

# पवन

## करिअर अकॅडमी, अंबड

यसार्ची  
100%  
हमी

### सैन्य व पोलीस भरती पूर्व प्रशिक्षण केंद्र

प्रश्न :- 100  
गुण :- 100

## पोलीस भरती महाटेस्ट सिरीज 2024

नाव:- \_\_\_\_\_

Test Code  
PWN 011

Q1. कोणत्या राज्यात जगातील सर्वात उंच मतदान केंद्र आहे ?

1. अरुणाचल प्रदेश 2. हिमाचल प्रदेश  
3. उत्तराखंड 4. सिक्कीम

Q2. 19वी अभियान भारत शिखर परिषद कुठे पार पडली ?

1. भारत 2. इंडोनेशिया  
3. नोम्पेन कंबोडिया 4. संयुक्त संस्थाने

Q3. 9 जानेवारी 2022 पासून पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांनी वीरबाल दिवस म्हणून कोणता दिवस घोषित केला ?

1. 26 जानेवारी 2. 26 नोव्हेंबर  
3. 26 डिसेंबर 4. 25 डिसेंबर

Q4. कैद्यांसाठी वैयक्तिक कर्ज देण्याची योजना कोणत्या राज्याने सुरु केली ?

1. तेलंगणा 2. बिहार 3. महाराष्ट्र 4. गोवा

Q5. खाशाबा जाधव फिल्म संकुल कुठे उभारण्यात आले ?

1. पुणे 2. कोल्हापूर 3. अमरावती 4. सांगली

Q6. .... प्रकारच्या कोळशात कार्बनचे प्रमाण सर्वात जास्त असते ?

1. अॅथ्रोसाईट 2. बिल्युमिनस  
3. पीठ 4. यापैकी नाही

Q7. 1905 मध्ये भारत सेवक समाजाची स्थापना कोणी केली ?

1. गो. ग.आगरकर 2. पंडिता रमाबाई  
3. न्या. रानडे 4. गो. कृ. गोखले

Q8. पेनिसिलिनचा शोध कोणत्या संशोधकाने लावला ?

1. अलेक्झांडर फ्लेमिंग 2. लुई पाश्चर  
3. माडवर्ड जेन्नर 4. एडिसन

Q9. मुंडा ही आदिवासी जमात मुख्यतः कोणत्या राज्यात आढळते ?

1. मध्य प्रदेश 2. छत्तीसगड 3. महाराष्ट्र 4. झारखंड

Q10. विश्वचषक 2023 मधील भारत व पाकिस्तान सामना कोणत्या स्टेडियमवर खेळण्यात आला ?

1. अरुण जेटली स्टेडियम-दिल्ली  
2. वानखेडे स्टेडियम-मुंबई  
3. नरेंद्र मोदी स्टेडियम-अहमदाबाद  
4. चिदंबरम स्टेडियम-चेन्नई

Q11. दीपा मालिक खेळाडू कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?

1. गोळा फेक 2. कुस्ती 3. क्रिकेट 4. बुद्धिबळ

Q12. कोकण रेल्वे कोणत्या वर्षी सुरु झाली ?

1. 1996 2. 1997 3. 1998 4. 2000

Q13. शनिवार वाडा कोणाच्या कारकीर्दीत बांधला आहे ?

1. बाजीराव पेशवे 2. नानासाहेब पेशवे  
3. छत्रपती शिवाजी महाराज 4. छत्रपती संभाजी महाराज

Q14. कल्याण सोना ही कोणत्या धान्याची जात आहे ?

1. गहू 2. बाजरी 3. तांदूळ 4. ज्वारी

Q15. भारतीय पोलीस सेवा प्रशिक्षण केंद्र .... राज्यात आहे.

1. उत्तर प्रदेश 2. आंध्रप्रदेश 3. तेलंगणा 4. तमिळनाडू

Q16. महाराष्ट्रात पावसाळी अधिवेशन कोठे भरते ?

1. मुंबई 2. नागपूर 3. पुणे 4. यापैकी नाही

Q17. मानवी शरीराचे सरासरी तापमान किती असते ?

1. 35° 2. 36° 3. 37° 4. 39°

Q18. ईलीयड व ओडिसी या महाकाव्याची निर्मिती कोणी केली ?

1. पिंडार 2. सोफोक्लीस 3. होमर 4. हिरोडोटस

Q19. भारताचा खेळाडू बी साई प्रणितने कोणत्या खेळाडूची निवृत्ती जाहीर केली ?

1. क्रिकेट 2. हॉकी 3. बॅटमिंटन 4. टेनिस

Q20. खालीलपैकी कोणाला BSF ची पहिली महिला स्नायपर होण्याचा मात मिळाला आहे ?

1. सुमन कुमारी 2. रीता आगरपाल

3. माधुरी तळवलकर 4. उर्वशी तिवारी

Q21. भारताचा AI चॅट GPT हनुमान ची निर्मिती कोणी कोणती कंपनी करत आहे ?

1. TATA 2. रिलायन्स 3. TCS 4. मायक्रोसॉफ्ट

Q22. दादाभाई नौरोजी यांनी कोणता सिद्धांत मांडला ?

1. संपत्तीचे अपहरण 2. संपत्तीचे एकीकरण

3. सत्तेचे विभाजन 4. सत्ता अपहरण

Q23. आंबा हे पर्यटन स्थळ कोल्हापूर जिल्ह्यातील कोणत्या तालुक्यातील आहे ?

1. चंदगड 2. गगन वाडा 3. शाहूवाडी 4. शिरोळ

Q24. मौनी विद्यापीठ हे शैक्षणिक विद्यापीठ कोणत्या तालुक्यात आहे ?

1. राधानगरी 2. कोरेगाव 3. भुदरगड 4. पन्हाळा

Q25. 1857 चे स्वातंत्र्य समर हा 'ग्रंथ' कोणी लिहिला ?

1. वि. दा. सावरकर 2. सुभाष चंद्र बोस

3. पंडित नेहरू 4. साने गुरुजी

Q26. त्वचेचा रंग कोणत्या घटकावर अवलंबून आहे ?

1. पेप्सीन 2. कॉरोटीन 3. मेलॅनिन 4. रेनीन

Q27. ग्रेट ट्रॅक रोड कोणत्या शहराना जोडतो ?

1. दिल्ली - कोलकता 2. कोलकता-अमृतसर

3. दिल्ली - मुंबई 4. कोलकता- आग्रा

Q28. लॉर्ड डलहौसी ..... यावर्षी सातारा संस्थान खालसा केले ?

1. 1848 2. 1849 3. 1850 4. 1847

Q29. महाराणा प्रताप यांच्या 21 फुट उंची पुतळ्याचे अनावरण कोठे करण्यात आले ?

1. दिल्ली 2. मुंबई 3. हैदराबाद 4. नासिक

Q30. तरुण उद्योजकांसाठी M-yuva योजना कोणत्या राज्यामध्ये सुरू करण्यात आलेली आहे ?

1. राजस्थान 2. तमिळनाडू 3. उत्तर प्रदेश 4. गुजरात

Q31. 17, 25, 33, 41, 49, .....?

1. 56 2. 57 3. 58 4. 55

Q32. 1221 \_ 1 4155 \_ 66

1. 3315 2. 3132 3. 3351 4. 3341

Q33. एका सांकेतिक भाषेत Dog हा शब्द CNF असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत FISH शब्द कसा लिहिला जाईल ?

1. GJRI 2. EHRI 3. EHRG 4. EHIG

Q34. एका रांगेत सलीम समोरून 9 वा आहे व त्याच रांगेत रहीम पाठीमागून 16 आहे रहीम हा सलीमच्या खाली 7 वा आहे तर रांगेत एकूण मुले किती ?

1. 31 2. 34 3. 30 4. 32

Q35. 2601 : 51 :: 4096 : ?

1. 65 2. 66 3. 64 4. 63

Q36. झाडाच्या रांगेत प्रत्येक दोन झाडांमध्ये 3 फुटाचे अंतर आहे. तर 22 झाडे लावल्यास पहिल्या व शेवटच्या झाडातील

अंतर किती ?

1. 64 फूट 2. 62 फूट 3. 65 फूट 4. 63 फूट

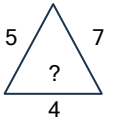
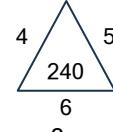
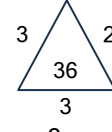
Q37. 119, 167, 224, 287, 359 विसंगत संख्या ओळखा ?

1. 167 2. 224 3. 287 4. 359

Q38.

1. 280 2. 290

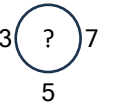
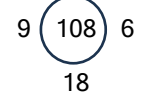
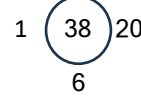
3. 270 4. 520



Q39.

1. 60 2. 59

3. 62 4. 61



Q40. जेव्हा म्हणजे X, तेव्हा म्हणजे ÷, केव्हा म्हणजे +, आता म्हणजे - तर 135 तेव्हा 9 केव्हा 6 जेव्हा 4 आता 3 = ?

1. 35 2. 36 3. 37 4. 38

Q41. शाळेतील एक लहान मुलीकडे बोट दाखवत शंकर म्हणाला, ती माझ्या वडिलांच्या आईच्या एकूलत्या एक मुलीची मुलगी आहे, तर त्या मुलीच्या आईचे शंकरशी नाते काय ?

1. आते बहीण 2. आत्या 3. पुतणी 4. मेहुणी

Q42. घोड्याला वाघ म्हटले, वाघाला सिंह म्हटले, सिंहाला हरीण म्हटले, हरणाला बैल म्हटले, तर टांग्याला काय जुपले जाईल.?

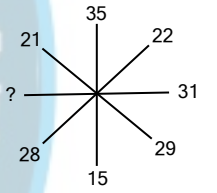
1. घोडा 2. वाघ 3. सिंह 4. हरीण

Q43. रिक्त जागी योग्य

अंकाची निवड करा.

1. 34 2. 29

3. 19 4. 39



Q44. 1 जानेवारी 2002 रोजी मंगळवार असेल तर 1 जानेवारी 2008 रोजी कोणता वार असेल ?

1. बुधवार 2. सोमवार 3. मंगळवार 4. रविवार

Q45. 35 × 32 × 37 × 47 × 56 × 64 जर गुणाकार केला तर एकक स्थानचा अंक कोणता येणार ?

1. 3 2. 0 3. 1 4. 2

Q46. 6 वाजून 15 मिनिटांनी घड्याळाच्या आरस्याच्या प्रतिमेत किती वाजलेले दिसतील ?

1. 6.45 2. 4.40 3. 5.45 4. 7.45

Q47. रोहित विराटपेक्षा उंच आहे. सचिन महेंद्रपेक्षा उंच पण दिनेश पेक्षा ठेगना आहे. विराट महेंद्रपेक्षा ठेगना महेंद्र रोहितपेक्षा उंच आहे तर सर्वात उंच कोण आहे ?

1. सचिन 2. महेंद्र 3. रोहित 4. दिनेश

Q48. खालील प्रश्नातील गटात न बसणारे पद कोणते ?

1. 52 2. 91 3. 56 4. 65

Q49. ऋषी सुनक हे कोणत्या देशाचे पंतप्रधान आहेत ?

1. फ्रान्स 2. युनायटेड किंगडम 3. कॅनडा 4. इटली

Q50. 2 मॅट्रिक टनचे किती टक्के म्हणजे 40 क्विंटल होय ?

1. 100 टक्के 2. 250 टक्के 3. 200 टक्के 4. 150 टक्के

Q51. 6 पुरुष किंवा 8 मुले एक काम 24 दिवसात पूर्ण करतात. तेच काम 7 पुरुष आणि 12 मुले मिळून किती दिवसात पूर्ण करतील ?

1. 12 2. 9 3. 10 4. 11

Q52. 25 चे 40% व 60 चे 20% या दोन संख्येची बेरीज करून आलेल्या संख्येतून कमीत कमी किती संख्या वजा करणे आवश्यक आहे. जेणेकरून आलेल्या उत्तराची संख्या पूर्ण घन संख्या असेल ?

1. 6 2. 8 3. 22 4. 14

Q53. तीन संख्या 3:4:5 या गुणोत्तरात असून त्यांच्या वर्गाची बेरीज 1250 आहे. तर त्या संख्या कोणत्या ?

1. 9,12,15 2. 15,28,30 3. 12,16,20 4. 15,20,25

Q54. अक्षयचे 8 वर्षानंतरचे वय त्याच्या 8 वर्षापूर्वीच्या वयाच्या दुप्पट होईल तर त्याचे आजचे वय काढा ?

1. 18 2. 16 3. 24 4. 25

Q55. एक वस्तू 1470 रुपयाला विकल्याने खरेदी किंमतीच्या 1/6 पट नफा होतो तर त्या वस्तूची खरेदी किंमत किती ?

1. 1050 रु 2. 1225 रु 3. 1260 रु 4. 1580 रु

Q56. दसादशे 10% दराने 15000 रुपये मुद्दलाचे 3 वर्षात होणारे सरळव्याज चक्रवाढव्याज यात फरक किती ?

1. 425 रु 2. 2400 रु 3. 965 रु 4. 465 रु

Q57. पाच क्रमवार संख्यांची सरासरी 48 आहे तर पहिल्या व शेवटच्या संख्येचा गुणाकार किती ?

1. 2250 2. 2400 3. 2300 4. 2100

Q58. 180 मीटर लांबीची आगांगडी 144 किमी प्रतितास या वेगाने गेल्यास तिच्या मार्गातील खांब ती किती वेळात ओलांडेल ?

1. 4.3 सेकंद 2. 4.5 सेकंद 3. 4.8 सेकंद 4. 5.4 सेकंद

Q59. एका 225 मीटर लांब रांगेमध्ये 26 झाडे समान अंतरावर लावलेले आहेत. पहिले आणि शेवटचे झाड त्या रांगेच्या दोन्ही टोकांना असेल. तर त्या रांगेतील सलग असलेल्या कोणत्याही दोन झाडांमधील अंतर किती ?

1. 8.56 मी 2. 9 मी 3. 8.6538 मी 4. 9.28 मी

Q60. एक अडीच रुपयांना मिळतो या प्रमाणे दिनकरने 12 डझन पेन खरेदी केले व सर्व पेन शेवटी एकूण 420 रु ला विकले, तर व्यवहारातील शेकडा नफा वा तोटा काढा ?

1. 16.65% 2. 16.67% 3. 16.66% 4. 16.68%

Q61. एका संख्यामध्ये त्याच संख्येचा 3/4 भाग मिळवून त्याची 4 पट केली असता येणारी संख्या 196 असेल तर ती संख्या कोणती ?

1. 28 2. 15 3. 32 4. 18

Q62. 5000 रुपये 2 वर्षासाठी 5% चक्रवाढ व्याजाने एका बँकेत ठेवल्यानंतर त्या मुद्दलीवर फक्त दुसऱ्या वर्षी किती रुपये चक्रवाढव्याज मिळेल ?

1. 512.5 रु 2. 250 रु 3. 262.5 रु 4. 5512.5 रु

Q63. एका संख्येतून 5 वजा करून 7 ने भागल्यास उत्तर 2 येते तर त्या संख्येतून 4 वजा करून 3 ने भागल्यास उत्तर किती येईल

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

Q64.  $(12 \times 5 + 24 \div 6 - 3) = ?$

1. 61 2. 156 3. 60 4. यापैकी नाही

Q65. एक मालगाडी 108 किमी ताशी या वेगाने धावते. एक स्थिर खांबाला ती 13 सेकंदात मागे टाकते, तर मालगाडीची लांबी किती ?

1. 390 मी 2. 290 मी 3. 216 मी 4. 324 मी

Q66. 15 सायकलीची किंमत 16500 रुपये आहे

तर 11 सायकलीची किंमत काढा.

1. 12200 2. 12100 3. 13300 4. 12400

Q67.  $0.008 \times 0.7 = ?$

1. 56 2. 0.56 3. 0.0056 4. 0.056

Q68. श्यामकडे 1 रुपया 2 रुपये व 5 रुपयाची समान नाणी आहेत त्याच्याकडे एकूण 40 रुपये आहेत तर श्याम जवळ एकूण किती नाणी आहे ?

1. 25 2. 15 3. 10 4. 19

Q69. पुढीलपैकी कोणती संख्या पूर्ण वर्ग संख्या आहे ?

1. 5025 2. 7245 3. 4025 4. 4225

Q70. 3 किलोमीटर + 4 मीटर + 500 सेंटीमीटर म्हणजे एकूण किती मीटर ?

1. 1200 मी 2. 3504 मी 3. 3405 मी 4. 3009 मी

Q71. जुनी कार 52000 रु घेताना माधवला शे 2 टक्के कमिशन दलालास द्यावे लागले. तर ती कार माधवला घेण्यासाठी एकूण किती रक्कम मोजावी लागेल ?

1. 52055 2. 53140 3. 53000 4. 53040

Q72. एकूण 166 विद्यार्थी पैकी 94 मुलांना हिंदी सिनेमा आवडतो. 76 मुलांना इंग्रजी सिनेमा आवडतो. तर 18 मुलांना दोन्ही भाषेतील सिनेमा आवडतात. तर कोणताच सिनेमा न आवडणाऱ्या मुलांची संख्या किती ?

1. 16 2. 14 3. 18 4. 12

Q73. जर घड्याळ्यात 10 वाजून 14 झाले असतील तर तास काटा व मिनिट काटा त्यांचा कोण किती अंशाचा तयार होईल ?

1. 180° 2. 138° 3. 137° 4. 136°

Q74. एका गावाची लोकसंख्या 8000 आहे. दरवर्षी गावाची लोकसंख्या 5% ने वाढते तर तीन वर्षांनंतर गावाची लोकसंख्या किती असेल ?

1. 9070 2. 9090 3. 9364 4. 9261

Q75. 4 व 16 चे मध्यमपद किती ?

1. 9 2. 8 3. 10 4. 7

Q76. X ही 17 ने निःशेष भाग जाणारी विषम संख्या आहे. तर 17 ने निःशेष भाग जाणारी तिच्या पुढील दुसरी सम संख्या कोणती ?

1. X+34 2. X+51 3. X+17 4. X-51

Q77. 4% मिठ असलेल्या 7 लिटर समुद्राच्या पाण्यामधून 1 लिटर पाण्याचे बाष्पीभवन झाल्यास उरलेल्या द्रावणात मिठाचे प्रमाण किती असेल ?

1. 4% 2. 4.66% 3. 4.33% 4. 4.5%

Q78. 20 व्यक्ती एक काम पूर्ण करण्यासाठी 30 दिवस घेतात तर तेच काम पूर्ण करण्यासाठी 25 व्यक्ती किती दिवस घेतील ?

1. 24 2. 22 3. 25 4. 26

Q79. एका बोटला प्रवाहाच्या विरुद्ध दिशेने 500 किमी जाण्यासाठी बोटचा मूळ वेग 15 किमी आणि प्रवाहाचा वेग 5 किमी ताशी असल्यास किती तास लागतील ?

1. 47 तास 2. 51 तास 3. 50 तास 4. 49 तास

Q80. जागतिक मराठी भाषा दिन कधी असतो ?

1. 1 मे 2. 15 ऑगस्ट 3. 27 फेब्रुवारी 4. 1 जानेवारी

Q81. भारतातील दूरसंचार क्रांतीचे जनक..

1. व्हर्गीस कुरियन 2. सॅम पित्रोदा  
3. लॉर्ड रिपन 4. कैलास सांकला

Q82. महाराष्ट्रात पहिल्या महिला SRPF गटाचे ठिकाण ?

1. पुणे 2. मुंबई 3. ठाणे 4. काटोल, नागपूर

Q83. खालीलपैकी कोणता शब्द भाववाचक आहे ?

1. गरिबी 2. गरीब 3. गार 4. गोड

Q84. जर अभ्यास केला, तर पास व्हाल. या वाक्याचा प्रकार कोणता आहे ?

1. उद्देशबोधक 2. कारणबोधक 3. स्वरूपबोधक 4. संकेतबोधक

Q85. पर्यंत, विना, समक्ष, समीप ही कोणती शब्दयोगी अव्यये आहे ?

1. नाम साधित 2. क्रियाविशेषण साधित

3. संस्कृत शब्द साधित 4. धातू साधित

Q86. दिगंत या शब्दाच्या संधीला खालील योग्य पर्याय निवडा .

1. दिग् + अंत 2. दिग् + अंत 3. दिग् + अंत 4. दिक् + अंत

Q87. मनस्ताप हा शब्द कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे ?

1. पूर्वरूप संधी 2. पररूप संधी 3. व्यंजनसंधी 4. विसर्गसंधी

Q88. शहाणा-शहाणपण हे कोणत्या प्रकारचे नाम आहे ?

1. भाववाचक नाम 2. विशेष नाम

3. समुदायवाचक नाम 4. सामान्य नाम

Q89. आणि या शब्दाची जात ओळखा ?

1. शब्दयोगी अव्यय 2. क्रियापद 3. उभयान्वयी अव्यय 4. नाम

Q90. खालीलपैकी कोणता शब्द विशेषनाम नाही ते ओळखा ?

1. गोड 2. कडू 3. दहा 4. मी

Q91. पुढील मन पूर्ण करा. आडात नाही तर .... कुठून येणार ?

1. बदलीत 2. घागरीत 3. पोहऱ्यात 4. यापैकी नाही

Q92. अति या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.

1. उणे 2. अल्प 3. खूप 4. जास्त

Q93. मराठी भाषेतील पहिले साप्ताहिक कोणते ?

1. दर्पण 2. ज्ञानप्रकाश 3. दिग्दर्शक 4. शतपत्रे

Q94. खालीलपैकी ...हे तृतीय पुरुषवाचक सर्वनाम नाही ?

1. त्यांना 2. तो 3. ती 4. ते

Q95. रामेश्वर या शब्दाचा संधी विग्रह करा ?

1. राम + ईश्वर 2. रा + मेश्वर

3. रामः + ईश्वर 4. यापैकी नाही

Q96. मी जेवण केलेले असेल. या वाक्याचा काळ कोणता ?

1. साधा भविष्यकाळ 2. पूर्ण भविष्यकाळ

3. अपूर्ण भविष्यकाळ 4. रिती भविष्यकाळ

Q97. पुढील शब्दाचा स्त्रीलिंगी शब्द लिहा. मासा

1. मासी 2. मासा 3. मासे 4. यापैकी नाही

Q98. खालीलपैकी नपुंसकलिंगी शब्द ओळखा ?

1. लेकरू 2. दगड 3. भिंत 4. यापैकी नाही

Q99. खूप घाबरणे या अर्थाचा वाक्यप्रचार ओळखा ?

1. धाबे दणाणणे. 2. धाबा चालविणे.

3. धाबा बडविणे. 4. यापैकी नाही.

Q100. महाराष्ट्रात आग्नेयस कोणते राज्य आहे ?

1. राजस्थान 2. तेलंगणा 3. कर्नाटक 4. केरळ



**रोज एक नवीन फ्री पोलीस भरती सराव पेपर**

**सोडवण्यासाठी fktvardi टेलिग्राम चॅनेल जॉईन करा**

**टेलिग्राम वर सर्च करा -@fktvardi**

**आणि जॉईन करा**



# FKT VARDI

" मेहनत + सातत्य = कार्यक्रम "

Join telegram - @fktvardi

Follow Instagram - @fktvardi

उत्तर तालका पपर क्र. 011

SR	ANS	SR	ANS	SR	ANS	SR	ANS
1	2	26	3	51	2	76	2
2	3	27	2	52	4	77	2
3	3	28	1	53	4	78	1
4	3	29	3	54	3	79	3
5	1	30	3	55	3	80	3
6	1	31	2	56	4	81	2
7	4	32	4	57	3	82	4
8	1	33	3	58	2	83	1
9	4	34	1	59	2	84	4
10	3	35	3	60	3	85	3
11	2	36	4	61	1	86	4
12	3	37	2	62	3	87	4
13	1	38	1	63	1	88	1
14	1	39	4	64	1	89	3
15	3	40	2	65	1	90	4
16	1	41	2	66	2	91	3
17	3	42	2	67	3	92	2
18	3	43	3	68	2	93	1
19	3	44	3	69	4	94	1
20	1	45	0	70	4	95	1
21	2	46	3	71	4	96	2
22	1	47	4	72	2	97	2
23	3	48	3	73	3	98	1
24	3	49	2	74	4	99	1
25	1	50	3	75	2	100	2