



# सफल अकॅडमी डोंबिवली

सैन्य भरती / पोलीस भरती , भरतीपूर्व प्रशिक्षण केंद्र

वेळ 75 मी

गुण 100

पोलीस भारतीय ठाणे शहर पोलीस पेपर

वक्त अपका हें चाहे तो सोना बना लो या सोने मे गुजार दो !! संस्थापक श्री श्याम कराळे

- 
- 1) चष्मयांचे भिंग ..... यापासून बनवतात?
    - 1) पायरेक्स काच
    - 2) सामान्य काच
    - 3) फिल्ट काच
    - 4) कोबाल्ट काच
  - 2) खालीलपैकी कोणत्या नदीची लांबी चुकीची आहे?
    - 1) गोदावरी 668 किमी
    - 2) कृष्णा 282 किमी
    - 3) पैनगंगा 492 किमी
    - 4) तापी 208 किमी
  - 3) एकही जिल्हा परिषद नसलेला जिल्हा कोणता?
    - 1) ठाणे
    - 2) अहिल्यानगर
    - 3) नाशिक
    - 4) मुंबई शहर
  - 4) खालीलपैकी चुकीची जोडी कोणती?
    - 1) महाराष्ट्राचे महाधिवक्ता - मिलिंद साठे
    - 2) MPSC अध्यक्ष - विवेक भीमनवर
    - 3) NIA महासंचालक - अमरपरित सिंग
    - 4) भारताचे CDS - अनिल चौहान
  - 5) कोणता देश नाटो संघटनेचा 2024 मध्ये सदस्य बनला?
    - 1) चीन
    - 2) अमेरिका
    - 3) स्वीडन
    - 4) तुर्की
  - 6) पुढीलपैकी चुकीची जोडी ओळखून लिहा?
    - 1) प्रभाकर - आचार्य प्र.के.आत्रे
    - 2) दर्पण - बाळशास्त्री जांभेकर
    - 3) केसरी बाळ गंगाधर टिळक
    - 4) दीनबंधु - कृष्णराव भालेकर
  - 7) बगलीहार जलविद्युत प्रकल्प कोणत्या नदीवर आहे?
    - 1) रावी
    - 2) चिनाब
    - 3) झेलम
    - 4) सिंधु
  - 8) धर्म गर्डियान 2026 हा संयुक्त सैन्य सराव भारत आणि कोणत्या देशादरम्यान होतो?
    - 1) अमेरिका
    - 2) नेपाळ
    - 3) जपान
    - 4) जर्मन

9) इसाइलच्या संसदेचे नाव काय?

- 1) ड्युमा 2) नेसेट 3) व्हाईट हाऊस 4) संसद

10) 18 संखेच्या सर्व विभाजकांची बेरीज किती?

- 1) 80 2) 21 3) 90 4) 39

11) खालीलपैकी अभिजात या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता?

- 1) विकलांग 2) सभ्य 3) नवीन 4) प्रिय

12) पुढील शब्दाचा स्त्रीलिंगी रूप लिहा - मासा

- 1) मासा 2) मासी 3) मासो 4) मासळी

13) भारताचे पहिले इलेक्ट्रिक रॉकेटचे नाव काय आहे?

- 1) पवणपुत्र 2) वायुपुत्र 3) गगनपुत्र 4) आकाशपुत्र

14) 34567 मध्ये 4 ची स्थानिक किंमत लिहा?

- 1)  $4 \times 10^3$  2)  $4 \times 10^5$  3)  $4 \times 10^4$  4) यापैकी नाही

15) एक डॉक्टर एका गंभीर रुग्णाची तपासणी प्रथम 8:30 वा. नंतर 9:20 वा. करतात तिसऱ्या वेळी 10:30 वा. चौथ्या वेळी 12 वा. करतात या हिशोबाने नंतरची तपासणी केंव्हा करतील?

- 1) 1:50 वा 2) 1:40 वा 3) 12:40 वा 4) 1:30 वा

16) खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णाक कोणता?

- 1)  $6/7$  2)  $3/4$  3)  $15/16$  4)  $11/12$

17) A एक काम 20 दिवसात करतो B तेच काम 0 दिवसात करतो व C तेच काम 45 दिवसात करत असेल तर तेच काम तिघे एकत्रित रित्या जवळपास किती दिवसात करतील?

- 1) 15 दिवसात 2) 12 दिवसात 3) 10 दिवसात 4) 08 दिवसात

18) दुकानात 20 किग्रॅ ज्वारी व 50 किग्रॅ गहू आहेत सर्व धान्य पिशव्यांमध्ये भरायचे आहे. प्रत्येक पिशवीत समान वजनाचे धान्य भरायचे आहे तर जास्तीत जास्त किती वजनाचे धान्य प्रत्येक पिशवीत भरता येईल?

- 1) 12 किग्रॅ 2) 10 किग्रॅ 3) 15 किग्रॅ 4) 16 किग्रॅ

19) परवा महेशाचा वाढदिवस आहे पुढील आठवड्यात त्याच दिवशी गुढीपाडवा आहे आज सोमवार आहे तर गुढीपाडव्यानंतर 20 व्या दिवशी कोणता वर येईल?

- 1) बुधवार 2) मंगळवार 3) गुरुवार 4) रविवार

20) एका काटकोन त्रिकोणाचा पाया 9 सेमी व ऊंची 12 सेमी आहे तर त्याचा कर्ण किती?

- 1) 15 सेमी      2) 14 सेमी      3) 18 सेमी      4) 19 सेमी

21) 2 तास 30 मिनिटे व 15 सेकंदामध्ये एकूण किती सेकंद असेल?

- 1) 9015      2) 9000      3) 8015      4) 8000

22) खालीलपैकी शुद्ध शब्द ओळखा?

- 1) तिर्थस्थान      2) तीक्ष्ण      3) तीखट      4) तात्काळ

23) "खबरदार जर टाच मारुणि,जाल पुढे चिंधड्या उडवीन राई - राई एवढ्या" या वाक्यातील क्रियापदाचा अर्थ ओळखा?

- 1) विध्यर्थ      2) स्वार्थ      3) संकेतार्थ      4)आज्ञार्थ

24) सत्यवान हा महेशचा मामा आहे पण महेशच्या वडिलांना भाऊ-बहीण नाही तर सत्यवान हा महेशच्या वडिलांचा कोण?

- 1) जावई      2) मेहुणा      3) भाचा      4) भाऊ

25) जेष्ठ : पौष ? : कार्तिक

- 1) मार्गशीर्ष      2) श्रावण      3) माघ      4) आश्विन

26) दोन संख्यांचा म.स.वि आणि ल.सा.वि अनुक्रमे 21 व 252 आहे जर त्यापैकी एक संख्या 84 असेल तर दुसरी संख्या कोणती असेल?

- 1) 65      2) 104      3) 63      4) 112

27) 9 ऑगस्ट 1945 साली नागासाकीवर टाकण्यात आलेल्या अणुबॉम्बचे नाव काय होते?

- 1) लिटल बॉय      2) बिग मॅन      3) फॅट मॅन      4) फॅट बॉय

28) 6 ऑगस्ट 1945 रोजी हिरोसीमावर टाकण्यात आलेल्या अणुबॉम्बचे नाव काय आहे?

- 1) लिटल बॉय      2) बिग मॅन      3) फॅट मॅन      4) फॅट बॉय

29) महाराष्ट्रात स्थानिक स्वराज्य संस्थांमध्ये महिलांसाठी ..... जागा राखीव ठेवण्यात आलेल्या आहेत?

- 1) 25%      2) 33%      3) 40%      4) 50%

30) एका चौरसाचे क्षेत्रफळ 144 चौ.सेमी असल्यास त्याच्या कर्णाची लांबी किती?

- 1) 12 सेमी      2) 24 सेमी      3)  $10\sqrt{2}$  सेमी      4)  $12\sqrt{2}$  सेमी

31) लोकसभा व राज्यसभा यांच्या संयुक्त बैठकीचे अध्यक्षपद कोण भूषवतात?

- 1) राष्ट्रपती      2) उपराष्ट्रपती      3) लोकसभा अध्यक्ष      4) पंतप्रधान

32) शिवाजी महाराज आणि इंग्रज यांचा संबंध सर्वप्रथम ..... या प्रकरणात आला?

- 1) कुडाळ स्वारी      2) अफजलखान      3) राज्याभिषेक      4) फाजलखान

33) व्यंजनाना आक्षरत्व येण्यासाठी काय करावे?

- 1) दोन व्यंजनांचे एकत्रीकरण      2) व्यंजन व स्वर यांचे एकत्रीकरण  
3) दोन स्वरांचे एकत्रीकरण      4) व्यंजनामधून स्वर काढून टाकणे

34) इ. स 1947 च्या जिनिव्हा परिषदेत जो करार झाला तो ..... करार म्हणून ओळखला जातो?

- 1) डीसार्क      2) शिएटा      3) नाटो      4) गट

35) आईचे वय आज तिच्या मुलाच्या तीन पट आहे दहा वर्षानंतर आईचे वय मुलाच्या दुप्पट होईल तर तिचे आजचे वय किती?

- 1) 40      2) 30      3) 35      4) 20

36) गटात न बसणारा घटक ओळखा

$$M + R = 31; R + K = 29; P + M = 29; V + K = 31; A + P = 17$$

- 1)  $M + R = 31$       2)  $R + K = 29$       3)  $P + M = 29$       4)  $V + K = 31$

37) ' ती चाकूने भाजी चिरते 'अधोरेखित शब्दाचा कारकार्थ शोधा

- 1) चतुर्थी - कर्म      2) दुत्तीया - कारण      3) तृतीया - कारण      4) पंचमी - अपादान

38) एक रेल्वे एका खांबाला 10 सेकंदात व 150 मीटर लांब प्लॅटफॉर्मला 16 सेकंदात ओलांडते तर रेल्वेचा वेग किमी / तासात काढा/

- 1) 25 किमी / तास      2) 90 किमी / तास      3) 30 किमी / तास      4) 85 किमी / तास

39) ' भोजनावसर ' हा कोणत्या प्रकरचा समास आहे?

- 1) बहुर्विही      2) मध्यमपदलोपी      3) तत्पुरुष      4) अव्ययीभाव

40) ' ऐनजमाबंदी ' ऐन हंगाम , ऐन आमदानी , हे शब्द कोणत्या भाषेतून मराठी भाषेत आले आहेत?

- 1) फारशी      2) अरबी      3) मुसलमानी      4) पठाणी

41) एका शेतकऱ्याने फवारणी करण्यासाठी टाकीत 100 लीटर पाण्यात 50 मिली

कीटकनाशक मिळवले, सोबत अर्धा लीटर बुस्टर मिळविले 1000 मिली फवारणी करायला 50 मिनिट लागेल तर पूर्ण फवारणीला किती वेळ लागेल?

1) 8 तास 47 मिनिट 30 सेकंद

2) 257 मिनिटे

3) 8 तास 30 मिनिटे

4) पावणे नऊ तास

42) जर सर्व A हे B आहेत आणि सर्व B हे C आहेत तर योगी विधान कोणते?

1) काही A हे C नाहीत 2) सर्व C हे A आहेत 3) सर्व A हे C आहेत 4) यापैकी नाही

43) खालीलपैकी उपसर्गयुक्त शब्द कोणता?

1) अपमान 2) मान 3) मन 4) माणूस

44) जैसे कराल तैसे भराल हे कोटे वाक्य?

1) साधे 2) संयुक्त 3) म्हण 4) मिश्र

45) एखाद्या वस्तूची सावली सकाळी कोणत्या दिशेला पडते?

1) पूर्व 2) पश्चिम 3) उत्तर 4) दक्षिण

46) 8000 रकमेवर 3 वर्षे 8% दराने चक्रवाढ व्याजाने एकूण रक्कम किती होईल?

1) 10077.70 2) 10050.70 3) 10000.70 4) 10200.70

47) 0.008 चे भिन्न रूप काय?

1) 1/125 2) 1/250 3) 1/500 4) 1/1000

48) एका आयताचे क्षेत्रफळ 180 चौ.सेमी आहे व लांबी 15 सेमी आहे रुंदी किती सेमी?

1) 10 2) 11 3) 12 4) 15

49) 5 , 10 , 17 , 26 , 37 , 50 , ?

1) 42 2) 65 3) 100 4) 84

50) एका व्यक्तीने सायकल रु 3680 ला विकत घेतली आणि ती रु 3496 ला विकली तर किती टक्के तोटा होईल?

1) 8% 2) 5% 3) 6% 4) 4%

51) पद्मश्री पुरस्कार प्राप्त सुनीता पुनीय ही कोणत्या खेळशी संबंधित आहे?

1) हॉकी 2) भाला फेक 3) कुस्ती 4) क्रिकेट

52) NAFIS कार्यप्रणाली म्हणजे खालीलप्रमाणे कोणती?

1) National automated fingerprint identification system

2) Native autonomous finance index system

3) National Allround financial inclusion service

4) National Agriculture Fertilizer Induction service

53) दोन संख्यांचे गुणोत्तर 7 : 3 आहे त्यांच्या मधील फरक 28 असल्यास त्या संख्या कोणत्या?

- 1) 49 , 21      2) 42 , 14      3) 54 , 26      4) 35 , 7

54)  $x$  ही विषम संख्या आहे तर पुढीलपैकी कोणती संख्या सम असेल?

- 1)  $2x + 3$       2)  $3x + 4$       3)  $2x + 4$       4)  $4x + 7$

55) पोलीस परेड मध्ये जवणाचा क्रमांक दोन्ही बाजूने 45 वा असल्यास रांगेत एकूण किती जवान आहेत?

- 1) 90      2) 85      3) 88      4) 91

56) 2026 च्या राष्ट्रीय इनडोर अथलेटिक्स चॅम्पियनशिपचे यजमानपद कोणत्या शहरात आहे?

- 1) लखनौ      2) हैद्राबाद      3) भुवनेश्वर      4) चेन्नई

57) नैसर्गिक प्रसूतिसाठी लागणारे संप्रेरक कोणते?

- 1) ऑक्सिटोसिन      2) व्हासोप्रेसिन      3) अँड्रेनेलीन      4) थारोक्झिन

58) हिमोग्लोबिन जास्त झाल्यामुळे कोणता रोग होतो?

- 1) हायपोटेन्शन      2) हायपरटेन्शन      3) पोलीसायथेमिया      4) मधुमेह

59) भाजीपाला उत्पादन सर्वात जास्त कोणत्या राज्यात होतो?

- 1) महाराष्ट्र      2) पश्चिम बंगाल      3) उत्तरप्रदेश      4) हरियाणा

60) महाराष्ट्रातील कोणत्या तांदुळाला जीआय टॅग मिळाला आहे?

- 1) बासमती      2) आजरा घनसाळ      3) रत्ना      4) गुजरात 11

61) होर्मुझची सामुद्रधुनी कोणत्या दोन जलाशयांना जोडते?

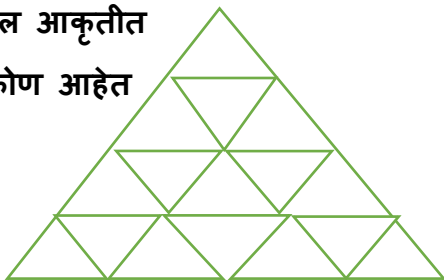
- 1) इराणचे आखात व ओमानचे आखात      2) अरबी समुद्र व हिन्दी महासागर  
3) तांबडा समुद्र व गुमध्य समुद्र      4) काळा समुद्र व कस्पियन समुद्र

62) हरणाच्या कानात वारे शिरले प्रयोग ओळखा

- 1) अकर्मक कर्तरी      2) सकर्मक कर्तरी      3) अकर्मक भावे      4) कर्मणी

63) खलील आकृतीत

किती त्रिकोण आहेत



- 1) 25      2) 27      3) 29      4) 36

64) खोखला येणे व थुंकीतून रक्त पडणे ही कोणत्या रोगाची लक्षणे आहेत?

- 1) हिवताप      2) कावीळ      3) क्षय      4) देवी

65) जागतिक हवामान संघटनेचे मुख्यालय कोठे आहे?

- 1) बर्न      2) जिनिव्हा      3) रोम      4) न्युयॉर्क

66) चाबहार हे बंदर कोणत्या देशात आहे?

- 1) इजिप्त      2) इराण      3) पाकिस्तान      4) मलेशिया

67) खालीलपैकी कोणती संख्या 7 व 8 च्या दरम्यान आहे?

- 1) 21/3      2) 22/3      3) 21/4      4) 22/4

68) खालीलपैकी कोणती जोडी चुकीची आहे?

- 1) ग्रेस-माणिक सिताराम गोडघाटे      2) पठ्ठे बापुराव - नारायण केशव बेहरे  
3) बी-नारायण मुरलीधर गुप्ते      4) अनंत फंदी- अनंत भवानी बाबा घोलप

69) कोणत्या शब्दाचे रूप बरोबर लिहिलेले नाही?

- 1) जाऊन      2) ठेऊन      3) देऊन      4) घेऊन

70) ज्याला कोणतीही उपमा देता येत नाही या शब्दसमूहाबद्दल एक शब्द सांगा?

- A) उपमांत      B) अनुपमा      C) उपमेय      D) उपरांत

71) 'अलम दुनियेत फिरणे' या वाक्यप्रचाराचा अर्थ काय?

- A) सारे जग फिरणे      B) न फिरताच जग फिरण्याचा आव आणणे  
C) कोणतेही कष्ट करण्याची तयारी नसणे      D) स्वप्न पाहणे

72) "चुलीपुढे शिपाई अन घराबाहेर....."

- 1) शिकारी      2) कसाई      3) भागूबाई      4) गवई

73) 'स्वयंभू' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.

- 1) पराधीन      2) पारतंतू      3) परावलंबी      4) प्रतिष्ठापित

74) 'वानगी' चे समानार्थी -

- 1) उदाहरण      2) भ्रमण      3) यातना      4) जोम

75) एखाद्या शब्दासाठी असलेल्या पर्याय दाखविण्यासाठी दोघांच्या मध्ये वापरल्या जाणा-या चिन्हांस म्हणतात.

- 1) संयोग चिन्ह      2) अवतरण चिन्ह      3) लोपचिन्ह      4) विकल्प चिन्ह

76) 'पेशवा' हा शब्द कोणत्या परकीय भाषेतून मराठीमध्ये प्रचलित झालेला आहे.

- 1) इंग्रजी      2) पोर्तुगीज      3) फारसी      4) अरबी

77) 'घटोत्कच' या अलंकारिक शब्दाच्या अर्थाचा योग्य पर्याय निवडा.

- 1) मूर्ख मनुष्य      2) हुशार व्यक्ती      3) कपटी मनुष्य      4) कर्तुत्वहीन मनुष्य

78) सदा सर्वदा योग तुझा घडावा | तुझे कारणी देह माझा पडावा || या वाक्यातील अलंकार ओळखा.

- 1) यमक      2) उपमा      3) उत्प्रेक्षा      4) श्लेष

79) "वाचन हा सर्वात उत्तम मित्र आहे." या वाक्याचा नकारार्थी पर्याय निवडा.

- 1) वाचन हाच एकमेव मित्र आहे      2) वाचन हा सर्वात मोठा शत्रू आहे  
3) वाचनासारखा दुसरा उत्तम मित्र नाही      3) वाचनासारखा दुसरा मित्र असू शकतो

80) 'सर्कशीत काम करणा-या प्राण्याचे हाल मला बघवत नाहीत.' या वाक्याचा प्रकार ओळखा?

- 1) केवळ वाक्य      2) मिश्र वाक्य      3) गौण वाक्य      4) संयुक्त वाक्य

81) पंतप्रधान कार्यालयाचे नवीन नाव काय ठेवण्यात आले आहे ?

- 1) लोकभवन      2) कर्तव्यभवन      3) सेवा तीर्थ      4) लोककल्याण मार्ग

82) नव्याने घोषित झालेले सिमलीपाल राष्ट्रीय उद्यान कोणत्या राज्यात आहे ?

- 1) आसाम      2) उत्तराखंड      3) ओडिशा      4) तेलंगणा

83) सध्या (मार्च 2026) RBI चे गव्हर्नर कोण आहेत ?

- 1) अभिताभ कांत      2) ऋत्विक् पांडे      3) संजय मल्होत्रा      4) अरविंद पनगारिया

84) महाराष्ट्रातील कोणत्या खेळाडूने पॅरिस ऑलिम्पिकमध्ये 50 मी. एअर रायफल प्रकारात कांस्य पदक मिळवले ?

- 1) अमन सेहरावत      2) स्वप्निल कुसाळे      3) श्रीराज साने      4) सागर ओव्हाळ

85) कोणत्या खेळाला प्रोत्साहन देण्यासाठी महाराष्ट्र शासनाने 'प्रोजेक्ट महादेवा' सुरू केले ?

- 1) क्रिकेट      2) फुटबॉल      3) हॉकी      4) टेनिस

86) कोणाच्या जयंती दिवशी 'राष्ट्रीय युवक दिवस' साजरा केला जातो ?

- 1) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर  
2) सुभाषचंद्र बोस  
3) स्वामी विवेकानंद  
4) सरदार वल्लभभाई पटेल

87) 2022 साली भारतामध्ये प्रथम कोणत्या देशातून चित्ते आणले गेले ?

- 1) ब्राझील  
2) नामिबिया  
3) कॅनडा  
4) श्रीलंका

88) भारतात साधारणतः किती वर्षांनी वेतन आयोगाची स्थापना केली जाते ?

- 1) 5 वर्षे  
2) 10 वर्षे  
3) 15 वर्षे  
4) 20 वर्षे

89) कोणता मासा महाराष्ट्र राज्य मासा म्हणून घोषित करण्यात आला आहे ?

- 1) घोळ  
2) तारामासा  
3) सुरमई  
4) सिल्व्हर पापलेट

90) भारतीय दंड संहिता 1860 ऐवजी आता कोणता नवीन कायदा आला आहे?

- 1) भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता  
2) भारतीय साक्ष अधिनियम  
3) फौजदारी संहिता  
4) भारतीय न्याय संहिता

91) ओक्टोबर 2025 मध्ये आलेल्या बुआलोई या चक्रीवादळाला कोणत्या देशाने नाव दिले आहे?

- 1) म्यानमार  
2) थायलंड  
3) ब्राझील  
4) सिंगापूर

92) 'वंदे मातरम्' या गीताला 7 नोव्हेंबर 2025 रोजी किती वर्षे पूर्ण झाली ?

- 1) 100 वर्षे  
2) 125 वर्षे  
3) 150 वर्षे  
4) 175 वर्षे

93) नुकताच भारताचा 87 व ग्रँडमास्टर कोण बनला?

- 1) हरीकृष्णन  
2) दिव्या देशमुख  
3) रोहित कृष्णा  
4) आर प्रज्ञानंद

94) भारतीय नौसेनेने कोटा नवा युद्धनौका आपल्या ताफ्यात समाविष्ट केला आहे?

- 1) INS विक्रांत  
2) INS वागीर  
3) INS महादेव  
4) INS वारुणा

95) 10 डिसेंबर 2025 रोजी सातारा जिल्ह्यातील महाबळेश्वर मधील राजभवनाचे नाव बदलून कोणते नाव ठेवण्यात आले आहे?

- 1) कर्तव्यपथ  
2) राजपथ  
3) विजेयभवन  
4) लोकभवन

96) कोणत्या देशाने G-20 परिषदेवर बहिष्काराची घोषणा घेतली आहे?

- 1) भारत  
2) कॅनडा  
3) अमेरिका  
4) फ्रांस

97) महाराष्ट्रातील कोणत्या जिल्ह्यात ग्राफाईट आढळते?

- 1) गडचिरोली  
2) नागपुर  
3) सिंधुदुर्ग  
4) यवतमाळ

98) ठाणे जिल्ह्यातील कोणत्या तालुक्याला पाणी पिकावणारा जिल्हा म्हणतात?

- 1) ठाणे      2) कल्याण      3) भिवंडी      4) शहापूर

99) T-20 वर्ल्ड कप 2026 चा उपविजेता संघ कोणता?

- 1) दक्षिण आफ्रिका      2) इंग्लंड      3) न्यूझीलंड      4) वेस्ट इंडिज

100) फूटबॉल पटू messi चा पुतळा भारतात कोठे उभारण्यात आला आहे?

- 1) गुवाहाटी      2) कोलकत्ता      3) शिलोंग      4) पाटणा

बेस्ट

ऑफ

लक

ठाणे शहर आणि मुंबई लोहमार्ग

सफल अकॅडमी डॉ. विवली