

# Jail Prahari 2025

## (Model Paper- 5)

Section : तार्किक और मानसिक क्षमता

Q.1 निम्न में से असंगत को चुनिए ?

- Ans
- 1. लैप्टोप
  - 2. एस. पी.
  - 3. एडमिरल
  - 4. कैप्टन

Q.2 नीचे दिए गए कथनों के अनुसार कौनसा निष्कर्ष तर्कसंगत निकाला जा सकता है।

कथन : सभी कौवे पक्षी है।  
सभी मोर कौवे है।  
निष्कर्ष : I. सभी मोर पक्षी है।  
II. सभी पक्षी मोर है।

- Ans
- 1. दोनों निष्कर्ष गलत है
  - 2. दोनों निष्कर्ष सही है
  - 3. केवल निष्कर्ष II सही है
  - 4. केवल निष्कर्ष I सही है

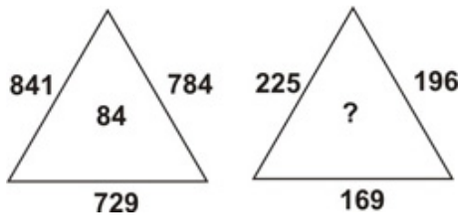
Q.3 निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा  
ACEG : IKMO :: QSUW ?

- Ans
- 1. YACD
  - 2. YBCE
  - 3. YACE
  - 4. YZCE

Q.4 दो स्टेशनों के बीच प्रथम और द्वितीय श्रेणी का किराया 4 : 1 के अनुपात में है और प्रथम और द्वितीय श्रेणी से यात्रा करने वाले यात्रियों की संख्या का अनुपात 1 : 40 है। यदि कुल किराए के रूप में ₹ 11000 लिए जाते हैं तो प्रथम श्रेणी के यात्रियों से ली गई राशि कितनी होगी ?

- Ans
- 1. ₹ 3150
  - 2. ₹ 800
  - 3. ₹ 1375
  - 4. ₹ 1000

Q.5 निम्न प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।

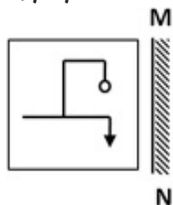


- Ans
- 1. 82
  - 2. 62
  - 3. 42
  - 4. 32

Q.6 किसी नाव की शांत जल में गति 15 किमी. प्रति घंटा है एवं धारा प्रवाह की दर 3 किमी; प्रति घंटा है। 12 मिनट में बहाव की दिशा में तय की गई दूरी (किमी में) है:

- Ans
- 1. 1.2
  - 2. 2.4
  - 3. 3.6
  - 4. 1.8

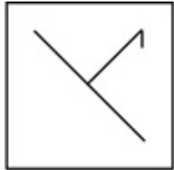
Q.7 दिए गए विल्कणों में से प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब क्या होगा?



Ans

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

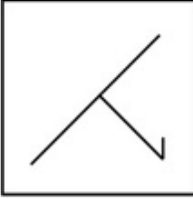
Q.8 दिए गए विल्कणों में से प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब क्या होगा?



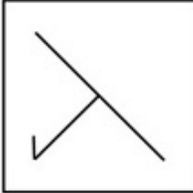
A B

Ans

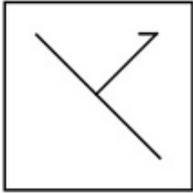
✓ 1.



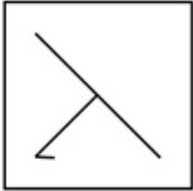
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



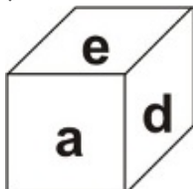
Q.9 4 लड़कों तथा 3 लड़कियों ने औसतन रू 120 खर्च किए। उनमें लड़कों ने यदि औसतन रू 150 किए हो तो लड़कियों का औसत खर्च कितना था ?

- Ans
- ✗ 1. रू 60
  - ✓ 2. रू 80
  - ✗ 3. रू 90
  - ✗ 4. रू 100

Q.10 एक फोटो में महिला की ओर संकेत करते हुए राम ने कहा, "वह मेरे दादा के इकलौते पुत्र की लड़की की लड़की है।" वह महिला राम की रिश्ते में क्या है

- Ans
- ✗ 1. बहन
  - ✓ 2. भांजी
  - ✗ 3. मामी
  - ✗ 4. चचेरी बहन

Q.11 एक पासे के निकटवर्ती फलक पर घड़ी की सुइयों के चलने की दिशा में क्रम से a, b, c और d लिखा गया है एवं e और f को क्रमशः ऊपर एवं नीचे के फलकों पर लिखा गया है। इस पासे के ऊपरी फलक पर जब c हो, तो उसके नीचे के फलक पर कौन-सा अक्षर होगा?



- Ans  1. e  
 2. b  
 3. a  
 4. c

Q.12 नीचे दिए गए कथनों के अनुसार कौनसा निष्कर्ष तर्कसंगत निकाला जा सकता है।

कथन : कुछ फोन घड़ी है।  
सभी घड़ी मोबाइल है।  
निष्कर्ष : I. सभी मोबाइल घड़ी है।  
II. कुछ मोबाइल फोन है।

- Ans  1. केवल निष्कर्ष II सही है  
 2. केवल निष्कर्ष I सही है  
 3. दोनों निष्कर्ष गलत है  
 4. दोनों निष्कर्ष सही है

Q.13  $475 + 950$  का  $64\% = 900 + ?$

- Ans  1. 1863  
 2. 233  
 3. 1983  
 4. 183

Q.14 पीटर पश्चिम की ओर 5 मी. चलकर दायी ओर मुड़ जाता है और फिर 5 मी. चलता है, इसके बाद दायी ओर मुड़ कर 20 मी. चलता है। अंत में दायी ओर 5 मी. चलकर रूक जाता है। अब वह अपने चलने के प्रारम्भिक स्थान से कितनी दूर है ?

- Ans  1. 20 मी.  
 2. 15 मी.  
 3. 25 मी.  
 4. 5 मी.

Q.15 यदि + का अर्थ -, × का अर्थ ÷, ÷ का अर्थ + तथा - का अर्थ × हो, तो  $252 \times 9 - 5 + 32 \div 92 = ?$

- Ans  1. 200  
 2. 168  
 3. 192  
 4. 95

Q.16 जिस प्रकार पेन का सम्बन्ध कवि से है, उसी प्रकार सूई का सम्बन्ध किससे है ?

- Ans  1. धागा  
 2. दर्जी  
 3. सिलाई  
 4. बटन

Q.17 यदि किसी सांकेतिक भाषा में "COUNTER" को "VPDMSFU" लिखा जाता है तो DIALECT को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. BJEMWDF  
 2. BJEMFDU  
 3. BJEKUDF

✗ 4. BJEKFDU

Q.18 निम्न में से असंगत को चुनिए ?

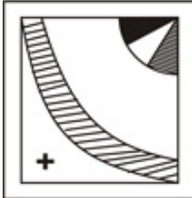
- Ans
- ✗ 1. मलेरिया
  - ✗ 2. डेंगू
  - ✗ 3. प्लेग
  - ✓ 4. टिटनस

Q.19 दिए गए विल्कणों में से प्रश्न आकृति का जल प्रतिबिम्ब क्या होगा?



Ans

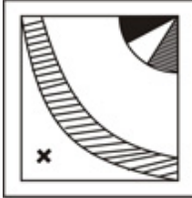
✓ 1.



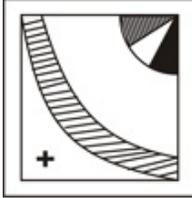
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Q.20 12 : 55 बजे घड़ी की सूइयां आपस में कितने अंश का कोण बनाती हैं

- Ans
- ✗ 1.  $87\frac{1}{2}^\circ$
  - ✗ 2.  $67\frac{1}{2}^\circ$
  - ✓ 3.  $57\frac{1}{2}^\circ$
  - ✗ 4.  $27\frac{1}{2}^\circ$

Q.21 श्रेणी 7, 8, 18, 57, ?, 1165 में लुप्त संख्या '?' क्या है ?

- Ans
- ✗ 1. 228
  - ✓ 2. 232
  - ✗ 3. 174
  - ✗ 4. 224

Q.22 जिस प्रकार ग्लूकोमीटर का सम्बन्ध रक्त शर्करा से है, उसी प्रकार नाड़ीमापी का सम्बन्ध किससे है ?

- Ans
- 1. भ्रूकंप
  - 2. रक्तचाप
  - 3. विशिष्ट गुरुत्वाकर्षण
  - 4. वायुमंडलीय दाब

Q.23 10 जून 2002 को कौनसा वार था ?

- Ans
- 1. शुक्रवार
  - 2. सोमवार
  - 3. गुरुवार
  - 4. रविवार

Q.24 X की आयु Y की 2 वर्ष पूर्व की आयु की दोगुनी है। यदि दोनों की वर्तमान आयु का अन्तर 2 वर्ष है, तो X की वर्तमान आयु कितनी है ?

- Ans
- 1. 6 वर्ष
  - 2. 3 वर्ष
  - 3. 4 वर्ष
  - 4. 8 वर्ष

Q.25 यदि किसी सांकेतिक भाषा में "ORAL" को "3196" लिखा जाता है तो "WRITTEN" को उसी सांकेतिक भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 5522959
  - 2. 5529295
  - 3. 5522995
  - 4. 5992255

Q.26 आठ मित्र P, Q, R, S, T, U, V और W केन्द्र की ओर मुँह किए एक वृत्त के चारों ओर बैठे हैं। V, Q के दाये तीसरा और R के बाँये दूसरा है। Q, T के बायें दूसरा और S के तुरन्त दाँये है, U, Q और T के बीच में है P, R के बाँये नहीं है। S के तुरन्त बायें कौन है?

- Ans
- 1. Q
  - 2. V
  - 3. U
  - 4. P

Q.27 एक घन अपने सभी तरफ से लाल रंग से रंगा हुआ है। उसमें से 125 छोटे समान आकार के घन काटे जाते हैं। कितने घनों के तीन तरफ रंग होगा?

- Ans
- 1. 0
  - 2. 12
  - 3. 4
  - 4. 8

Q.28  $3\sqrt{6859} = ?$

- Ans
- 1. 17
  - 2. 21
  - 3. 19
  - 4. 15

Q.29 निम्नलिखित को तर्कसंगत क्रम में किस प्रकार व्यवस्थित किया जाएगा। 1. बुलाने का पत्र 2. आवेदन 3. विज्ञापन 4. भेंट वार्ता 5. नियुक्ति का आदेश

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

Q.30 श्रेणी 15, 18, 24, 36, ? में लुप्त संख्या '?' क्या है ?

- Ans  1. 66  
 2. 54  
 3. 48  
 4. 60

Q.31 निम्नलिखित को तर्कसंगत क्रम में किस प्रकार व्यवस्थित किया जाएगा।

1. इलाज 2. डॉक्टर 3. रोग 4. निदान 5. औषधि

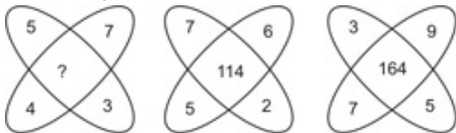
- Ans  1. 2, 4, 3, 5, 1  
 2. 4, 3, 2, 5, 1  
 3. 4, 2, 3, 5, 1  
 4. 3, 2, 4, 5, 1

Q.32 दिए गए विकल्पों में से निम्नलिखित अक्षर समूह का जल प्रतिबिम्ब कौनसा होगा ?

**D6Z7F4**

- Ans  1. **D0Z7F4**  
 2. **D0Z7F4**  
 3. **D0Z7F4**  
 4. **D0Z7F4**

Q.33 निम्न प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात किजीए।



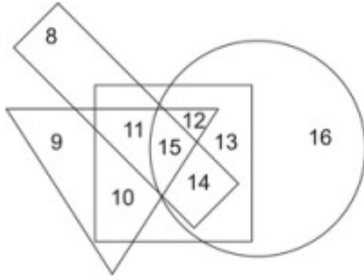
- Ans 1. 90  
2. 43  
3. 81  
4. 49

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. Full Marks is being awarded to all candidates.

Q.34 एक पंक्ति में बच्चे उत्तर की ओर मुँह करके खड़े हैं। इसमें भरत दायें से 11वां तथा समीर के दायें तीसरा है जो कि बायें से 15वां है तो पंक्ति में कुल कितने बच्चे हैं।

- Ans  1. 30  
 2. 29  
 3. 28  
 4. 27

Q.35 निम्नांकित आरेख में यदि वृत्त ग्रामीण व्यक्तियों, आयत ईमानदार, वर्ग मेहनती एवं त्रिभुज शिक्षित व्यक्तियों को दर्शाता है। आकृति में मेहनती, शिक्षित, ईमानदार व्यक्तियों की संख्या जो ग्रामीण नहीं है, क्या होगी?

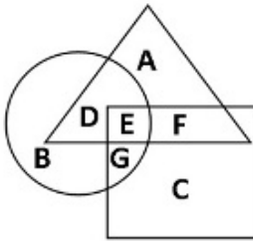


- Ans
- 1. 13
  - 2. 12
  - 3. 10
  - 4. 11

Q.36 निम्न श्रृंखला में रिक्त स्थान ( ) के स्थान पर क्या आएगा  
ccbab \_ caa \_ bccc \_ a

- Ans
- 1. bab
  - 2. baa
  - 3. bbb
  - 4. bac

Q.37 निम्नांकित आरेख में वृत्त बुद्धिमान लोगों को, त्रिभुज सृजनात्मक लोगों को जबकि वर्ग सुस्त लोगों को इंगित करता है तो सृजनात्मक लेकिन सुस्त पुरुष कौन है-



- Ans
- 1. E और F
  - 2. C
  - 3. F
  - 4. A

Q.38 X एक स्थान से चलती है और 15 मी. पश्चिम की ओर जाती है, फिर वह बाएं घूमती है और 12 मी चलती है, फिर वह दाएं घूमकर चलती है। अब वह किस दिशा में चल रही है

- Ans
- 1. पूर्व
  - 2. दक्षिण
  - 3. उत्तर
  - 4. पश्चिम

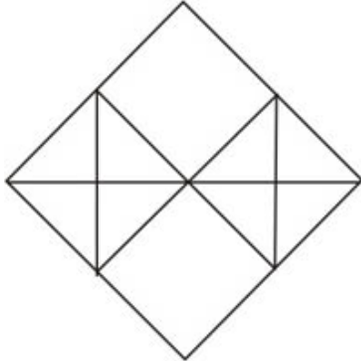
Q.39 एक वस्तु 400 रुपये घाटे में 3600 रुपये में बेची गई। प्रतिशत हानि निकाले

- Ans
- 1. 25%
  - 2. 10%
  - 3. 20%
  - 4. 40%

Q.40 एक दुर्ग में 80 सैनिकों हेतु 60 दिन की रसद है। यदि 15 दिन बाद 20 सैनिक और आ जाएं तो रसद कितने दिनों में समाप्त हो जायेगी ?

- Ans
- 1. 36 दिन
  - 2. 38 दिन
  - 3. 25 दिन
  - 4. 40 दिन

Q.41 निम्नांकित चित्र में कितनी त्रिभुजों हैं?



- Ans
- 1. 16
  - 2. 18
  - 3. 22
  - 4. 32

Q.42 निम्नलिखित में से कौनसी आकृति मिनटों, दिनों और महीनों के बीच सही संबंध को भली-भाँति दर्शाती है?

Ans

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

Q.43 निम्न में से किस उत्तर आकृति द्वारा प्रश्न आकृति पूरी होगी?



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Q.44 निम्न में से किस उत्तर आकृति द्वारा प्रश्न आकृति पूरी होगी?



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

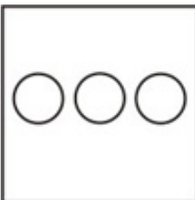


Q.45 निम्न में से वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच सम्बन्ध का सही निरूपण करता है।

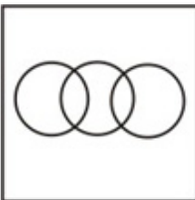
भाषाएँ, अंग्रेजी, कन्नड़

Ans

✗ 1.



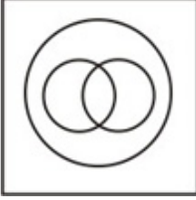
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Section : सामान्य ज्ञान सामान्य विज्ञान और सामयिकी

Q.1 मेगाबाइट (Mega Byte) में मापते है ?

- Ans
- ✗ 1. जनसंख्या घनत्व
  - ✓ 2. कम्प्यूटर की स्मृति क्षमता
  - ✗ 3. भूकम्प की तीव्रता
  - ✗ 4. शक्ति व्यय की क्षमता

Q.2 विधान परिषद् के सदस्य कितने वर्षों के लिए निर्वाचित होते है ?

- Ans
- ✓ 1. 6 वर्ष
  - ✗ 2. 5 वर्ष
  - ✗ 3. 3 वर्ष
  - ✗ 4. 4 वर्ष

Q.3 पौधे नाइट्रोजन को किस रूप में ग्रहण करते है ?

- Ans
- ✗ 1. अमोनिया
  - ✗ 2. नाइट्राइट
  - ✗ 3. नाइटोजन गैस
  - ✓ 4. नाइट्रेट

Q.4 जूल निम्नलिखित की इकाई है ?

- Ans
- ✓ 1. उर्जा
  - ✗ 2. तापमान
  - ✗ 3. दाब
  - ✗ 4. बल

Q.5 सुन्दर वन का डेल्टा कौन-सी नदी बनाती है ?

- Ans
- ✗ 1. नर्मदा एवं ताप्ती
  - ✗ 2. केवल ब्रह्मपुत्र
  - ✓ 3. गंगा एवं ब्रह्मपुत्र
  - ✗ 4. केवल गंगा

Q.6 जुलू लोग रहते है ?

- Ans
- ✗ 1. कांगो में
  - ✗ 2. ऑस्ट्रेलिया में

3. न्यूजीलैण्ड में

4. दक्षिण अफ्रीका में

Q.7 भारतीय रिजर्व बैंक का राष्ट्रीयकरण किस वर्ष हुआ था ?

Ans  1. 1947

2. 1949

3. 1945

4. 1948

Q.8 इडुक्की जल-विद्युत परियोजना किस राज्य में स्थित है ?

Ans  1. जम्मू-कश्मीर में

2. केरल में

3. अरुणाचल प्रदेश में

4. हिमाचल प्रदेश में

Q.9 विश्व का सबसे बड़ा, लिखित एवं सर्वाधिक व्यापक संविधान किस देश का है ?

Ans  1. भारत

2. कनाडा

3. ब्रिटेन

4. दक्षिण अफ्रीका

Q.10 भारत में जैव विविधता की दृष्टि से धनी स्थान है ?

Ans  1. पूर्वी घाट

2. थार का रेगिस्तान

3. पश्चिमी घाट

4. बंगाल की खाड़ी

Q.11 हाल ही में भारतीय प्रधानमंत्री द्वारा इज़राइल की यात्रा पर प्रधानमंत्री के सम्मान में किस वस्तु का नाम नरेंद्र मोदी के नाम पर रखा गया ?

Ans  1. फल

2. पेड़

3. फूल

4. कार

Q.12 किस साहित्यकार को 52 वां ज्ञानपीठ पुरस्कार दिया गया ?

Ans  1. प्रो. शंख घोष

2. शेखर चौधरी

3. अभिजीत बनर्जी

4. जयंती घोष

Q.13 सूफी संत ख्वाजा मुईनुद्दीन चिश्ती किसके शासनकाल में राजस्थान आए थे ?

Ans  1. पृथ्वीराज चौहान

2. महाराणा प्रताप

3. राणा सांगा

4. राणा कुम्भा

Q.14 भारत, अमेरिका एवं जापान के मध्य संयुक्त नौ सेना अभ्यास 2017 का क्या नाम है ?

- Ans
- 1. शक्ति
  - 2. समुद्रा
  - 3. मालाबार
  - 4. जुई

Q.15 हृदय का पहला प्रतिस्थापन किसके द्वारा किया गया था ?

- Ans
- 1. डॉ क्रिश्चियन बर्नार्डि
  - 2. डॉ लुई पाश्चर
  - 3. सर एफ. जी. हॉफकिन्स
  - 4. डॉ विलियम हार्वे

Q.16 भारत एवं पाकिस्तान का विभाजन किस योजना के तहत हुआ था ?

- Ans
- 1. माउंटबेटन योजना
  - 2. वेवेल योजना
  - 3. चेम्सफोर्ड योजना
  - 4. क्रिप्स योजना

Q.17 क्षेत्रीय कनेक्टिविटी योजना "उड़ान" के तहत पहली उड़ान किन दो शहरों के बीच रवाना की गई ?

- Ans
- 1. शिमला - दिल्ली
  - 2. जमु - दिल्ली
  - 3. अमृतसर - दिल्ली
  - 4. पठानकोट - दिल्ली

Q.18 इंटरनेशनल सेंटर फॉर फूड एण्ड माउथ दिसेज किस राज्य में स्थापित किया गया ?

- Ans
- 1. ओडिशा
  - 2. मणिपुर
  - 3. ज़िपुरा
  - 4. मेघालय

Q.19 सारनाथ में किसने अपना प्रथम उपदेश दिया था ?

- Ans
- 1. बुद्ध
  - 2. महावीर
  - 3. शंकराचार्य
  - 4. पार्श्वनाथ

Q.20 विधान सभा में धन-विधेयक किसकी पूर्व अनुमति पर पेश होता है ?

- Ans
- 1. राष्ट्रपति
  - 2. प्रधानमंत्री
  - 3. मुख्यमंत्री
  - 4. राज्यपाल

Q.21 किस सिक्ख गुरु ने फारसी में जफरनामा लिखा था ?

- Ans
- 1. गुरु तेगबहादुर

- 2. गुरू गोविन्द सिंह
- 3. गुरू हरिराय
- 4. गुरू हरिकिशन

Q.22 विधानमण्डल का प्रमुख कर्तव्य क्या है ?

- Ans
- 1. नियमों (कानूनों) को अधिनियमित करना
  - 2. न्यायिक मामलों को कार्यान्वित करना
  - 3. कानूनों को कार्यान्वित करना
  - 4. केन्द्रीय प्रशासन

Q.23 संक्रमण तत्व (Transition element) की विशेषता है ?

- Ans
- 1. अपूर्ण s ऑर्बिटल
  - 2. अपूर्ण p ऑर्बिटल
  - 3. अपूर्ण d ऑर्बिटल
  - 4. अपूर्ण f ऑर्बिटल

Q.24 तत्व जो अमलगम: में अनिवार्यत होता है ?

- Ans
- 1. मैग्नीशियम
  - 2. आयरन
  - 3. मरकरी
  - 4. मैगनीज

Q.25 भारत में हरित क्रान्ति से जुड़े वैज्ञानिक है ?

- Ans
- 1. जे. सी. बोस
  - 2. डॉ. एम. एस. स्वीनाथन
  - 3. बी. आर. राव
  - 4. एस. एस. भटनागर

Section : राजस्थान इतिहास संस्कृति कला और भूगोल

Q.1 09 अप्रैल 2017 को राजस्थान की धोलपुर विधानसभा के उपचुनाव से पूर्व वहां के विधायक कौन थे ?

- Ans
- 1. सुरेश कुशवाहा
  - 2. बी एल कुशवाहा
  - 3. बनवारी लाल शर्म
  - 4. शोभा रानी कुशवाहा

Q.2 रामसर' कन्वेंशन द्वारा राजस्थान में नम भूमि घोषित हुआ ?

- Ans
- 1. सांभर झील
  - 2. सरिस्का बाघ संरक्षित क्षेत्र
  - 3. रणथम्भौर बाघ परियोजना
  - 4. ताल छापर झील

Q.3 कुरजां पक्षी विहार स्थित है ?

- Ans
- 1. नागौर
  - 2. पुष्कर

3. ओसियां

4. खींचन

Q.4 शहरी स्थानीय स्वशासन निकायों में चुनाव लड़ने की न्यूनतम आयु कितनी है ?

Ans  1. 21 वर्ष

2. 23 वर्ष

3. 18 वर्ष

4. 25 वर्ष

Q.5 बादशाह का मेला भरता है ?

Ans  1. ब्यावर में

2. भरतपुर में

3. बाड़मेर में

4. दौसा में

Q.6 बलदेव पशु मेला कहां पर लगता है ?

Ans  1. परबतसर

2. मेड़ता

3. पीपासर

4. खड़नाल

Q.7 थेवा कलां के लिए प्रसिद्ध परिवार कौन सा है ?

Ans  1. सुथार परिवार

2. सोनी परिवार

3. शेखावत परिवार

4. गेहलोत परिवार

Q.8 नरेन्द्र मण्डल के प्रथम चांसलर किसे नियुक्त किया गया ?

Ans  1. जयसिंह अलवर

2. उदयभान सिंह धौलपुर

3. हमीदुल्ला खां भोपाल

4. महाराजा गंगासिंह बीकानेर

Q.9 राजस्थान सरकार का एकीकृत शिकायत निवारण पोर्टल है ?

Ans  1. इनमें से कोई नहीं

2. राजस्थान सम्पर्क पोर्टल

3. आवास पोर्टल

4. नरेगा पोर्टल

Q.10 राजस्थान में जहाँगीर के महल कहाँ स्थित है ?

Ans  1. डींग

2. किशनगढ़

3. पुष्कर

4. अजमेर

Q.11 द्वारिकाधीश का प्रसिद्ध मंदिर कहां स्थित है ?

- Ans
- 1. रैवासा
  - 2. कांकरोली
  - 3. नाथद्वारा
  - 4. मालपुरा

Q.12 राजस्थान में भोपों का मुख्य वाद्य यन्त्र है ?

- Ans
- 1. तन्दूरा
  - 2. अलगोजा
  - 3. कामायचा
  - 4. रावण हत्था

Q.13 'मुण्डीयार री ख्यात' का विषय है ?

- Ans
- 1. सिरोही के चौहान
  - 2. बूँदी के हाडा
  - 3. मारवाड़ के राठौड़
  - 4. मेवाड़ के सिसोदिया

Q.14 राजस्थान में सोने के खोज का कार्य जिस जिले में प्रगति पर है, वह है ?

- Ans
- 1. झालावाड़
  - 2. उदयपुर
  - 3. बांसवाड़ा
  - 4. कोटा

Q.15 देश का पहला लेपर्ड प्रोजेक्ट किस राज्य में शुरू किया जाएगा ?

- Ans
- 1. राजस्थान
  - 2. केरल
  - 3. गुजरात
  - 4. हिमाचल

Q.16 अल्लाह जिलाई बाई को कौनसा नागरिक सम्मान मिला है ?

- Ans
- 1. पद्मश्री
  - 2. पद्मभूषण
  - 3. भारत रत्न
  - 4. पद्मविभूषण

Q.17 राजस्थान में प्रथम आकाशवाणी केन्द्र कहां स्थापित किया गया ?

- Ans
- 1. उदयपुर
  - 2. जोधपुर
  - 3. जयपुर
  - 4. माउण्ट आबू

Q.18 किस दुर्ग के साथ राठौड़ वीर कल्ला रायमलोत की वीर गाथाएं जुडी हुई है ?

- Ans
- 1. चित्तौड़ दुर्ग
  - 2. अचलगढ दुर्ग

3. सिवाणा दुर्ग

4. आमेर दुर्ग

Q.19 खातोली किस जिले में स्थित है ?

- Ans
1. भरतपुर में
  2. भीलवाड़ा में
  3. धौलपुर में
  4. बूँदी में

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. Full Marks is being awarded to all candidates.

Q.20 अब्दुल अजीज मक्की की प्राचीन दरगाह कहां स्थित है ?

- Ans
1. लाखेरी
  2. हिन्डोली
  3. भीमतल
  4. केशोरायपाटन

Q.21 हैला ख्याल किस क्षेत्र का ख्याल है ?

- Ans
1. दौसा - सवाई माधेपुर
  2. शेखावाटी
  3. बीकानेर
  4. दौसा - जयपुर

Q.22 'मारवाड़ की अवस्था' व 'पोपाबाई का राज' इन दोनों पुस्तकों में की गई ?

- Ans
1. मारवाड़ प्रशासन की कटु आलोचना
  2. मारवाड़ प्रशासन की प्रशंसा
  3. जयनारायण व्यास की प्रशंसा
  4. मारवाड़ के आर्थिक जीवन की प्रशंसा

Q.23 मरूस्थल में कच्चे गोलाकर घर को क्या कहा जाता है ?

- Ans
1. माल्या
  2. टापरी
  3. झूपा
  4. हाळ

Q.24 राजस्थान में राज्यपाल का पद किस सन् में सर्वप्रथम गठित हुआ ?

- Ans
1. 01 नवम्बर, 1956
  2. 26 जनवरी, 1950
  3. 1 अप्रैल, 1955
  4. 15 अगस्त, 1951

Q.25 राजस्थान की विधानसभा, लोकसभा व राज्यसभा सीटें क्रमशः कितनी - कितनी है ?

- Ans
1. 225, 25 व 35
  2. 200, 25 व 10
  3. 200, 30 व 10

 4. 250, 250 व 15

Q.26 राज्य में हस्तशिल्प उद्योग किस उद्योग वर्ग के अन्तर्गत आता है ?

- Ans  1. वृहद् उद्योग  
 2. कुटीर उद्योग  
 3. अतिलघु उद्योग  
 4. लघु उद्योग

Q.27 सम्पूर्ण विश्व में स्काउट दिवस किस तिथि को मनाया जाता है ?

- Ans  1. 22 अप्रैल  
 2. 22 जनवरी  
 3. 22 मार्च  
 4. 22 फरवरी

Q.28 किस विधानसभा में भाजपा को पहली बार स्पष्ट बहुमत मिला ?

- Ans  1. बारहवीं विधानसभा  
 2. ग्यारहवीं विधानसभा  
 3. दसवीं विधानसभा  
 4. तेरहवीं विधानसभा

Q.29 राजस्थान के गांधी कहलाते हैं ?

- Ans  1. राव गोपालसिंह  
 2. जमनालाल बजाज  
 3. प्रतापसिंह बारहठ  
 4. गोकुलभाई भट्ट

Q.30 निम्नलिखित में किस राजपूत मनसबदार को अकबर ने 'फर्जन्द' की उपाधि प्रदान की ?

- Ans  1. मानसिंह  
 2. भगवान सिंह  
 3. भूरसिंह  
 4. मालसिंह