

झेप करिअर अकॅडमी, जालना.

# झेप करिअर अकॅडमी, जालना

**संचालक – पांडुरंग चौधरी सर, 9158211873**

**मार्गदर्शक – निखिल कडु सर, 7709494584**

**पत्ता - जांगडे कॉम्प्लेक्स, नवजीवन हॉस्पिटलच्या बाजूला, पालीवाल मॉल समोर, जालना**

## पोलीस भरती सराव पेपर

एकुण प्रश्न :- 100

एकुण गुण :- 100

वेळ :- 1 तास

1	खालीलपैकी कोणत्या रेल्वे गाडीमध्ये देशातील पाहिलं ऑन बोर्ड एटीएम सुरू करण्यात आले? 1) वंदे भारत एक्सप्रेस 2) पंचवटी एक्सप्रेस 3) जनशताब्दी एक्सप्रेस 4) लोकमान्य एक्सप्रेस	13	भारतीय राज्य घटनेच्या मसुदा समितीचे अध्यक्ष कोण होते ? 1) डॉ. राजेंद्रप्रसाद 2) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर 3) सच्चिदानंद सिन्हा 4) पंडीत नेहरु
2	भारतातील 43 वे जागतिक वारसा स्थळ मोईदान्स हे खालीलपैकी कोणत्या राज्यात आहे ? 1) केरळ 2) तामिळनाडू 3) महाराष्ट्र 4) आसाम	14	जिल्हा परिषदेचा सचिव कोण असतो ? 1) गटविकास अधिकारी 2) मुख्य कार्यकारी अधिकारी 3) उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी 4) जिल्हाधिकारी
3	महाराष्ट्र राज्याचे नवीन मुख्य माहिती आयुक्त म्हणून खालीलपैकी कोणाचे नेमणूक झाली आहे ? 1) सुशील जोशी 2) मनोज पांडे 3) राहुल पांडे 4) श्रीनिवास वर्मा	15	संगणकामधील डेटा प्रोसेसिंग युनिट कोणते ? 1) फ्लॉपी 2) हार्ड डिस्क 3) सी.पी.यु 4) रॅम
4	आशियातील सर्वात मोठे पायलट विमान केंद्र खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी सुरू करण्यात येणार आहे ? 1) अमरावती 2) मुंबई 3) छत्रपति संभाजीनगर 4) नागपूर	16	खालीलपैकी कोणते राज्य भारताच्या पूर्व किनाऱ्यावर वसलेले नाही? 1) केरळ 2) तामिळनाडू 3) आंध्रप्रदेश 4) ओरिसा
5	खेलो इंडिया यूथ गेम 2025 च्या आयोजन कोठे केले आहे ? 1) महाराष्ट्र 2) गुजरात 3) तामिळनाडू 4) बिहार	17	स्वतंत्र भारताच्या झेंड्याचे जनक म्हणून कोणाचा उल्लेख होतो? 1) अब्दुल कलाम 2) पिंगली व्यंकय्या 3) मॅडम भिकाजी कामा 4) पंडीता रमाबाई
6	महात्मा फुलेंनी खालीलपैकी कोणता ग्रंथ लिहिलेला नाही ? 1) इशारा 2) तृतीयरत्न 3) सत्सार 4) बळीयोग	18	शुंबा हे उपग्रह प्रक्षेपण केंद्र भारतातील कोणत्या राज्याच्या किनाऱ्यावर वसलेले आहे ? 1) ओरिसा 2) महाराष्ट्र 3) केरळ 4) आंध्रप्रदेश
7	ग्रेट निकोबार बेटातील कोणते ठिकाण हे भारताचे सर्वात दक्षिणेकडील ठिकाण म्हणून गणले जाते ? 1) विल्सन पॉइंट 2) कोमोरीन 3) इंदिरा पॉइंट 4) यापैकी नाही	19	देशातील कोणत्या नदीच्या प्रवाह मार्गात जबलपूर जवळील भेडाघाट येथे धुवांधार धबधबा निर्माण झालेला आहे ? 1) तापी 2) नर्मदा 3) कावेरी 4) गोदावरी
8	कथकली कोणत्या राज्याचा प्रसिद्ध नृत्यप्रकार आहे ? 1) कर्नाटक 2) महाराष्ट्र 3) गुजरात 4) केरळ	20	सरदार सरोवर प्रकल्प कोणत्या नदीवर आहे ? 1) गंगा 2) गोदावरी 3) महानदी 4) नर्मदा
9	‘ग्रामगीता’ कोणी लिहीली ? 1) संत गाडगे बाबा 2) संत तुकाराम 3) संत एकनाथ 4) संत तुकडोजी	21	हिंदु व मुसलमानांना सुंदर वधुचे (भारत) दोन डोळे अशी उपमा कोणी दिली ? 1) जवाहरलाल नेहरु 2) मुहम्मद इकबाल 3) सय्यद अहमद खाँ 4) महात्मा गांधी
10	‘कुष्ठरोग’ हा रोग कशामुळे होतो ? 1) विषाणू 2) आदिजीव 3) जिवाणू 4) यापैकी नाही	22	तोरणमाळ पठार कोणत्या जिल्ह्यात आहे ? 1) जळगाव 2) नंदुरबार 3) धुळे 4) अमरावती
11	उच्च न्यायालयातील न्यायाधीशांची नेमणूक कोण करते ? 1) संसद 2) विधान सभा 3) राज्यपाल 4) राष्ट्रपती	23	जागतिक व्यापार संघटनेचे मुख्यालय कोठे आहे ? 1) जिनिव्हा 2) रोम 3) मनिला 4) लंडन
12	खालीलपैकी कोणत्या घटकाच्या कमतरतेमुळे मधुमेह होतो ? 1) साखर 2) इन्सुलिन 3) कॅल्शियम 4) विटामिन	24	सार्वत्रिक गुरुत्वाकर्षण नियमांचा शोध कोणी लावला ? 1) कॅप्लर 2) गॅलिलिओ 3) न्युटन 4) कोपरनिकस
		25	भारतीय राज्यघटनेच्या स्थायी समितीचे अध्यक्ष कोण होते ? 1) डॉ. राजेंद्रप्रसाद 2) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर

**झेप करिअर अकॅडमी, जालना.**

3) सच्चिदानंद सिन्हा	4) पंडीत जवाहरलाल नेहरू	1) अनुज	2) अग्रज	3) सहोदर	4) अनुग्रज
26 'मी निबंध लिहीत असतो' या वाक्यातील काळ ओळखा ? 1) साधा वर्तमान काळ 2) साधा भूतकाळ 3) रिती वर्तमानकाळ 4) भविष्यकाळ		45 'सुषमा' गाणे गाते' या वाक्यातील प्रयोग ओळखा ? 1) सकर्मक कर्तरी 2) भावे 3) कर्मणी 4) अकर्मक कर्तरी			
27 खालीलपैकी विशेषनाम कोणते ? 1) गंगा 2) वात्सल्य 3) सैन्य 4) माणूस		46 'ती मुलगी चांगली गाते' या वाक्यातील क्रियाविशेषण ओळखा ? 1) ती 2) मुलगी 3) चांगली 4) गाते			
28 'देवालय' या संघीचा विग्रह करा ? 1) देवा + आलय 2) देवा + आलय 3) देव + आलय 4) देव + अलय		47 समुद्र या शब्दाशी समानार्थी नसलेला शब्द कोणता ? 1) समीरण 2) अर्णव 3) रत्नाकर 4) सागर			
29 खालीलपैकी 'विदुषी' या शब्दाचा विरुद्ध लिंगी शब्द कोणता ? 1) विदुषक 2) विदुषा 3) विद्वान 4) विद्वतकार		48. 'पळणाऱ्यास एक वाट, शोधणाऱ्यास बारा वाटा' या म्हणीतून काय व्यक्त होते? 1) पळणाऱ्यास मर्यादा 2) चोरवाटेच्या मर्यादा 3) शोधणाऱ्याचे सामर्थ्य 4) चोरीची सुलभता व शोधाची कठीणता			
30 खालीलपैकी विरुद्ध अर्थी नसणारी जोडी कोणती आहे ? 1) कठोर - मृदु 2) आवक - जावक 3) आदी - अंत 4) काळजी - चिंता		49. सावळाच रंग तुझा पावसाळी नभापरी ! (अंलकार ओळखा) 1) श्लेष अंलकार 2) यमक अंलकार 3) अतिशयोक्ती अंलकार 4) उपमा अंलकार			
31 'अप्पलपोटा' या शब्दाचा अर्थ काय आहे ? 1) दुसऱ्याची चिंता करणारा 2) मोठे पोट असलेला 3) नि : स्वार्थ भावनेने वागणारा 4) अतिशय स्वार्थी असणारा		50. खालील वाक्यातील नकारार्थी वाक्य कोणते? 1) तो घरात आल्याशिवाय राहणार नाही. 2) काय म्हणता, तो घरी खात्रीने येणार. 3) अरेव्वा, शेवटी तो घरी आलाच. 4) तो घरी येणार नाही.			
32 'गणेश' या शब्दास पर्यायी नसलेला शब्द कोणता ? 1) गज 2) गणपती 3) लंबोदर 4) विघ्नहर		51 6 वाजता घड्याळाचा तास काटा व मिनीट काटा यात किती अंशाचा कोन होईल ? 1) 178° 2) 182° 3) 0° 4) 180°			
33 'माझे जेवण झाले होते' या वाक्यातील काळ ओळखा ? 1) पूर्ण वर्तमानकाळ 2) पूर्ण भूतकाळ 3) पूर्ण भविष्यकाळ 4) रिती भविष्यकाळ		52 43,200 सेकंद म्हणजे किती तास ? 1) 1 तास 2) 6 तास 3) 12 तास 4) 24 तास 20 सेकंद			
34 खालील शब्दातील गुणविशेषण ओळखा ? 1) कडू कारले 2) दहा लिटर दूध 3) धावती गाडी 4) पष्कळ धान्य		53 प्रश्नचिन्हांच्या जागी कोणती संख्या येईल? 45 × 0 × 12 = ? 1) 12 2) 45 3) 0 4) 540			
35 खालीलपैकी भाववाचक नाम नसलेला शब्द ओळखा ? 1) सुंदर 2) गुलाम 3) महागाई 4) गोड		54 एक दुकानदार र 10 ला 1 पेन विकून 100 % नफा कमवतो. तर 650 रुपये नफा कमविण्यासाठी त्याने किती पेन विकले पाहिजेत ? 1) 65 2) 130 3) 260 4) 650			
36 'आता पाऊस थांबावा' या वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा ? 1) विध्वर्थी 2) स्वार्थ 3) आज्ञार्थ 4) संकेतार्थ		55 8 माणसे एक काम 25 दिवसात करतात, तर तेच काम 10 माणसे किती दिवसात करतील ? 1) 15 दिवस 2) 18 दिवस 3) 20 दिवस 4) 21 दिवस			
37 उंदीर या शब्दाचे अनेकवचन काय ? 1) उंदीर 2) उंदरे 3) उंदिरे 4) यापैकी नाही		56 10 मिलीमीटर बरोबर किती ? 1) 1 सेमी 2) 1 इंच 3) 1 मीटर 4) 1 डेसीमीटर			
38 'जगन्नाथ' या शब्दाचा विग्रह काय होईल ? 1) जगन्+नाथ 2) जग+नाथ 3) जगत्+नाथ 4) जग्+ नाथ		57 खालीलपैकी वर्गसंख्या कोणती ? 1) 197 2) 168 3) 241 4) 441			
39 खालीलपैकी 'पंकज' या शब्दाचा प्रचलित असणारा अर्थ कोणता? 1) बेडूक 2) कमळ 3) साप 4) गुलाब		58 'अ' पेक्षा 'ब' 20 वर्षांनी लहान आहे, दोघांच्या वयाची बेरीज 30 वर्ष असल्यास 'अ' चे वय किती ? 1) 5 वर्षे 2) 25 वर्षे 3) 10 वर्षे 4) 15 वर्षे			
40 खालीलपैकी दर्शक सर्वनाम ओळखा ? 1) कोण 2) आपण 3) ते 4) काय		59 एका संख्येची 6 पट आणि 9 पट यामध्ये 27 चा फरक आहे, तर ती संख्या कोणती ? 1) 2 2) 11 3) 9 4) 10			
41 मराठी भाषेचे लेखन कोणत्या लिपीत केले जाते ? 1) अर्धमागधी 2) पाली 3) देवनागरी 4) यापैकी नाही					
42 'दशभूजा' हा कोणत्या प्रकारचा समास आहे ? 1) द्वंद्व 2) कर्मधारय 3) तत्पुरुष 4) बहुव्रीही					
43 'केसाने गळा कापणे' या वाक्यप्रचाराचा अर्थ काय होईल ? 1) निंदा करणे 2) अतिशय सतावणे 3) दुसऱ्यास दोष करणे 4) विश्वासघात करणे					
44 एकाच आईच्या पोटी जन्म घेतलेल्या बंधुना काय म्हणतात ?					



## झेप कटिअर अकॅडमी, जालना.

60	एका संख्येच्या सहापट आणि दुप्पट यामध्ये 32 चा फरक आहे. तर ती संख्या कोणती ? 1) 8                      2) 10                      3) 18                      4) 12	75	एका शेताच्या $\frac{4}{5}$ भागाची किंमत 42000 रु. आहे तर पूर्ण शेतीची किंमत किती रुपये असेल ? 1) ₹ 50,000    2) ₹ 52,500    3) ₹ 53,000    4) ₹ 54,500
61	एका गावाची लोकसंख्या सुरुवातीस 1000 होती, दरवर्षी त्यात 10 टक्के वाढ झाल्यास 3 वर्षांनी लोकसंख्या किती होईल ? 1) 1470                      2) 1496                      3) 1331                      4) 1502	76	$A + B = 8$ ; $A - B = 4$ तर $A^2 - B^2 = ?$ 1) 16                      2) 28                      3) 32                      4) 12
62	एका चौरसाचे क्षेत्र फळ 256 चौसेमी तर त्या चौरसाची परिमिती किती ? 1) 16 सेमी                      2) 15 सेमी                      3) 64सेमी                      4) 4 सेमी	77	जर MAP साठी cdx व STAR साठी qpdh हे संकेत वापरले तर STOP साठी कोणते संकेत असतील ? 1) qphx                      2) phxc                      3) qpwx                      4) qhdp
63	एक संख्या दुसरीच्या तिप्पट असून दोन्ही संख्यांची बेरीज 100 आहे. तर दुसरी संख्या कोणती ? 1) 75                      2) 60                      3) 25                      4) 20	78	एका सांकेतिक भाषेत FRIEND हा शब्द COFBKA असा लिहतात, तर त्याच सांकेतिक भाषेत RIGHT हा शब्द कसा लिहीला जाईल ? 1) OFDEQ                      2) QEDFC                      3) PDFCQ                      4) TFCQE
64	खालील संख्यापैकी कोणती संख्या 9 ची पूर्ण विभाज्य आहे ? 1) 4080                      2) 7020                      3) 8040                      4) 9060	79	सतिशचे 15 वर्षांपूर्वी वय 30 होते, तर तो किती वर्षांनी 60 वर्षांचा होईल ? 1) 10                      2) 15                      3) 25                      4) 30
65	120, 300 आणि 105 यांचा म. सा. वि. काढा ? 1) 15                      2) 10                      3) 25                      4) 5	80	4 तास 4 मिनिटे 4 सेकंद = ? 1) 4004 सेकंद                      2) 14004 सेकंद 3) 1444 सेकंद                      4) 14644 सेकंद
66	1296 च्या वर्गमूळाच्या वर्गमुळातून 625 च्या वर्गमुळाचे वर्गमूळ वजा केले तर खालीलपैकी कोणत्या संख्येचे वर्गमूळ शिल्लक राहते ? 1) 1                      2) 4                      3) 9                      4) 25	81	a, e, i, t, u या गटात न बसणारे अक्षर ओळखा. 1) a                      2) e                      3) t                      4) u
67	मुलगा व बाबा यांच्या आजच्या वयाचे गुणोत्तर 2:5 आहे. आणखी 4 वर्षांनंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 5:11 होईल. तर मुलाचे आजचे वय किती ? 1) 20 वर्षे                      2) 40 वर्षे                      3) 16 वर्षे                      4) 44 वर्षे	82	एका वर्गातील विद्यार्थी काही रांगामध्ये बसलेले आहेत. एका रांगेत जितके विद्यार्थी आहेत. तेवढ्याच रांगा आहेत. वर्गात एकूण 100 विद्यार्थी असतील, तर एकूण रांगा किती ? 1) 10                      2) 12                      3) 25                      4) 1
68	प्रश्नचिन्हांच्या जागी कोणता पर्याय येईल? $(95)^2 - (85)^2 = ?$ 1) 1800                      2) 18500                      3) 18000                      4) 17000	83	जर SWIM म्हणजे 1234, SWEAR म्हणजे 12567, WANDER म्हणजे 268957 आणि SENDER म्हणजे 158957, तर WARDEN म्हणजे काय ? 1) 265987                      2) 876925                      3) 267958                      4) यापैकी नाही
69	जर $169 \times 64 = 10816$ तर $16.9 \times 0.064 = ?$ प्रश्नचिन्हांच्या जागी कोणता पर्याय येईल? 1) 1.0816                      2) 10.816                      3) 0.10816                      4) 0.010816	84	अमित हा सुरेश पेक्षा वयाने लहान आहे, गणेश हा अमित पेक्षा वयाने मोठा आहे, तर तिघांमध्ये सर्वात तरुण कोण ? 1) अमित                      2) सुरेश                      3) गणेश                      4) यापैकी नाही
70	एका पेटीत 175 फुले व 100 फळे आहेत. तर फुलांचे व फळांचे प्रमाण काय असेल ? 1) 4:7                      2) 7:4                      3) 5:8                      4) 8:5	85	प्राजक्ता ही शरयुची बहीण आहे, विनया ही शरयुची मावशी आहे, तर प्राजक्ताचे काका शरयुच्या आत्याचे कोण लागतात ? 1) मामा                      2) आतेभाऊ                      3) मामेभाऊ                      4) भाऊ
71	एका चौरसाचे क्षेत्रफळ 16 चौ. सें. मी. आहे, तर त्याची बाजू किती असेल ? 1) 4 मिमी                      2) 4 मी                      3) 4 सेंमी                      4) 2 सेंमी	86	10 बगळे 10 मिनिटात 10 मासे खातात. तर 20 बगळे 20 मिनिटात किती मासे खातील ? 1) 10                      2) 20                      3) 40                      4) 30
72	12 मजुरांना एक काम करण्यास 12 दिवस लागतात. तर तेच काम करण्यास 8 मजुरांना किती दिवस लागतील ? 1) 20 दिवस                      2) 15 दिवस                      3) 18 दिवस                      4) 25 दिवस	87	एका नळाने 2 बादल्या भरल्यास 15 सेकंद लागतात. तर पाऊस तासात किती बादल्या भरल्या जातील ? 1) 320                      2) 360                      3) 380                      4) 600
73	8 सेंमी बाजू असणाऱ्या घनाचे प्रत्येकी 2 सेमी बाजू असलेले एकूण किती घन तयार होतील ? 1) 16                      2) 32                      3) 64                      4) 96	88	15 टक्के पगारात वाढ झाल्यावर पगार 92 रुपये होतो, तर मूळचा पगार किती असेल ? 1) 80                      2) 85                      3) 70                      4) 65
74	90 मीटर लांबीची रेल्वे एक खांब 6 सेकंदात ओलांडते. तर तीचा ताशी वेग किती ? 1) 55 किमी/तास                      2) 54 किमी/तास 3) 53 किमी/तास                      4) 50 किमी/तास	89.	खालील मालिकेत पुढील कोणती संख्या येईल? 29, 23, 19, 17, 13, ..... 1) 5                      2) 7                      3) 9                      4) 11

## झोप करिअर अकॅडमी, जालना.

90. एका वर्गात इंग्रजी या विषयात 30% विद्यार्थी नापास झाले आहेत. व विज्ञानात 45% विद्यार्थी नापास झालेले आहेत. दोन्ही विषयात पास झालेल्यांची टक्केवारी 40 आहे. दोन्ही विषयात नापास झालेल्यांची संख्या 150 असेल, तर त्या वर्गात एकूण विद्यार्थी किती?

- 1) 500      2) 150      3) 1000      4) 700

91. 3.54 तास हे तास ,मिनिट व सेकंदात कसे लिहाल?

- 1) 3 तास 32 मिनिटे 24 सेकंद  
2) 4 तास 35 मिनिटे 28 सेकंद  
3) 3 तास 24 मिनिटे 48 सेकंद  
4) 3 तास 28 मिनिटे 34 सेकंद

92. आई आणि तिच्या पाच मुलांचे सरासरी वय पंधरा वर्षे आहे.. आईचे वय वगळल्यास सरासरी वय सात वर्षांनी कमी होत, तर आईचे वय किती वर्षे आहे?

- 1) 55      2) 50      3) 42      4) 40

93. 72 मीटर लांबीची पट्टी 8 ठिकाणी सारख्या अंतरावर कापली, तर प्रत्येक तुकडा किती मीटर लांबीचा निघेल?

- 1) 8 मी.      2) 9 मी.      3) 7 मी.      4) 6 मी.

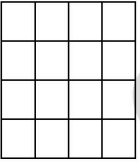
94. क्रमाने येणाऱ्या 5 अंकांची बेरीज 46 आहे. तर त्यातील मध्यभागी येणारी संख्या कोणती?

- 1) 6      2) 11      3) 8      4) 5

95. एका महिन्याचा सातवा दिवस हा शुक्रवार पूर्वी चार दिवस आहे, तर त्या महिन्याचा एकोणिसावा दिवस कोणता असेल ?

- 1) रविवार      2) सोमवार      3) बुधवार      4) शनिवार

96. शेजारच्या आकृतीत चौरसांची संख्या किती ?



- 1) 28      2) 30      3) 100      4) 38

97. रमेश हा सुरेशपेक्षा उंच आहे, सुरेश हा नरेशपेक्षा उंच आहे, राजेश हा मंगेशपेक्षा उंच आहे. मंगेश सुरेशपेक्षा उंच आहे, तर त्यांच्यामध्ये सर्वात ठेंगणा कोण?

- 1) मंगेश      2) नरेश      3) राजेश      4) सुरेश

98. प्रश्नचिन्हांच्या जागी कोणता पर्याय येईल.

$$705 \times 17 = ?$$

- 1) 19815      2) 11985      3) 10285      4) 1189

99. प्रश्नचिन्हांच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.

35	(105)	70
43	(129)	86
58	(?)	116

- 1) 153      2) 274      3) 154      4) 174

100. जर 12345 म्हणजे TIGER, 876 म्हणजे MOB तर 128645 म्हणजे काय?

- 1) MITBER      2) TIMBER  
3) MOTBER      4) MTIBER

झेप करिअर अकॅडमी, जालना.

## झेप करिअर अकॅडमी, जालना

**संचालक** – पांडुरंग चौधरी सर, 9158211873

**मार्गदर्शक** – निखिल कडु सर, 7709494584

**पत्ता** - जांगडे कॉम्प्लेक्स, नवजीवन हॉस्पिटलच्या बाजूला, पालीवाल मॉल समोर, जालना

### पोलीस भरती सराव पेपर

एकुण प्रश्न :- 100

एकुण गुण :- 100

वेळ :- 1 तास

### पोलीस भरती सराव पेपर क्र . 07

Question No	Answer	Question No	Answer	Question No	Answer	Question No	Answer
1	2	26	3	51	4	76	3
2	4	27	1	52	3	77	3
3	3	28	3	53	3	78	1
4	1	29	3	54	2	79	2
5	4	30	4	55	3	80	4
6	4	31	4	56	1	81	3
7	3	32	1	57	4	82	1
8	4	33	2	58	2	83	3
9	4	34	1	59	3	84	1
10	3	35	3	60	1	85	4
11	4	36	1	61	3	86	1
12	2	37	1	62	3	87	2
13	2	38	3	63	3	88	1
14	3	39	2	64	2	89	2
15	3	40	3	65	1	90	3
16	1	41	3	66	1	91	1
17	2	42	4	67	3	92	2
18	3	43	4	68	1	93	1
19	2	44	3	69	1	94	3
20	4	45	1	70	2	95	4
21	3	46	3	71	3	96	2
22	2	47	1	72	3	97	2
23	1	48	4	73	3	98	2
24	3	49	4	74	2	99	4
25	1	50	4	75	2	100	2