

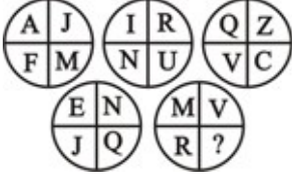
Rajasthan Jail Prahari Model Paper 2025 : Part 1st

Section : तार्किक और मानसिक क्षमता

Q.1 'सचिन तेन्दुलकर' जिस प्रकार 'क्रिकेट' से, सम्बन्धित है उसी प्रकार 'सानिया मिर्जा' किस से सम्बन्धित है?

- Options
1. शिक्षा
 2. शतरंज
 3. बॉक्सिंग
 4. टेनिस

Q.2 निम्न प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Options
1. C
 2. R
 3. Y
 4. U

Q.3 यदि कोई व्यक्ति एक वस्तु 480 रूपये में बेचने पर 20% हानि उठाता है, तो उसे 20% लाभ कमाने के लिए कितनी कीमत पर बेचना चाहिए?

- Options
1. 760 रूपये
 2. 680 रूपये
 3. 720 रूपये
 4. 800 रूपये

Q.4 दिए गए विकल्पों में से प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब क्या होगा?

SUPERVISOR

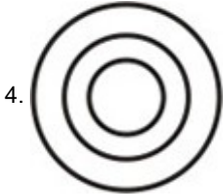
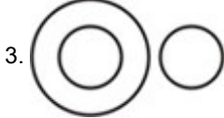
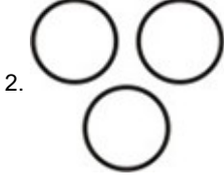
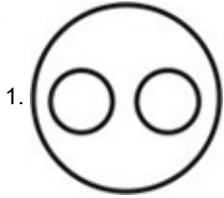
- Options
1. R20NЬ2EBIA
 2. 2NЬEBΛIO2B
 3. Я02IVЯЭ9U2
 4. 2NЬEBΛI2OB

Q.5 एक बोट शांत जल में 36 किमी प्रति घंटा की गति से चलती है। यह उर्ध्वप्रवाह में 56 किमी जाने में 1 घंटा 45 मिनट लेती है। अनुप्रवाह में समान दूरी जाने में इसे समय लगेगा।

- Options
1. 2 घंटे 25 मिनट
 2. 1 घंटे 24 मिनट
 3. 2 घंटे 21 मिनट
 4. 3 घंटे

Q.6 दी गई रेखाकृतियों में से कौनसी आकृति बल्ब, लेम्प और रोशनी में संबंध को प्रदर्शित करती है?

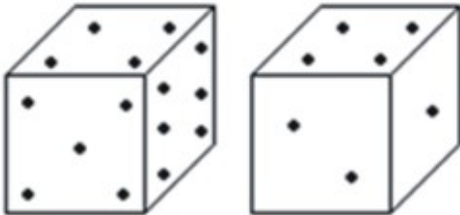
Options



Q.7 यदि किसी कूट भाषा में VICTORY को YLFWRUB लिखा जाता है, तो SUCCESS को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Options
1. VXEEIVV
 2. VYEEHVV
 3. VYEFIVV
 4. VXFFHVV

Q.8 नीचे एक ही पासे के दो प्रारूपों को दर्शाया गया है। जब निचली फलक पर 2 बिंदु हो, तो उपरी फलक पर कितने बिंदु होंगे?



- Options
1. 5
 2. 2
 3. 3
 4. 6

Q.9 यदि किसी कूट भाषा में ENTRY को 12345 और STEADY को 931785 लिखा जाता है, तो TENANT को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

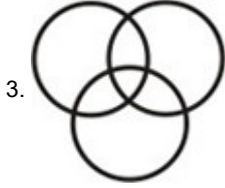
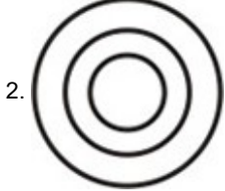
- Options
1. 312723
 2. 956169

3. 352123

4. 196247

Q.10 दी गई रेखाकृतियों में से कौनसी आकृति अध्यापक, लेखक और संगीतकार में संबंध को प्रदर्शित करती है?

Options



Q.11 निम्न में से असंगत को चुनिए।

Options 1. रिपोर्टर (संवाददाता)

2. प्रकाशक

3. पाठक

4. लेखक

Q.12 20 छात्रों की एक कक्षा में ऊपर से शीला का क्रमांक 15वां है। मानव का क्रमांक शीला से चार ऊपर है। नीचे से कक्षा में मानव का क्रमांक क्या है?

Options 1. 9वां

2. 11वां

3. 10वां

4. 12वां

Q.13 पांच लड़कियां भोजन करने एक बेंच पर बैठी है। सीमा, रानी के बायें है और बिंदु के दाहिने है। मैरी, रानी के दाहिने है। रीता, रानी एवं मैरी के बीच बैठी है, तो बायें सिरे से दूसरे क्रमांक पर कौन बैठा है ?

Options 1. मैरी

2. सीमा

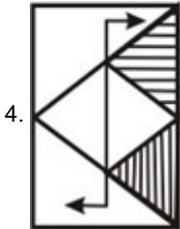
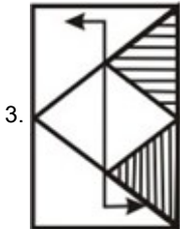
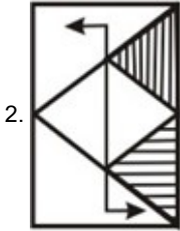
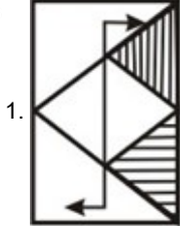
3. बिंदु

4. रीता

Q.14 दिए गए विकल्पों में से प्रश्न आकृति का जल प्रतिबिम्ब क्या होगा?



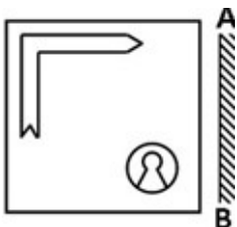
Options



Q.15 श्रेणी 9, 14, 21, 32, 45, ? में लुप्त संख्या '?' क्या है ?

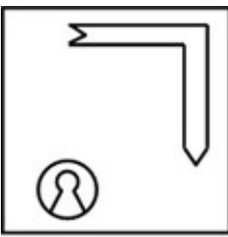
- Options
1. 66
 2. 72
 3. 62
 4. 52

Q.16 दिए गए विकल्पों में से प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब क्या होगा?

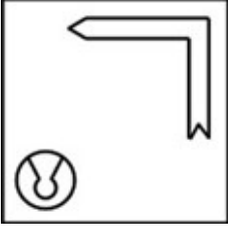


Options

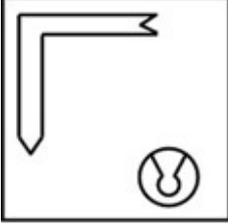
1.



2.



3.



4.



C.17 निम्नलिखित शब्दों को तर्कसंगत क्रम में व्यवस्थित कीजिये।

1. Sea 2. Rivulet 3. Ocean 4. River 5. Glacier

Options 1. 5, 4, 2, 3, 1

2. 5, 2, 4, 1, 3

3. 5, 4, 3, 2, 1

4. 5, 2, 1, 3, 4

C.18 वीरू एवं सुनीता की वर्तमान आयु का क्रमश अनुपात 14:17 है तथा सुनीता की वर्तमान आयु 34 वर्ष है। 2 वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात क्रमश होंगे।

Options 1. 5:6

2. 30:38

3. 11:12

4. 6:8

C.19 श्रेणी AC, FH, K?, PR, UW में लुप्त संख्या '?' क्या है?

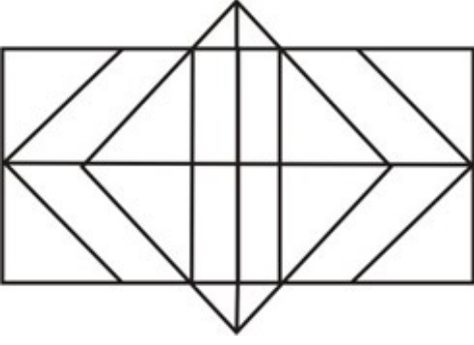
Options 1. L

2. M

3. N

4. J

Q.20 नीचे दी गई आकृति में आयत और षट्भुज की संख्या ज्ञात कीजिए?



- Options
1. 32, 3
 2. 30, 3
 3. 28, 5
 4. 30, 5

Q.21 निम्नलिखित शब्दों को तर्कसंगत क्रम में व्यवस्थित कीजिये।

1. Family 2. Community 3. Member 4. Locality 5. Country

- Options
1. 3, 1, 4, 5, 2
 2. 3, 1, 4, 2, 5
 3. 3, 1, 2, 5, 4
 4. 3, 1, 2, 4, 5

Q.22 12 बजकर 05 मिनट पर घड़ी की मिनट एवं घण्टे की सुई के मध्य कोण क्या होगा?

- Options
1. 30°
 2. 20°
 3. $25\frac{1}{2}^\circ$
 4. $27\frac{1}{2}^\circ$

Q.23 दो संख्याएं 3:4 के अनुपात में हैं। यदि उनका ल.स. 240 हो, तो दोनों में से छोटी संख्या होगी-

- Options
1. 100
 2. 50
 3. 80
 4. 60

Q.24 $3^7 \times 3^9 \div 3^5 = 3^?$

- Options
1. 11
 2. 16
 3. 10
 4. 8

Q.25 एक काम को 2 आदमी और 3 लड़कें 10 दिन में करते हैं, जबकि उसी काम को 3 आदमी और 2 लड़के 8 दिन में पूरा करते हैं। अब बताओ की 2 आदमी और 1 लड़का उसी काम को कितने दिन में पूरा करेंगे?

Options 1. 12½दिन

2. 11 दिन

3. 11½दिन

4. 12 दिन

Q.26 जिस प्रकार 'अनाज' का संबंध 'खेत' से है, उसी प्रकार 'स्टील' का संबंध किससे है?

Options 1. लोहा

2. फैक्ट्री

3. अयस्क

4. खादान

Q.27 7 अप्रैल 1991 को सप्ताह का दिन ज्ञात करे।

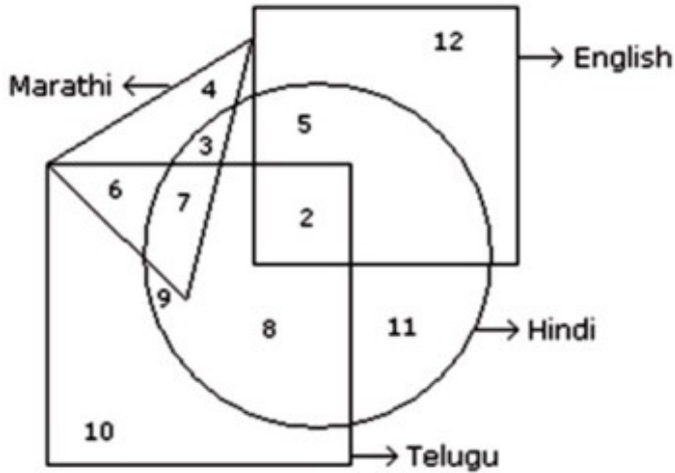
Options 1. रविवार

2. सोमवार

3. शुक्रवार

4. मंगलवार

Q.28 निम्नांकित आरेख में छोटा वर्ग अंग्रेजी जानने वाले लोगो का, त्रिभुज मराठी जानने वाले लोगो का, बड़ा वर्ग तेलगु जानने वाले लोगो का और वृत्त हिन्दी जानने वाले लोगो का प्रतिनिधित्व करता है, तो कितने लोग अंग्रेजी, हिन्दी और तेलगु भाषा जानते है?



Options 1. इनमें से कोई नहीं

2. 7

3. 2

4. 8

Q.29 यदि कोई धनराशि वार्षिक आधार पर चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्षों में अपनी 1.44 गुनी हो जाती है, तो उस ब्याज की वार्षिक दर कितनी है ?

Options 1. 21%

2. 25%

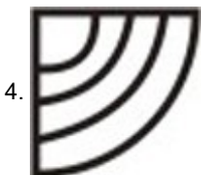
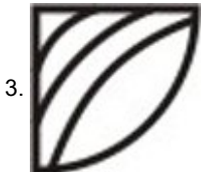
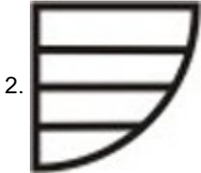
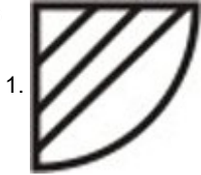
3. 22%

4. 20%

Q.30 निम्न में से किस उत्तर आकृति द्वारा प्रश्न आकृति पूरी होगी?



Options



Q.31 किसी पूर्णांक का 51% है 714, तो उस संख्या का 25% क्या होगा?

Options

1. 450
2. 250
3. 350
4. 550

Q.32 एक साथ चलते हुए एक महिला और एक लड़के के सम्बन्ध में किसी अन्य महिला द्वारा उस महिला से उस लड़के के साथ सम्बन्ध के बारे में पूछा गया तो उस महिला ने प्रत्तुतर दिया की - "मेरे मामा तथा इस लड़के के मामा के चाचा एक ही है।" तब वह महिला और लड़के में क्या सम्बन्ध है ?

Options

1. पोता - दादी
2. चाची - भतीजा
3. माँ - बेटा
4. इनमे से कोई नहीं

Q.33 एक व्यक्ति का मुख उत्तर-पश्चिम दिशा की ओर है। वह घड़ी की दिशा में 90° मुडता है, फिर घड़ी की विपरीत दिशा में 180° मुडता है और फिर दुबारा उसी दिशा में 90° मुडता है। अब उसका मुख किस दिशा में है?

Options

1. दक्षिण-पश्चिम
2. दक्षिण-पूर्व
3. दक्षिण

Q.34 यदि 1 रूपये पर 1 माह का साधारण ब्याज 1 पैसा है, तो वार्षिक दर प्रतिशत कितना होगा?

- Options
1. 6%
 2. 8%
 3. 10%
 4. 12%

Q.35 किसी घन के सभी फलकों को आसमानी रंग से रंगा हुआ है तथा इसको 125 छोटे एवं बराबर घनों में काटा गया है, तो कितने छोटे घनों के किसी भी फलक पर रंग नहीं है?

- Options
1. 27
 2. 16
 3. 8
 4. 24

Q.36 दो बसें 150 किमी लम्बी एक मुख्य सड़क के विपरित बिन्दुओं से शुरू करती हैं। पहली बस 25 किमी चलती है और दायीं ओर मुड़ जाती है और 15 किमी चलती है। वह फिर बायीं ओर मुड़ती है और 25 किमी चलती है और फिर से मुख्य सड़क की दिशा में मुड़ कर मुख्य सड़क तक पहुच जाती है। इस दौरान दूसरी बस खराबी के कारण सिर्फ 35 किमी मुख्य सड़क पर चलती है। इस बिन्दु पर दोनो बसों के मध्य की दूरी क्या है?

- Options
1. 80 किमी
 2. 85 किमी
 3. 65 किमी
 4. 75 किमी

Q.37 100 से कम सभी विषम संख्याओं का औसत क्या है?

- Options
1. 51
 2. 52
 3. 48
 4. 50

Q.38 निम्न में से किस उत्तर आकृति द्वारा प्रश्न आकृति पूरी होगी?



Options

1.



2.



3.



4.



Q.39 निम्न में से असंगत को चुनिए।

Options

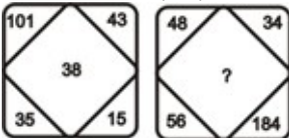
1. वास्तविक
2. अधिकता
3. ज्यादा
4. प्रचुरता

Q.40 श्रेणी 4, 7, 12, 19, 28, ? में लुप्त संख्या '?' क्या है ?

Options

1. 36
2. 39
3. 30
4. 49

Q.41 निम्न प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



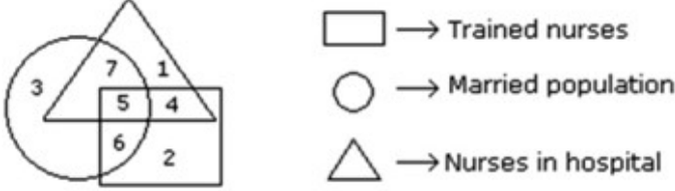
Options

1. 142
2. 127
3. 158
4. 188

Q.42 एक द्विअंकिय संख्या के अंको का योग 12 है। अंको को उलट देने पर प्राप्त नयी संख्या मूल संख्या से 54 अधिक है, तो मूल संख्या कितनी है?

- Options
1. 93
 2. 39
 3. 48
 4. 28

Q.43 निम्नांकित आरेख में त्रिभुज अस्पताल की नर्स का, वृत विवाहित का और वर्ग प्रशिक्षित नर्स का प्रतिनिधित्व करता है, तो प्रशिक्षित नर्स की संख्या क्या है?



- Options
1. 7, 5
 2. 1, 5
 3. 3, 6
 4. 5, 6

Q.44 यदि किसी संख्या में 40 प्रतिशत की कमी की जाती है, तो वह किसी दूसरी संख्या का दो तिहाई बन जाती है। पहली संख्या का दूसरी संख्या से क्या अनुपात है ?

- Options
1. 9:10
 2. 8:9
 3. 10:9
 4. 9:8

Q.45 दिए गए विकल्पों में से प्रश्न आकृति का जल प्रतिबिम्ब क्या होगा?

A 1 M 3 b

- Options
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Section : सामान्य ज्ञान सामान्य विज्ञान और समसामयिकी

Q.1 मुगल शासक बाबर द्वारा लिखित पुस्तकें किस भाषा में है ?

- Options
1. फारसी
 2. उर्दू

3. अरबी
4. तुर्की

Q.2 बॉलीवुड के किस अभिनेता द्वारा 27 मई, 2018 को नई दिल्ली में स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) के लिए विज्ञापन अभियान की शुरुआत की?

- Options**
1. मनोज वाजपेयी
 2. अमिताभ बच्चन
 3. अक्षय कुमार
 4. रणवीर सिंह

Q.3 कौनसे एशियाई देश को अभी तक फीफा वर्ल्ड कप की मेजबानी प्राप्त नहीं हुई है ?

- Options**
1. रूस
 2. दक्षिण कोरिया
 3. चीन
 4. जापान

Q.4 माइक्रो प्रोसेसर का अविष्कार किसने किया था ?

- Options**
1. IBM ने
 2. इंटेल ने
 3. APPLE ने
 4. HCL ने

Q.5 संख्या की दृष्टि से निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में राष्ट्रीय उद्यान की संख्या सर्वाधिक है ?

- Options**
1. उत्तर प्रदेश
 2. ओडिशा
 3. पश्चिम बंगाल
 4. उत्तराखंड

Q.6 निम्नलिखित सूचि में से कौन सुमेलित नहीं है ?

- Options**
1. ग्रेगोरियन कैलेण्डर - 1582 ई.
 2. हिजरी कैलेण्डर - 238 ई.
 3. शक संवत् - 78 ई.
 4. विक्रम संवत् - 57 ई. पू.

Q.7 किस एक्ट के द्वारा सिविल सेवको के चयन के लिए खुली प्रतियोगिता का आयोजन शुरू किया गया ?

- Options**
1. Act 1833
 2. Act 1853
 3. Act 1861

Q.8 बर्फ पर उगने वाले शैवाल को क्या कहते हैं ?

- Options
1. क्रिप्टो फाइट्स
 2. ट्रेकियो फाइट्स
 3. लिथो फाइट्स
 4. टेरिडो फाइट्स

Q.9 भारत के महान्यायवादी (Attorney General) के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये -

1. वह भारत के राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किया जाता है।
 2. उसमें वही योग्यता होनी चाहिए जो सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश की होती है।
 3. उसे संसद के किसी भी एक सदन का सदस्य होना चाहिए।
 4. संसद द्वारा महाभियोग लगा कर उसे हटाया जा सकता है।
- उक्त कथनों में से कौनसे कथन सही हैं ?

- Options
1. 1 और 3
 2. 1 और 2
 3. 3 और 4
 4. 2, 3 और 4

Q.10 टी.एन. शेषन का भारत के मुख्य निर्वाचन आयुक्त के रूप में कार्यकाल कौनसा है ?

- Options
1. 1996-2001
 2. 2004-2005
 3. 1990-1996
 4. 1986-1990

Q.11 भारत के किस राज्य में केन्द्रीय काराग्रहों की संख्या सर्वाधिक है ?

- Options
1. तमिलनाडु
 2. मध्यप्रदेश
 3. उत्तरप्रदेश
 4. राजस्थान

Q.12 'अरविन्द सुब्रह्मण्यम' के चर्चा में होने का कारण है ?

- Options
1. इनमें से कोई नहीं
 2. आरबीआई का डायरेक्टर नियुक्त होने के कारण
 3. नीति आयोग की सदस्यता ग्रहण करने के कारण
 4. वित्त मंत्रालय के मुख्य सलाहकार पद से त्याग पत्र देने के कारण

Q.13 प्रसिद्ध गायत्री मंत्र किसमें उल्लेखित है ?

- Options
1. कठोपनिषद्

2. छांदोग्य उपनिषद्
3. ऋग्वेद संहिता
4. ऐतरेत ब्राहमण

Q.14 निम्न में कौनसा विकार अनुवांशिक नहीं है ?

- Options**
1. फिनाइल कीटोन्यूरिया
 2. हीमोफिलिया
 3. डाउन सिंड्रोम
 4. वर्णान्धता

Q.15 डाउन्स घास के मैदान कहां पाए जाते हैं ?

- Options**
1. न्यूजीलैंड
 2. ऑस्ट्रेलिया
 3. रूस
 4. ब्राज़ील

Q.16 निम्न में से कौन अदिश राशि का उदाहरण है ?

- Options**
1. त्वरण
 2. विद्युत क्षेत्र
 3. विद्युत धारा
 4. विद्युत तीव्रता

Q.17 प्रथम श्रेणी के उच्चावच कौन से हैं ?

- Options**
1. महाद्वीप व महासागर
 2. पर्वत व पठार
 3. मैदान व तट
 4. डेल्टा व घाटियां

Q.18 प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने 11 मई 2018 को 'रामायण सर्किट' की शुरुआत किस देश में की ?

- Options**
1. म्यांमार
 2. नेपाल
 3. श्रीलंका
 4. इनमें से कोई नहीं

Q.19 अमेरिका की खोज कब हुई ?

- Options**
1. 1491 AD
 2. 1492 AD
 3. 1493 AD

Q.20 कर्नाटक युद्धों में अंग्रेजों द्वारा किसे पराजित किया गया ?

- Options**
1. फ्रांसिसियों को
 2. डचों एवं पुर्तगालियों को
 3. पुर्तगालियों को
 4. डचों को

Q.21 तेलंगाना राज्य में जिलों की कुल संख्या कितनी है?

- Options**
1. 13
 2. 11
 3. 12
 4. 10

Q.22 यमन देश की सीमा किन किन देशों से लगती है ?

- Options**
1. सऊदी अरब और इराक
 2. सऊदी अरब और ओमान
 3. सऊदी अरब और कुवैत
 4. सऊदी अरब और ईरान

Q.23 सबरीमाला मंदिर किस राज्य में स्थित है ?

- Options**
1. तेलंगाना
 2. तमिलनाडू
 3. केरल
 4. आन्ध्रप्रदेश

Q.24 राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग अधिनियम, 1993 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन इस आयोग का अध्यक्ष बन सकता है ?

- Options**
1. उच्च न्यायालय का कोई सेवारत न्यायाधीश
 2. केवल उच्च न्यायालय के सेवानिवृत्त मुख्य न्यायमूर्ति
 3. केवल भारत के सेवानिवृत्त मुख्य न्यायमूर्ति
 4. उच्चतम न्यायालय का कोई सेवारत न्यायाधीश

Q.25 रसायन शास्त्री लुइ पाश्चर किस मूल के थे ?

- Options**
1. डच
 2. अंग्रेज
 3. फ्रांसिसी
 4. जर्मन

Section : राजस्थान इतिहास संस्कृति कला और भूगोल

Q.1 गोगामेडी स्थित है -

- Options**
1. चुरू जिले में
 2. हनुमानगढ़ जिले में
 3. श्रीगंगानगर जिले में
 4. झुंझुनु जिले में

Q.2 सुप्रसिद्ध कायाबेलि ग्रंथ की रचना किसने की ?

- Options**
1. सूरदास
 2. दादू दयाल
 3. प्रतापसिंह
 4. रहीम

Q.3 भारत की स्वतंत्रता के समय बीकानेर राज्य का शासक कौन था ?

- Options**
1. महाराजा गंगा सिंह
 2. महाराजा शार्दूल सिंह
 3. महाराजा कर्ण सिंह
 4. महाराजा अनूप सिंह

Q.4 उस्ताद कहलाने वाले चित्रकारों ने भित्तिचित्र किस नगर में बनाए -

- Options**
1. जोधपुर
 2. चुरू
 3. अजमेर
 4. बीकानेर

Q.5 जवाहर नवोदय विद्यालय, जोजावर किस जिले में स्थित है ?

- Options**
1. पाली
 2. सिरोही
 3. हनुमानगढ़
 4. भीलवाड़ा

Q.6 अजमेर में ख्वाजा मोइनुद्दीन किस सूफी सिलसिला से संबंधित है ?

- Options**
1. कादिरी
 2. नक्शबन्दी
 3. सुहरावर्दी
 4. चिश्ती

Q.7 "Under the Sun" मछली एक्वेरियम कहाँ स्थित है ?

- Options**
1. उदयपुर
 2. जयपुर
 3. जोधपुर
 4. कोटा

Q.8 निम्न में कौनसा मेवाड़ राज्य का सिक्का नहीं है ?

- Options**
1. रामशाही
 2. रावशाही
 3. डोडिया
 4. ये सभी

Q.9 निम्न कथनों पर विचार कीजिए:-

(क) जालौर जिले में प्रायः रेतीली व रेतीली दुमट मिट्टी पाई जाती है।

(ख) रेतीली मिट्टी सांचोर, सायला, जालौर व भीनमाल पंचायत समिति के उत्तरी भागों में पाई जाती है।

(ग) दुमट मिट्टी जसवंतपुरा तहसील में पाई जाती है।

- Options**
1. केवल क एवं ग सही है।
 2. केवल ख सही है।
 3. केवल क सही है।
 4. केवल क एवं ख सही है।

Q.10 निम्नलिखित में से कौनसा नृत्य भीलों द्वारा होली पर किया जाता है ?

- Options**
1. वालर
 2. गैर
 3. डाण्डिया
 4. नेजा

Q.11 पाण्डुलिपियों का संपादन एवं प्रकाशन का कार्य मुख्यतः किसका है ?

- Options**
1. प्राकृतिक इतिहास संग्रहालय जयपुर
 2. राजस्थान राज्य अभिलेखागार बीकाने
 3. राजस्थान पुरातत्व एवं संग्रहालय विभाग जयपुर
 4. प्राच्य विद्या प्रतिष्ठान जोधपुर

Q.12 कौनसा मेला वर्ष में दो बार आयोजित होता है ?

- Options**
1. करणी माता
 2. श्री महावीर जी
 3. कैला देवी

4. बाणगंगा

Q.13) सागवान रोपण हेतु सबसे उपयुक्त जिले है-

- Options
1. बांसवाडा एवं उदयपुर
 2. भरतपुर एवं अलवर
 3. जालौर एवं सिरोही
 4. श्रीगंगानगर एवं बीकानेर

Q.14) हम्मीर हठ ग्रन्थ किसके द्वारा रचित है ?

- Options
1. बीठू सूजा
 2. करणीदान
 3. चन्द्रशेखर
 4. केशवदास

Q.15) निम्न कथनों पर विचार किजिए:-

(क) लाल मिट्टी में लोहा अधिक मात्रा में पाया जाता है। इस कारण इसका रंग लाल होता है।

(ख) लाल व पीली मट्टी में फास्फोरस की मात्रा अधिक होती है।

(ग) अलवर जिले के उमेरण, बहरोड, थानागाजी, कटूमर, बानसूर तथा मुण्डावर तहसीलों में दुमट मिट्टी पाई जाती है।

- Options
1. केवल क एवं ख सही है
 2. केवल ख सही है
 3. केवल क एवं ग सही है
 4. केवल क सही है

Q.16) राजस्थान की संभागीय व्यवस्था के बारे में कौनसा कथन असत्य है ?

- Options
1. भरतपुर संभाग राजस्थान के कुल क्षेत्रफल का 5.2 % भाग है।
 2. अजमेर में 4 जिले हैं तथा यह केन्द्रिय स्थिति वाला संभाग है।
 3. राजस्थान में किसी भी संभाग का क्षेत्रफल 1 लाख वर्ग किमी से ज्यादा नहीं है।
 4. राजस्थान में 4 जिले वाले संभागों की संख्या 4 है।

Q.17) राजस्थान में रियासतों पर प्रभावी नियंत्रण स्थापित करने के लिए AGG का पद कब सृजित किया गया?

- Options
1. 1832 ई.
 2. 1386 ई.
 3. 1830 ई.
 4. 1834 ई.

Q.18 निम्न कथनों पर विचार कीजिए:-

(क) उदयपुर जिले का कालागुमान नामक स्थान सीसा एवं जस्ता के लिए प्रसिद्ध है।

(ख) सवाई माधोपुर जिले के चौथ का बरवाडा नामक स्थान पर सीसा एवं जस्ता पाया जाता है।

(ग) नागौर जिले का मकराना नामक स्थान श्रेष्ठ संगमरमर की खानों और संगमरमर उद्योग के लिए प्रसिद्ध है।

उपर्युक्त कथनों में से-

- Options
1. केवल क सही है।
 2. केवल क एवं ख सही है।
 3. केवल ख एवं ग सही है।
 4. केवल ख सही है।

Q.19 राजस्थान में सर्दी की वर्षा कहलाती है ।

- Options
1. आम्र वर्षा
 2. नॉर्वेस्टर
 3. मावठ
 4. काल बैसाखी

Q.20 रणथम्भौर के चौहान शासकों की जानकारी किस ग्रन्थ से प्राप्त होती है?

- Options
1. हम्मीर महाकाव्य
 2. राजरत्नाकर
 3. पृथ्वीराज विजय
 4. आसिर-उल-उमरा

Q.21 भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान एवं राष्ट्रीय विधि विश्वविद्यालय राजस्थान में कहां स्थित है ?

- Options
1. उदयपुर
 2. जोधपुर
 3. क्रमशः कोटा एवं जोधपुर
 4. क्रमशः जोधपुर एवं उदयपुर

Q.22 बजट 2018-19 के दौरान राजस्थान सरकार ने कुल कितना कर्ज माफ करने की घोषणा की है ?

- Options
1. 8000 करोड़
 2. 9000 करोड़
 3. 6000 करोड़
 4. 7000 करोड़

Q.23 निम्न में से कौन बीकानेर राज्य का दरबारी था।

- Options
1. सुन्दरदास
 2. बांकीदास
 3. दयालदास
 4. नैणसी

Q.24 जिला उपभोक्ता न्यायालय कितने रूपये तक की राशि के मामले सुन सकते हैं ?

- Options**
1. 10 लाख
 2. 50 लाख
 3. 30 लाख
 4. 20 लाख

Q.25 पांचना बांध किस जिले में है ?

- Options**
1. धौलपुर
 2. करौली
 3. सवाई माधोपुर
 4. झालावाड

Q.26 निम्न में से कौनसा जोडा सुमेलित है-

- Options**
1. मसूरिया साडी-कोटा
 2. संगमरमर पर नक्काशी-टोंक
 3. बादला-जयपुर
 4. नमदा-जोधपुर

Q.27 किन जिला युग्म की सीमा राजस्थान के अन्य तीन जिलों से लगती है ?

- Options**
1. जैसलमेर एवं बीकानेर
 2. जैसलमेर एवं गंगानगर
 3. चुरू एवं जैसलमेर
 4. जैसलमेर एवं हनुमानगढ़

Q.28 गंगानहर की निर्माण अवधि है-

- Options**
1. 1921-22
 2. 1927-32
 3. 1922-27
 4. 1932-37

Q.29 राज्य का मुख्य सचिव कार्य करता है ?

1. कैबिनेट के सचिव के रूप में 2. मुख्यमंत्री के मुख्य सलाहकार के रूप में 3. सचिवों के मुखिया के रूप में 4. सिविल सेवा के प्रधान के रूप में 5. राज्य के प्रधान के रूप में
उक्त कथनों में से कौनसे कथन सही है?

- Options**
1. 2, 3, 4, 5
 2. 1, 2, 3, 4
 3. 2, 4, 5
 4. 1, 2, 4, 5

Q.30 निम्न में से कौनसा जिला मुख्यालय राजस्थान की अन्तराष्ट्रीय सीमा रेखा से भौगोलिक रूप से सबसे दूर स्थित है ?

- Options
1. गंगानगर
 2. बीकानेर
 3. जैसलमेर
 4. बाड़मेर

राजस्थान GK 2025

हस्तलिखित नोट्स (कलासंस्कृति)

**REET : जेल प्रहरी : चतुर्थ श्रेणी
कर्मचारी : पशुधन सहायक 2025**

Get PDF : Click Here