانگکاک

19th ASEAN کا نام ہے اس کا نام ہے:

- (A) مانیلا (B) سینگاپور (C) بالی (D) بانگکاک

158) Who won Ramon Magsaysay award in the year 2011 from India?

- (A) Manmohan Singh (B) Sonia Gandhi
(C) Narayana Murthy (D) Nileema Mishra

ഭാരത ദേശമു നുംഡി 2011 സംവർത്തനമുലോ രാമൻ മുഗൾസ്സേ അവാർഡ് പ്രേജി എവരു ?

- (A) മൻമോഹൻ സിംഗ് (B) സോനിയാ ഗാംഡി
(C) നാരാധര മുഗൾ (D) നീലമാ മിഷ്ര

ریکن میگا سے ایوارڈ 2011 ہندوستان سے کس نے جیتا :

- (A) منوہن سن്ധی (B) سونیا گاندھی
(C) نیلما شری (D) نارائن سورتی

159) United States of America Presidential Election of 2012 will be held in the month of 2012 अमेरिका अधृत वनीकल वി നേലലോ ജരുഗ്യായ ?

اقوام تحدہ امریکہ میں 2012 کے صدارتی انتخاب کس ماہ میں منعقد ہوئے :

- (A) October (B) November (C) July (D) December

160) As per ‘Transparency International’ ratings of 2011, which is the least corrupt country in the world?

- (A) Newzealand (B) Finland (C) Denmark (D) Bhutan

‘അംതരാഷ്ട്രിയപാരദര്ശകത്’ - 2011 രേറ്റിംഗുലപ്രകാരം പ്രവംചവാട്ടംഗ അമൃതകൃഷ്ണ ലംചഗാംഡി ദേശമേബി ?

- (A) ന്യൂജീലാംഡ് (B) ഫിന്ലാംഡ് (C) ഡെന്മാർക്ക് (D) ഭൂംഖൽ

شفافیت کی میں الاقوامی رینٹنگ میں دنیا کا سب سے کم کرپ്ച് ملک کون ہے :

- (A) نیوزی لینڈ (B) ഫിന്ലാൻഡ് (C) ദന്മാർക്ക് (D) ഭൂംഖൽ

161) Who is the Union Health and Family Minister?

- (A) Kamal Nath (B) Ambika soni
(C) Ghulam Nabi Azad (D) None of these

കേംద്ര ആര്യുദാഖല മന്ത്രി എവരു ?

- (A) കമൽ നാഥ (B) അംബികാ സോനി
(C) ഗുലാം നബീ അജാദ് (D) എവരുകാരു

يونین میلت ایڈنچلی مسٹر کون ہیں ؟

- (A) کمال ناٹ (B) امیکا سونی
(C) غلام نبی آزاد (D) ان میں سے کوئی نہیں

162) Who is the Deputy Speaker of Lok Sabha?

- (A) Vivek Kumar Agnihotri (B) Rahman Khan
(C) Karia Munda (D) None of these

لئے کنسٹو دی پرائیٹی سسٹکر اور رئیس؟

- (A) ویک کومار آگھی (B) رہمن خان
(C) کاریا مندا (D) اور کاریا

لوک سبھا کے ڈپنی ایجنسی کون ہیں؟

- (A) دیوبیک کمار آگھی ہوتی (B) رہمن خان
(C) ان میں سے کوئی نہیں (D) کریما مندا

163) As per provisional census - 2011, what is the literacy rate in India?

2011, جنساڈا لیکٹر (معاشرے کا انتظامیہ) پر کاروں ایک رات کے درجنے والے ایکٹر اس پرست کا ساتھ

2011 کے اعداد شمار کے مطابق بھارت میں خوانگی کی شرح کیا تھی؟

- (A) 64% (B) 82% (C) 53% (D) 74%

164) Who is the 'Gnanpit Award' from the following?

- (A) C.Narayana Reddy (B) K.Shiva Reddy
(C) Ravva Srihari (D) Betavolu Ramabrahmam

تیل پیڈیکاریلے جیان پتھر اوارڈ ایوارڈ اور ریٹ ایوارڈ اور کیا تھا؟

- (A) سی. نارايان ریدی (B) کے. شیوا ریدی
(C) رہنگھاری (D) بے توولو رامابراہما

ذیل میں سے کس کو "گیان پتھر اوارڈ" سے نوازا گیا؟

- (A) سی۔ نارائے کے۔ شیوا ریدی (B) کے۔ شیوا ریدی
(C) راؤ سری ہری (D) بے توولو رامابراہما

165) Rajiv Gandhi Khel Ratna Award-2011 was awarded to

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (A) Sushil Kohli | (B) Gagan Narang |
| (C) Sachin Tendulkar | (D) V.V.S. Laxman |

2011 سانچی رتھر ان لئے رائے ونگ ایڈیٹریٹر کیلئے رکھا جائے گا ؟

- | | |
|-------------------|---------------------|
| (A) سو شیل کوہلی | (B) گاجن نارنگ |
| (C) ساچن تندولکار | (D) وی.وی.اس. لکھمن |

سال 2011 میں راجیو گاندھی کھیل رتن ایوارڈ کیون کو دیا گیا :

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (A) سو شیل کوہلی | (B) گاجن نارنگ |
| (C) وی.وی.اس. لکھمن | (D) ساچن تندولکار |

166) Who was the cricket coach for India in world cup - 2011

- | | | | |
|-------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| (A) Greg Chappell | (B) Gary Kirsten | (C) John Wright | (D) Steve Waugh |
|-------------------|------------------|-----------------|-----------------|

کریکٹ پورپوری کپ - 2011 لئے بھارتی ٹیم کی کوچ کیون تھے ؟

- | | | | |
|--------------|-----------------|-------------|--------------|
| (A) گرگ چاپل | (B) گاری کیرسٹن | (C) جان ورٹ | (D) سٹیو واؤ |
|--------------|-----------------|-------------|--------------|

دریڈ کپ 2011 کے ہندوستانی کرکٹ کے کوچ کیون تھے :

- | | | | |
|--------------|-----------------|-------------|--------------|
| (A) گرگ چاپل | (B) گاری کیرسٹن | (C) جان ورٹ | (D) سٹیو واؤ |
|--------------|-----------------|-------------|--------------|

167) Suresh Tendulkar Committee is related to

- | | | | |
|-------------|----------------|-----------------|-----------------|
| (A) Poverty | (B) Tax reform | (C) Environment | (D) Agriculture |
|-------------|----------------|-----------------|-----------------|

سونیل تندولکار کمیٹی کیسی سیاستی سانچہ باندھا تھا ؟

- | | | | |
|--------------|-------------------|-------------------|------------------|
| (A) دادراستی | (B) پسخواہی سانچہ | (C) پردازشی سانچہ | (D) فیکٹری سانچہ |
|--------------|-------------------|-------------------|------------------|

سریش تندولکار کمیٹی کا تعلق ہے :

- | | |
|--------------|-----------|
| (A) اصلاحات | (B) غربت |
| (C) ماحولیات | (D) زراعت |

168) The winner of Wimbledon 2011 Women's singles title is

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (A) Sharapova | (B) Serena Williams |
| (C) Venus Williams | (D) Petra Kvitova |

ویمبلن 2011ء میں زنانہ سینگلز ٹائیٹل کی صاحبہ کیمپنی کا نام?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) شرپووا | (B) سرنا ویلیمز |
| (C) ونوس ویلیمز | (D) پترہ کیٹووا |

ویمبلن 2011ء میں زنانہ سینگلز ٹائیٹل کی صاحبہ کیمپنی کا نام?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) شرپووا | (B) سرنا ویلیمز |
| (C) ونوس ویلیمز | (D) پترہ کیٹووا |

169) Who is the present Chairman of 'ISRO'?

- | | |
|----------------------|--------------------|
| (A) K.Radha Krishnan | (B) Kasturi Rangan |
| (C) Madhavan Nair | (D) None of these |

اندھی رائے کی پیشہ و نسبت میں کیا کامیابی کی تھی؟

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (A) کے۔ رادھا کریشنان | (B) کاستوری رانگان |
| (C) مادھوان نیر | (D) ایکٹر کاری |

"ISRO" کے موجودہ چیئرمین کون ہے؟

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (A) کے۔ رادھا کریشنان | (B) کاستوری رانگان |
| (C) مادھوان نیر | (D) ایکٹر کاری |

170) World's highest railway bridge in coming up on which river of Jammu & Kashmir?

- | | | | |
|------------|------------|-----------|----------|
| (A) Jhelum | (B) Chenab | (C) Indus | (D) Beas |
|------------|------------|-----------|----------|

پرانی کامیابی کی پیشہ و نسبت میں کیا کامیابی کی تھی؟

- | | | | |
|----------|----------|------------|---------|
| (A) جیلم | (B) چناب | (C) اندھون | (D) بیس |
|----------|----------|------------|---------|

ویسا کامیابی کی پیشہ و نسبت میں کیا کامیابی کی تھی؟

- | | | | |
|----------|----------|------------|---------|
| (A) جیلم | (B) چناب | (C) اندھون | (D) بیس |
|----------|----------|------------|---------|

171) The instrument which measures velocity of the wind.

- (A) Hygrometer (B) Cryscograph (C) Barometer (D) Anemometer

اٹی وے گاسی کا لیچے پر لکر رون پرے میٹی؟

- (A) ہائیگرڈ میٹر (B) ٹریسٹر (C) بارو میٹر (D) انیمومیٹر
اوکی رنگر کی پیٹاٹش کے لئے استعمال ہوتے والا آلات کون سا ہے؟
(A) ہائیگرڈ میٹر (B) ٹریسٹر (C) کریسکوگراف (D) انیمومیٹر

172) Which is the most density populated district in Andhra Pradesh?

- (A) East Godavari (B) Hyderabad (C) Ranga Reddy (D) Visakhapatnam

امبڑپورڈیں لئے اతھدیک جن ساں امبدپور لے جائیں میں?

- (A) تھارڈیک جن ساں (B) ہائیڈر آباد (C) رانگا ریڈی (D) ویساخاپاتنام
ریاست آندھرا پردیش میں گنجان آبادی والا ضلع کون سا ہے؟
(A) شرقی گوداواری (B) حیدر آباد (C) رانگا ریڈی (D) وشاکھاپتمن

173) What is the length of coastal line in Andhra Pradesh?

امبڑپورڈیں لئے ٹیر پڑاں تھاں دلے جائیں میں?

ریاست آندھرا پردیش کی سرحدی لائن کی کل لمبائی کتنی ہے؟

- (A) 927 km (B) 942 km (C) 972 km (D) 955 km

174) Horsley Hills are located in which district of Andhra Pradesh?

- (A) Visakhapatnam (B) Adilabad (C) Khammam (D) Chittur

امبڑپورڈیں نیں ہے جیل لئے پڑیں لئے ہیلیز کل دلے جائیں میں?

- (A) ویساخاپاتنام (B) ادیلاباد (C) خامنام (D) چیتھر

"Riyast آندھرا پردیش کے کس ضلع میں واقع ہیں؟"

- (A) وشاکھاپتمن (B) حیدر آباد (C) عادل آباد (D) کھم

175) Which of the following is the first hydro electric power generation station in Andhra Pradesh?

- (A) Sreesailam (B) Nagarjuna Sagar (C) Machkund (D) None of these

اندھر پردیش میں اولین ہیدرولکٹریک پاور جزیئن اسٹشن کہاں قائم کیا گیا؟

- (A) سری سلیم (B) نارجون ساگر (C) ماچکنڈ (D) نہیں کا رہا

ریاست آندھرا پردیش میں سب سے پہلے نایڈرولائکٹریک پاؤر جزیئن اسٹشن کہاں قائم کیا گیا؟

- (A) سری سلیم (B) نارجون ساگر (C) ماچکنڈ (D) ان میں سے کوئی نہیں

176) India's first Sponge Iron Plant was established at

- (A) Kothagudem (B) Visakhapatnam (C) Bhopal (D) Kolkata

भارت کے اولین ہیڈرولیکٹریک پاؤر جزیئن اسٹشن کہاں قائم کیا گیا؟

- (A) کوٹھگوڈام (B) ویساخاپاتنام (C) بھوپال (D) کلکتہ

ہندوستان میں اولین ہیڈرولیکٹریک پاؤر جزیئن اسٹشن کہاں قائم کیا گیا؟

- (A) کوٹھگوڈام (B) ویساخاپاتنام (C) بھوپال (D) کلکتہ

177) Which article of constitution deals with President's rule?

भارت کا راجہ ہیڈرولیکٹریک پاؤر جزیئن اسٹشن کہاں قائم کیا گیا؟

دستور ہند کی کس فہرست میں صدر راجہ کا ذکر کیا جاتا ہے؟

- (A) 372 (B) 356 (C) 368 (D) 370

178) Which among the following was added in the preamble to the Indian Constitution through 42nd constitutional amendment?

- (A) Socialist Secular (B) Democratic (C) Sovereign (D) Republic

42nd دستور ہند کا سوچنے والے اعلان میں کیا کہاں اضافہ کیا گیا؟

- (A) سماجی وادی لٹکیک (B) پرچار سماجیک (C) سارٹھیو (D) لپٹلیک

دستور ہند کی 42nd میں آئینی ترمیم کے ذریعہ درج ذیل میں کون سا آئین دستور میں شامل کیا گیا؟

- (A) سوچنے والے (B) خود مختار (C) جمہوری (D) جمہوری

179) Who among the following are not appointed by the president?

- (A) Governors of the state
- (B) Chiefs of three forces
- (C) Election Commissioners
- (D) Ambassadors of other countries in our country

کسیں دیہی ادارے کی رئیس نہیں ناممکن ہے؟

- (A) ریاستی گورنر
- (B) سیکھی کا رئیس
- (C) انتخابی کمیشنر
- (D) بھارت کے سفارتی ادارے کے رئیس

ان میں کس کا تقرر صدر ہند نہیں کرتے؟

(B) فوجی سربراہ

(D) دوسرے ممالک کے سفیر کا اپنے ملک میں

(A) ریاست کے گورنر

(C) ایشیانیشن کمشنر

180) The Chairman of Zilla Parishat is elected

- (A) Directly by the voters
- (B) By the elected members of Zilla Parishat
- (C) By presidents of Mandal Parishats
- (D) By the sarpanches in the District

జیل پاریشیٹ کے رئیس کی انتخاب کی طرفہ افراد کی کیا کامیابی ہے؟

- (A) ہوٹلر (پرنسپلیٹ ایجنسی)
- (B) جیل پاریشیٹ کی انتخابی کمیشنر
- (C) میونسپل پاریشیٹ ایجنسی
- (D) جیل پاریشیٹ کی ایجنسی

ضلع پریشید کے صدر کا انتخاب کون کرتا ہے؟

(B) ضلع پریشید کے منتخب ارکان

(D) ضلع کا سرڑی

(A) ریاست رائے دہندگان

(C) منڈل پریشید کے صدر

181) Who introduced collector post in our country?

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| (A) Lord William Bentinck | (B) Lord Warren Hastings |
| (C) Lord Karjan | (D) Lord Ripon |

ਮੁਨ ਦੇਸ਼ਦੰਤੀ ਕਲੱਪਰ ਪਦਵੀਂ ਪ੍ਰਵੇਖਿਕੀ ਨਾਲ ਲਈ ਹੈ।

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (A) ਲਾਈ ਵਿਲਿਯਮ ਬੇਂਟਿੱਕ | (B) ਲਾਈ ਵਾਰੇਨ ਹੈਂਸਟਿੰਗ |
| (C) ਲਾਈ ਕਰਜਾਨ | (D) ਲਾਈ ਰਿਪਾਨ |

کلੱਪਰ کے ਅਨੇਕ ਮੁਨ ਦੇਸ਼ਦੰਤੀ ਨਾਲ ਲਈ ਹੈ।

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (A) ਲਾਈ ਵਿਲਿਯਮ ਬੇਂਟਿੱਕ | (B) ਲਾਈ ਵਾਰੇਨ ਹੈਂਸਟਿੰਗ |
| (D) ਲਾਈ ਕਰਜਾਨ | (C) ਲਾਈ ਰਿਪਾਨ |

182) Indian president who served for the shortest period as president is

- | | |
|----------------------|-------------------------------|
| (A) Zakir Hussain | (B) Sarvepalli Radha Krishnan |
| (C) Giani Zail Singh | (D) Fakhruddi Ali Ahmed |

ਅਮਿਤ ਤਕਨੀਵ ਕਾਲਾਂ ਪਦਵੀਂ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਹੈ।

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (A) ਜਾਕਿਰ ਹੁਸੈਨ | (B) ਸਰਵੇਪਾਲੀ ਰਾਧਾ ਕ੃ਸ਼ਨ |
| (C) ਗੀਏਨੀ ਜੈਲ ਸਿੰਘ | (D) ਫਖਰੁਦੀਨ ਆਲੀ ਅਹਮਦ |

ਚੰਡੀਗੜੀ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਦੀ ਮੁਹੱਲ ਵਿੱਚ ਦੇਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (A) ਜਾਕਿਰ ਹੁਸੈਨ | (B) ਸਰਵੇਪਾਲੀ ਰਾਧਾ ਕ੃ਸ਼ਨ |
| (C) ਗੀਏਨੀ ਜੈਲ ਸਿੰਘ | (D) ਫਖਰੁਦੀਨ ਆਲੀ ਅਹਮਦ |

183) Which Chief Minister of Andhra Pradesh served for the longest period as Chief Minister?

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (A) Kasu Brahmananda Reddy | (B) N.T.Rama Rao |
| (C) Jalagam Venkayya Rao | (D) Nara Chandrababu Naidu |

ਅਮਿਤ ਤਕਨੀਵ ਕਾਲਾਂ ਪਦਵੀਂ ਨੂੰ ਅਨੁਭੂਤੀ ਮੁਖ੍ਯ ਮੁਹੱਲ ਹੈ।

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (A) ਕਾਸੂ ਬ੍ਰਾਹਮਨਾਂਡ ਰੇਡੀ | (B) ਐਨ.ਟ. ਰਾਮਾ ਰਾਓ |
| (C) ਜਲਗਮ ਵੇਂਕਾਯਾ ਰਾਵ | (D) ਨਾਰਾ ਚੰਦ੍ਰਬਾਬੁ ਨਾਈਦੁ |

ਅਨੁਭੂਤੀ ਮੁਖ੍ਯ ਮੁਹੱਲ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਦੀ ਵਾਲੀ ਚੀਜ਼ ਮੁਹੱਲ ਹੈ?

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| (A) ਕਾਸੂ ਬ੍ਰਾਹਮਨਾਂਡ ਰੇਡੀ | (B) ਐਨ.ਟ. ਰਾਮਾ ਰਾਓ |
| (D) ਨਾਰਾ ਚੰਦ੍ਰਬਾਬੁ ਨਾਈਦੁ | (C) ਜਲਗਮ ਵੇਂਕਾਯਾ ਰਾਵ |

184) How many Mandals are there in the state of Andhra Pradesh?

ఆంధ్రప్రదేశ్‌లో ఉన్న మొత్తం మండలాలు ఎన్ని?

- (A) 1104 (B) 1100 (C) 1108 (D) 1105

ریاست آندھرا پردیش میں کل کتنے منڈالس ہیں؟

185) When was the first Five year plan started?

మొదటి పంచవర్ష ప్రణాళిక ప్రారంభించబడిన సంవత్సరం?

پہلا پنجہالہ منصوبہ کب شروع کیا گیا؟

- (A) 1949 (B) 1950 (C) 1951 (D) 1952

186) In which of the following years was the Indian rupee devalued for the first time?

రూపాయి విలువను మొదటిసారిగా ఏ సంవత్సరంలో తగ్గించారు?

روپیہ کی قدر میں کسی سب سے پہلے کس سال میں آئی؟

- (A) 1950 (B) 1952 (C) 1948 (D) 1949

187) AGMARK is a guarantee of standards of

- (A) Quality (B) Quantity (C) Packaging (D) None of these

'AGMARK' అనునది దేనికి ప్రమాణముగా ఇస్తారు?

- (A) నాణ్యత (B) పరమాణము (C) ప్రోకెసింగ (D) వీటి కాదు
AGMARK کس بات کی گیارنی کے لئے دیا جاتا ہے؟
- (A) خوبی (B) مقدار (C) پیگٹ (D) ان میں سے کوئی نہیں

188) India earns maximum foreign exchange by the export of

- (A) Iron (B) Tea (C) Jute (D) Sugar

భారతదేశానికి అత్యుధిక విదేశీ మారకర్వం దేనిని ఎగుపుతి చేయడం ద్వారా లభిస్తుంది?

- (A) ఇనుము (B) టీ (C) జనపనార (D) పంచదార

ہندوستان کس شے کی برآمد کے ذریعہ زیادہ سے زیادہ زر مبارکہ کرتا ہے؟

- (A) آرٹ (B) جوت (C) جائے (D) چین

189) The largest revenue source to Indian government is

- (A) Railways (B) Sales Tax (C) Excise duty (D) Income Tax

भारत प्रधानमंत्रीकी अर्थात् आयासी या वस्तु किसी?

- (A) रेल्वे लाइन (B) अमुकल पन्नी (C) एक्साइज दुग्धी (D) इनकम टैक्स

• مرکزی حکومت کا سب سے بڑا دریہ مالیہ کون سا ہے؟

- (A) ریلوے لائن (B) اسکس نیکس (C) اکسائز ڈیجیٹی (D) انکام ٹیکس

190) 'Rajeev Grubakalpa' programme was started in which year?

राजीव ग्रुबकल्प प्रधानमंत्री द्वारा शुरू किया गया वर्ष?

”rajeev gru bkalpa“ پروگرام کس سال شروع کیا گیا تھا؟

- (A) 2005 (B) 2006 (C) 2007 (D) 2008

191) What is the objective of the scheme "Abhaya Hastam"?

- (A) Lesser rate of interest loans for women
(B) Un employment eradication
(C) Insurance to agricultural Labour
(D) Pension to oldage people

• अभय हस्तम् प्रधानमंत्री द्वारा किस उद्देश्य से शुरू किया गया?

- (A) महिलाओं को उचित वर्षा देना
(B) नियन्त्रित नियन्त्रित
(C) कृषि काम को भीमा
(D) वृद्धों को फिल

• "Abhaya Hastam" کا اہم مقصد کیا ہے؟

- (A) کم شرح سود پر خواتین کو قرض (B) بیرونی گاری کا خاتمه
(C) زرعی مزدور کو انشورنس (D) صفر عوام کو دینی

192) In which language Buddha made his preachings?

- (A) Prakruti (B) Pali (C) Sanskrit (D) Brahmi

బుద్ధుడు ఏ భాషలో ప్రచోదించాడు?

- (A) ప్రాకృతం (B) పాలి (C) సంస్కృతం (D) బ్రాహ్మి
بدھانے اپنی تعلیمات کون سی زبان میں دی؟

(A) سنسکرت (B) پالی (C) پراکریت (D) برآئی

193) Who ruled 'Madhurai' as capital of their kingdom?

- (A) Pandyas (B) Cholas (C) Pallavas (D) Rashtrakutas

మధురైని రాజధానిగా పాలించిన వారెవరు?

- (A) పాండ్యులు (B) చోళులు (C) పల్లవులు (D) రాష్ట్రకూతులు
دوارائی پر کس نے حکومت کی اور پایہ تخت ہاٹا؟
(A) پாந்திரர் (B) ஜாளை (C) ஜாளை (D) ராஷ்டிரகூடாஸ்

194) When Vasco Da Gama reach India?

వాసోడాగామా భారతదేశానికి ఏ సంవత్సరంలో వచ్చాడు?

- (A) 1398 (B) 1492 (C) 1498 (D) 1543

195) Who built Red Fort in Delhi?

- (A) Akbar (B) Shershah (C) Jahangir (D) Shah Jahan

دہلی میں لال قلعہ کس نے تعمیر کر دیا?

- (A) اکبر (B) شیر شاہ (C) جہانگیر (D) شاہ جہاں
دہلی میں لال قلعہ کس نے تعمیر کر دیا؟

196) Who was Mohammad Ghajini's official poet?

- (A) Firdousi (B) Ziauddin (C) Abiddin (D) Firoj shah

ముహుద్ ఘజనీ ఆస్థాన కవి ఎవరు?

- (A) فردوسی (B) غیاث الدین (C) عابدین (D) فیروز شاہ

محمد غزینی کا درباری شاعر کون تھا؟

- (A) فردوسی (B) غیاث الدین (C) عابدین (D) فیروز شاہ

197) Who introduced Munasib System?

- (A) Jahangir (B) Babur (C) Akbar (D) Shah Jahan

میں نہ سبھداری پر دھنیں پُرہے سے پلٹیں دیں ہوئے؟

- (A) جہانگیر (B) بابر (C) اکبر (D) شاہ جہاں

مصب داری نظام کا تعارف کس نے کر دیا؟

- (A) اکبر (B) بابر (C) جہانگیر (D) شاہ جہاں

198) Who founded Brahmo Samaj?

- (A) Ramakrishna Paramahansa (B) Raja Ram Mohan Roy
(C) Devendranath Tagore (D) Swami Vivekananda

بھائی سوامی اجے نے اپنے دین دید دیکھ دیا؟

- (A) رامکریش پورہ مہماں سانس
(C) دیوندر نادی راجنار

- (B) راجہ رام موہن روی
(D) سوامی ویوکاناندا

برہمو سماج کا بانی کون ہے؟

- (A) رامکریش پورہ مہماں (B) راجہ رام موہن روی
(C) سوامی ویوکاناندا (D) دیوندر نادی راجنار

199) Who introduced postal, telephone and railway departments in India?

- (A) Bentinck (B) Lawrence (C) Carnarvon (D) Dalhousie

میں نے شہری تعمیل، تبلیغ، ریلی چالنے پر دھنیں پُرہے سے پلٹیں دیا؟

- (A) بینٹنک (B) لارنس (C) کارنارون (D) دلھویسی
ہندستان میں پوшل، ٹیلی فون اور ریلیوے کو کس نے تعارف کر دیا؟
(A) بینٹنک (B) لارنس (C) کارنارون (D) دلھویسی

200) Who wrote Panchatantra?

- (A) Kalidas (B) Vishnu Sharma (C) Bhavabhuti (D) Harisen

”پانچتانتر“ نے ہوئے رচانہ کیا؟

- (A) کالیداس (B) ویشنو شرما (C) بھاوا بھوتی (D) ہاری سن
- پانچتانتر کے مصنف کون ہیں؟
(A) کالیداس (B) ویشنو شرما (C) بھاوا بھوتی (D) ہاری سن