



RAILWAY हमारा है।



GENERAL STUDIES GROUP D + RPF

अब तैयारी होगी साथ में MEMORY BASED PAPER


LIVE AT 7:00 PM



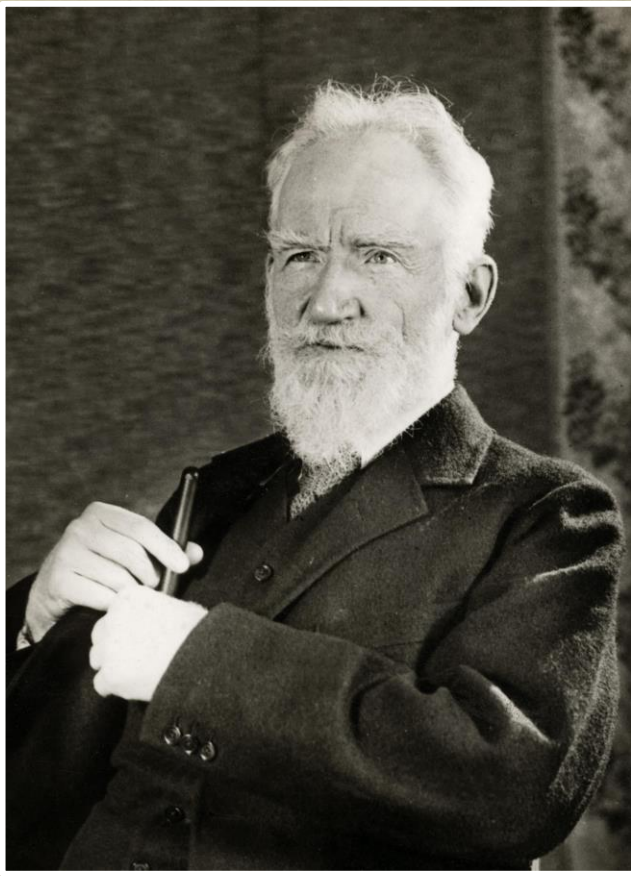
Q-1

Which of the following person won both Nobel and Oscar award?

निम्नलिखित में से किस व्यक्ति ने नोबेल और ऑस्कर दोनों पुरस्कार जीता?

1. Bob Dylan / बॉब डिलन
2. George Bernard Shaw / जॉर्ज बर्नार्ड शॉ
3.  Both / दोनों
4. None/ कोई नहीं

2 NOV. 2018



George Bernard Shaw won the Nobel prize for literature in 1925 and the Oscar in 1938 for Best Writing, Screenplay for assisting in the adaptation of his play “Pygmalion.” / जॉर्ज बर्नार्ड शॉ ने 1925 में साहित्य के लिए नोबेल पुरस्कार और 1938 में ऑस्कर को सर्वश्रेष्ठ लेखन, पटकथा के लिए "पिग्मेलियन" में सहायता के लिए जीता।

2 NOV. 2018



Bob Dylan won Academy Award in 2000 for Best Original Song "Things Have Changed" from Wonder Boys and 2016 Nobel Prize for Literature "for having created new poetic expressions within the great American song tradition.

2 NOV. 2018

 **Mahendras**


LIKE US ON FACEBOOK  **/Emahendras**

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

Q-2

The waves used in TV remote control are ____.

टीवी रिमोट कंट्रोल में इस्तेमाल की जाने वाली तरंगें ____ हैं।

1. X-rays / एक्स-रे
2. Ultraviolet Rays / पराबैंगनी किरणें
3.  Infra-Red Rays / अवरक्त किरणें
4. Gamma Rays / गामा किरणें

2 NOV. 2018

Electro-magnetic Waves	Discoverer
Infra – red rays	William Hershel
Long Radio Waves	Marconi
Short Radio Waves or Hertzian Waves	Heinrich Hertz
Cathode Rays	J. J. Thomson
Anode Rays	Goldstein

2 NOV. 2018

Electro-magnetic Waves	Discoverer
Alpha – rays	Rutherford
Beta - rays	Rutherford
Gamma - rays	Henry Becquerel
X – rays	Wilhelm Rontgen
Ultra – violet rays	Ritter
Visible – red rays	Newton

2 NOV. 2018

Q-3

The red colour of ripe tomatoes is due to the presence of

पके हुए टमाटर का लाल रंग _____ की उपस्थिति के कारण होता है।

1. Chlorophyll / क्लोरोफिल
2. ✓ Carotenoids / कैरोटीनॉयड
3. Hormones / हार्मोन
4. Vitamins / विटामिन

2 NOV. 2018



Lycopene is a carotenoid and belongs to the same family as beta-carotene. / लाइकोपीन एक कैरोटीनॉयड है और बीटा कैरोटीन के रूप में एक ही कुल से संबंधित है।

85 to 90 % of the red color in ripe tomato is due to the presence of Lycopene carotenoid. / पके हुए टमाटर में 85 से 90% लाल रंग लाइकोपीन कैरोटेनोइड की उपस्थिति के कारण होता है।

2 NOV. 2018

Q-4

In which year, the NREGA was renamed as the MGNREGA?

किस वर्ष, नरेगा का नाम बदलकर मनरेगा रखा गया था?

1. 2012
2. 2015
-  3. 2009
4. 2010

2 NOV. 2018



The Government of India renamed the NREGA (National Rural Employment Guarantee Act) as the MGNREGA (Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act) on 2nd October 2009. / भारत सरकार ने 2 अक्टूबर 2009 को मनरेगा (महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम) के रूप में नरेगा (राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम) का नाम बदल दिया।

2 NOV. 2018



This bill was passed by Parliament on September 7, 2005. It became an active and came into force from February 2, 2006. / यह बिल 7 सितंबर, 2005 को संसद द्वारा पारित किया गया था। यह 2 फरवरी, 2006 से सक्रिय हुआ और लागू हो गया।

2 NOV. 2018

Q-5

World Hindi Day is observed on which date?

विश्व हिंदी दिवस किस तिथि को मनाया जाता है?

- 1 ✓ 10 January
- 2. 14 September
- 3. 7 April
- 4. 18 April

2 NOV. 2018

IMPORTANT DAYS	DATE
World Hindi Day	10 January
Hindi Divas	14 September
World Health Day	7 April
World Heritage Day	18 April

2 NOV. 2018

Q-6

Which of the following is not correct about the National Game of the countries?

निम्न में से कौन देशों के राष्ट्रीय खेल के बारे में सही नहीं है?

1. ✓ Bangladesh- Field Hockey / बांग्लादेश- फील्ड हॉकी
2. Bhutan- Archery / भूटान- तीरंदाजी
3. China- Table tennis / चीन- टेबल टेनिस
4. Sri Lanka- Volleyball / श्रीलंका- वॉलीबॉल

2 NOV. 2018

COUNTRY	CAPITAL	PRESIDENT	CURRENCY	OFFICIAL LANGUAGE
Bangladesh / बांग्लादेश	Dhaka / ढाका	Abdul Hamid / अब्दुल हमीद Sheikh Hasina / शेख हसीना (PM)	Taka / टका	Bengali / बंगाली
China / चीन	Beijing / बीजिंग	Xi Jinping / शी जिनपिंग Li Keqiang / ली केकियांग (PM)	Renminbi / रॅन्मिन्बी (yuan / युआन)	Chinese / चीनी

2 NOV. 2018

COUNTRY	CAPITAL	PRESIDENT	CURRENCY	OFFICIAL LANGUAGE
Bhutan / भूटान	Thimphu / थिम्पू	Jigme Khesar Namgyel Wangchuck / जिग्मे खेसर नामग्याल वांगचुक (King / राजा)	Ngultrum / नुम्त्रुम	Dzongkha / जोंगखा
Sri Lanka / श्री लंका	Sri Jayawardenepuram Kotte- Administrative Colombo- Commercial	Maithripala Sirisena	Sri Lankan rupee	Sinhala, Tamil

2 NOV. 2018

Q-7

Pandit Shivkumar Sharma is famous for playing which musical instrument?

पंडित शिवकुमार शर्मा कौन सा संगीत वाद्ययंत्र बजाने के लिए प्रसिद्ध हैं?

- 1 ✓ Santoor / संतूर
- 2. Sitar / सितार
- 3. Flute / बांसुरी
- 4. Sarod / सरोद

2 NOV. 2018



Pandit Shivkumar Sharma is an Indian santoor player from the state of Jammu and Kashmir. /
पंडित शिवकुमार शर्मा जम्मू-कश्मीर राज्य से एक भारतीय संतूर वादक हैं।

2 NOV. 2018

Mahendra's

LIKE US ON FACEBOOK  **/Emahendras**

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S



Shivkumar is the recipient of national and international awards, including an honorary citizenship of the city of Baltimore, USA, in 1985, the Sangeet Natak Akademi Award in 1986, the Padma Shri in 1991, and the Padma Vibhushan in 2001. / शिवकुमार राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार प्राप्तकर्ता हैं, 1985 में संयुक्त राज्य अमेरिका के बाल्टीमोर शहर की मानद नागरिकता सहित, 1986 में संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार, 1991 में पद्मश्री और 2001 में पद्म विभूषण।

2 NOV. 2018



Santoor is a very ancient musical instrument of India. / संतूर भारत का एक बहुत ही प्राचीन संगीत वाद्ययंत्र है।


The original name of this instrument was 'Shata-tantri Veena' which means in the Sanskrit language a veena of 100 Strings. / इस उपकरण का मूल नाम 'शाता-तांरी वीना' था जिसका अर्थ संस्कृत भाषा में 100 स्ट्रिंग्स का एक वीना होता है।

2 NOV. 2018

Q-8

Who is considered to be the first non-Kshatriya ruler?

किसे पहला गैर-क्षत्रिय शासक माना जाता है?

1. Kalashoka / कालाशोक
2. Udayan / उदयन
3.  Mahapadma Nanda / महपदम नंद
4. Ajatshatru / अजातशत्रु

2 NOV. 2018

Q-9

Which of the following is not correct?

निम्नलिखित में से कौन सा सही नहीं है?

1. International Film Festival, 2018- Goa
2.  International Children's Film Festival, 2018- Kolkata
3. Academy Awards, 2018- Los Angeles
4. BAFTA Film Awards, 2018- London

2 NOV. 2018

Unicef International Children's Film Festival, 2018 in Kolkata to host 32 films from 17 countries. / यूनिसेफ अंतर्राष्ट्रीय बाल फिल्म समारोह, 2018 कोलकाता में 17 देशों से 32 फिल्मों की मेजबानी।

2 NOV. 2018

 Mahendras

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

Q-10

Alpha-keratin is a protein found in ____.

अल्फा-केराटिन एक प्रोटीन है जो ____ में पाया जाता है।

1. Blood / रक्त
2. ✓ Skin / त्वचा
3. Wool / ऊन
4. Eggs / अंडे

2 NOV. 2018

Alpha-keratin is a type of keratin protein found in mammals. / अल्फा-केराटिन स्तनधारियों में पाए जाने वाले केराटिन प्रोटीन का एक प्रकार है।

α -keratin is a fibrous structural protein. / अल्फा-केराटिन एक रेशेदार संरचनात्मक प्रोटीन है।

1 NOV. 2018

It is made up of amino acids which form a repeating secondary structure. / यह एमिनो एसिड से बना है जो दोहराने वाली द्वितीयक संरचना बनाती है।

This protein is the primary component in hairs, horns, nails and the epidermis layer of the skin. / यह प्रोटीन बाल, सींग, नाखून और त्वचा की एपिडर्मिस परत में प्राथमिक घटक है।

1 NOV. 2018

Q-11

Which of the following pair is not correct about Thermal Power Stations?

निम्नलिखित में से कौन सी जोड़ी थर्मल पावर स्टेशनों के बारे में सही नहीं है?

1. ✓ Sipat TPS- Bilaspur, Himachal Pradesh / सीपत टीपीएस- बिलासपुर, हिमाचल प्रदेश
2. Mundra TPS- Kutch, Gujarat / मुंद्रा टीपीएस- कच्छ, गुजरात
3. Talcher Super TPS- Angul, Odisha / तलचर सुपर टीपीएस- अंगुल, ओडिशा
4. Rihand TPS- Sonebhadra, Uttar Pradesh / रिहंद टीपीएस- सोनभद्र, उत्तर प्रदेश

2 NOV. 2018

THERMAL POWER STATIONS	STATE
Sipat TPS	Bilaspur, CG
Mundra TPS-	Kutch, Gujarat
Talcher Super TPS	Angul, Odisha
Rihand TPS-	Sonebhadra, UP
Vindhyachal TPS	Singrauli, MP
Korba Super TPS	Chhattisgarh

2 NOV. 2018

Q-12

Who discovered Heavy Water?

भारी जल की खोज किसने की?

1. Martin Heinrich Klaproth / मार्टिन हेनरिक क्लप्रोथ
2. ✓ Harold C. Urey / हेराल्ड सी. यूरे
3. Laurits Sorensen / लॉरिट्ज़ सोरेनसेन
4. Henri Becquerel / हेनरी बैकुरेल

2 NOV. 2018

The 1789 discovery of uranium in the ore pitchblende is credited to Martin Heinrich Klaproth. / 1789 में पिचब्लेंडे अयस्क में यूरेनियम की खोज का श्रेय मार्टिन हेनरिक क्लैप्रोथ को दिया जाता है।

2 NOV. 2018

Eugene Melchior Peligot was the first person to isolate the uranium metal and its radioactive properties were discovered in 1896 by Henri Becquerel. / यूजीन मेलचियर पेलिगोट यूरेनियम धातु को अलग करने वाला पहला व्यक्ति था और 1896 में हेनरी बैकुरेल द्वारा इसकी रेडियोधर्मी गुणों की खोज की गई थी।

2 NOV. 2018

Eugene Melchior Peligot was the first person to isolate the uranium metal and its radioactive properties were discovered in 1896 by Henri Becquerel. / यूजीन मेलचियर पेलिगोट यूरेनियम धातु को अलग करने वाला पहला व्यक्ति था और 1896 में हेनरी बैकुरेल द्वारा इसकी रेडियोधर्मी गुणों की खोज की गई थी।

2 NOV. 2018

Heavy water was invented in 1932 by Urey and Washburn. / भारी जल का आविष्कार 1932 में यूरे और वाशबर्न ने किया।


Urey was awarded the Nobel Prize in Chemistry for the discovery of heavy hydrogen and heavy water in 1934. / यूरे को 1934 में भारी हाइड्रोजन और भारी जल की खोज के लिए रसायन का नोबेल पुरस्कार मिला था।

2 NOV. 2018

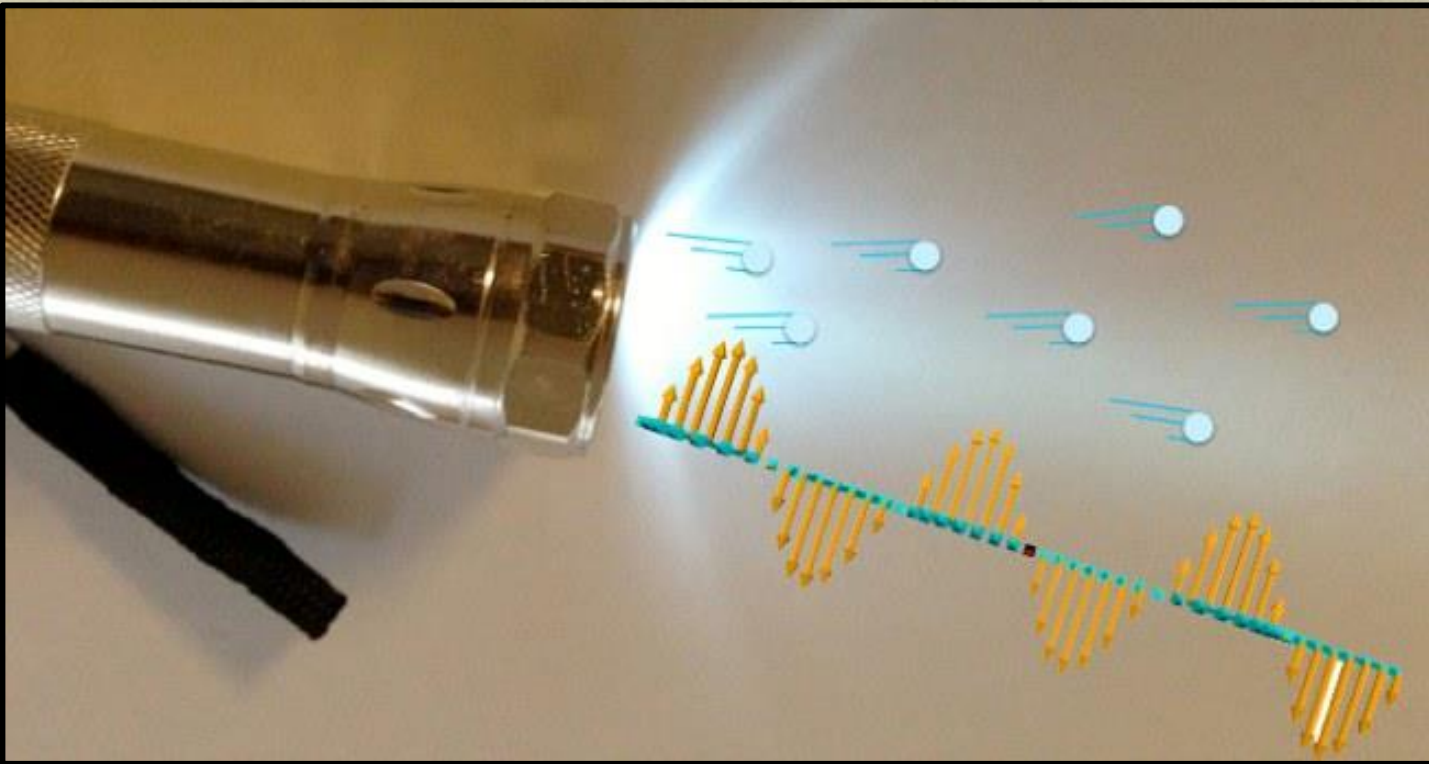
Q-13

Which of the following is not correct about the speed of light?

प्रकाश की गति के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा सही नहीं है?

1. The speed of light was first measured by Roemer. / प्रकाश की गति सबसे पहले रोमर द्वारा मापा गया था।
2. The speed of light is maximum in a vacuum. / निर्वात में प्रकाश की गति अधिकतम है।
3.  Clearly light only behaves as the wave. / स्पष्ट रूप से प्रकाश केवल तरंग के रूप में व्यवहार करता है।
4. Electric blub is luminous bodies. / विद्युत बल्ब प्रदीप्त पिंड हैं

2 NOV. 2018



Clearly light behaves as wave and particles both. / स्पष्ट रूप से प्रकाश तरंग और कण दोनों के रूप में व्यवहार करता है।

Thus, light has a dual nature. / इस प्रकार, प्रकाश में दोहरी प्रकृति होती है।

2 NOV. 2018

Q-14

Which one among the following countries is not a member of SAARC?

निम्नलिखित देशों में कौन सा सार्क का सदस्य नहीं है?

1. Afghanistan / अफ़ग़ानिस्तान
2. Bangladesh / बांग्लादेश
3. Maldives / मालदीव
4. ✓ Myanmar / म्यांमार

2 NOV. 2018

The seven founding member countries of SAARC are Bangladesh, Bhutan, India, Maldives, Nepal, Pakistan, and Sri Lanka. Afghanistan joined SAARC in 2007. / सार्क के सात संस्थापक सदस्य देश बांग्लादेश, भूटान, भारत, मालदीव, नेपाल, पाकिस्तान और श्रीलंका हैं। अफगानिस्तान 2007 में सार्क में शामिल हो गया।

2 NOV. 2018

Q-15

Which of the following elements is not belonged to Transition metals?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व संक्रमण धातुओं से संबंधित नहीं है?

- 1 ✓ Bismuth / बिस्मथ
2. Zirconium / ज़िरकोनियम
3. Zinc / जस्ता
4. Chromium / क्रोमियम

2 NOV. 2018

Group	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Period	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	1 H 1.00794																	2 He 4.0026
2	3 Li 6.941	4 Be 9.01218											5 B 10.811	6 C 12.0107	7 N 14.0067	8 O 15.9994	9 F 18.9984	10 Ne 20.1797
3	11 Na 22.9897	12 Mg 24.305											13 Al 26.9815	14 Si 28.0855	15 P 30.9737	16 S 32.06	17 Cl 35.4527	18 Ar 39.948
4	19 K 39.0983	20 Ca 40.078	21 Sc 44.955	22 Ti 47.867	23 V 50.9415	24 Cr 51.9961	25 Mn 54.938	26 Fe 55.845	27 Co 58.9332	28 Ni 58.6934	29 Cu 63.546	30 Zn 65.38	31 Ga 69.723	32 Ge 72.61	33 As 74.9216	34 Se 78.96	35 Br 79.904	36 Kr 83.798
5	37 Rb 85.4678	38 Sr 87.62	39 Y 88.905	40 Zr 91.224	41 Nb 92.9063	42 Mo 95.94	43 Tc 98	44 Ru 101.07	45 Rh 101.905	46 Pd 106.42	47 Ag 107.868	48 Cd 112.411	49 In 114.818	50 Sn 118.71	51 Sb 121.76	52 Te 127.6	53 I 126.904	54 Xe 131.293
6	55 Cs 132.905	56 Ba 137.327	57 *La 138.905	72 Hf 178.49	73 Ta 180.948	74 W 183.84	75 Re 186.207	76 Os 190.23	77 Ir 192.217	78 Pt 195.078	79 Au 196.966	80 Hg 200.59	81 Tl 204.383	82 Pb 207.2	83 Bi 208.98	84 Po 209	85 At 210	86 Rn 222
7	87 Fr 223	88 Ra 226	89 **Ac 227	104 Rf 261	105 Db 262	106 Sg 266	107 Bh 270	108 Hs 269	109 Mt 278	110 Ds 281	111 Rg 281	112 Cn 285	113 Nh 286	114 Fl 289	115 Mc 289	116 Lv 293	117 Ts 294	118 Og 294

○ Non Metals

● Alkali Metals

● Alkaline Earth Metals

● Transition Metals

● Lanthanides

● Actinides

● Noble Gases

● Metalloids

● Halogens

● Other Metals

● Unknown

*Lanthanides

**Actinides


58 Ce 140.116	59 Pr 140.907	60 Nd 144.24	61 Pm 145	62 Sm 150.36	63 Eu 151.964	64 Gd 157.25	65 Tb 158.925	66 Dy 162.5	67 Ho 164.93	68 Er 167.26	69 Tm 168.934	70 Yb 173.054	71 Lu 174.967
90 Th 232.038	91 Pa 231.035	92 U 238.028	93 Np 237.048	94 Pu 244	95 Am 243	96 Cm 247	97 Bk 247	98 Cf 251	99 Es 252	100 Fm 257	101 Md 258	102 No 259	103 Lr 266

2 NOV. 2018

Q-16

Which of the following is correct about the human bone?

निम्नलिखित में से कौन सा मानव हड्डी के बारे में सही है?

1. The muscles and bones are joined together by the ligaments / मांसपेशियों और हड्डियां एक साथ लिगामेंट्स से जुड़े होते हैं
2. The bones and bones are joined together by the tendon / हड्डियां और हड्डियां एक साथ टेंडन से जुड़े होते हैं
3. The ear has five bones / कान में पांच हड्डियां होती हैं
- 4  None of these / इनमें से कोई नहीं

2 NOV. 2018

The muscles and bones are joined together by the tendon. / मांसपेशियों और हड्डियां एक साथ टेंडन से जुड़े होते हैं।

The bones and bones are joined together by the ligaments. / हड्डियां और हड्डियां एक साथ लिगामेंट्स से जुड़े होते हैं।

The ear has six bones. / कान में छः हड्डियां होती हैं
Maleus (2), Incus (2), and Stapes (2)

2 NOV. 2018

Q-17

The Indian elephant is the state animal of which of the following state?

भारतीय हाथी निम्नलिखित में से किस राज्य का राजकीय पशु है?

1. ✓ Jharkhand / झारखंड
2. UP / उत्तर प्रदेश
3. Tamil Nadu / तमिलनाडु
4. MP / एमपी

2 NOV. 2018

STATE	STATE'S ANIMAL	SCIENTIFIC NAME
MP / मध्य प्रदेश	Barasingha / बारहसिंगा (Swamp deer)	Rucervus duvaucelii / रुक्रर्वस डुवौसेली
UP / उत्तर प्रदेश	Barasingha / बारहसिंगा (Swamp deer)	Rucervus duvaucelii / रुक्रर्वस डुवौसेली

2 NOV. 2018


STATE	STATE'S ANIMAL	SCIENTIFIC NAME
Jharkhand / झारखंड	Indian elephant / भारतीय हाथी	Elephas maximus indicus / एलिफस मैक्सिमस इंडिकस
Tamil Nadu / तमिलनाडु	Nilgiri tahr / नीलगिरी तहर	Nilgiritragus hylocrius / निलगिरीट्रेगस हायलोक्रेस

2 NOV. 2018

Q-18

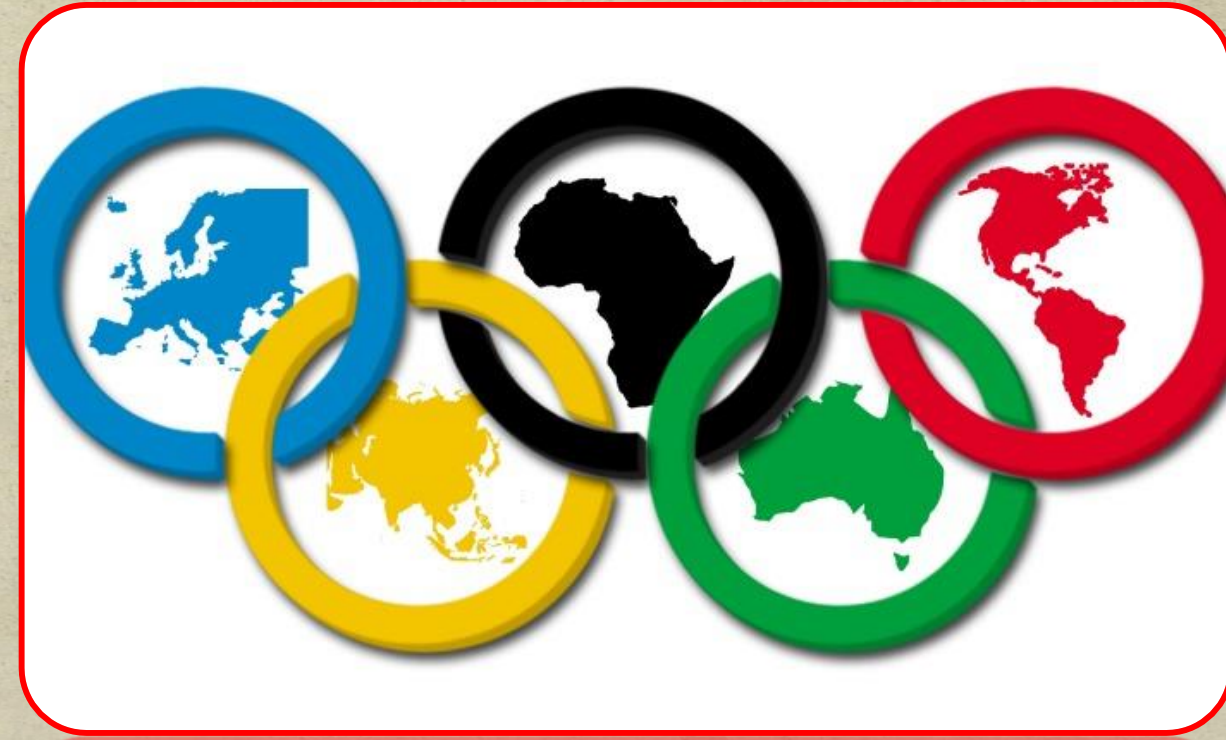
Two rings of Symbol of Olympic Games are of blue and black colours. What are the colours of other three colours?

ओलंपिक खेलों के प्रतीक के दो रिंग नीले और काले रंग के हैं। अन्य तीन रंगों के रंग क्या हैं?

1. Green, Red, Violet / हरा, लाल, बैंगनी
2. Red, Violet, Green / लाल, बैंगनी, हरा
3. Green, Pink, Yellow / हरा, गुलाबी, पीला
4.  Green, Yellow, Red / हरा, पीला, लाल

2 NOV. 2018

Emblem / प्रतीक



Emblem is composed of five intertwined rings, each of a different colour, representing five continents of the world. It is placed in the centre of the Olympic Flag. / प्रतीक पांच एक दूसरे से लिपटे रिंगों से बना है, प्रत्येक अलग रंग, जो दुनिया के पांच महाद्वीपों का प्रतिनिधित्व करता है। यह ओलंपिक ध्वज के केंद्र में रखा गया है।

2 NOV. 2018

Emblem / प्रतीक




1. **Blue ring / ब्लू रिंग-** Europe / यूरोप
2. **Yellow ring / पीला रिंग-** Asia / एशिया
3. **Black ring / काला रिंग-** Africa / अफ्रीका
4. **Red ring / लाल रिंग-** America / अमेरिका
5. **Green ring / हरा रिंग-** Oceania / ओशिनिया

2 NOV. 2018

Q-19

Which of the following is not correct?

निम्नलिखित में से कौन सा सही नहीं है?

1. **Wiki-leaks- Julian Assange / विकी-लीक्स- जूलियन असांज**
2. **Telegram- Pavel Durov / टेलीग्राम- पावेल दुरोव**
3. **WhatsApp- Brian Acton / व्हाट्सएप्प- ब्रायन एक्टन**
4.  **Instagram is developed by Twitter / इन्स्टाग्राम ट्विटर द्वारा विकसित किया गया है**

2 NOV. 2018



WHATSAPP

Founded- 2009

Headquarters / मुख्यालय-

**Menlo Park, California, US / मेनलो पार्क,
कैलिफोर्निया, संयुक्त राज्य अमेरिका**

**Acquisition date / अधिग्रहण दिनांक- 19
February 2014**

**Founders / संस्थापक- Jan Koum, Brian
Acton / जन कौम, ब्रायन एक्टन**

2 NOV. 2018



Instagram

INSTAGRAM

Instagram is developed by Facebook /
इन्स्टाग्राम फेसबुक द्वारा विकसित किया गया है

Launched Date: 6 October 2010

Owner: Facebook

Founder- Kevin York Systrom / केविन
यॉर्क सिस्ट्रॉम

2 NOV. 2018

 Mahendras

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

Q-20

Kandariya Mahadeva Temple is located in which state?

कन्दारिया महादेव मंदिर किस राज्य में स्थित है?

1. Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
2. Chhattisgarh / छत्तीसगढ़
3. Gujrat / गुजरात
4. ✓ MP / एमपी



2 NOV. 2018

आज का ज्ञान

TOP 10 TEMPLES OF INDIA



2 NOV. 2018

 Mahendras

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

आज का ज्ञान

TOP 10 TEMPLES OF INDIA



NAME OF TAMPLES	STATE
Mahabalipuram Temple	Tamil Nadu
Meenakshi Temple	Madurai, Tamil Nadu

2 NOV. 2018

आज का ज्ञान

TOP 10 TEMPLES OF INDIA



NAME OF TAMPLES	STATE
Brihadeeswarar Temple	Tamil Nadu
Kanchipuram Temple	Tamil Nadu

2 NOV. 2018

 Mahendras

LIKE US ON FACEBOOK  /Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

आज का ज्ञान

TOP 10 TEMPLES OF INDIA



NAME OF TAMPLES	STATE
Srisailam Temple	Andhra Pradesh
Virupaksha Temple	Karnataka

2 NOV. 2018

 Mahendras

LIKE US ON FACEBOOK



/Emahendras

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S

आज का ज्ञान

TOP 10 TEMPLES OF INDIA



NAME OF TAMPLES	STATE
Sree Padmanabhaswamy Temple	Kerala
Shabarimala ayyappa temple	Kerala

2 NOV. 2018

आज का ज्ञान

TOP 10 TEMPLES OF INDIA



NAME OF TAMPLES	STATE
Markandeshwar Temple	Haryana
Shirdi Sai Baba Temple	Mumbai, Maharashtra

2 NOV. 2018



1 NOV. 2018

 **Mahendra's**

LIKE US ON FACEBOOK  **/Emahendras**

JOIN MAHENDRAS !!! BEST CHOICE TO OPT FOR THE PREPARATION OF BANK, S