

१) खालील पर्यायापैकी कोणती जोडी चुकीची आहे ?
१) ग्रंथ-ग्रंथ २) पोथी-पोथ्या ३) साल-साली ४) माहिती-माहित्या

२) गटात न बसणारे पद ओळखा.
१) ताग २) अंबार्डी ३) कापूस ४) रेशीम

३) गटात न बसणारे पद ओळखा.
१) चैत्र-गुढी पाडवा २) आश्विन-दसरा
३) भाद्रपद-नागपंचमी ४) फाल्गुन-होळी पौर्णिमा

NIKHIL TILE

४) या प्रश्नातील पर्यायांत सारखेपणामुळे तीन संख्यांचा एक गट बनतो. या गटात न बसणारी संख्या ओळखा :
१) ७९ २) ५३ ३) २७ ४) ८९

५) या प्रश्नात पहिल्या व दुसऱ्या पदाचा जसा संबंध आहे, अगदी तसाच संबंध तिसऱ्या व प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पदाचा आहे, हे लक्षात घेवून प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पद योग्य पर्याय कोणता ?
मणिपूर : इंफाळ :: मिझोराम : ?
१) कवरत्ती २) इटानगर ३) कटक ४) ऐझॉल

६) या प्रश्नात पहिल्या व दुसऱ्या पदाचा जसा संबंध आहे, अगदी तसाच संबंध तिसऱ्या व प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पदाचा आहे, हे लक्षात घेवून प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पद योग्य पर्याय कोणता ?
लोकसभा : ५ वर्षे :: राज्यसभा : ?
१) ६ वर्षे २) ३० वर्षे ३) ५ वर्षे ४) २ वर्षे

७) या प्रश्नात पहिल्या व दुसऱ्या पदाचा जसा संबंध आहे, अगदी तसाच संबंध तिसऱ्या व प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पदाचा आहे, हे लक्षात घेवून प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पद योग्य पर्याय कोणता ?
फुलपाखरू : विजय तेंडूलकर :: मोरपिसे : ?
१) अरविंद गोखले २) अण्णाभाऊ साठे ३) अनंत काणेकर ४) आचार्य अत्रे

८) या प्रश्नात पहिल्या व दुसऱ्या पदाचा जसा संबंध आहे, अगदी तसाच संबंध तिसऱ्या व प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पदाचा आहे, हे लक्षात घेवून प्रश्नचिन्हाच्या जागेवरील पद योग्य पर्याय कोणता ?
महेंद्रसिंग धोनी : खेळाडू :: सुनिता विल्यम्स : ?
१) अभिनेत्री २) अंतराळवीर ३) वकील ४) शिक्षिका

९) प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी योग्य पर्याय निवडा - २५ : ५२ :: १७ : ?
१) ३४ २) ३२ ३) ३६ ४) १९

१०) प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी योग्य पर्याय निवडा - २५, २८, ३४, ४३, ५५, ?
१) ६४ २) ७० ३) ७२ ४) ७५

११) प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी योग्य पर्याय निवडा - ६, १८, ७२, ?, २१६०
१) २४० २) ७२० ३) ४२० ४) ३६०

१२) गटात न बसणारी संख्या ओळखा :
२३, ३४, ४९, ६४, ८३, १०६, १३५, १६६
१) ४९ २) ६४ ३) ८३ ४) १३५

१३) प्रश्नचिन्हाच्या जागी क्रमाने येणारा पर्याय कोणता - D, G, K, N, ?

१) Q

२) R

३) S

४) L

१४) प्रश्नचिन्हाच्या जागी क्रमाने येणारा पर्याय कोणता - HQ, JO, LM, NK, ?

१) PJ

२) IP

३) PI

४) OI

१५) X चे वय y च्या वयाच्या ४ पटीपेक्षा जास्त आहे. X चे वय Z च्या वयाच्या ६ पटीपेक्षा ४ ने कमी आहे जर

y चे वय ३५ वर्षे असेल, तर $X + y + Z =$ किती ?

१) ६७ वर्षे

२) १०० वर्षे

३) ९८ वर्षे

४) ९७ वर्षे

NIKHIL TILE

१६) जर $६ : ५ = y : २०$ तर y ची किंमत खालीलपैकी कोणती ?

१) १५

२) २४

३) १८

४) २२.५

१७) १ मिलीमीटरचे १ सेंटीमीटरशी असलेले गुणोत्तर खालीलपैकी कोणते ?

१) १ : १००

२) १० : १

३) १ : १०

४) १०० : १

१८) जतीन, नितीन व मोहसीन यांची वये अनुक्रमे १६, २४, ३६ वर्षे आहेत, तर नितीनच्या वयाचे मोहसीनच्या वयाशी असलेले गुणोत्तर कोणते ?

१) ३ : २

२) २ : ३

३) ४ : ३

४) ३ : ४

१९) एका रांगेत सार्थक मध्यभागी तिसाव्या स्थानावर उभा आहे. या रांगेत श्रीकांत मागून पंधराव्या स्थानावर उभा आहे. तर रांगेत श्रीकांत पुढून कोणत्या क्रमांकावर उभा आहे ?

१) ४३

२) ४६

३) ४४

४) ४५

२०) एका रांगेत हेमंतच्या मागे १० व्यक्ती सोडून १२ व्यक्ती आहेत. हेमंतच्या पुढे १२ व्यक्ती सोडून १० व्यक्ती आहेत. तर मागून तेहतिसाव्या स्थानावर उभ्या असलेल्या कृतिकाचा रांगेतील क्रमांक किती आहे ?

१) १२

२) १३

३) १४

४) १५

२१) व्हिनेगरमध्ये खालील पैकी कोणते आम्ल असते ?

१) ऑसिटीक

२) सायट्रिक

३) टारटारिक

४) हायड्रोक्लोरिक

२२) खालीलपैकी कोणता दिवस जागतिक रक्तदान दिन म्हणून साजरा केला जातो ?

१) १४ जून

२) ७ सप्टेंबर

३) २९ सप्टेंबर

४) १४ नोव्हेंबर

२३) आम्लाची चव ---- असते.

१) आंबट

२) गोड

३) खारट

४) तिखट

२४) पृथ्वीवर गोड्या पाण्याचा एकूण किती टक्के साठा उपलब्ध आहे ?

१) ०.३

२) ०.४

३) ०.५

४) ०.६

२५) रक्तातील --- पेशींना सैनिक पेशी म्हणतात ?

१) श्वेत रक्तकणिका

२) लोहित रक्तकणिका

३) रक्तबिंबीका

४) रक्तपट्टीका

२६) डाळीपासून पुढील पैकी कोणती पोषकतत्त्वे भरपूर प्रमाणात मिळतात ?

१) कर्बोदके

२) प्रथिने

३) स्निग्ध पदार्थ

४) खनिजे

- २७) समुद्रसपाटीला हवेचा भार ---- इतका असतो.
 १) ११३.२ मिलीबार २) ७६ सेंमी ३) २९.९ इंच ४) वरील पैकी सर्व
- २८) सकाळी सुर्यप्रकाशामध्ये त्वचेखाली कोणते जीवनसत्व तयार होते ?
 १) अ २) ब ३) ड ४) क
- २९) DOTS हा उपचार कोणत्या रुग्णांसाठी आहे ?
 १) पोलिओ २) हेपेटाईटीस ३) एड्स ४) क्षय
- ३०) पित्त हे ---- या अवयवामध्ये तयार होते ?
 १) मुत्रपिंड २) लाळग्रंथी ३) यकृत ४) फुफ्फुस
- ३१) HTTP चे पुर्ण रूप काय आहे ?
 १) hyper text transfer protocol २) home text transfer procedure
 ३) hyper text transfer procedure ४) यापैकी नाही.
- ३२) मोबाईल तंत्रज्ञान मध्ये आय.एम.इ.आय. म्हणजे काय ?
 १) इंटरनेशनल मोबाईल इक्विपमेंट आयडेंटिटी २) इंडीयन मोबाईल इक्विपमेंट आयडेंटिटी
 ३) इंडीयन मेट्रोपोलीटन इक्विपमेंट आयडेंटिटी ४) इंटरनेशनल मिडीया इक्विपमेंट आयडेंटिटी
- ३३) बटाटे कांदे या सारख्या भाज्यांना कोंब येऊ नये म्हणून कोणत्या किरणांचा मारा करतात ?
 १) अल्फा २) बिटा ३) गॅमा ४) यापैकी नाही
- ३४) कांगारू हा खालीलपैकी कोणत्या प्राणी वर्गात मोडतो ?
 १) पक्षी २) सरीसृप ३) उभयचर ४) सस्तन
- ३५) वर्गीस कुरीयन हे नांव कशाशी संबंधित आहे ?
 १) श्वेत क्रांती २) निलक्रांती ३) सेंद्रीय शेती ४) मधुमक्षिका पालन
- ३६) खालीलपैकी कोणता दिवस जागतिक आरोग्यदिन म्हणून साजरा केला जातो ?
 १) १४ जून २) ७ एप्रिल ३) २९ सप्टेंबर ४) १४ नोव्हेंबर
- ३७) चष्म्याचे भिंग याच्या पासून बनवितात.
 १) पायरेक्स काच २) फिलंट काच ३) सामान्य काच ४) कोबाल्ट काच
- ३८) हेमॅटॉलॉजी हे शास्त्र कशाशी संबंधित आहे ?
 १) रक्त २) लाळ ३) घाम ४) मेंदू
- ३९) मानवी शरीराचे तापमान खालीलपैकी फॅरेनाईट इतके असते.
 १) ९६.६ २) ९७.६ ३) ९८.६ ४) ९९.६
- ४०) मानवी कवटीमध्ये एकूण किती हाडे असतात ?
 १) २२ २) २४ ३) २६ ४) २८
- ४१) "खेड्यापाड्यांमध्ये गुणवत्ता असते; पण ती शोधावी लागते" या वाक्यातील सर्वनाम शोधा ?
 १) गुणवत्ता २) असते ३) शोधावी ४) ती

NIKHIL TILE

- ४२) खालीलपैकी विशेषण ओळखा ?
 १) जाणे २) देखणी ३) झोपडी ४) जाणीव
- ४३) "तो आला की मग मी जाईन" या वाक्यातील आलेली सर्वनामे कोणती ?
 १) तो, की २) तो, मी ३) मग, मी ४) तो, की, मी
- ४४) "वाघ्या" या शब्दाचा विरुद्ध लिंगी शब्द खालीलपैकी कोणता ?
 १) वाघी २) वाघीण ३) मुरळी ४) मुराळी
- ४५) पुढील शब्दगटातील एकवचनी शब्द ओळखा ?
 १) पेढे २) वेडे ३) खेडे ४) रेडे
- ४६) "मी परवा ऐतिहासिक नाटक पाहीले" यातील अधोरेखित शब्दाचे वचन ओळखा.
 १) एकवचन २) अनेकवचन ३) उभयवचन ४) आदरार्थी बहुवचन
- ४७) "हेळसांड करणे" या वाक्यप्रचाराचा योग्य अर्थ निवडा.
 १) दुर्लक्ष करणे २) सांडासांड करणे ३) मत्सर करणे ४) द्वेष करणे
- ४८) "तल्लीन होणे" या वाक्यप्रचाराचा योग्य अर्थ निवडा.
 १) भान हरपणे २) आडवे होणे ३) शोभा होणे ४) चीज होणे
- ४९) "क्षणभंगुर" या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा
 १) अल्पजीवी २) चिरंजीव ३) दुर्मिळ ४) दुःखी
- ५०) "तू त्या राजपुत्राला वर" या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा ?
 १) नाम २) क्रियापद ३) शब्दयोगी अव्यय ४) अव्ययसाधित
- ५१) खालीलपैकी आवृत्तीवाचक विशेषण ओळखा ?
 १) पहिला २) चौथा ३) आठवा ४) दसपट
- ५२) "मधू लाडू खात असतो" या वाक्याचा काळ ओळखा ?
 १) रीति वर्तमानकाळ २) रीति भूतकाळ ३) रीति भविष्यकाळ ४) यापैकी नाही
- ५३) ने, ए, शी, नी हे प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचे आहेत.
 १) द्वितीया २) तृतीया ३) चतुर्थी ४) पंचमी
- ५४) खालीलपैकी कोणत्या समासात दोन्ही पदे महत्वाची नसून या दोन पदाशिवाय तिसऱ्याच पदाचा बोध होतो ?
 १) द्विगु समास २) द्वंद्व समास ३) बहुव्रीही समास ४) तत्पुरुष समास
- ५५) "पंचवटी" या शब्दाचा समास कोणता ?
 १) द्विगु समास २) द्वंद्व समास ३) बहुव्रीही समास ४) तत्पुरुष समास
- ५६) "आरोग्याकडे दुर्लक्ष करू नको" हे खालीलपैकी वाक्य आहे.
 १) स्वार्थी २) आज्ञार्थी ३) विध्यर्थी ४) संकेतार्थी
- ५७) "मी रोज सकाळी पहाटे उठतो व तासभर अभ्यास करतो" हे वाक्य आहे.
 १) मिश्र वाक्य २) संयुक्त वाक्य ३) विधानार्थी वाक्य ४) होकारार्थी वाक्य

- ५८) "डोळे हे जुलमी गडे रोखुनि मज पाहु नका" या वाक्याचा रस ओळखा ?
 १) हास्य रस २) करुण रस ३) बीभत्स रस ४) शृंगार रस
- ५९) "जेवणानंतर आम्ही बाहेर पडलो" या वाक्यातील प्रयोग ओळखा ?
 १) सकर्मक कर्तरी २) सकर्मक कर्मणी ३) अकर्मक कर्तरी ४) अकर्मक कर्मणी
- ६०) खालीलपैकी स्त्रीलिंगी गटातील शब्द कोणता ?
 १) गाढव २) कणव ३) देव ४) निरोप
- ६१) इंटरनेशनल क्रिकेट कौन्सिल चे मुख्यालय कोठे आहे ?
 १) लंडन २) ऑस्ट्रेलिया ३) भारत ४) दुबई
- ६२) कोल्हापूर जिल्ह्यातील हे ठिकाण प्रतिपंडरपूर म्हणून ओळखले जाते.
 १) नंदवाळ २) नृसिंहवाडी ३) शिंगणापूर ४) प्रयाग चिखली
- ६३) दाजीपूर अभयारण्य खालीलपैकी कोणत्या तालुक्यात आहे ?
 १) भुदरगड २) राधानगरी ३) शाहुवाडी ४) गगनबावडा
- ६४) तिलारी धबधबा कोणत्या तालुक्यात आहे ?
 १) भुदरगड २) चंदगड ३) शाहुवाडी ४) गगनबावडा
- ६५) यक्षगाण हा लोकनृत्य प्रकार खालीलपैकी कोणत्या राज्यातील आहे ?
 १) केरळ २) तामिळनाडू ३) कर्नाटक ४) उत्तरप्रदेश
- ६६) पीतक्रांती खालीलपैकी कशाशी संबंधित आहे ?
 १) मस्त्य उत्पादन २) दुग्ध उत्पादन ३) भाजीपाला उत्पादन ४) तेलबीया उत्पादन
- ६७) भारताचे उपराष्ट्रपती पदासाठी उमेदवाराची किमान वयोमर्यादा किती आहे ?
 १) २१ २) २५ ३) ४० ४) ३५
- ६८) धन विधेयक हे खालीलपैकी कोणत्या सभागृहात मांडले जाते ?
 १) लोकसभा २) राज्यसभा ३) विधान परिषद ४) यापैकी नाही
- ६९) खालीलपैकी कोणत्या राज्यात विधानपरिषद नाही ?
 १) उत्तर प्रदेश २) मध्यप्रदेश ३) बिहार ४) कर्नाटक
- ७०) राज्य लोकसेवा आयोगाच्या अध्यक्ष व सदस्यांची नेमणूक कोण करते ?
 १) पंतप्रधान २) राज्यपाल ३) राष्ट्रपती ४) मुख्यमंत्री
- ७१) सन १९१८ मध्ये महाराष्ट्र फिल्म कंपनीची स्थापना कोल्हापूरत कोणी केली ?
 १) दादासाहेब फाळके २) व्ही. शांताराम ३) बाबुराव पेंटर ४) चंद्रकांत मांडरे
- ७२) लोखंडाचे पत्रे गंजू नये म्हणून त्याच्यावर ---- धातूचा थर दिला जातो
 १) ब्राँझ २) सिल्व्हर ३) झिंक ४) कॉपर
- ७३) ग्वायटर हा रोग खालील पैकी कोणत्या खनिजाच्या कमतरतेमुळे होतो ?
 १) आयोडिन २) क्लोरिन ३) सोडियम ४) कॉल्शियम

- ७४) पुढीलपैकी काय सोन्यासारखे दिसते म्हणून फुल्स गोल्ड (मुखांचे सोने) असे ओळखले जाते ?
 १) हेमेटाईट २) मॅग्नेटाईट ३) सिडेराईट ४) पायराईट
- ७५) वटवाघळाचा समावेश कोणत्या वर्गात होतो?
 १) उभयचर २) सरिसृप ३) पक्षी ४) सस्तन
- ७६) गोपाळ १०० पायऱ्या चढून एका देवालयात जातो. वर जाताना त्याने प्रत्येक पायरीवर तिच्या क्रमांकाएवढी फुले ठेवल्यास, त्यास किती फुले बरोबर न्यावी लागतील ?
 १) ४५०० २) ५००० ३) ५०५० ४) ५५००
- ७७) एका पाकिटात काही ५ रुपयांच्या व काही १० रुपयांच्या नोटा आहेत. नोटांची एकूण किंमत ३५० रु. आहे. ५ रुपयांच्या नोटांची संख्या १० रुपयांच्या नोटांच्या संख्येच्या दुपटीपेक्षा १० ने कमी आहे, तर पाकिटात ५ रुपयांच्या व १० रुपयांच्या किती नोटा आहेत ?
 १) ५ च्या १५ नोटा व १० च्या ३० नोटा २) ५ च्या २० नोटा व १० च्या ३० नोटा
 ३) ५ च्या ३० नोटा व १० च्या २० नोटा ४) यापैकी नाही.
- ७८) जोसेफचे वजन त्यांच्या लहान भावाच्या वजनाच्या दुप्पट आहे. दोघांचे मिळून वजन ६३ किग्रॅ आहे, तर जोसेफचे वजन किती ?
 १) ४१ किग्रॅ २) ४२ किग्रॅ ३) ४३ किग्रॅ ४) ४४ किग्रॅ
- ७९) एका खोक्याची लांबी २० सेंमी रुंदी १०.५ सेंमी व उंची ८ सेंमी असल्यास त्याचे घनफळ किती ?
 १) १७८० घसेमी २) १६८० घसेमी ३) १८६० घसेमी ४) १७८० घसेमी
- ८०) एका वर्तुळाचे क्षेत्रफळ १३८६ चौसेमी असेल तर त्याचा परीघ किती असेल ?
 १) १३२ चौसेमी २) १३२ सेमी ३) ४२ सेमी ४) २१ चौसेमी
- ८१) राहूलने पाच एकदिवसीय सामन्यांत सरासरी ४८ धावा केल्या. पहिल्या तीन सामन्यांत त्याने सरासरी ४० धावा काढल्या असून, चौथ्या सामन्यात त्याने ७० धावा केल्या आहेत; तर त्याने पाचव्या एकदिवसीय सामन्यात किती धावा केल्या असतील
 १) ४० २) ७० ३) ५० ४) ४८
- ८२) एका नावेत सरासरी २५ किग्रॅ वजनाची ४० मुले बसलेली आहेत. नावाड्यासह सर्वांचे सरासरी वजन २६ किग्रॅ आहे; तर नावाड्याचे वजन किती ?
 १) ६५ किग्रॅ २) ६६ किग्रॅ ३) ५१ किग्रॅ ४) ५६ किग्रॅ
- ८३) २० मीटर कापडाची किंमत रुपये ३६०० आहे, तर १६ मीटर कापडाची किंमत किती ?
 १) २८८० रुपये २) २७८० रुपये ३) २६८० रुपये ४) २८७० रुपये
- ८४) ४ मीटर लांबी व ३ मीटर रुंदी असलेल्या एका भिंतीला रंग द्यायचा आहे, एका चौरस मीटरला २५ रुपये मजुरी असल्यास रंग देण्यासाठी किती मजुरी द्यावी लागेल ?
 १) २५० रुपये २) ३०० रुपये ३) ३५० रुपये ४) ४०० रुपये
- ८५) दुपारी ३ वाजून ४५ मिनीटांनी सुरु झालेला चित्रपट अडीच तासांनी संपला, म्हणजे तो किती वाजता संपला ?
 १) ०६.१५ २) ०५.४५ ३) ०६.३० ४) ०७.१५
- ८६) चार अंकी मोठ्यात मोठ्या संख्येतून तीन अंकी लहानात लहान संख्या वजा केली तर येणारी संख्या कोणती ?
 १) ९८९९ २) ९९८९ ३) ९८८९ ४) ८९९९

- ८७) एका विद्यार्थी वसतिगृहातील २० विद्यार्थ्यांचा १० दिवसांचा खर्च रुपये ५,०००/- होतो, तर त्याच वसतिगृहातील ३२ विद्यार्थ्यांचा ७ दिवसांचा खर्च किती होईल ?
 १) २८०० रु. २) २५०० रु. ३) ३५०० रु. ४) ५६०० रु.
- ८८) एका ट्रॅक्टरच्या चाकाचा व्यास २.१ मी आहे. त्या चाकाने २५० फेऱ्यात काही अंतर कापले, तर कापलेले अंतर किती ?
 १) १.७५ किमी २) १.६० किमी ३) १.५५ किमी ४) १.६५ किमी
- ८९) एका आयताची लांबी व रुंदी यांची बेरीज ८ सेमी व बजाबाकी २ सेमी आहे, तर त्याचे क्षेत्रफळ किती ?
 १) १६ चौसेमी २) ८० चौसेमी ३) १५ चौसेमी ४) १२ चौसेमी
- ९०) प्रियंका व दीपिका यांच्या वयांची बेरीज ३४ वर्षे आहे. प्रियंका दीपिकापेक्षा ६ वर्षांनी मोठी आहे, तर त्यांची वय काढा.
 १) प्रियंका २० दीपिका १४ २) प्रियंका १४ दीपिका २०
 ३) प्रियंका २४ दीपिका ३४ ४) यापैकी नाही.
- ९१) एका प्राणिसंग्रहालयात सिंह आणि मोर यांची एकूण संख्या ५० आहे. त्यांच्या पायांची एकूण संख्या १४० आहे, तर प्राणिसंग्रहालयातील सिंहांची व मोरांची संख्या काढा.
 १) २० मोर, ३० सिंह २) १० सिंह, १५ मोर
 ३) १५ सिंह, १० मोर ४) २० सिंह, ३० मोर
- ९२) रुपये २०० च्या वस्तुची किंमत २०% ने वाढवली. नंतर ही वाढवलेली किंमत २०% ने कमी केली, तर या वस्तुची शेवटची किंमत तिच्या मूळ किमतीपेक्षा कितीने कमी किंवा जास्त होईल ?
 १) रुपये १० ने कमी २) रुपये ८ ने जास्त
 ३) रुपये ८ ने कमी ४) किमतीत फरक पडणार नाही
- ९३) इ.स. १८४८ ते १८५६ या काळात अनेक संस्थाने कोणी खालसा केली ?
 १) लॉर्ड रिपन २) लॉर्ड विल्यम बेंटिक ३) लॉर्ड कॉर्नवालिस ४) लॉर्ड डलहौसी
- ९४) १८५७ च्या उठावास "स्वातंत्र्ययुद्ध" असे कोणी संबोधिले ?
 १) प्रा. न.र.फाटक २) पी.ई. रॉबर्ट्स ३) डॉ. आर. सी. मुजुमदार ४) वि.दा.सावरकर
- ९५) "पॉव्हर्टी अँड अनब्रिटिश रूल इन इंडीया" हा ग्रंथ कोणी लिहीला ?
 १) दादाभाई नौरोजी २) लाला लजपतराय ३) वि.दा.सावरकर ४) लोकमान्य टिळक
- ९६) भारत सेवक समाजाची स्थापना यांनी केली.
 १) ग.वा.जोशी २) भाऊ दाजी लाड ३) म.गो.रानडे ४) गो. कृ. गोखले
- ९७) वैयक्तिक सत्याग्रहाचे हे पहिले सत्याग्रही आहेत.
 १) साने गुरुजी २) महात्मा गांधी ३) पंडीत नेहरू ४) विनोबा भावे
- ९८) पंडीत श्यामकृष्ण वर्मा यांनी इंडीया हाऊस ही संस्था या ठिकाणी स्थापन केली.
 १) लंडन २) मुंबई ३) केपटाऊन ४) स्टूटगार्ट
- ९९) सेवा सदन ही संस्था कोणी स्थापन केली ?
 १) पंडीता रमाबाई २) रमाबाई रानडे ३) डॉ.आनंदीबाई जोशी ४) डॉ.रखमाबाई सावे

आतापर्यंत चा सर्व प्रश्नपत्रिका व
लागलेल्या निकालाच्या माहिती साठी
तसेच पोलीस भरतीचा मोफत
तयारीसाठी या BOX मध्ये क्लिक करून
जॉईन करा टेलिग्राम चॅनल.

१००) हैद्राबाद स्टेट काँग्रेसची स्थापना यांनी केली.

१) स्वामी रामानंद तीर्थ २) सरदार वल्लभभाई पटेल ३) डॉ.टी.बी.कुन्हा ४) यापैकी नाही

कच्च्या कामासाठी मोकळी जागा

NIKHIL TILE

आतापर्यंत झालेले सर्व
प्रश्नपत्रिका पाहिजे असेल तर
आताच जॉईन करा टेलिग्राम
चॅनल

👇👇👇 लिंक 👇👇👇

@missionpolice2021

किंवा **8668325923** या
नंबर वर जॉईन टेलिग्राम असा
व्हाट्सअप किंवा टेलिग्राम ला
मेसेज करा टेलिग्राम लिंक मिळेल



दि. २३/१०/२०२१

1

कोल्हापूर जिल्हा पोलीस भरती सन २०१९

पोलीस शिपाई या पदासाठी घेण्यात आलेल्या परीक्षेची उत्तरतालिका

प्रश्नक्रमांक	Set A	Set B	Set C	Set D
1	4	3	4	4
2	2	3	1	4
3	2	2	2	3
4	3	2	2	3
5	3	2	3	4
6	1	3	4	1
7	1	2	4	3
8	1	1	1	2
9	2	2	2	3
10	2	1	2	2
11	4	1	3	4
12	1	4	3	1
13	2	4	1	2
14	3	3	4	3
15	1	1	4	4
16	2	4	4	2
17	2	3	2	3
18	4	4	2	2
19	3	4	3	4
20	2	1	3	2
21	4	4	1	1
22	4	4	1	1
23	3	1	1	1
24	3	2	2	1
25	4	1	2	1
26	1	4	4	2
27	3	4	1	4
28	2	3	2	3
29	3	3	3	4
30	2	4	1	3
31	4	1	2	1
32	1	3	2	1
33	2	2	4	3
34	3	3	3	4



प्रश्नक्रमांक	Set A	Set B	Set C	Set D
35	4	2	2	1
36	2	4	3	2
37	3	1	3	2
38	2	2	2	1
39	4	3	2	3
40	2	4	2	1
41	3	2	3	4
42	3	3	2	2
43	2	2	1	2
44	2	4	2	3
45	2	2	1	3
46	3	1	1	1
47	2	1	4	1
48	1	1	4	1
49	2	1	3	2
50	1	1	1	2
51	1	2	4	4
52	4	4	3	1
53	4	3	4	2
54	3	4	4	3
55	1	3	1	1
56	4	1	4	2
57	3	1	4	2
58	4	3	1	4
59	4	4	2	3
60	1	1	1	2
61	4	2	1	4
62	4	2	1	1
63	1	1	1	2
64	2	3	1	2
65	1	1	1	3
66	4	4	2	4
67	1	1	4	4
68	2	2	3	1
69	2	2	4	2
70	3	3	3	2
71	4	4	1	3
72	4	4	1	3
73	1	1	3	1
74	2	2	4	4
75	2	2	1	4



प्रश्नक्रमांक	Set A	Set B	Set C	Set D
76	3	3	2	3
77	3	3	2	3
78	1	1	1	2
79	4	4	3	2
80	4	4	1	2
81	1	4	4	3
82	1	2	4	2
83	1	2	3	1
84	1	3	3	2
85	1	3	4	1
86	2	1	1	1
87	4	1	3	4
88	3	1	2	4
89	4	2	3	3
90	3	2	2	1
91	1	4	4	4
92	1	1	1	3
93	3	2	2	4
94	4	3	3	4
95	1	1	4	1
96	2	2	2	4
97	2	2	3	4
98	1	4	2	1
99	3	3	4	2
100	1	2	2	1

वरील नमूद उत्तरतालिकेबाबत उमेदवारांचे काही आक्षेप / तक्रारी असल्यास त्यांनी आज दि. २३/१०/२०२१ रोजीचे १८.०० वा. पर्यंत पोलीस नियंत्रण कक्ष कोल्हापूर कडील दुरध्वनी क्र. ०२३१-२६६२३३३, मोबाईल क्र. ७२१८०३८५८५ व हेल्पलाईन क्र. ९६९९७९२२३०, ८९९९७८३७२८, ९३०९८६८२७० यावर संपर्क साधावा



पोलीस अधीक्षक, कोल्हापूर