

आसन क्रमांक -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	---	---

सूचना

- सदर प्रश्नपत्रिकेत १०० प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्याची सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपत्रिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपत्रिका पर्यवेक्षकाकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- परिक्षा संपल्यानंतर उमेदवाराला स्वतःची प्रश्नपुस्तिका परिक्षा कक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परिक्षा कक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग - १ पर्यवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.
- प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिके व्यतिरिक्त उत्तरपत्रिका वा इतर कागदावर कच्चे काम करू नये.
- उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- उत्तरपत्रिकेतील उत्तर नमूद करताना फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे. पेन्सिल/ जेल पेन/शाईचे पेन वापरू नये.
- प्रश्नपत्रिका व उत्तरपत्रिकेवर स्वतः चे नाव लिहू नये अन्यथा उमेदवारास अपात्र ठरविण्यात येईल.
- परिक्षा केंद्रात प्रवेश केल्यानंतर परिक्षा संपेपर्यंत बाहेर जाण्यास सक्त मनाई आहे.
- उत्तरपत्रिका पाणी व धूळीपासून दूर ठेवावी. उत्तरपत्रिकेची घडी करू नये.
- प्रश्नपत्रिकेवरील संचकोड पाहून उत्तरपत्रिकेवर लिहावा.

- बृहन्मुंबई पोलीस आयुक्तालयामध्ये किती प्रादेशिक पोलीस विभाग आहेत?
a) ६ b) ४ c) ५ d) ३
- जर $(2x-8) = (3x+6)$ तर $(x+9)^2 = ?$
a) ३² b) ९ c) २७ d) ८१
- २०२५ चे वर्गमुळ किती?
a) १५५ b) १४५ c) १३५ d) १६५
- शुद्ध शब्द कोणता ?
a) पारितोषिक b) पारीतोषिक c) पारितोषीक d) पारीतोषीक
- भारताचा उपराष्ट्रपती किती वर्षासाठी निवडला जातो?
a) ६ b) ५ c) २ d) ३
- खालीलपैकी माहिती अधिकार कायद्यात कोण मोडत नाही.
a) केंद्र सरकार b) राज्य सरकार c) खासगी संस्था d) यापैकी नाही

- ७ मुंबई शहर आणि मुंबई उपनगर जिल्हा मिळुन एकुण किती लोकसभा मतदार संघ आहेत?
a) ६ b) ५ c) ७ d) ४
- ८ राजु आणि रोहितच्या उंचीचे प्रमाण ४:३ आहे. जर रोहित १.२ मिटर उंच असेल तर राजुची उंची किती?
a) १.६ मि. b) १.८ मि. c) २ मि. d) ०.९ मि.
- ९ रूपये ७० ला एक खेळणे खरेदी केल्यानंतर रामुने तेच खेळणे विकतांना १५% नफा मिळविला तर त्या खेळण्याची विक्री किंमत किती होती?
a) ७८.५० b) ७९.५० c) ८०.५० d) ८०.६०
- १० 'सोम्य' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.
a) प्रगती b) सरळ c) तेजस्वी d) तीव्र
- ११ खालील पैकी ग्रॅमी पुरस्कार जिंकणारा पहिला भारतीय कोण आहे?
a) पंडित रविशंकर b) पंडित शिवकुमार शर्मा c) पंडित विश्वमोहन भट d) उस्ताद झाकिर हुसेन
- १२ मराठी भाषा-गौरव दिन कधी असतो?
a) १ मे b) २७ फेब्रुवारी c) १७ सप्टेंबर d) ४ जानेवारी
- १३ खालील पैकी कोणती अभिजात भाषा नाही?
a) मराठी b) तमिळ c) बंगाली d) गुजराती
- १४ जर $१७ \times २९ = ४९३$ तर $१७० \times ०.०२९ = ?$
a) ४९.३ b) ०.०४९३ c) ०.४९३ d) ४.९३
- १५ १ मीटरमध्ये किती किलोमीटर असतात?
a) ०.०००१ b) ०.०१ c) ०.१ d) ०.००१
- १६ 1. NTZ 2. AGM 3. DJP 4. CGM यामध्ये विसंगत गट कोणता आहे?
a) १ b) २ c) ३ d) ४
- १७ "हलाहल" या शब्दाचा अर्थ काय?
a) अमृत b) विष c) हाल d) नांगर
- १८ NDPS Act चे Full Form काय आहे?
a) Narcotic Drugs and Psychotropic Substances Act b) Narcotic Drugs and Psychiatric Substances Act c) Narcotic Drugs and Psychophysical Substances Act d) Narcotic Drugs and Psychotropic Solutions Act
- १९ खालील पैकी कोणते जागतिक वारसा स्थळ (UNESCO WORLD HERITAGE SITE) नाही
a) एलीफंटा लेणी b) छत्रपति शिवाजी महाराज टर्मिनस c) रायगड किल्ला d) अंजडा लेणी
- २० बांद्रा वरळी सीलिंग कोणत्या वर्षी सुरु करण्यात आला?
a) २००७ b) २००९ c) २०२३ d) २०२४
- २१ जर A आणि B चे वयाचे प्रमाण ३:५ आहे. १० वर्षांनंतर त्यांचे वयाचे प्रमाण ३१:४५ असेल तर त्यांचे सध्याचे वय किती?
a) २१, ३५ b) २४, ४० c) १८, ३० d) २७, ४५

- २२ २ तास ३० मिनीटे व १५ सेकंदमध्ये एकुण किती सेकंद असेल? 90 min
60
6000 1500
60
9000
- a) ९०१५ b) ९००० c) ८०१५ d) ८०००
- २३ खालील अलंकारिक शब्दांसाठी योग्य शब्द निवडा. - "रामबाण"
- a) अचूक गुणकारी b) रामाचा बाण c) थोर पुरुष d) राजा
- २४ मेळघाट येथील प्रोजेक्ट टायगर हे कोणत्या जिल्ह्यात आहे?
- a) गडचिरोली b) चंद्रपुर c) अमरावती d) यवतमाळ
- २५ खालीलपैकी कोणते राष्ट्रीय उद्यान मुंबईमध्ये आहे?
- a) राजीव गांधी राष्ट्रीय उद्यान b) संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान c) जवाहरलाल नेहरू राष्ट्रीय उद्यान d) यापैकी नाही
- २६ जर एका शहराच्या लोकसंख्येची वाढ २०००० वरून २५००० झाली तर त्याचे वाढीचे प्रमाण किती?
- a) ३०% b) २०% c) २५% d) ८%
- २७ २८% गुणोत्तराचे स्वरूपात रूपांतरीत करा?
- a) ७:२५ b) ७:१८ c) २५:७ d) १८:७
- २८ "क्षणैक" शब्दाचा विग्रह सांगा.
- a) क्षण + एक b) क्षण + ऐक c) क्षणै + एक d) क्षणै + क
- २९ "गो + ईश्वर"
- a) गविश्वर b) गवीश्वर c) गोवेश्वर d) गोश्वर
- ३० वाधावन बंदर कोणत्या जिल्ह्यात आहे?
- a) सिंधुदुर्ग b) पालघर c) रायगड d) मुंबई
- ३१ Mumbai Trans Harbour Link (MTHL) कोणत्या दोन जिल्ह्यांना जोडतो?
- a) मुंबई - रायगड b) मुंबई - रत्नागिरी c) रायगड - रत्नागिरी d) रायगड - सिंधुदुर्ग
- ३२ जर २:९ :: ४ : X, असेल तर X ची व्हॅल्यू काय असेल?
- a) ४२ b) १८ c) ३६ d) २२
- ३३ GFC : CFG :: RPJ : ? JJP
- a) JRP b) JPR c) PJR d) RJP
- ३४ "मन्वंतर" या जोडशब्दाची संधी ओळखा
- a) मन + अंतर b) मन्व + अंतर c) मनु + अंतर d) मन व अंतर
- ३५ पुढील पैकी संधी विग्रहाच्या नियमानुसार गटात न बसणारा शब्द कोणता ?
- a) दुष्काळ b) दुर्जन c) निष्कारण d) निष्फल
- ३६ भारताची पहिली सोलार सिटी कोणत्या राज्यात आहे?
- a) महाराष्ट्र b) गुजरात c) राजस्थान d) मध्यप्रदेश
- ३७ मनु भाकर या खेळाडूने कोणत्या खेळात ऑलम्पिक पदक जिंकले?
- a) बॅक्सींग b) शॉटपुट c) शुटींग d) हायजम्प
- ३८ १०, १५, २५, ४५, ८५, ?
- a) १६० b) १६५ c) १७० d) १५०

- ३९ DK, FN, HQ, ?
 a) KS b) JT c) KT d) JS
- ४० खालील पर्यायी उत्तरांतुन पूर्व रूप संधी ओळखा ?
 a) देवालय b) चांगलेसे c) दिग्विजय d) मनोरथ
- ४१ "मनुष्य" या शब्दाचे भाववाचक नाम कोणते ?
 a) मानव b) माणुस c) मनुष्यत्व d) मानवी
- ४२ हार्दिक सिंघ खालील पैकी कोणत्या खेळाशी संबंधीत आहे?
 a) बॅटमिंटन b) क्रिकेट c) हॉकी d) बॉक्सिंग
- ४३ भारतातील सायबर सुरक्षा घटनांना प्रतीसाद देण्यासाठी कोणती संस्था जबाबदार आहे?
 a) CBI b) NIA c) Cyber Crime Cell d) Cert - In
- ४४ जर "JULY" हे VKZM असे लिहले तर "JUNE" कसे लिहाल?
 a) VKFO b) VKMZ c) VZMK d) FOKV
- ४५ $\frac{1}{12} + \frac{1}{15} + \frac{1}{20} = ?$ 35 47
 a) $\frac{1}{9}$ b) $\frac{1}{5}$ c) $\frac{1}{10}$ d) $\frac{1}{3}$
- ४६ "सौंदर्य" हे कोणते नाम आहे ?
 a) विशेषनाम b) सामान्यनाम c) सर्वनाम d) भाववाचक नाम
- ४७ खालील पैकी एकवचनी शब्द कोणता ?
 a) पर्वत b) विषय c) बोका d) हत्ती
- ४८ कोणत्या संस्थेने कोविड १९ ला महामारी म्हणुन घोषित केले?
 a) WHO b) CDC c) UN d) IMA
- ४९ देशाचा दुसरा चीफ ऑफ डिफेन्स स्टाफ (CDS) म्हणुन कोणाची नियुक्ती करण्यात आली आहे?
 a) अनिल चौहान b) मनोज कुमार c) संजय अग्रवाल d) बिपिन रावत
- ५० तुळशी तलाव कोणत्या शहरामध्ये आहे?
 a) पुणे b) नगपुर c) मुंबई d) नांदेड
- ५१ दिलेल्या श्रेणीतील अनुपस्थित संख्या निवडा.
 १, २, ६, ..., १२०, ७२०
 a) ३४ b) ९ c) १२ d) १५
- ५२ पुढील शब्दांतील अनेकवचनी रूप ओळखा.
 a) आज्ञे b) आज्ञा c) आज्ञी d) आज्ञाने
- ५३ "चांदणी" या शब्दाचे वचन बदलून येणारे रूप शोधा.
 a) चांदण्या b) चंद c) चांदणे d) चांदणा
- ५४ २०२४ मध्ये ऑलम्पिक स्पर्धा कोणत्या ठिकाणी संपन्न झाली?
 a) लंडन b) पॅरिस c) टोकियो d) सिडणी

- ५५ मॅकमोहन कोणत्या दोन देशाची सीमा रेषा आहे?
 a) भारत - पाक b) भारत - चीन c) भारत - म्यानमार d) भारत - श्रीलंका
- ५६ ३६, ३४, ३०, २८, २४, २०?
 a) २२ b) २० c) २२ d) २३
- ५७ GKH, DNL, WQO, TTS, GWH, ?
 a) KYP b) DZL c) KZO d) FYP
- ५८ खालील शब्दापैकी स्त्रीलिंगी शब्द ओळखा.
 a) शाळा b) घरटे c) झाड d) घरटी
- ५९ विरुद्ध लिंग ओळखा - " हंस "
 a) हंसा b) हंसीण c) हंसी d) यापैकी नाही
- ६० मानवी शरिरातील सर्वात मोठा ग्रंथी कोणता?
 a) यकृत b) फुफूस c) मूत्रपिंड d) मेंदु
- ६१ LINUX हे कशाचे उदाहरण आहे?
 a) Operating System b) Processing Device c) Software d) Hardware
- ६२ विशिष्ट सांकेतिक भाषेत "GHOST" हे "ONGCB" असे लिहीले जाते आणि "ABIDE" ला "UTMRQ" असे लिहीले जाते त्या भाषेत "RULES" ला कसे लिहीले जाईल?
 a) DAKQD b) DAJQD c) DAJQC d) WZQJX
- ६३ कापड : कपाट :: बंदुक : ?
 a) शस्त्रागार b) खुर्ची c) बुलेट d) छाती
- ६४ दिलेल्या शब्दाचे लिंग ओळखा - "गायान"
 a) पुल्लिंग b) स्त्रीलिंग c) नपुंसक लिंग d) उभयलिंग
- ६५ दिलेल्या शब्दाचे विभक्ती ओळखा - " पुस्तके "
 a) चतुर्थी b) प्रथमा c) तृतीया d) पंचमी
- ६६ खालीलपैकी कोणत्या राज्यात विधानपरिषद आहे?
 a) झारखंड b) कर्नाटक c) गुजरात d) ओडीसा
- ६७ मॅरेथॉन स्पर्धेचे अंतर ... किमी चे असते.
 a) ४२.१९५ b) ३६.२१५ c) ४४.२०२ d) ४०.५१५
- ६८ खालील चार अक्षर समुहापैकी तिन विशिष्ट प्रकारे एकसारखे आहेत आणि एक वेगळे आहे ते कोणते?
 a) TQR b) NJK c) IFG d) NKI
- ६९ राणीचा जन्म १९ मे १९९५ रोजी झाला असेल तर १२ मार्च २०१७ रोजी त्याचे वय किती राहिल?
 a) २१ वर्ष ९ महिणे २१ दिवस b) १९ वर्ष २ महिणे २ दिवस c) १८ वर्ष १० महिणे ३ दिवस d) २१ वर्ष ७ महिणे २७ दिवस
- ७० खालील पैकी सामान्यरूप न होणारा शब्द ओळखा.
 a) झाड b) थसंह c) फोटो d) मुलगी
- ७१ लोकसभेचे सदस्य होण्यासाठी किमान वय किती असावे?
 a) २५ b) ३० c) १८ d) २१

- ७२ Oxygen Bird Park चे उद्घाटन कोणत्या दिवशी येईल?
 a) मुंबई b) नगपुर c) पुणे d) शुकवार
- ७३ २० जानेवारी २०१६ ला मंगळवार होता तर त्याच वर्षी महाराष्ट्र दिन कोणत्या दिवशी येईल?
 a) सोमवार b) श्रविवार c) शनिवार d) शुकवार
- ७४ FILM: ADGH :: MILK : ?
 a) ADGF b) HDGE c) HEGF d) HDGF
- ७५ जर WOLF हे FLOW असे असेल तर ८५२६ हे कसे असेल
 a) २८५६ b) ६२५८ c) ५८६२ d) ५६९२
- ७६ दिलेल्या शब्दाचे सामान्य रूपाचा योग्य पर्याय निवडा - "उंदीर"
 a) उंदिरा b) डंदरा c) उंदीरा d) उंदिर
- ७७ कोणत्या राज्य सरकारने देशी गार्गीना यापुढे "राज्यमाता गो माता" असे म्हटले जाईल असा निर्णय घेतला आहे?
 a) महाराष्ट्र b) राजस्थान c) गुजरात d) हरियाणा
- ७८ राजा जॉर्ज V आणि राणी मेरी यांचे भेटीचे स्मरणार्थ कोणती प्रसिध्द वास्तु बांधली गेली?
 a) छत्रपति शिवाजी महाराज टर्मिनस b) गेटवे ऑफ इंडीया c) मरिन ड्राइव्ह d) ताज हॉटेल
- ७९ ७, १२, १८, १४, १९, २० ची सरासरी किती?
 a) २५ b) १५ c) २० d) १६
- ८० जर आज शनिवार असेल तर २७ दिवसानंतर कोणता वार येईल?
 a) सोमवार b) शुकवार c) बुधवार d) शनिवार
- ८१ विशिष्ट सांकेतिक भाषेत "CHARCOAL" हे "४५१६४९१३" असे लिहीले जाते आणि "MORALE" ला "२९६१३७" असे लिहीले जाते त्या भाषेत "ROCHEL" ला कसे लिहीले जाईल?
 a) ६९४५७३ b) ६७३९५८ c) ६९३८५७ d) ६९३८५७
- ८२ खालील वाक्यातील क्रियापद ओळखा
 'तू त्या राजपुत्राला वर'
 a) त्या b) राजपुत्राला c) वर d) तू
- ८३ कोणती नदी मुंबई मधुन वाहते?
 a) साबरमती b) यमुना c) गोदावरी d) मिठी
- ८४ VVPAT म्हणजे काय?
 a) Voting and Verification of People at Voting Centre
 b) Verification of Votes at Parliamentary Assembly Centre
 c) Voter Verified Paper Audit Trail
 d) Voter Verification Paper Assembly Trail
- ८५ $92^3 + (-8)^3 + (-4)^3$
 a) ९५२ b) ११५२ c) १०५२ d) ८५२
- ८६ ९५×१०५
 a) ९९८९ b) ९९३५ c) ९९६५ d) ९९७५

८७ अखिल २४ दिवसात एक काम पुर्ण करू शकतो, अनुपम हेच काम १२ दिवसात पुर्ण करू शकतो, जर दोघांनी एकत्र काम केले तर ते एकच काम किती दिवसात पुर्ण करू शकतील?

- a) १० दिवस b) १२ दिवस c) ८ दिवस d) ६ दिवस

८८ दिलेल्या पर्यायातील तत्सम शब्द निवडा.

- a) पिता b) ससू

A - 24
AN - 12
खुळा

d) ६ दिवस

८९ अर्थशास्त्र हे पुस्तक कोणी लिहीले?

- a) पानिनी b) कलहाण

c) जयासी

d) रेडा

९० वारली चित्रकला हे भारतातील राज्याचे लोक चित्र आहे.

- a) महाराष्ट्र b) राजस्थान c) गुजरात d) कर्नाटका

९१ २.५ चे २०% किती

- a) ०.५ b) ०.०५ c) ५ d) ०.९

९२ आकाशला एक शर्टवर २०% सूट मिळाल्यानंतर त्याला तो शर्ट ८०० रुपयात पडतो तर त्या शर्टची मुळ किंमत किती?

- a) १०० b) १००० c) १०५० d) १२५०

९३ $(२४५)^2 = ?$

- a) ५८०२५

625

b) $\begin{array}{r} 245 \\ 245 \\ \hline 49025 \end{array}$

- c) ५७२२५

- d) ६००२५

९४ "त्याने चांगला अभ्यास केला" या वाक्यातील कर्म ओळखा

- a) त्याने b) अभ्यास c) चांगला

d) केला

९५ महाराष्ट्र राज्याचे राज्य फुल कोणते?

- a) झेंडू b) ताम्हण c) हिबीस्कस d) गुलाब

९६ खालीलपैकी सर्वात वरिष्ठ दर्जाचे पद कोणते ?

- a) पोलीस सह आयुक्त b) पोलीस आयुक्त c) अपर पोलीस आयुक्त d) विशेष पोलीस आयुक्त

९७ $५५ - २५ \div ५ + ३० = ?$

- a) ३० b) ३६

c) ५५

d) ८०

९८ Education : Teacher :: Treatment : ?

- a) Hospital b) Doctor c) Pharmacy d) Medicine

९९ एक मोटार सायकल ५ तासात १२० किमी जाते, तर त्याच वेगाने ती मोटार सायकल ९ तासात किती अंतर कापेल?

- a) १७५ किमी b) २१६ किमी c) २२५ किमी d) १४४ किमी

१०० कोणत्या कायद्याचे बदल्यात भारतीय नागरी सुरक्षा संहिता (BNSS) हा कायदा लागू करण्यात आला?

- a) भारतीय दंड संहिता (IPC) b) फौजदारी प्रक्रिया संहिता (CrPC) c) भारतीय साक्षीपुरावा अधिनियम d) वरील सर्व

120
 $\begin{array}{r} 24 \\ 120 \\ \hline 5 \end{array}$ 26
24
120