

- 1) पुढील पदयंपंक्तीतील अंलकार ओळखा.
 लहानपण दे गा। देवा मुंगी साखरेचा रवा ॥ 1 ॥
 ऐरावत रत्न थोरात्यासी अंकुशाचा मार ॥ 2 ॥
 A) उपमा
 B) दृष्टांत
 C) उत्प्रेक्षा
 D) अतिशयोक्ती
- 2) 'अमृताहूनि गोड नाम तुझे देवा' हे कोणत्या अलंकाराचे उदाहरण आहे?
 A) अपन्हुती
 B) व्यतिरेक
 C) श्लेष
 D) चेतनगुणोक्ती
- 3) कर्णापासून कान यांसारख्या शब्दांना काय म्हणतात?
 A) तत्सम शब्द
 B) देशी शब्द
 C) तद्भव शब्द
 D) परभाषीय शब्द
- 4) 'गरज ही कल्पकतेची आई होय', या वाक्यातील आई या शब्दाचा लक्ष्यार्थ कोणता?
 A) माता
 B) उत्पत्तीचे कारण
 C) जन्मदात्री
 D) माउली
- 5) पुढीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता?
 A) नावीण्यपूर्ण
 B) प्रतीक्षागृह
 C) परीक्षा
 D) आध्यात्मिक
- 6) आधी जन्मलेला या शब्दसमूहाबद्दल पुढील कोणता शब्द वापरतात?
 A) अनुज
 B) आजन्म
 C) अग्रज
 D) अजात
- 7) "धोक्याची कामे करायला कोणी पुढे येत नाही" या अर्थाची म्हण
 A) ज्याची खावी पोळी त्याची वाजवावी टाळी.
 B) दाम करी काम.
 C) मांजराच्या गळ्यात घंटा कोणी बांधायची ?
 D) गर्जेत तो पडेल काय ?
- 8) 'सुसंगत' या शब्दाच्या विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.
 A) असंगत
 B) विसंवादी
 C) पारंगत
 D) विसंगत
- 9) अण्णाभाऊ साठे यांच्या राज्यपुरस्कारप्राप्त कादंबरीचे नाव काय ?
 A) विशाखा
 B) फकिरा
 C) दर्पन
 D) ग्रामगीते

10) "डोळे निवणे" या वाक्यप्रचाराचा अर्थ सांगा.

- A) बरे वाटणे
- B) स्वच्छ दिसणे

- C) समाधान होणे
- D) इच्छा पूर्ण करणे

11) "मितलव्ययी" या शब्दसमुहाचा अर्थ काय?

- A) मोजकाच आहार घेणारा
- B) मोजकीच बाजू घेणारा

- C) मोजकाचा खर्च करणारा
- D) मोजकेच बोलणारा

12) "शिक्षक मुलांना शिकवितात" या वाक्यातील प्रयोग ओळखा.

- A) कर्मणी प्रयोग
- B) कर्तरी प्रयोग

- C) भावे प्रयोग
- D) संकरित प्रयोग

13) जे शब्द आपल्या मनातील वृत्ती किंवा भावना व्यक्त करतात त्यांनाअसे म्हणतात.

- A) क्रियाविशेषण
- B) शब्दयोगी

- C) उभयान्वयी
- D) केवलप्रयोगी

14) क्षणैक या संधीची फोड कोणत्या प्रकारे होते?

- A) क्षण + ऐक
- B) क्षण + एक

- C) क्षणै + क
- D) क्षणै + एक

15) खालील वाक्याचा काळ ओळखा.

सगळेच मूर्ख कसे असतील?

- A) रीतीकाळ
- B) भविष्यकाळ

- C) भूतकाळ
- D) वर्तमानकाळ

16) अधोरेखित शब्दातील शब्दयोगी अव्ययाचा प्रकार ओळखा.

'टगडापरीस वीट मऊ'

- A) विरोधवाचक
- B) तुलनावचक

- C) साहचर्यवाचक
- D) संबंधवाचक

17) 'पक्षी आकाशात उडाला' या वाक्यातील प्रयोग ओळखा.

- A) भावे प्रयोग
- B) कर्मणी प्रयोग

- C) अकर्मक कर्तरी प्रयोग
- D) सकर्मक कर्तरी प्रयोग

- 18) "जो विकारी शब्द विशिष्ट अर्थाचा द्योतक नसून, ज्यास पूर्वापार संबधाने सर्व प्रकारच्या द्वितीय नामाचा अर्थ येऊ शकतो त्यासम्हणतात".
- A) विशेषनाम
B) सर्वनाम
C) नाम
D) भाववाचक नाम
- 19) 'उखळ पांढरे होणे' या वाक्यप्रचाराचा अर्थ पुढीलपैकी कोणता?
- A) आनंद होणे
B) भांडण करणे
C) भरपूर कष्ट करणे
D) वैभव प्राप्त होणे
- 20) पुढील वाक्यांचे मिश्र वाक्य कसे बनवता येईल? 'रोपांना काळजीपूर्वक खतपाणी दिले. ती चांगली जोमाने वाढली.'
- A) रोपे चांगली वाढण्यासाठी त्यांना काळजीपूर्वक खतपाणी दिले.
B) रोपांना काळजीपूर्वक खतपाणी दिल्याने ती चांगली वाढली.
C) रोपांना काळजीपूर्वक खतपाणी दिले आणि ती चांगली वाढली.
D) रोपे चांगली जोमाने वाढली कारण त्यांना काळजीपूर्वक खतपाणी दिले.
- 21) 'अनिता सुंदर गाणी गाते.' या वाक्यातील प्रयोग कोणता?
- A) कर्मणी
B) कर्तरी
C) भावे
D) कर्तृ-कर्म संकर
- 22) 'वाटाण्याच्या अक्षता लावणे' या वाक्यप्रचाराचा अर्थ सांगा.
- A) विनंती मान्य न करणे, नकार देणे
B) खोडी काढणे, कुरापती काढणे
C) सर्वनाश करणे
D) वाईट विचारांनी वागणे
- 23) पुढील विभक्ती प्रत्ययांमधून पंचमी विभक्तीचे प्रत्यय ओळखा.
- A) चा, ची, चे
B) ऊन, हून
C) स, ला, ना, ते
D) त, ई, आ
- 24) पुढील शब्दांमधून गटात न बसणारा शब्द ओळखा.
- A) कांता
B) बायको
C) बाईल
D) नवरा
- 25) "त्याच्या तालावर पाकोळ्या नाचतात आणि पाखरे त्यांची साथ करतात" - वाक्यप्रकार ओळखा.
- A) संयुक्त
B) केवल
C) मिश्र
D) गौण

- 26) Coffee is _____ hot to drink.
 A) too
 B) so
 C) very
 D) more
- 27) Why did you write such a letter?
 Change into passive voice
 A) Why such a letter was written by you?
 B) Why was such a letter written by you?
 C) Why did such a letter written by you?
 D) By you why was such a letter written?
- 28) Choose the word that is nearly the same meaning as the word given in capital.
 RESOLUTE
 A) Solution
 B) Steady
 C) Dangerous
 D) Stout
- 29) Antonym of Achieve ?
 A) Fail
 B) Gain
 C) Give
 D) Get
- 30) Find the odd sentence out. Choose one alternative.
 A) What hard luck !
 B) What did he do in the evening.?
 C) How did you spend your holiday?
 D) How was your holiday ?
- 31) Read the following riddle and choose one correct option.
 I'm tall when I'm young.
 I'm short when I'm old.
 What am I?
 A) Tree
 B) Candle
 C) Egg
 D) Stick

32) Match the following :

- | | |
|--------------|----------------|
| ‘A’ | ‘B’ |
| (a) useful | (i) ... ion |
| (b) prohibit | (ii) ... ness |
| (c) manage | (iii) ... ance |
| (d) perform | (iv) ... ment |

useful ion
usefulness

Answer options :

- | | | | | |
|----|-------|------|-------|-------|
| | (a) | (b) | (c) | (d) |
| A) | (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| B) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| C) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |
| D) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |

- 33) Find out the **correct** form of conjunction in the following sentence :
 "I allow you to drive my car on condition that you shall not over speed".
 The underlined words are example of :
- A) Co-ordinate conjunction
 B) Subordinating conjunction
 C) Compound conjunction
 D) Correlative conjunction
- 34) Use the correct pronoun for the underlined noun in the following sentence :
Lal Bahadur Shastri went to Tashkent and signed a Peace Treaty.
- A) They
 B) It
 C) He
 D) She
- 35) Choose the word spelt correctly.
- A) Satestfy
 B) Satesfy
 C) Satisfy
 D) Satsafy
- 36) Choose the correct option which indicates the correct meaning of the underlined word in the following sentence :
 Sachin was looking gloomy as he was reading a sad poem.
- A) unhappy
 B) good
 C) cheerful
 D) delighted
- 37) Read conversation between the librarian and the student. Choose the correct option and complete it.
 Student: Can you _____ me the Oxford dictionary ?
 Librarian : Sorry ! It's _____ to someone
 Student : No problem. I'll take it some other time.
- A) See, wipe
 B) Lend, brought
 C) Sell, expensive
 D) Lend, issued
- 38) Choose the **correct** active sentence of the following statement.
 Many vehicles are being looted and burnt by the agitators and hooligans.
- A) Many vehicles are looted and burnt by the agitators and hooligans.
 B) The agitators and hooligans have been looting and burning many vehicles.
 C) Many vehicles are burning and looting the agitators and hooligans.
 D) The agitators and hooligans are looting and burning many vehicles.
- 39) Positive degree :
 a) No other metal is as heavy as lead.
- Answer options :
 A) Only (a) is correct
 B) Only (b) is correct
 C) Both (a) and (b) are correct
 D) None of the above
- 40) Which one of the given options is **correct** about the given sentence?
 "Either she or they have to attend the meeting."
- A) Right
 B) Wrong
 C) Use of 'they' in the sentence is wrong
 D) Verb "have" should be "has"

- 41) Fill in the blank in the following sentence choosing the correct option :
Is therewater in the tank ?
- A) some
B) any
C) many
D) few
- 42) Choose the correct substitute for the following sentence
He thought that he was safe there.
- A) He thought him to be safe there.
B) He thought about himself safe there.
C) He thought himself to be safe there.
D) He thought himself was safe there.
- 43) 'At the crack of dawn' means
- A) very early in the morning
B) accept the punishment
C) both (A) and (B)
D) none of the above
- 44) Write the correct preposition in the blank space from the given options:
"Hari is inferior _____ Ram in intelligence."
- A) than
B) to
C) from
D) against
- 45) They finished the work yesterday. (make interrogative)
- A) Do they finish the work yesterday?
B) Did they finish the work yesterday?
C) Had they finished the work yesterday?
D) Have they finished the work yesterday?
- 46) Choose correct option after removing 'too' from the following sentence..
It is never too late to improve oneself.
- A) It is very late to improve oneself.
B) It is never so late that one cannot improve oneself.
C) It is late that one cannot improve oneself.
D) Is it late that one cannot oneself improve
- 47) Antonym of Brave
- A) Achieve
B) Gain
C) Give
D) Cowardly
- 48) His father _____ a long time ago.
- A) died
B) saw
C) broght
D) Bought
- 49) Antonym of Regression?
- A) Progress
B) Reversion
C) Backward
D) Static
- 50) Meaning of "See Eye to Eye" ?
- A) To agree fully
B) Not agreeing fully
C) In a battle field
D) Angry

- 51) बी.सी.जी. (BCG) ही प्रतिबंधक लस कोणत्या आजारासाठी आहे?
 A) कुष्ठरोग
 B) पोलिओ
 C) क्षयरोग
 D) कॉलरा
- 52) पुढीलपैकी कोणती अन्नसाखळी बरोबर आहे ?
 A) गवत - हरिण - बेडुक - सिंह
 B) गवत - साप - ससा - वाघ
 C) गवत - गरुड - वाघ - हत्ती
 D) गवत - ससा - साप - गरुड
- 53) छत्रपती शिवाजी महाराजांनी तोरणा किल्ला जिंकून त्याला कोणते नाव दिले ?
 A) प्रतापगड
 B) प्रचंडगड
 C) रायगड
 D) सिंहगड
- 54) महाराष्ट्रातील खालीलपैकी सर्वात मोठा जलविद्युत प्रकल्प कोणता ?
 A) खोपोली
 B) कोयना
 C) वैतरणा
 D) वरीलपैकी नाही
- 55) हा एक प्रकारचा सायबर हल्ला आहे ज्यामध्ये संवेदनशील माहिती जाणून घेण्यासाठी किंवा एखाद्या खोट्या/ बनावट वेबसाईटला भेट देण्यासाठी खूप लोकांना ई-मेलस पाठविले जातात.
 A) डी ओ एस
 B) फिशिंग
 C) रॅनसम्वेअर
 D) स्पिअर फिशिंग
- 56) २०११ च्या जनगणनेनुसार लोकसंख्येच्या बाबतीत महाराष्ट्राचा भारतात कितवा क्रमांक लागतो?
 A) पहिला
 B) दुसरा
 C) तिसरा
 D) चौथा
- 57) डी.बी.टी (DBT) हे पुढीलपैकी कशाचे संक्षिप्त रूप आहे ?
 A) डिमांड बाय ट्रेड
 B) डायरेक्ट बेनिफिट ट्रान्सफर
 C) डायरेक्ट बँक ट्रान्सफर
 D) डिडक्ट बाय ट्रान्झाक्शन
- 58) डॉ.बाबासाहेब आंबेडकरांना डी.एस.सी. ही पदवी कोणत्या शोध प्रबंधाबद्दल मिळाली ?
 A) द अनटचेबल्स
 B) द प्रॉब्लेम ऑफ रुपी
 C) अ थॉट्स ऑन पाकिस्तान
 D) प्रबुध्द भारत
- 59) भारतातील मध्यवर्ती स्थान दर्शविणारे 'झिरो माइल' हे स्थान कोणत्या शहरात आहे?
 A) नागपूर
 B) भंडारा
 C) गोंदिया
 D) चंद्रपूर

- 60) कोविड-१९ आजाराच्या निदानासाठी खालीलपैकी कोणती टेस्ट केली जाते ?
- A) एच.आर.टी.सी.
B) एक्स-रे
C) आर.टी.पी.सी.आर.
D) एलायझा टेस्ट
- 61) म्युकरमायकोसिस हा आजार खालीलपैकी कशांमुळे होतो ?
- A) विषाणू
B) परजीवी कृमी
C) बुरशी
D) जीवाणू
- 62) कोविड विषाणूचा "डेल्टा" हा उपप्रकार सर्वप्रथम कोणत्या देशात आढळून आला ?
- A) इंग्लंड
B) ब्राझिल
C) भारत
D) दक्षिण आफ्रीका
- 63) कोविड आजाराच्या पुढे १९ हा अंक का लिहिला जातो ?
- A) या विषाणूमध्ये १९ प्रकारची प्रथिने असतात.
B) या विषाणूची लागण सर्वप्रथम २०१९ मध्ये झाली.
C) या विषाणूचे १९ उपप्रकार आहेत.
D) यापैकी नाही.
- 64) केळी पिकाचे शास्त्रीय नावआहे?
- A) पायरस मालुस
B) कोकोस न्युसीफेरा
C) पायरस कम्युनिस
D) मुसा पॅरॅडिसियाका
- 65) डॉ.आंबेडकरांनी नेतृत्व केलेल्या चळवळींची त्यांच्या कालानुक्रमानुसार मांडणी करा.
- अ) काळाराम मंदिर सत्याग्रह
ब) चवदार तळे सत्याग्रह
क) मनुस्मृती दहन
ड) धर्मांतर चळवळ
- A) अ, ब, क, ड
B) ब, क, अ, ड
C) अ, क, ब, ड
D) ब, क, ड, अ
- 66) खालीलपैकी कोणत्या व्यक्तीचा २७ फेब्रुवारी हा जन्मदिवस मराठी भाषा दिवस म्हणून साजरा केला जातो?
- A) कृष्णाजी केशव दामले उर्फ केशवसुत
B) राम गणेश गडकरी उर्फ गोविंदाग्रज
C) वि.वा.शिरवाडकर उर्फ कुसुमाग्रज
D) त्र्यंबक बापुजी ठोंबरे उर्फ बालकवी

- 67) नागरिकत्व कायदा, १९५५ अन्वये भारतीय नागरिकत्व मिळण्याचे मार्ग कोणते ?
 अ) जन्माने नागरिकत्व
 ब) नोंदणीद्वारे नागरिकत्व
 क) स्वीकृतीने नागरिकत्व
 ड) क्षेत्र विलीनीकरणाने नागरिकत्व
- A) फक्त अ, ब आणि क
 B) फक्त अ आणि क
 C) फक्त अ आणि ड
 D) अ, ब, क आणि ड
- 68) खालीलपैकी कोणत्या तारखांना दिवस व रात्र समान असतात ?
 A) २२ एप्रिल
 B) २१ मार्च
 C) १ जानेवारी
 D) १४ जानेवारी
- 69) महाराष्ट्राचे अॅडव्होकेट जनरल म्हणून कोणाची नियुक्ती करण्यात आली आहे ?
 A) हरीश साळवे
 B) श्रीहरी अणे
 C) आशुतोष कुंभकोणी
 D) अभय ओक
- 70) राज्य मंत्रीमंडळाच्या बैठकीच्या अध्यक्षस्थानी असतात.
 A) उपराष्ट्रपती
 B) राज्याचे सचिव
 C) मुख्यमंत्री
 D) राज्यपाल
- 71) इलेक्ट्रॉनिक व्होटींग मशीन व बॅलेट वर 'वरीलपैकी कोणीही नाही' (NOTA) हे बटन प्रथम कोणत्या वर्षाच्या निवडणुकांमध्ये वापरण्यात आले?
 A) 2015
 B) 2013
 C) 2011
 D) 2009
- 72) आरक्षणावर ५०% ची मर्यादा पुढीलपैकी कोणत्या खटल्यातील निर्णयानुसार लावण्यात आली आहे?
 A) इनामदार खटला
 B) केशवानंद भारती खटला
 C) इंद्रा सहानी खटला
 D) शांती भूषण खटला
- 73) खालीलपैकी कोणता जिल्हा हा तळी व तलावांचा जिल्हा म्हणून ओळखला जातो ?
 A) उस्मानाबाद
 B) भंडारा
 C) अहमदनगर
 D) भंडारदरा
- 74) सेलम, कृष्णा, टेकूरपेटा, राजापुरी ही नावे महाराष्ट्रात घेण्यात येणा-या कोणत्या पिकाच्या जातीची आहेत ?
 A) हळद
 B) ऊस
 C) भूईगूग
 D) तीळ

75) कोविड-१९ या आजाराची सुरुवात खालीलपैकी कोणत्या शहरात झाली?

- A) शांघाय
C) वुहान

- B) बिजिंग
D) तैवान

76) एका दुध संकलन केंद्रावर १२०० लिटर दुधाची आवक होते .जर २५ व्यक्ती प्रत्येकी दहा लिटर दुध केंद्रावरून घेऊन जातात .तर केंद्रावर किती दुध शिल्लक राहिल?

- A) २५० लिटर
B) ११७५ लिटर

- C) ९५० लिटर
D) १२२५ लिटर

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 10 \\ \hline 2500 \\ \times 120 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1200 \\ - 250 \\ \hline 950 \end{array} \quad \begin{array}{r} 28 \\ \times 10 \\ \hline 280 \end{array}$$

77) २३४ ही चार अंकी संख्या १२ ने पूर्ण भाग जाणारी आहे. तर २३४ च्या दोन्ही स्थानांवर एकच अंक येत असेल तर तो अंक कोणता?

- A) १
B) २

- C) ५
D) ४

$$\begin{array}{r} 19 \\ 234 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ 4344 \\ \hline 12 \end{array}$$

78) घड्याळ सकाळचे ८ वाजलेले दाखवत आहे. दुपारचे २ वाजलेले दाखवण्यासाठी तासकाटा किती अंशातून फिरेल ?

- A) १८०°
B) १५०°

- C) १४४°
D) ११०°



79) खालील अंकमालेत कोणता अंक सर्वाधिक वेळा आला आहे ?

अंकमाला - २ ३ ३ ४ २ ५ ३ २ ३ ५, ४ २ १ ४ २ ३ ३ २ ५ ४ २ १ ५ ३ ४, ३ ५ ३, २ ४, २ ३

- A) 4
B) 3

- C) 2
D) 5

$$\begin{array}{r} 30 \\ 15 \\ \hline 45 \end{array} \quad \begin{array}{r} 150 \\ 15 \\ \hline 165 \end{array}$$

80) सकाळी ६.४० वाजता सुटलेली ताशी ४५ किमी वेगाने धावणारी बस ३७५ किमी अंतरावरील गावी किती वाजता पोहोचेल ?

- A) दुपारी २.५५ वाजता
B) दुपारी ३ वाजता

- C) दुपारी ३.०५ वाजता
D) दुपारी २.५० वाजता

$$\frac{375}{45} \times \frac{14}{5}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 375 \\ \times 5 \\ \hline 1875 \end{array}$$

81) अमीरने २००० रुपयांच्या जितक्या नोटा बँकेत भरल्या तितक्याच नोटा १००० व २०० रुपयांच्या भरल्या. जर त्याने एकूण रक्कम १६००० रु. बँकेत भरली असेल तर त्याने भरलेल्या नोटांची संख्या किती?

- A) 5
B) 15

- C) 18
D) 21

$$\frac{16000}{2000} = 8 \quad \frac{2}{200} = 0.01$$

82) हातमाग मंडळाने गि-हाईकास कापड विक्रीवर श.११.५ रिबेट जाहीर केला. जर गि-हाईकाने ६५००० रुपयाची कापड खरेदी केली असेल तर त्याला किती रिबेट मिळेल?

- A) रु. ६५६४
B) रु. ७४७५

- C) रु.८४८५
D) रु.६४६५

$$115 \times 65049$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 115 \\ \hline 320 \\ 3200 \\ 32000 \\ \hline 36800 \end{array}$$

83) ४२० मीटर लांबीची एक दोरी ६ ठिकाणी समान अंतरावर कापली तर प्रत्येक तुकड्याची लांबी किती सेंटिमीटर असेल?

- A) 7000
B) 70

$$\frac{420}{6} = 70$$

- C) 700
D) 6000

84) एका पिशवीत काही गोळ्या आहेत. त्या गोळ्या १२ गुलांना प्रत्येकी सारख्या वाटल्यास ८ गोळ्या उरतात. तर पिशवीत कमीत कमी किती गोळ्या असतील ?

- A) 30
B) 28

- C) 80
D) 84

85) खालील उदाहरणात * चिन्हाच्या जागी कोणती संख्या असेल ?

$$२ * ६ + ३ * २ + १४९ = ७ * ७$$

- A) ३
B) ४

$$\begin{array}{r} 236 \\ + 332 \\ + 149 \\ \hline \end{array}$$

- C) ५
D) ६

86) ताशी सरासरी ४५ कि.मी. वेगाने जाणारी बस निर्धारित ठिकाणी निर्धारित वेळेत पोहोचते. जर ती बस ताशी सरासरी ५४ कि.मी. वेगाने गेल्यास ती निर्धारित वेळेपेक्षा २० मिनिटे लवकर पोहोचते; तर तिने कापावयाचे एकूण अंतर किती ?

- A) ८५ कि.मी.
B) ९० कि.मी.

$$\frac{90}{45} = 2$$
$$\frac{90}{54} = 1\frac{2}{3}$$
$$2 - 1\frac{2}{3} = \frac{2}{3}$$

- C) १०५ कि.मी.
D) १२० कि.मी.

87) एका संख्येतून ५ वजा करून ७ ने भागल्यास उत्तर २ येते. तर त्या संख्येतून ४ वजा करून ३ ने भागल्यास उत्तर किती येईल?

- A) ५
B) ६

- C) ७
D) ८

$$\frac{17}{3} = 5\frac{2}{3}$$
$$\frac{17}{3} - 5 = \frac{2}{3}$$

88) खालील गटातील विसंगत शब्द ओळखा.

आईस्क्रीम, बर्फ, पाणी, वाफ

- A) आईस्क्रीम
B) बर्फ

- C) वाफ
D) वरीलपैकी एकही नाही

96) एका वर्गातील ६ मुलांना सरासरी ५० गुण आहेत व उर्वरित मुलांना सरासरी ७५ गुण आहेत. सर्वांच्या गुणांची सरासरी ६० असल्यास त्या वर्गात एकूण मुले किती आहेत?

- A) ४
B) १२

- C) १०
D) १५

97) पुढील अंक मालिकेतील विसंगत घटक निवडा. ३००

३१, ३८, ४८, ६१, ७५, ९६, ११८

- A) ४८
B) ७५

- C) ९६
D) ११८

98) एका मॉलसमोर काही मोटारसायकली व काही तीन चाकी रिक्शा उभ्या आहेत. त्यांच्या चाकांची एकत्रित संख्या ६५ असून हॅन्डलची संख्या २५ आहे. तर मोटारसायकली व तीन चाकी रिक्शा अनुक्रमे किती आहेत ?

- A) १०, १५
B) १५, १०

- C) २०, ५
D) ५, २०

99) माहिती तंत्रज्ञानामध्ये आय.पी. म्हणजे

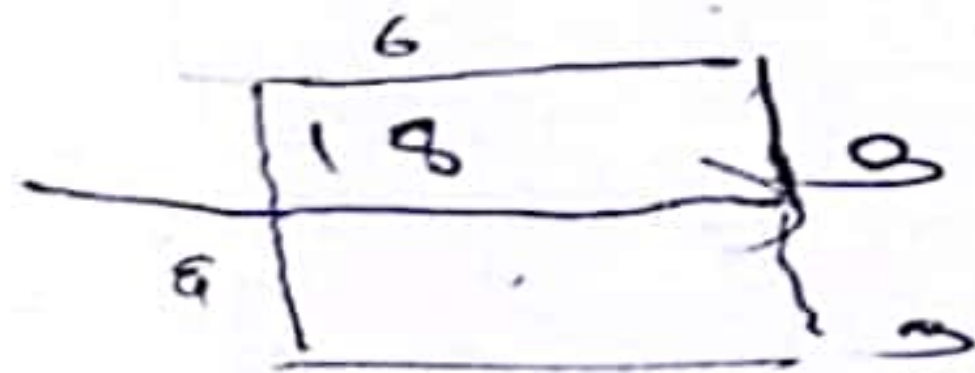
- A) इंडीव्युजअल प्रोटोकॉल
B) इंटरनेट पॅरामिटर

- C) इंटरनेट प्रोटोकॉल
D) आयडेंटिफिकेशन प्रोटोकॉल

100) द.सा.द.शे. १०% दराच्या सरळव्याजाने रु.५०,००० चे रु.६०,००० होतात. तर रक्कम किती वर्षासाठी ठेवली ?

- A) २ वर्षे
B) ४ वर्षे

- C) ३ वर्षे
D) १ वर



$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100000 \\ \times 10 \\ \hline 1000000 \end{array}$$