

Exam name : 4.30_To_6_PM_Exam_8_Batch_8
Exam date :
Total Questions : 90

Exam code : 008
Exam period(Min.) : 90

Q. महाराष्ट्रात लिंगगुणोत्तर कोणत्या जिल्ह्यात सर्वात कमी आहे ?

Options:

- a. बीड
- b. कोल्हापूर
- c. उस्मानाबाद
- d. जालना

Q. मानव विकास निर्देशांक मुंबई आणि ठाणे जिल्ह्यात पेक्षा जास्त आहे .

Options:

- a. 0.3
- b. 0.5
- c. 0.9
- d. 0.8

Q. ग्रामीण भागातील असुरक्षित पिण्याच्या पाणी समस्येवर मात करण्यासाठी भारत सरकारने सन मध्ये 'राष्ट्रीय जल पुरवठा मिशन' कार्यान्वित केले.

Options:

- a. 1972
- b. 1975
- c. 1978
- d. 1986

Q. किडनी स्टोन कोणत्या पदार्थांमुळे होतो ?

Options:

- a. कॅल्शियम कार्बोनेट
- b. कॅल्शियम ऑक्सालेट
- c. कॅल्शियम फॉस्फेट
- d. कॅल्शियम परमॅनेट

Q. 'घर' या शब्दाला समानार्थी नसलेला शब्द ओळखा.

Options:

- a. प्रसाद
- b. सदन
- c. गेह
- d. गृह

Q. महाराष्ट्रातील पहिले बाल-स्नेही (Child - friendly Police Station) कोठे स्थापन करण्यात आले आहे.

Options:

- a. खडकी पोलीस स्टेशन
- b. खडकमाळ पोलीस स्टेशन
- c. लष्कर पोलीस स्टेशन
- d. हडपसर पोलीस स्टेशन

Q. 'मिताली एक्सप्रेस' नावाने कोणत्या देशादरम्यान भारताने रेल्वे सेवा सुरु केली आहे.

Options:

- a. भारत - नेपाळ
- b. भारत - श्रीलंका
- c. भारत - बांगला देश
- d. भारत - म्यानमार

Q. १२ व्या वित्त आयोगानुसार केंद्राच्या स्थूल महसुलातील किती टक्के वाटा हा राज्य सरकारांना दिला जाते ?

Options:

- a. 38%
- b. 46%
- c. 37%
- d. 42%

Q. सन २०११ च्या जनगणनेनुसार भारतातील इतर राज्यांचा विचार केला असता लोकसंख्या वृद्धीच्या दरात महाराष्ट्राचा क्रमांक एवढा आहे.

Options:

- a. 12
- b. 21
- c. 11
- d. 22

Q. भारताचा राष्ट्रीय खेळ कोणता ?

Options:

- a. गोल्फ
- b. कबड्डी
- c. हॉकी
- d. कुस्ती

Q. डीआरडीओ द्वारे चाचणी करण्यात आलेल्या स्वदेशी विकसित रेडिएशन क्षेपणास्त्राचे नाव काय आहे?

Options:

- a. आर्यन
- b. रुद्रम
- c. शौर्य
- d. तेजस

Q. हा दिवस 'स्वच्छता दिवस' म्हणून पाळला जातो ?

Options:

- a. ३ ऑक्टोबर
- b. ४ ऑक्टोबर
- c. २ ऑक्टोबर
- d. ५ ऑक्टोबर

Q. किमान जीवनाश्यक गरजांची पूर्तता करण्यासाठी आवश्यक किमान उत्पन्नाचा अभाव यांचा संबंध दारिद्र्याच्या पुढीलपैकी कोणत्या प्रकाराशी येते ?

Options:

- a. निरपेक्ष दारिद्र्य
- b. सापेक्ष दारिद्र्य
- c. वरील दोन्ही
- d. यापैकी नाही

Q. कुष्ठरोग या जिवाणूमुळे होतो.

Options:

- a. मायकोबॅक्टेरियम लेप्री
- b. मायकोबॅक्टेरियम व ट्युबर्क्युलोसिस
- c. एरिथ्रोमॅट्स लेप्री
- d. लॅप्रोप्रोमॅट्स लेप्री

Q. डॅंग्युचा आजार डासाच्या कोणत्या प्रजातीमुळे होते.

Options:

- a. एडिस झिप्ती
- b. क्युलेक्स
- c. ऑर्नॉफिलिस
- d. सॅड फ्लाय

Q. अग्रणी बँक योजनेमागील क्षेत्रीय सेवा दृष्टीकोनाची शिफारस कोणी केली?

Options:

- a. नरिमन समिती
- b. नरसिंहन समिती
- c. गाडगीळ कार्यगट
- d. गोरवाल समिती

Q. बेसेल - २ नुसार बँक व्यवसायाचा तिसरा आधारस्तंभ म्हणून कोणाला ओळखले जाते ?

Options:

- a. किमान भांडवल गरज
- b. पर्यवेक्षकीय पुनरावलोकन प्रक्रिया
- c. प्रमाणित दृष्टिकोन
- d. बाजारपेठीय शिस्त

Q. ' पैसा गुणक ' प्रक्रिया खालील गोष्टी स्पष्ट करते .

Options:

- a. बँकांची पतनिर्मिती आणि ठेवींची निर्मिती
- b. पैशाचे उच्चशक्ति स्रोत
- c. पतनिर्मिती द्वारे बँकाकडून पैशाची वाढ
- d. वरील सर्व बाबी

Q. नाफेडचे मुख्यालय पुढीलपैकी कोणत्या ठिकाणी आहेत ?

Options:

- a. मुंबई
- b. नवी दिल्ली
- c. बेंगलोर
- d. बेंगलोर

Q. बँकेतर वित्तीय कंपनी (NBFC) हि ----- अंतर्गत नोंदणीकृत कंपनी आहे.

Options:

- a. भारतीय रिजर्व बँक कायदा, १९३४
- b. कंपनी कायदा, १९५६
- c. बँकेतर वित्तीय कंपनी कायदा, १९५६
- d. सरकारी प्रतिभूमी नियमन, १९९३

Q. 'हरित लेखप्रणाली' (GREEN ACCOUNTING) मध्ये राष्ट्रीय उत्पन्न मोजताना कोणत्या बाबींचा विचार करतात ?

Options:

- a. देशातील वनांचे संवर्धन
- b. प्रदूषण व पर्यावरणीय हानी
- c. लागवडीखाली आणलेल्या पडित जमिनीचे क्षेत्र

Q. भारताची अभियांत्रिकी वस्तूची निर्यात कोणत्या देशाला केली जाते?

Options:

- a. यु.के
- b. यु.एस.ए
- c. ऑस्ट्रेलिया
- d. जपान

Q. भारतीय बँकांनी आपल्या एकूण कर्जपुरवठ्यापैकी किती टक्के कर्जपुरवठा अनुक्रमे सूक्ष्म उपक्रमांना करावा?

Options:

- a. 7.5%
- b. 10%
- c. 12%
- d. 18%

Q. बँकेचा दर हे पतनियंत्रणाचे कोणते साधन आहे ?

Options:

- a. संख्यात्मक
- b. गुणात्मक
- c. संख्यात्मक व गुणात्मक
- d. संख्यात्मक व गुणात्मक

Q. भारतामध्ये सहा प्रमुख बँकांचे राष्ट्रीयीकरण कोणत्या वर्षी झाले ?

Options:

- a. 1969
- b. 1974
- c. 1980
- d. 1991

Q. नागरी सहकारी बँकांना बँकिंग नियमन कायदा १९४९ चेव्हा लागू करण्यात आला ?

Options:

- a. 1962
- b. 1964
- c. 1966
- d. 1968

Q. भाववाढीच्या काळात कोणते परिणाम होतात? १.पैशाचे मूल्य घटते २.वस्तूचे मूल्य घटते ३.पैशाचे मूल्य वाढते ४.वस्तूचे मूल्य वाढते

Options:

- a. १ व २
- b. ३ व ४
- c. २ व ३

d. १ व ४

Q. मौद्रिक धोरण म्हणजे नियामक धोरण कि ज्याद्वारे केंद्रीय बँक----वर आपले नियंत्रण ठेवते.

Options:

- a. सार्वजनिक खर्च
- b. पैशाचा पुरवठा
- c. कर महसूल
- d. वरील सर्व

Q. चलनक्षम दस्तऐवज कायद्यातील कलम ६ ---- संबंधित आहे.

Options:

- a. धनादेश
- b. वचनपत्र
- c. विनिमय विपत्र
- d. वरील सर्व

Q. भारतात चलन छपाईसाठी RBI ला किमान निधी नेहमीच स्वतःजवळ ठेवावा लागतो, तो निधी किती रु. असतो?

Options:

- a. ५० कोटी
- b. १०० कोटी
- c. २०० कोटी
- d. ३०० कोटी

Q. सहकारी चळवळीचे खालीलपैकी कोणते अनुकूल परिणाम दिसून आले ? अ. ग्रामीण नेतृत्वाचा उदय ब. बचतीचे संकलन क. ग्रामीण औद्योगिकीकरण

Options:

- a. फक्त अ आणि ब
- b. फक्त ब आणि क
- c. अ, ब आणि क
- d. फक्त अ आणि क

Q. जागतिक व्यापार संघटनेच्या GATS करारांतर्गत एकूण किती सेवांना व्यापारयोग्य सेवांचा दर्जा प्राप्त आहे?

Options:

- a. 161
- b. 191
- c. 128
- d. 116

Q. भारतात सेवा कर लागू करण्यासाठी कोणती घटनादुरुस्ती करण्यात आली?

Options:

- a. ८८ वी
- b. ८६ वी
- c. ८७ वी
- d. ९० वी

Q. सिडिएम म्हणजे ----

Options:

- a. रोख ठेव मशीन
- b. पत विकास करण्याची पद्धत
- c. रोख विकास पद्धत
- d. रोख विकास यंत्र

Q. बँक पास बुक हे एक प्रत आहे: अ. ग्राहकाच्या रोख पुस्तकातील रोखीचे आकडे ब. ग्राहकाच्या रोख पुस्तकातील बँक आकडे क. ग्राहकाच्या खात्यामधील बँकेच्या खातेवहीची उ. वरीलपैकी कोणतेही नाही

Options:

- a. क फक्त
- b. अ, ब आणि क
- c. उ फक्त
- d. ब फक्त

Q. पुढीलपैकी कोणता शब्द 'बहुव्रीही' समासात नाही हे शोधा :

Options:

- a. अनंत
- b. निर्धन
- c. नीलकंठ

d. भाजीभाकरी

Q. समानार्थी शब्द ओळखा : कलत्र-

Options:

- a. काल
- b. रात्र
- c. बायको
- d. वस्त्र

Q. खालील पर्यायी उत्तरांतील गटाबाहेरचा शब्द असलेले पर्यायी उत्तर कोणते ?

Options:

- a. च
- b. ना
- c. सुद्धा
- d. पुढे

Q. 'तो गातो' या वाक्यात नाही.

Options:

- a. कर्म
- b. कर्ता
- c. क्रियापद
- d. विशेषण

Q. मी खात्रीने पास होईल' - या वाक्यातील क्रियापदाचा अर्थ ओळखा.

Options:

- a. स्वार्थ
- b. आज्ञार्थ
- c. विध्यर्थ
- d. संकेतार्थ

Q. 'राजाने प्रधानास बोलविले' या वाक्यातील कर्माची विभक्ती ओळखा .

Options:

- a. सप्तमी
- b. चतुर्थी
- c. द्वितीया
- d. षष्ठी

Q. चार वेद, अठरा पुराणे, सहस्र किरण यातील चार, अठरा,सहस्र या विशेषणांना म्हणतात

Options:

- a. वाचक
- b. आवृत्तीवाचक
- c. पृथक्कत्ववाचक
- d. गणनावाचक

Q. दिलेल्या पर्यायातील स्वरसंधी असणारा पर्याय निवडा .

Options:

- a. वाक्पती
- b. सदाचार
- c. सन्मती
- d. गुरूपदेश

Q. 'तूप' हा शब्द कोणत्या भाषेतून मराठीत आला ?

Options:

- a. तेलगू
- b. कन्नड
- c. फार्शी
- d. अरबी

Q. पुढीलपैकी कोणत्या गटातील शब्द परभाषिक आहेत ?

Options:

- a. हिऱ्या, काज, रान
- b. सतरंजी, पालखी, किंमत
- c. बहिण, चाक, ऊन

d. कर्ण, अरण्य, देवालय

Q. अलंकार ओळखा. "वियोगार्थ मिलन होते नेम हा जगाचा ।"

Options:

- a. विरोधाभास
- b. रूपक
- c. श्लेष
- d. उपमा

Q. ज्या तत्पुरुष समासातील दोन्ही पदे एकाच विभक्तीत म्हणजे प्रथमा विभक्तीत असतात तेव्हा त्यास असे म्हणतात.

Options:

- a. कर्मधारण्य
- b. तत्पुरुष
- c. बाहुव्रीही समास
- d. द्विगू समास

Q. तत्सम शब्द ओळखा.

Options:

- a. कान
- b. भूगोल
- c. दस्तऐवज
- d. स्टेशन

Q. शुद्ध शब्दयोगी अव्यये कोणती ते ओळखा ?

Options:

- a. पुढे, नंतर, वर
- b. अर्थी, निर्मित, साठी
- c. च, ही, ना, सुद्धा
- d. आतून, पासून, मधून

Q. देवालय हा शब्द कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे ?

Options:

- a. विसर्गसंधी
- b. स्वरसंधी
- c. व्यंजनसंधी
- d. हलसंधी

Q. Which form of the verb agrees with the subject in the following expressions ? The crowd outside the palace gates----- enormous.

Options:

- a. were
- b. was
- c. are
- d. look

Q. What is meant by 'arsenal'?

Options:

- a. A person with an evil reputation
- b. A person's peculiar habit
- c. A place where weapons and ammunition are stored
- d. A position for which no salary is paid

Q. She's right, ___ ? Choose the correct option :

Options:

- a. is she
- b. isn't it
- c. she is
- d. isn't she

Q. Choose the correct synonym of : Bedlam

Options:

- a. hospital
- b. school
- c. mad house
- d. orphanage

Q. Select the word that is opposite in meaning to : Languid

Options:

- a. Fast
- b. Energetic
- c. Fercious
- d. Smart

Q. Identify correct use of article :

Options:

- a. A Telgu is spoken in Andhra Pradesh.
- b. The Telgu is spoken in Andhra Pradesh.
- c. Telgu is spoken in Andra Pradesh.
- d. An Telgu is spoken in Andhra Predesh.

Q. Choose the correct word for the following : A person who is womanish in his habits.

Options:

- a. Feminist
- b. Effeminate
- c. Philanderer
- d. Philogynist

Q. Change the following sentence into the indirect speech : He said, "The horse died in the night".

Options:

- a. He said that the horse died in the night.
- b. He says that the horse died in the night.
- c. He said that the horse was died in the night.
- d. He said that the horse had died in the night.

Q. He said, "The man has been coming." The correct indirect narration is ____

Options:

- a. He said the man was coming.
- b. He said that the man had been coming.
- c. He said that the man have been coming.
- d. He told that the man has been coming..

Q. The police caught the gang of robbers.' State which type of noun is the word 'gang.'

Options:

- a. Common noun
- b. abstract noun
- c. collective noun
- d. proper noun

Q. Choose the correct passive form of the following sentence. People will have used up all oil in fifty years.

Options:

- a. 1) All oil will have used up in fifty years
- b. 2) All oil will have being used up in fifty years
- c. 3) All oil will have been used up in fifty years
- d. 4) All oil will have been using up in fifty years

Q. Choose the correct alternative to complete the sentence: If the company purchases the new machinery, a number of workers _____

Options:

- a. will be recruited
- b. will be out of work
- c. will declare a lock-out
- d. will be laid back

Q. Select the accurate meaning of : Inculcate

Options:

- a. Deep impression
- b. bad influence
- c. immoral
- d. teaching

Q. Which of the following words means 'an old unmarried woman'?

Options:

- a. Bachelor
- b. Spinster
- c. Virgin
- d. window

Q. Choose the correct compound form of the following sentence : He is more a philosopher than a poet.

Options:

- a. He is something of a poet, but rather more of a philosopher.
- b. He is a philosopher and a poet.
- c. He is something philosopher, but rather more of a poet
- d. He is philosopher or a poet.

Q. खालीलपैकी राष्ट्रीय महिला आयोगाच्या प्रथम अध्यक्ष कोण होत्या ?

Options:

- a. डॉ. पूर्णिमा अडवाणी
- b. श्रीमती जयंती पटनाईक
- c. डॉ. व्ही. मोहिनी गिरी
- d. श्रीमती विभा पार्थसारथी

Q. घटनेच्या कलम १९ ने केवळ नागरिकांना काही हक्कांची हमी दिली आहे, खालीलपैकी कोणता पर्याय त्या हक्कांची योग्य संख्या दर्शवतो ?

Options:

- a. पूर्वी ६ सध्या ७
- b. पूर्वी ७ सध्या ६
- c. पूर्वी ७ सध्या ५
- d. पूर्वी ५ सध्या ६

Q. भारतीय संविधानातील कोणत्या कलमात अखिल भारतीय सेवा निर्माण करण्याची तरतूद केली आहे ?

Options:

- a. 310
- b. 311
- c. 312
- d. 314

Q. पंचायत समिती करता प्रत्यक्ष निवडणुकीचे (Direct Election) तत्व कोणत्या समितीने सुचवले ?

Options:

- a. वसंतराव नाईक
- b. ल. ना. बोगीरवर
- c. पी.बी. पाटील
- d. नररुद्दीन समिती

Q. महाराष्ट्रात किती ग्रामन्यायालये आहेत ?

Options:

- a. 45
- b. 16
- c. 23
- d. 7

Q. A आणि B दोन गाड्या 60 किमी/तास आणि 72 किमी/तास या वेगाने एकाच दिशेने एकाच ठिकाणापासून एकाच वेळी धावत आहेत. जर प्रत्येक ट्रेनची लांबी 240 मीटर असेल तर ट्रेन B पार करण्यासाठी ट्रेन A ला किती वेळ लागेल?

Options:

- a. 1 मिनिट 12 सेकंद
- b. 1 मिनिट 24 सेकंद
- c. 2 मिनिट 12 सेकंद
- d. 2 मिनिट 24 सेकंद

Q. एक बस 30 किमी/तास वेगाने एका कारच्या जी 30 किमी/तास वेगाने चालत आहे अश्या कारच्या पुढे आहे. कारला जर बसला गाठायचे असेल तर तिला 15 मिनिटे लागतात तर ती किती किलोमीटर दूर आहेत?

Options:

- a. 5 किमी
- b. 7.5 किमी
- c. 12.5 किमी
- d. 15 किमी

Q. एकाच वेगाने धावणारी एक रेल्वे 12 सेकंदात 96 मीटर लांबीचा प्लॅटफॉर्म आणि 15 सेकंदात दुसरा 141-मीटरचा लांब प्लॅटफॉर्म पार करते. तर ट्रेनची लांबी आणि तिचा वेग किती

Options:

- a. 84 मी. आणि 54 कि.मी/तास
- b. 64 मी. आणि 44 कि.मी/तास
- c. 64 मी. आणि 54 कि.मी/तास
- d. 84 मी. आणि 60 कि.मी/तास

Q. जर $\sqrt{18 \times 14 \times x} = 84$, मग x , च्या समान असेल?

Options:

- a. 22
- b. 24
- c. 28
- d. 32

Q. 8 पुरुष कामाचा एक भाग 20 दिवसांमध्ये पूर्ण करू शकतात, 8 महिला तेच काम 32 दिवसांमध्ये पूर्ण करू शकतात. तर किती दिवसांमध्ये 5 पुरुष आणि 8 महिला एकत्रितपणे तेच काम पूर्ण करतील?

Options:

- a. 10 दिवसात
- b. 12 दिवसात
- c. 14 दिवसात
- d. 16 दिवसात

Q. अरुण आणि दीपक यांच्या सध्याच्या वयातील फरक 14 वर्षांचा आहे. सात वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर अनुक्रमे 5 : 7 होते. तर मग दीपकचे सध्याचे वय काय आहे?

Options:

- a. 35 वर्षे
- b. 42 वर्षे
- c. 49 वर्षे
- d. 56 वर्षे

Q. जर एका संख्येला त्याच्या दोन तृतीयांशानी गुणाकार केल्यास येणारे उत्तर 864 आहे. ती संख्या काय आहे?

Options:

- a. 34
- b. 36
- c. 38
- d. 44

Q. स्थिर पाण्यामध्ये एका बोटीचा वेग 9 किमीप्रती तशी आहे आणि प्रवाहाचा वेग 1.5 किमीप्रती तशी. आहे एक माणूस 105 किमी अंतरावर एका ठिकाणाहून सुरु करतो आणि पहिल्या जागेवर परत येतो. त्याला लागलेला एकूण वेळ हा आहे

Options:

- a. 16 तास
- b. 18 तास
- c. 20 तास
- d. 24 तास

Q. ट्रेनमध्ये बसलेला एक माणूस विजेचे खांब मोजतो. दोन खांबामधील अंतर 60 मीटर आहे आणि ट्रेनचा वेग 42 किमी/तास आहे. 5 तासात तो किती खांब मोजेल?

Options:

- a. 3501
- b. 3600
- c. 3800
- d. यापैकी काहीही नाही

Q. 60 किमी/तास वेगाने चालणारी एक ट्रेन 27 सेकंदात 200 मीटर लांबीचा प्लॅटफॉर्म पास करते. ट्रेनची लांबी किती आहे?

Options:

- a. 200 मी
- b. 240 मी
- c. 250 मी
- d. 232 मी

Q. दोन अंकी संख्येमधील अंकांची अदलाबदल करून मिळालेली संख्या मूळ संख्येपेक्षा 54 पेक्षा कमी आहे. जर संख्येच्या दोन अंकांची बेरीज 12 असेल तर मग मूळ संख्या काय आहे?

Options:

- a. 28
- b. 39
- c. 82
- d. यापैकी नाही

Q. वाईननेपूर्ण भरलेल्या एका पिंपातून 8 लिटर काढून घेतली आणि तेवढे पाणी ओतले. ही क्रिया आणखी तीन वेळा केली. आता पिंपात शिल्लक राहिलेल्या वाईनचे पाण्याचे प्रमाण 16 : 65 आहे. पिंपात सुरुवातीला किती वाईन होती?

Options:

- a. 18 लिटर

- b. 24 लिटर
- c. 32 लिटर
- d. 42 लिटर

Q. $\sqrt{50} \times \sqrt{98}$ हे कशाच्या समान आहे

Options:

- a. 63.75
- b. 65.95
- c. 70
- d. 70.25

Q. A आणि B यांनी संयुक्तपणे एक व्यवसाय सुरु केला. A ची गुंतवणूक B च्या गुंतवणुकीहून तीनपट होती आणि B च्या गुंतवणुकीहून हा कालावधी दुप्पट होता. जर B ला ₹ 4000 नफा मिळाला तर A चा एकूण नफा किती होता.

Options:

- a. 16000
- b. 20000
- c. 24000
- d. 28000

Q. एका ठराविक सरल व्याजाच्या दराने 4 वर्षात ₹ 6000 चे ₹ 7200 होतात. जर व्याज दर त्याच्या 1.5 पट झाला, तर त्याच मुदलाची रक्कम 5 वर्षात किती होईल?

Options:

- a. 8000
- b. 8250
- c. 9000
- d. 9250

Q. एका व्यक्तीने ₹ 10800 आपल्या तीन मुलांमध्ये 3 : 4 : 5 प्रमाणात वाटले. दुसऱ्या मुलाने स्वतःसाठी ₹ 1000 ठेवले, आपल्या पत्नीला ₹ 600 दिले आणि उर्वरित पैसे त्यांच्या दोन मुलींमध्ये 11 : 9 प्रमाणात वाटले. त्याच्या एका मुलीला मिळालेली रक्कम

Options:

- a. 1000
- b. 1050
- c. 1100
- d. 1150

Q. ग्रामीण गृहनिर्माण योजने अंतर्गत, दिल्ली विकास प्राधिकरणाने (DDA) कमीत राज यांना ₹ 1,26,100 मध्ये घराचे वाटप केले. तीन समान वार्षिक हप्त्यांमध्ये हे पैसे द्यावयाचे आहेत. जर हे पैसे प्रतिवर्ष 5% दराच्या चक्रवाढ व्याजाने मोजले असतील, तर कमल राज यांना प्रत्येक हप्त्यामध्ये किती पैसे द्यावे असतील?

Options:

- a. 45205
- b. 46305
- c. 47405
- d. 48505

Q. सलग सात संख्यांची बेरीज 175 आहे. सर्वात मोठी संख्येची दुप्पट आणि सर्वात लहान संख्येची तिप्पट यांच्यातील फरक काय आहे?

Options:

- a. 8
- b. 10
- c. 12
- d. यापैकी नाही

Q. एका गाडीतील एका माणसाने लक्षात घेतले की तो एका मिनिटात २१ टेलिफोन पोस्ट मोजू शकतो. जर ते 50 मीटर दूर असतील तर मग ट्रेन कोणत्या वेगाने धावत आहे?

Options:

- a. 55 किमी/तास
- b. 57 किमी/तास
- c. 60 किमी/तास
- d. 63 किमी/तास

Q. 16 पुरुष 12 दिवसांमध्ये काम पूर्ण करू शकतात. 24 मुले तेच काम 18 दिवसांमध्ये पूर्ण करू शकतात. 12 तासात पुरुष आणि 8 मुलांनी कामास सुरुवात केली आणि 8 दिवसानंतर 3 आणखीन मुले सामील झाली आता उर्वरित काम पूर्ण करण्यासाठी किती दिवस घेतील?

Options:

- a. 2 दिवसात
- b. 4 दिवसात
- c. 6 दिवसात
- d. 8 दिवसात