

पोलीस भरती २०१८ - धुळे Police Bharti 2018 – Dhule

Q.No.1) खालीलपैकी पूर्णाभ्यस्त शब्द ओळखा.

- A. धरपकड B. कागदपत्र C. बाडबिस्तारा D. घरघर

Q.No.2) डावपेच हा शब्द खालीलपैकी कोणत्या भाषेपासून तयार झाला आहे?

- A. फारसी-फारसी B. फारशी+मराठी C. मराठी+तुर्की D. तुकी+फारशी

Q.No.3) शरदाच्या चांदण्यात गुलमोहर मोहक दिसतो. या वाक्यातील विधेयविस्तार ओळखा.

- A. गुलमोहर B. शरदाच्या चांदण्यात C. दिसतो D. मोहक

Q.No.4) कुणी दृष्ट अंगास लावील हात हे उदाहरण खालीलपैकी कोणत्या । वृत्ताचे आहे ?

- A. मालिनी B. वसंततालिका C. भुजंगप्रयात D. शिखरिणी

Q.No.5) त्याची कविता लिहून झाली. प्रयोग ओळखा.

- A. शक्य कर्मणी B. नवीन कर्मणी C. समापन कर्मणी D. पुराण कर्मणी

Q.No.6) विसंगत शब्द ओळखा.

- A. अश्लेषा B. वर्षा C. मघा D. पूर्वा

पोलीस भरतीची पूर्ण तयारी

महासराव

Telegram : @MahaSarav

Q.No.7) कृष्णा प्रथम दक्षिणेला 24 कि.मी. चालत गेला नंतर काटकोनात | वळून पश्चिमेला 10 कि.मी. गेला तर निघालेल्या ठिकाणापासून तो शेवटी किती अंतरावर असेल ?

- A. 24 किमी B. 12 किमी C. 26 किमी D. 28 किमी

Q.No.8) घोड्याला वाघ म्हटले, बैलाला हत्ती म्हटले, कोल्हाला सिंह म्हटले, | वाघाला कोल्हा म्हटले व हत्तीला बैल म्हटले तर शिंगे असणारा प्राणी कोणता ?

- A. बैल B. हत्ती C. वाघ D. सिंह

Q.No.9) 5:12 5 तर 7:?

- A. 5:12 5 तर 7:?, 1) 49 2) 256 3) 35 4) 343 B. 256 C. 35 D. 343

Q.No.10) जहाज : काफिला :: उंट : ?

- A. कारवा B. कळप C. तांडा D. थवा

Q.No.11) गटात न बसणारा पर्याय ओळखा.

- A. 4 B. 8 C. 16 D. 25

Q.No.12) 13,17,19,23,29,?

- A. 31 B. 33 C. 35 D. 37

Q.No.13) माझ्या घड्याळात नऊ वाजले आहेत. तास काटा पश्चिम दिशा दाखवित आहे, तर मिनीट काट्याची विरुद्ध दिशा कोणती ?

- A. वायव्य B. उत्तर C. दक्षिण D. आग्रेय

Q.No.14) शरदला एकच बहिण आहे. शरदच्या भाचीच्या मामीची आई ती शरदची कोण ?

- A. काकू B. आजी C. मामी D. सासू

Q.No.15) माझ्याकडे 10 रुपये आहेत. माझ्याकडे 3 रुपये कमी असते तर माझ्याकडील पैसे हे गणेशकडील पैशाच्या निमपट असते, तर गणेशकडे माझ्यापेक्षा किती रुपये अधिक आहेत ?

- A. 3 रुपये B. 4 रुपये C. 5 रुपये D. 6 रुपये

Q.No.16) एप्रिल रोजी रविवार असल्यास 28 मे रोजी कोणता वार येईल ?

- A. रविवार B. सोमवार C. शनिवार D. मंगळवार

Q.No.17) दपारी 3 वाजून 30 मिनिटे झाली असताना घड्याळाचा तास काटा व मिनिट काटा यांमधील कोन किती अंशाचा असेल ?

A. 45 B. 180 C. 75 D. 360

Q.No.18) काही प्राध्यापक विसराळू असतात. या विधानावरुन खालीलपैकी कोणता निश्चित निष्कर्ष काढता येईल ?

- A. सर्व प्राध्यापक विसराळू असतात B. सर्व विसराळू व्यक्ती प्राध्यापक असतात C. काही विसराळू व्यक्ती प्राध्यापक असतात D. प्राध्यापक म्हटला म्हणजे तो विसराळू असतोच.
-

Q.No.19) विराट कोहली : क्रिकेट :: योगेश्वर दत्त : ?

- A. बॉक्सिंग B. कुस्ती C. वेटलिफ्टिंग D. ज्युडो
-

Q.No.20) एका सांकेतिक भाषेत नारायण हा शब्द णायारन असा लिहितात, तर त्याच भाषेत जीवनदाता हा शब्द कसा लिहाल ?

- A. तीदनवाजा B. दीनवंजाता C. तादानवंजी D. तीदानावाज
-

Q.No.21) मिलीमीटर सेंटीमीटर डेसीमीटर मीटर ?

- A. हेक्टोमीटर B. डेकामीटर C. किलोमीटर D. मैल
-

Q.No.22) a_ab_babab_b रिकाम्या जागी योग्य अक्षर लिहा.

- A. aab B. bba C. aab D. baa
-

Q.No.23) विसंगत पर्याय ओळखा.

- A. ग्रॅम B. किटल C. मीटर D. किलो
-

Q.No.24) 57 68,7685,6857,8576,?

- A. 7658 B. 57683 C. 75684 D. 75684
-

Q.No.25) मनुष्य : नाक :: झाड : ?

- A. पान B. फुल C. फळ D. मूळ
-

Q.No.26) मोसाद ही गुप्तहेर संस्था कोणत्या देशाची आहे ?

- A. इराण B. कॅनडा C. इस्ताइल D. अर्मेनिया
-

Q.No.27) खालीलपैकी कोणत्या रासायनिक पदार्थाला आपण व्यावहारिक भाषेत तुरटी असे म्हणतो ?

- A. सोडिअम बायकार्बोनेट B. पोटॅशियम अँल्युमिनियम सल्फेट C. फेरस सल्फेट D. कॉपर सल्फेट
-

Q.No.28) खालीलपैकी एकदल वनस्पती कोणती ?

- A. अंबा B. पेरु C. कांदा D. मिरची
-

Q.No.29) कोणत्या इंग्लिश गव्हर्नर जनरलने तैनाती पद्धत आमलात आणली ?

- A. लॉर्ड मिन्टो B. लॉर्ड वेलस्ट्री C. लॉर्ड कॅनिंग D. लॉर्ड कर्झन
-

Q.No.30) राज्यसभेचा कार्यकाल किती वर्षाचा असतो ?

- A. 5 वर्ष B. 6 वर्ष C. कायमचे (स्थायी) सभागृह D. 2 वर्ष
-

Q.No.31) कोसबाडच्या टेकडीवरून हे आत्मवृत्त कोणी लिहिले आहे ?

- A. गोदावरी परुळेकर B. अनुतार्इ वाघ C. राणी बंग D. ताराबाई शिंदे
-

Q.No.32) भारतीय अवकाश संशोधन संस्था (इस्तो) चे मुख्यालय कुठे आहे ?

- A. बंगरुळ B. श्रीहरीकोटा C. अहमदाबाद D. तिरुवनंतपुरम
-

Q.No.33) राष्ट्रीय महामार्ग 50(NH-50) हा कोणत्या दोन शहरांना जोडतो ?

- A. पुणे-सातारा B. मुंबई-अहमदाबाद C. पुणे-नाशिक D. न्हावाशेवा-पळस्पे
-

Q.No.34) पेनल्टी कॉर्नर ही संज्ञा कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?

- A. क्रिकेट B. हॉकी C. व्हॉलीबॉल D. बास्केटबॉल
-

Q.No.35) महाराष्ट्र केसरी कुस्ती स्पर्धा-2017 चा विजेता कोण आहे ?

- A. किरण भगत B. विजय चौधरी C. नरसिंग यादव D. अभिजित कटके
-

Q.No.36) कोळी या शब्दाचे अनेकवचन रूप लिहा.

- A. कोळे B. कोळ्या C. कोळी D. कोळा
-

Q.No.37) पत्रकार या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द सांगा.

- A. पत्रकर्ता B. पत्रकरीण C. पत्रकारिणी D. पत्रिका
-

Q.No.38) तेजोनिधी हा जोडशब्द कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे ?

- A. स्वरसंधी B. व्यंजनसंधी C. विसर्गसंधी D. पूर्वरूपसंधी

Q.No.39) निशा या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

- A. यामिनी B. कन्या C. महिला D. वनिता
-

Q.No.40) तुमचा मुलगा कुंभकर्णच दिसतो. कुंभकर्ण हे मुळात कोणते नाम आहे.

- A. सामान्यनाम B. विशेषनाम C. भाववाचकनाम D. अव्ययसाधित
-

Q.No.41) उंट या शब्दाचा स्थिलिंगी शब्द ओळखा.

- A. सांडणी B. उंटणी C. उंटिण D. उंट
-

Q.No.42) निमंत्रण आले,तर मी येईन या वाक्यातील क्रियापदाचा अर्थ ओळखा.

- A. संकेतार्थ B. विध्यर्थ C. स्वार्थ D. आज्ञार्थ
-

Q.No.43) बरहूकूम हे शब्दयोगी अव्यय खालीलपैकी कोणत्या प्रकारातील आहे?

- A. व्यतिरेकवाचक B. हेतूवाचक C. योग्यतावाचक D. विनिमयवाचक
-

Q.No.44) दाती तुण धरणे या वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा.

- A. दातात गवत धरणे B. दात खाणे C. शरणागती पत्कारणे D. विनवणी करणे
-

Q.No.45) पाचमुखी परमेश्वर म्हणीचा अर्थ सांगा .

- A. पुष्कळ लोक बोलतात. ते खेरे मानावे B. पाच जणांच्या मुखात ईश्वर प्रकट होती C. परमेश्वरांचे रूप पाचांच्या मुखात असते D. अनेकांच्या नामस्मरणाने देव प्रसन्न होतो.
-

Q.No.46) कृपण या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.

- A. उदार B. कंजूष C. उदधट D. सुलभ
-

Q.No.47) शेतक-यांनी शेते नांगरली,पण पाऊस पडलाच नाही. पण या उभयान्वयी अव्यायाचा प्रकार ओळखा.

- A. विकल्पबोधक B. परिणामबोधक C. न्यूनत्वबोधक D. समुच्चयबोधक
-

Q.No.48) त्याच्या वागण्याचा मला राग आला वागण्याचा या शब्दाचा विभक्तीचा कारकार्थ ओळखा.

- A. कर्ता B. आपादान C. अधिकरण D. करण
-

Q.No.49) डोळे हे जुलमी गडे रोखूनी मज पाहू नका. या वाक्यात खालीलपैकी कोणता रस निर्माण झाला आहे ?

A. अद्भूत B. शृंगार C. हास्य D. शांत

Q.No.50) बोलता बोलता विचारमालिका तुटल्यास कोणते विरामचिन्ह येते ?

- A. अपसारण B. संयोग C. अवतरण D. पूर्णविराम
-

Q.No.51) $41375 \times 8 + 2 \times 09542 - 516304 = ?$

- A. 205414 B. 116996 C. 106996 D. 206995
-

Q.No.52) 19 रुपये 50 पैसे - 12 रुपये 60 पैसे = ?

- A. 6 रुपये 90 पैसे B. 7 रुपये 10. पैसे C. 7 रुपये 50 पैसे D. 6 रुपये 10 पैसे
-

Q.No.53) एका दुकानदाराने 150 किग्रे 500 ग्रॅम तांदळापैकी 75 किग्रे 750 ग्रॅम ग्रॅम तांदळ विकला, तर त्याच्याकडे किती तांदळ शिल्क राहिला ?

- A. 75 किग्रे 250 ग्रॅम B. 74 किग्रे 750 ग्रॅम C. 75 किग्रे 50 ग्रॅम D. 74 किग्रे 250 ग्रॅम
-

Q.No.54) $4.3 \times 5 = ?$

- A. 20.5 B. 22.5 C. 21.5 D. 20.3
-

Q.No.55) एका शाळेतील 1200 विद्यार्थ्यांपैकी 720 विद्यार्थ्यांना गणित विषयात अ श्रेणी मिळाली तर अ श्रेणी मिळालेल्या विद्यार्थ्यांची टक्केवारी किती ?

- A. 65 B. 72 C. 60 D. 75
-

Q.No.56) सोहमला त्याच्या वाढदिवसाच्या दिवशी एकूण 40 मेसेज आले. त्यापैकी 90 टक्के मेसेज वाढदिवसांच्या शुभेच्छा देणारे होते, तर त्याला वाढदिवसाच्या शुभेच्छा व्यातिरिक्त किती मेसेज आले ?

- A. 4 B. 6 C. 8 D. 5
-

Q.No.57) जावेदभाईनी 4300 रुपयांस एक याप्रमाणे 35 मिक्सर खरेदी केले ते दुकानात आणण्यासाठी त्यांना 2100 रुपये खर्च आला व त्यांना या व्यवहारात 21000 रुपये नफा अपेक्षित आहे, तर त्यांनी प्रत्येक मिक्सर किती किमतीस विकावा ?'

- A. 5500 B. 4960 C. 5960 D. 6460
-

Q.No.58) लिलावती हा गणितावरील प्रबंध खालीलपैकी कोणी लिहिला आहे ?

- A. रामानुजन B. चाणक्य C. भास्कराचार्य D. महर्षी चरक
-

Q.No.59) 13824 चे घनमुळ संगा?

- A. 24 B. 36 C. 34 D. 14

Q.No.60) $13.45+2.8+0.203+0.999 = ?$

- A. 17.552 B. 17.452 C. 18.452 D. 19.552

Q.No.61) एका आयताची लांबी ही त्याच्या रुंदीच्या दुपटीपेक्षा 1 सेमी जास्त आहे. त्या आयताची परिमिती 50 सेमी असल्यास त्याची लांबी किती?

- A. 8 सेमी B. 25 सेमी C. 15 सेमी D. 17 सेमी

Q.No.62) राकेशचे वय सानियाच्या वयापेक्षा 5 वर्षांनी कमी आहे. त्याच्या वयाची बेरीज 27 वर्षे आहे. तर राकेशचे वय किती ?

- A. 16 वर्षे B. 11 वर्षे C. 15 वर्षे D. 12 वर्षे

Q.No.63) एक भिंत बांधायला 15 मजुरांना 8 तास लागतात तर 12 मजुरांना तेच काम करायला किती तास लागतील ?

- A. 10 तास B. 12 तास C. 15 तास D. 1) 10 तास 2) 12 तास 3) 15 तास 4)

Q.No.64) रोज 13 किंवडे 500 ग्रॅम पुरक खुराक 9 गाईना पुरतो, त्याचप्रमाणे 12 गाईना रोज किती खुराक लागेल ?

- A. 18 किंवडे B. 16 किंवडे 500 ग्रॅम C. 17 किंवडे 500 ग्रॅम D. 19 किंवडे

Q.No.65) संदीपने मुलाच्या शिक्षणासाठी दसादशे 8.5 दराने 120000 रुपये शैक्षणिक कर्ज 4 वर्षासाठी घेतले त्यांनी ती मुदत संपली तेव्हा बँकेला एकून किती रक्कम परत केली ?

- A. 16000 रु. B. 160000 रु. C. 160800 रु. D. 16800 रु.

Q.No.66) एका वर्तुळाचा परिधी 198 सेमी आहे तर त्याचा व्यास किती असेल?

- A. 11 सेमी B. 31.5 सेमी C. 63 सेमी D. 32 सेमी

Q.No.67) 5 किटल - 9 किंवडे = ?

- A. 4.91 किंवडे B. 490 किंवडे C. 491 किंवडे D. 4.89 किंवडे

Q.No.68) दोन अंकी संख्यांचा गुणाकार 1280 आहे आणि त्याचा मसावी 4

- A. 288 B. 320 C. 440 D. 520

Q.No.69) ज्या दोन कोनांच्या मापांची बेरीज 90 अंश असते त्या कोनांना परस्परांचे आहेत असे म्हणतात.

- A. पूरककोन B. विरुद्धकोन C. सरळकोन D. कोटिकोन

Q.No.70) अशोकरावांनी आपल्या 21 एकर शेतीच्या दोन तृतीयांश भागात केळीची लागवड केली, तर एकूण केळी लागवडीचे क्षेत्र किती ?

A. 7 एकर B. 14 एकर C. 21 एकर D. 3.5 एकर

Q.No.71) एका दुकानात 20 किग्रे ज्वारी व 50 किग्रे गहू आहेत. सर्व धान्य पिशव्यांमध्ये भरायचे आहेत. प्रत्येक पिशवीत समान वजनाचे धान्य भरायचे आहे. तर जास्तीत जास्त किती वजनाचे धान्य प्रत्येक पिशवीत भरता येईल ?

- A. 20 किग्रे B. 50 किग्रे C. 10 किग्रे D. 25 किग्रे
-

Q.No.72) पेट्रोलचा दर प्रतिलीटर 62.32 रुपये आहे. सीमाला तिच्या स्कुटरमध्ये अडीच लिटर पेट्रोल भरायचे आहे. तिला किती रुपये द्यावे लागतील?

- A. 155.80रुपये B. 157.50रुपये C. 158रुपये D. 162 रुपये
-

Q.No.73) 5 मीटर = किती किलोमीटर ?

- A. 0.5 किमी B. 50 किमी C. 0.05 किमी D. 0.005 किमी
-

Q.No.74) 1 टेराबाईट = किती गिगाबाईट =?

- A. 100 गीगाबाईट B. 1024 गिगाबाईट C. 10000 गिगाबाईट D. यापैकी नाही
-

Q.No.75) 3 ग्रोस पेन्सिली = किती पेन्सिली ?

- A. 288 B. 432 C. 488 D. 242
-

Q.No.76) 21 व्या राष्ट्रकूल क्रिडा स्पर्धा -2018 या खालीलपैकी कोणत्या शहरात आयोजित केलेल्या आहेत ?

- A. नवी दिल्ली B. कॅनबेरा C. गोल्ड कोस्ट D. बुडापेस्ट
-

Q.No.77) जागतिक आरोग्य संघटना (WHO) चे मुख्यालय कोणत्या शहरात आहे?

- A. न्यूयॉर्क B. मॉस्को C. लंडन D. जिनिव्हा
-

Q.No.78) भारताने अवकाशात सोडलेला पहिला कृत्रिम उपग्रह कोणता?

- A. रोहिणी B. भास्कर C. इन्सॅट D. आर्यभट्ट
-

Q.No.79) सतिशकुमार शिवलिंगम हा भारतीय खेळाडू कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?

- A. कुस्ती B. वेटलिफ्टिंग C. बॉक्सिंग D. नेमबाजी
-

Q.No.80) फेसबुकचा संस्थापक खालीलपैकी कोण आहे ?

- A. स्टीव जॉब्स B. जुलियन असांजे C. मार्क झुकेरबर्ग D. सैंट पीटर्स्बर्ग

Q.No.81) आंतरराष्ट्रीय न्यायालयाचे मुख्यालय खालीलपैकी कुठे आहे ?

- A. हेग B. पॉरिस C. बर्लिन D. वॉशिंगटन
-

Q.No.82) खालीलपैकी इतरांपेक्षा वेगळा पर्याय कोणता?

- A. मिथाली राज B. जुलन गोस्वामी C. सृती मंधाना D. पूनम यादव
-

Q.No.83) मालगुडी डेज या पुस्तकाचे लेखक कोण आहेत ?

- A. एपीजे अब्दुल कलाम B. सलमान रशदी C. आर.के.नारायण D. अरुंधती रॉय
-

Q.No.84) मुहा ही खालीलपैकी कोणत्या जनावराची जात आहे ?

- A. गाय B. उंट C. घोडा D. म्हैस
-

Q.No.85) पेनिसीलीन या प्रतिजैविकाचा शोध कोणी लावला ?

- A. अलेकझांडर फ्लेमिंग B. गॅलीलीओ गॅलीली C. थॉमस एडिसन D. अल्बर्ट आईनस्टाईन
-

Q.No.86) संतोष करंडक ही क्रिडा स्पर्धा कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?

- A. हॉकी B. किकेट C. फुटबॉल D. बॅडमिंटन
-

Q.No.87) चौसा ही जात खालीलपैकी कोणत्या पिकाशी संबंधीत आहे ?

- A. गहू B. चिकू C. पपई D. आंबा
-

Q.No.88) खालीलपैकी कोणता प्राणी सस्तन प्राणी या वर्गात मोडत नाही ?

- A. हत्ती B. मगर C. वटवाघूळ D. 4देवमासा
-

Q.No.89) वर्ल्ड इकॉनॉमिक फोरम ची 2018 सालची बैठक खालीलपैकी कोणत्या शहरात झाली ?

- A. दावोस B. टोकियो C. बिजींग D. न्यूयॉर्क
-

Q.No.90) भारत व चीन यांच्या दरम्यानच्या सीमारेषेला कोणती लाईन म्हणतात?

- A. ऊयुरांड रेषा B. मँकमोहन लाईन C. रॉडक्लीफ लाईन . D. माऊंटबॅटन लाईन
-

Q.No.91) 2011 च्या जनगणनेनुसार भारतात जिल्हांची संख्या किती होती?

A. 440 B. 540 C. 640 D. 740

Q.No.92) ईराण या देशाची राजधानी कोणती आहे ?

- A. तेहरान B. बगदाद C. अंकारा D. अलेप्पे
-

Q.No.93) 91 वे अखिल भारतीय मराठी साहित्य संमेलन-2018 चे अध्यक्ष कोण होत ?

- A. सदानंद मोरे B. श्रीपाल सबनीस C. लक्ष्मीकांत देशमुख D. जयंत सावरकर
-

Q.No.94) भारतीय रिझर्फ बँकेची स्थापना कधी झाली ?

- A. 15 ऑगस्ट 2017 B. 26 नोव्हेंबर 1949 C. 26 जानेवारी 1950 D. 1 एप्रिल 1935
-

Q.No.95) नदीवरील जगातील सर्वात मोठे बेट मांजुली हे कोणत्या नदीवर व कोणत्या राज्यात आहे ?

- A. गोदावरी, आंध्रप्रदेश B. गंगा, उत्तरप्रदेश C. ब्रह्मपुत्रा, आसाम D. नर्मदा, गुजरात
-

Q.No.96) रणजी ट्रॉफी किकेट स्पर्धा-2017-18 ह्या विदर्भने जिंकल्या आहेत. विदर्भने अंतिम सामन्यात कोणत्या संघाचा पराभव केला?

- A. सौराष्ट्र B. मुंबई C. तामिळनाडू D. दिल्ली
-

Q.No.97) खालीलपैकी कोणता खेळाडू हा क्रिकेट या खेळाशी संबंधित आहे?

- A. पंकज अडवाणी B. पी.गोपिचंद C. नारायण कातिकियन D. रजनिश गुरबाणी
-

Q.No.98) खालीलपैकी अनावृतबीजी वनस्पती कोणती ?

- A. गहू B. मोरपंखी C. घेवडा D. मका
-

Q.No.99) नागार्जुन सागर हे धरण कोणत्या नदीवर बांधण्यात आलेले आहे ?

- A. गोदावरी B. कोयना C. कृष्णा D. नर्मदा
-

Q.No.100) लंडन हे शहर या नदीकाठावर वसलेले आहे ?

- A. थेस्स B. डॅन्युब C. हडसन D. अॅमेझॉन
-