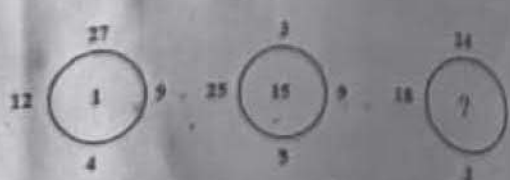


- सुचना :- १) प्रश्न काळजीपूर्वक वाचावेत.
२) प्रत्येक अचूक उत्तरास एक गुण आहे.

- १) राधा ही उत्तरेला ४६ मी. घालत गेली त्यानंतर उजवोकोडे वळुन ७ मी. घालली त्यानंतर दक्षिणेला ३७ मी. घालत गेली व शेवटी डावोकोडे वळुन ५ मी. घालली तर मुळच्या स्थानापासुन ती आता कोणत्या दिशेला किती अंतरावर असेल ?
A) ईशान्येला १५ मी B) आग्नेयला २० मी C) वायव्येला ३० मी D) पूर्वेला ४० मी
- २) एका रॉंगेत कपिल समोरून १० वा आहे व बाघ रॉंगेत विजय मागुन ३५ वा आहे. विराट हा कपिल व विजय यांच्या 'अगदी मधोमध' उभा आहे जर एकुण ६० मुले रॉंगेत असतील तर विराटचा समोरून क्रमांक कितीवा ?
A) १६ B) २६ C) १८ D) २३
- ३) जर P म्हणजे +, Q म्हणजे -, R म्हणजे x, S म्हणजे ÷ तर
३२ S < P १३ Q ३ R ५ = ?
A) ४ B) २ C) ३ D) ७
- ४) * म्हणजे x, S म्हणजे +, # म्हणजे - आणि @ ÷ तर
२५ * ५ @ २५ @ ५ S ६ # ४ * ३
१८ @ ९ * ३ # ४ S ३ =
A) -२ B) -५ C) -३ D) -१
- ५) अपूर्ण मालिका पूर्ण करा : २२, २६, ३४, ४९, ४६, ?
A) ५७ B) ५८ C) ६० D) ५६
- ६) अपूर्ण मालिका पूर्ण करा :
 $5, \frac{40}{9}, 4, \frac{33}{9}, ?$
A) $\frac{30}{9}$ B) $\frac{31}{9}$ C) $\frac{32}{9}$ D) $\frac{29}{9}$
- ७) 593426 : 892145 :: 186453 : ?
A) 325496 B) 581247 C) 132857 D) 583426
- ८) 4137 : 3229 :: 2319 : ?
A) 1713 B) 1263 C) 3208 D) 6412
- ९) विसंगत आकडा ओळखा. 4, 7, 13, 25, 51, 97
A) 13 B) 7 C) 51 D) 97
- १०) 
A) 4 B) 1 C) 3 D) 2
- ११) ३६ विद्यार्थ्यांच्या वर्गात १२ मुले खो-खो खेळतात. १५ मुले कबड्डी खेळतात. कबड्डी खेळणा-यांपैकी ५ मुले क्रिकेटही खेळतात व

३ मुले खो-खो ही खेळतात. मात्र क्रिकेट व खो-खो खेळणारे सार्वजनिक नाहीत. क्रिकेट खेळणारे एकूण १० जण असून त्यापैकी ४ जण बुध्दिवद्दही खेळतात जे इतर खेळ खेळत नाहीत. तर बुध्दिवद्दही खेळणारे एकूण किती ?

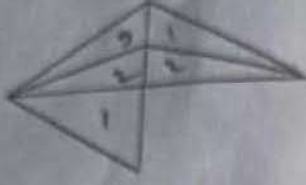
A) ६

B) ८

C) ११

D) ५

१२) पुढील आकृतीत एकूण त्रिकोण किती ?



A) ९

B) ७

C) १३

D) ११

१३) एका प्रश्नपत्रिकेत ४० प्रश्न विचारले होते. बरोबर उत्तरासाठी ६ गुण मिळतात व उत्तर चुकल्यास २.५ गुण कमी होतात जर किशोरने संपूर्ण प्रश्नपत्रिका सोडविली व त्याला १७२ गुण मिळाले तर त्याचे चुकलेले प्रश्न किती ?

A) ७

B) ८

C) ९

D) ११

१४) विसंगत गट निवडा.

A) GHJM

B) TSQN

C) NOQT

D) DEGI

१५) यापैकी कोणता डोंगर गडचिरोली जिल्हयात नाही ?

A) टियागड

B) खोब्रामेंढा

C) सिरकोडा

D) रामगड

१६) वैनगंगा आणि वर्धा नदी मिळून होणा-या नदीला काय म्हणतात ?

A) गोदावरी

B) परलकोटा

C) बांडे

D) प्राणहिता

१७) "सर्च" ही संस्था गडचिरोली जिल्हयातील कोणत्या तालुक्यात आहे ?

A) धानोरा

B) कोरची

C) गडचिरोली

D) चामांशी

१८) भारतात पोलिस स्मृतिदिन म्हणून कोणता दिवस पाळण्यात येतो ?

A) २१ ऑक्टोबर

B) १५ ऑगस्ट

C) १५ जानेवारी

D) १ मे

१९) वा-याचा वेग खालीलपैकी कोणत्या परिमाणात मोजला जातो ?

A) ज्युल

B) नॉट्स

C) अंमिअर

D) वॅट

२०) आज्ञाद हिंद सेनेने अंदमान आणि निकोबार बेट जिंकून त्यास काय नाव दिले ?

A) साम्राज्य आणि स्वराज्य

B) शहिद आणि साम्राज्य

C) शहिद आणि स्वराज्य

D) यापैकी नाही

२१) एका सांकेतिक भाषेत BAT हा शब्द २१२० असे लिहितात. RAT हा शब्द १८१२० असा लिहितात तर त्याच भाषेत MAT हा शब्द कसा लिहाल ?

A) १६१२०

B) ९१२०

C) ५१२०

D) १३१२०

२२) खालील शब्दांची संधी सोडवा ?

गंगोध

A) गंगा + औध

B) गंगा + ओध

C) गंगा + उध

D) गंगा + ओध

२३) 'आनाठायी' या शब्दाचा समान अर्थी शब्द ओळखा ?

A) तर्क विरहीत

B) असहाय्य

C) उपहास

D) अकाल्पनिक

२४) खालीलपैकी वाक्यप्रचाराचा अर्थ सांगा ?
मक्ता असणे

- A) लालुच असणे
C) एकाधिकार असणे

- B) मन प्रफुल्लित असणे
D) भयंकर त्रास असणे

२५) खालील वाक्यातील खालील क्रियाविशेषण ओळखा ?
मुलगा चांगला खेळतो.

- A) खेळतो B) मुलगा

- चांगला D) काहीच नाही

२६) पचनसंस्थेच्या क्रिया क्रमाने लावा ?

- १) अवशोषण (Absorption)
४) सात्मीकरण (Assimilation)

- २) पचन (Digestion)
५) बहिःपेक्षण (Egestion)

३) अंतग्रहण (Ingestion)

- A) ३, २, १, ४, ५

- B) ३, १, २, ४, ५

- C) ३, १, ४, २, ५

- D) ३, २, ४, १, ५

२७) ' अभियोग ' या शब्दाचा पर्यायी शब्द

- A) समारोप B) खटला

- C) योगायोग

- D) अतिलोभ

२८) लोका सांगे ब्रम्हज्ञान, स्वतः मात्र कोरडे

- A) स्मशान B) अज्ञान

- C) निशान

- D) पाषाण

२९) "शी ! " काय हे अक्षर तुझे ! हे वाक्य कोणत्या प्रकारात मोडते ?

- A) विधानाधी वाक्य

- B) प्रश्नार्थक वाक्य

- C) उद्गारार्थी वाक्य

- D) नकारार्थी वाक्य

३०) "बाळासाहेब ठाकरे गोरेवाडा आंतरराष्ट्रीय प्राणी संग्रहालय " कोणत्या शहरात आहे ?

- A) नांदेड

- B) नागपुर

- C) मुंबई

- D) औरंगाबाद

३१) हापूस आंबा फार गोड आहे, हे कोणते विशेषण आहे ?

- A) गुण विशेषण

- B) सार्वनामिक विशेषण

- C) संख्या विशेषण

- D) यापैकी नाही

३२) योग्य विरुद्धार्थी शब्दांची जोडी निवडा?

- A) नफा X तोटा

- B) जुना X पुराणा

- C) धट्टा X मस्करी

- D) नवा X कोरा

३३) योग्य शब्द वापरून म्हण पुर्ण करा ?
हलवायाच्या घरावर

- A) बेलपत्र

- B) तमालपत्र

- C) तुळशीपत्र

- D) ताम्रपत्र

३४) नामानिराळा होणे - म्हणजे ?

- A) हात टेकणे

- B) हात झटकणे

- C) हात आखडणे

- D) हातावर तुरी देणे

३५) खालीलपैकी भाववाचक नाम ओळखा ?

- A) रूपेश

- B) वात्सल्य

- C) समिती

- D) सैन्य

३६) पानझड हा कविता संग्रह खालीलपैकी कोणत्या लेखकाने लिहिलेला आहे ?

- A) ना.धो. महानोर

- B) पु.ल. देशपांडे

- C) आण्णाभाऊ साठे

- D) वि.वा. शिरवाडकर

३७) अझरबैजान या देशाची राजधानी कोणते शहर आहे ?

- A) बाकु

- B) तेहरान

- C) जेरूसलेम

- D) टेल अवीव

३८) बुलढाणा जिल्ह्यातील सिदखेड राजा हे ठिकाण खालीलपैकी कशासाठी प्रसिध्द आहे ?

- A) छत्रपती शिवाजी महाराजांचे जन्मठिकाण

- B) राजमाता जिजाऊ यांचे जन्मठिकाण

- C) निजामाच्या राजवटीची उपराजधानी

- D) शहाजी भोसले यांची जहागिरीची राजधानी

३९) MEDA ही संस्था कुठल्या क्षेत्राशी संबंधित आहे ?

- A) रस्ते बांधकाम

- B) मेट्रो बांधकाम

- C) उर्जा

- D) गृहनिर्माण

४०) रायगड जिल्हयातील महाड येथील चवदार तळे सत्याग्रह डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांनी कधी केला होता ?
A) २३ मार्च १९२७ B) २० मार्च १९२७ C) २१ मार्च १९२७ D) १४ एप्रिल १९२७

४१) इंटरपोल (Interpol)- International Criminal Police Organisation चे मुख्यालय हे कोठे स्थित आहे ?
A) ल्योन, फ्रांस B) पॅरिस, फ्रांस C) मारसिली, फ्रांस D) बोरडुयुक्स, फ्रांस

४२) अकोला जिल्हयाचे विभाजन होऊन नवीन वाशिम जिल्हा कधी तयार झाला ?
A) १५ जून १९९७ B) १ जुलै १९९९ C) १ जुलै १९९८ D) १५ जून १९९८

४३) मिर्झोरामची राजधानीचे नाव काय आहे ?
A) शिलौंग B) गंगटोक C) इंफाळ D) ऐजवाल

४४) "क्षणभंगुर" या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा ?
A) अल्पजीवी B) चिरंजीव C) दुर्मिळ D) दुःखी

४५) खालीलपैकी आवृत्तीवाचक विशेषण ओळखा ?
A) पहिला B) चौथा C) आठवा D) दसपट

४६) "आरोग्याकडे दुर्लक्ष करू नको" हे खालीलपैकी..... वाक्य आहे ?
A) स्वार्थी B) आज्ञार्थी C) विध्यर्थी D) संकेतार्थी

४७) गटात न बसणारे पद ओळखा ?
A) चैत्र- गुढी पाडवा B) आश्विन- दसरा C) भाद्रपद- नागपंचमी D) फाल्गुन- होळी पौर्णिमा

४८) या प्रश्नात पहिल्या व दुसऱ्या पदाचा जसा संबंध आहे, अगदी तसाच संबंध तिसऱ्या व प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणाऱ्या पदाचा आहे, हे लक्षात घेवून प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारा सर्वात योग्य पर्याय कोणता ?
फुलपाखरु : विजय तेंडुलकर : : मोरपिसे : ?

A) अरविंद गोखले B) अण्णाभाऊ साठे C) अनंत काणेकर D) आचार्य अत्रे

४९) सेवा सदन ही संस्था कोणी स्थापन केली ?
A) पंडीता रमाबाई B) डॉ.रखमाबाई सावे C) डॉ.आनंदीबाई जोशी D) रमाबाई रानडे

५०) दाजीपूर अभयारण्य खालीलपैकी कोणत्या तालुक्यात आहे ?
A) भुदरगड B) राधानगरी C) साहुवाडी D) गगनबावडा

५१) चिपी विमानतळ कोणत्या जिल्हयात आहे ?
A) सिंधुदुर्ग B) रत्नागिरी C) रायगड D) पालघर

५२) तोरणमाळ हे महाराष्ट्रातील क्रमांक दोनचे थंड हवेचे ठिकाण असून त्याची समुद्र सपाटीपासून उंची किती मीटर आहे ?
A) ११५५ B) ११५० C) ११६५ D) ११८८

५३) 'डेक्कन सभा' या संस्थेची स्थापना कोणत्या समाज सुधारकांनी केली ?
A) सरस्वतीबाई जोशी B) आत्माराम पांडुरंग C) न्यायमूर्ती रानडे D) दादोबा पांडुरंग

५४) भारतातील पहिले सौर ऊर्जेवर चालविले जाणारे रेल्वेस्थानक कोणते ?
A) जालंधर B) धोलेरा C) शिलौंग D) गुवाहाटी

५५) दरड कोसळून मोठी जीवित हानी झालेली माळीनची दुर्घटना पुणे जिल्हयातील..... तालुक्यामध्ये घडली होती ?
A) मुळशी B) वेल्हा C) मोर D) आंबेगाव

५६) १९२० साली महाराष्ट्रातील पहिला साखर कारखाना कोठे उभारण्यात आला ?
A) सांगली B) अहमदनगर C) सातारा D) कोल्हापूर

कोरकू जमातीचे लोक कोणत्या जिल्हात मोठ्या प्रमाणात आढळतात ?

A) धुळे

B) नाशिक

C) अमरावती

D) पालघर

खालीलपैकी कोणत्या राज्यात विधानपरीषद नाही ?

A) उत्तर प्रदेश

B) मध्यप्रदेश

C) बिहार

D) कर्नाटक

वंदे भारत एक्सप्रेस सध्या महाराष्ट्रामध्ये कोणत्या शहरामध्ये सुरु आहे ?

A) मुंबई - सोलापूर

B) औरंगाबाद - नांदेड

C) शिर्डी - औरंगाबाद

D) पुणे - कोल्हापूर

बिरसी विमानतळ कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?

A) नांदेड

B) अकोला

C) गोंदिया

D) सिद्धार्थ

हेलीना क्षेपणास्त्र कशाच्या विरोधात वापरले जाते ?

A) विमान

B) रणगाडा

C) जहाज

D) यापैकी एक ही नाही

द इनसायडर हे पुस्तक कोणी लिहीले आहे ?

A) शशी थरूर

B) नटवरसिंग

C) मनमोहन सिंग

D) श्री. व्ही. नरसिंहराव

खालील पैकी कोणत्या शहरात २०२२ मध्ये महापालिका स्थापन करण्यात आली ?

A) इंचलकरंजी

B) भिवंडी

C) मालेगाव

D) अकलुज

२२ वी राष्ट्रकुल स्पर्धा कुठल्या शहरात घेतल्या गेल्या ?

A) सिडनी

B) दिल्ली

C) बर्मिंग हॅम

D) जॉनसबर्ग

खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी जलविद्युत प्रकल्प नाही ?

A) हिराकुड

B) पेरियार

C) खोपोली

D) कनोज

थॉमस कप कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?

A) टेनिस

B) बॅडमिंटन

C) बुद्धीबळ

D) हॉकी

कालेश्वरम उपसा सिंचन योजना कोणत्या राज्याने सुरु केली आहे ?

A) तमिळनाडू

B) केरळा

C) तेलंगना

D) कर्नाटका

ओमन चंडी कोणत्या राज्याचे मुख्यमंत्री होते ?

A) कर्नाटका

B) त्रिपुरा

C) मेघालया

D) केरळा

लाल क्रांती कशाच्या उत्पन्न वाढीशी संबंधित आहे ?

A) नाचणी

B) रेशीम

C) चहा

D) शेळी-मेंढी

एन.सी.सी. दिवस कधी साजरा होतो ?

A) २७ नोव्हेंबर

B) ८ ऑक्टोबर

C) १५ जानेवारी

D) २३ मार्च

योग्य जोडी जुळवा ?

अ स्तंभ

१. ओडीशा-

२. गोवा

३. कर्नाटक

४. महाराष्ट्र

A) १-क, २-ब, ३-ड, ४-अ

ब स्तंभ

अ- नांदुर

ब- नंदा तलाव

क- सातकोसिया घाट

ड- रंगनाथिडू पक्षी अभयारण्य

B) १-ब, २-अ, ३-क, ४-ड

C) १-ड, २-अ, ३-क, ४-ब

D) १-ब, २-क, ३-अ, ४-ड

कुनो नॅशनल पार्क कोणत्या राज्यात आहे ?

A) महाराष्ट्र

B) आंध्रप्रदेश

C) केरळ

D) मध्यप्रदेश

- ७३) आंतरराष्ट्रीय न्यायालय कोणत्या देशात आहे ?
 A) अमेरीका B) ब्रिटन C) जर्मनी ~~D) नेदरलँड~~
- ७४) भारताचे पहिले संरक्षण दल प्रमुख (Chief of Defence Staff) कोण होते ?
 A) अनिल चौव्हन ~~B) बिपीन रावत~~ C) मनोज नरावणे D) संम मनेकशाँ
- ७५) एका काटकोन त्रिकोणाच्या काटकोन करणाऱ्या बाजूंची लांबी ७ सेंमी व २४ सेंमी आहेत तर कर्णाची लांबी किती ?
 A) ३१ सेंमी ~~B) २५ सेंमी~~ C) २६ सेंमी D) १७ सेंमी
- ७६) जागतिक व्यापार संघटनेचे मुख्यालय कोणत्या ठिकाणी आहे ?
 A) सिगापुर B) शांघाय C) काठमांडू ~~D) जिनिव्हा~~
- ७७) कर्करोगाचे उपचार व निदान करणाऱ्या डॉक्टरांना काय म्हणतात ?
~~A) कार्डिओलॉजिस्ट~~ B) ऑन्कोलॉजिस्ट C) न्युरोलॉजिस्ट D) नेफ्रोलॉजिस्ट
- ७८) चॅट - जी पी टी हे कृत्रिम बुद्धिमत्तेवर आधारित तंत्रज्ञान खालीलपैकी कशाचे लघुरूप आहे ?
 A) चॅट जनरेटिव्ह प्री ट्रेन्ड ट्रान्सफार्मर ~~B) चॅट जेनेरिक प्री फिक्स ट्रेनिंग~~
 C) चॅट जनरल प्री डिफाईन टूल D) यापैकी नाही
- ७९) नॅशनल केमिकल लॅबोरेटरी कोठे आहे ?
 A) मुंबई B) दिल्ली C) पंतनगर ~~D) पुणे~~
- ८०) मराठी भाषा गौरव दिवस खालीलपैकी कोणत्या साहित्यिकाच्या स्मृतीदिनी साजरा केला जातो ?
 A) मंगेश पाडगावकर ~~B) कुसुमाग्रज~~ ~~C) सुरेश भट~~ D) बा.भ.बोरकर
- ८१) कोसली या प्रसिद्ध कादंबरीचे लेखक कोण ?
 A) नामदेव ढसाळ B) बाबूराव बागूल ~~C) भालचंद्र नेमाडे~~ D) नरहर कुरुंदकर
- ८२) १९१९ च्या जालियनवाला बाग हत्याकांडाची चौकशी कोणत्या कमिशनने केली ?
~~A) हंटर कमिशन~~ B) डायर कमिशन C) रोलेट कमिशन D) ओडवायर कमिशन
- ८३) १० वर्षापूर्वी वडिलांचे वय त्यांच्या मुलाच्या वयाने तिप्पट होते. १० वर्षांनंतर वडिलांचे वय मुलाच्या वयाहून दुप्पट होईल. तर वडील मुलाच्या आजच्या वयाचे गुणोत्तर किती ?
 A) ५:२ B) ९:२ ~~C) ७:३~~ ~~D) १३:४~~
- ८४) प्रसिद्ध इटियाडोह धरण कुठल्या जिल्ह्यात आहे ?
 A) नंदुरवार ~~B) भंडारा~~ C) गोंदिया D) वाशिम
- ८५) ताशी ७२ किलोमीटर वेगाने जाणारी गाडी १ सेकंदात किती मीटर जाईल ?
~~A) २०~~ B) ३६ C) ७२ D) ६०
- ८६) जहाज : काफिला :: उंट : ?
 A) कारवा ~~B) तांडा~~ C) कळप D) थवा
- ८७) खालीलपैकी कोणते ठिकाण अष्टविनायकांपैकी नाही ?
 A) पाली B) रांजनगाव C) मोरगाव ~~D) गणपतीपुळे~~
- ८८) स्वाईन फ्ल्यू हा रोग कोणत्या विषाणूमुळे होतो ?
 A) H1N1 B) H5N4 C) H3N2 D) H4N1
- ८९) १५ मजूर रोज ८ तास काम करून एक काम १८ दिवसांत पूर्ण करतात, तेच काम १६ मजूर रोज ९ तास काम करून किती दिवसांत संपवतील ?

- A) १२ दिवस B) १६ दिवस C) १८ दिवस ~~D) १५ दिवस~~
- ९०) एका चौरसाचे क्षेत्रफळ २३०४ चौ.मी. असेल तर त्याची परिमीती किती ?
A) ४८ से.मी. B) १९२ से.मी. C) ४८ मीटर D) १९२ मीटर
- ९१) 'दर्पण' हे वृत्तपत्र कोणी सुरू केले ?
A) लोकमान्य टिळक B) बाळशास्त्री जांभेकर C) न्यायमुर्ती रानडे D) गोपाळ कृष्ण गोखले
- ९२) जालियानवाला बाग हत्याकांडाचा निषेध म्हणून रविंद्रनाथ टागोरानी सरकारने दिलेल्या कोणत्या किताबाचा त्याग केला ?
A) सर B) लॉर्ड C) रावबहादुर D) रावसाहेब
- ९३) भारताच्या सध्याच्या राष्ट्रपती यांचा कोणत्या राज्यात जन्म झालेला आहे ?
A) झारखंड B) मणीपुर C) आसाम D) ओडीशा
- ९४) एका संख्येची ९ पट व ५ पट यातील फरक ९६ आहे, तर ती संख्या कोणती ?
A) २४ B) १४ C) १२ D) १८
- ९५) एक भोवरा एका सेकंदात स्वतः भोवती ०६ फे-या मारतो तर तो ०१ मिनीट १५ सेकंदात किती फे-या मारेल ?
A) ६०० B) ३०० ~~C) ४५०~~ D) ३५०
- ९६) सन १९७४ साली भारताने कोणत्या ठिकाणी आपली पहिली अणुचाचणी केली ?
A) श्रीहरीकोट B) थुंबा ~~C) पोखरण~~ D) जैतापुर
- ९७) एक दुकानदार कॅमेराच्या छापील किमतीवर ८ % सुट देतो. त्याने एका कॅमेरा ४६०० रूपयास विकला तर त्या कॅमेराची छापील किंमत किती ?
~~A) ५००० रू~~ B) ४५९२ रू C) ४६०८ रू D) ४००० रू
- ९८) दोन शब्द किंवा वाक्य यांना जोडणारे होय.
~~A) उभयान्वयी अव्यय~~ B) क्रियापद
C) शब्दयोगी अव्यय D) क्रियाविशेषण
- ९९) महाराष्ट्रातील थंड हवेच्या ठिकाणां संदर्भात खालीलपैकी चुकीची जोडी ओळखा ?
A) महाबळेश्वर - सातारा ~~B) माथेरान - टाणे~~
C) भंडारदरा - अहमदनगर D). चिखलदरा-अमरावती
- १००) महाराष्ट्र : मुंबई नागालँड : ?
A) इंफाळ B) शिलाँग ~~C) काँहिमा~~ D) इटानगर

-----0000-----