

1. Which one of the following is **not** a pillar of Foundational Literacy and Numeracy (FLN)?

- (a) Educational infrastructure
- (b) Teacher recruitment
- (c) Basic health
- (d) Learning outcomes

2. The use of teaching aids during teaching focuses on

- (a) attracting student's attention in the classroom
- (b) to control indisciplined nature of students
- (c) enhancing learning outcome of students
- (d) effective engagement of students in learning tasks or activities

3. A smart classroom is a classroom having

- (i) smart portion with a touch panel control system
- (ii) PC/Laptop connection
- (iii) educational softwares
- (iv) projector and screen

Select the **correct** option from the code given below :

- (a) (i) and (ii) only
- (b) (ii) and (iv) only
- (c) (i), (ii) and (iii) only
- (d) All of the above

1. निम्नलिखित में से कौन-सा मूलभूत साक्षरता और संख्यात्मकता (एफ.एल.एन) का एक स्तंभ नहीं है ?

- (a) शैक्षिक अवसंरचना
- (b) शिक्षक भर्ती
- (c) बुनियादी स्वास्थ्य
- (d) शिक्षण के परिणाम

2. शिक्षण के दौरान शिक्षण सहायक सामग्रियों का उपयोग किस पर केन्द्रित है ?

- (a) कक्षा में छात्र का ध्यान आकर्षित करना
- (b) छात्रों की अनुशासनहीनता की प्रकृति को नियंत्रित करना
- (c) छात्रों के सीखने के परिणामों को बढ़ाना
- (d) सीखने के कार्यों या गतिविधियों में छात्रों की प्रभावी भागीदारी

3. एक स्मार्ट कक्षा एक कक्षा है, जिसमें _____ है।

- (i) टच पैनेल नियंत्रण प्रणाली के साथ स्मार्ट भाग
- (ii) पीसी/लैपटॉप कनेक्शन
- (iii) शैक्षिक सॉफ्टवेयर
- (iv) प्रोजेक्टर और स्क्रीन

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a) केवल (i) और (ii)
- (b) केवल (ii) और (iv)
- (c) केवल (i), (ii) और (iii)
- (d) उपर्युक्त सभी

4. A student writes 13 as 31 and is confused between *b* and *d*. This type of case of difficulty is named as

- (a) visual impairment
- (b) mental retardation
- (c) learning disability
- (d) None of the above

5. Which of the following steps should a program evaluation team take first as it begins the process of conducting a comprehensive evaluation of an early childhood program?

- (a) Reviewing the program's current philosophy, goals and objectives
- (b) Comparing the current year's level of success to that of the previous few years
- (c) Creating a list of current teaching staff sorted by years of classroom experience
- (d) Assessing the performance of teachers, administrators and staff for the current year

6. Which channel of SWAYAM PRABHA is associated with language and literature?

- (a) VAGEESH
- (b) SANSKRITI
- (c) PRABODH
- (d) KAUTILYA

4. एक छात्र 13 को 31 लिखता है और *b* और *d* के बीच भ्रमित हो जाता है। इस प्रकार की कठिनाई के मामले को _____ नाम दिया गया है।

- (a) दृष्टि बाधित
- (b) मानसिक मंदता
- (c) अधिगम अक्षमता
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

5. निम्नलिखित में से कौन-सा कदम एक कार्यक्रम मूल्यांकन टीम को पहले लेना चाहिए क्योंकि यह एक प्रारंभिक बचपन कार्यक्रम के व्यापक मूल्यांकन के संचालन की प्रक्रिया शुरू करता है?

- (a) कार्यक्रम के वर्तमान दर्शन, लक्ष्यों और उद्देश्यों की समीक्षा करना
- (b) चालू वर्ष की सफलता के स्तर की तुलना पिछले कुछ वर्षों से करना
- (c) कक्षा के अनुभव के वर्षों के आधार पर क्रमबद्ध वर्तमान शिक्षण कर्मचारियों की एक सूची बनाना
- (d) चालू वर्ष के लिए शिक्षकों, प्रशासकों और कर्मचारियों के प्रदर्शन का आकलन करना

6. स्वयं प्रभा का कौन-सा चैनल भाषा और साहित्य से जुड़ा हुआ है?

- (a) वागीश
- (b) संस्कृति
- (c) प्रबोध
- (d) कौटिल्य

7. DIKSHA programme is associated with

- (a) higher education
- (b) school education
- (c) medical education
- (d) technical education

8. SWAYAM PRABHA was initiated by

- (a) University Grants Commission
- (b) All India Council for Technical Education (AICTE)
- (c) Ministry of Human Resource Development (Ministry of Education)
- (d) National Institute of Electronics and Information Technology (NIELIT)

9. How should a visually impaired student of class V be accommodated in an inclusive classroom?

- (a) Should be encouraged for home tuition
- (b) Parents should teach them at home
- (c) Orientation and mobility
- (d) Providing necessary resources to meet their wide range of special needs

7. दीक्षा (DIKSHA) कार्यक्रम किसके साथ जुड़ा हुआ है?

- (a) उच्च शिक्षा
- (b) स्कूली शिक्षा
- (c) चिकित्सा शिक्षा
- (d) तकनीकी शिक्षा

8. स्वयं प्रभा की शुरुआत _____ द्वारा की गई थी।

- (a) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग
- (b) अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद (ए०आई०सी०टी०ई)
- (c) मानव संसाधन विकास मंत्रालय (शिक्षा मंत्रालय)
- (d) राष्ट्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (नाइलिट)

9. कक्षा V के दृष्टिबाधित छात्र को एक समावेशी कक्षा में कैसे समायोजित किया जाना चाहिए?

- (a) होम ट्यूशन के लिए प्रोत्साहित किया जाना चाहिए
- (b) माता-पिता को उन्हें घर पर पढ़ाना चाहिए
- (c) अभिविन्यास और गतिशीलता
- (d) उनकी विशेष आवश्यकताओं की विस्तृत श्रृंखला को पूरा करने के लिए आवश्यक ससाधन उपलब्ध कराना

10. According to National Education Policy, 2020 (NEP-2020), the previous 10 + 2 education system or pattern was replaced by

- (a) 5 + 3 + 3 + 4
- (b) 5 + 4 + 4 + 3
- (c) 5 + 5 + 3 + 4
- ✓ (d) None of the above

11. Students' Examinations should be held to

- ✓ (a) assess students' skills
- (b) identify learning problems
- (c) identify the level of learning
- ✗ (d) rank students for selection or upgradation

12. The main objective of Foundational Literacy and Numeracy (FLN) is

- ✗ (a) to ensure that every student achieves foundational literacy numeracy by the end of grade 3
- (b) to focus on digital skills of students
- (c) to ensure that every student achieves minimum mathematics achievement by the end of grade 5
- (d) None of the above

10. राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 2020 (एन.ई.पी.-2020) के अनुसार, पिछली 10+2 शिक्षा प्रणाली या पैटर्न को किसके द्वारा प्रतिस्थापित किया गया?

- (a) 5 + 3 + 3 + 4
- (b) 5 + 4 + 4 + 3
- (c) 5 + 5 + 3 + 4
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

11. छात्रों की परीक्षाएं किसके लिए आयोजित की जानी चाहिए?

- (a) छात्रों के कौशल का आकलन करने हेतु
- (b) अधिगम समस्याओं की पहचान करने हेतु
- (c) अधिगम के स्तर की पहचान करने हेतु
- (d) चयन या उन्नयन के लिए छात्रों को रैंक देने हेतु

12. फाउंडेशनल लिटरेसी एंड न्यूमेरेसी (एफ.एल.एन) का मुख्य उद्देश्य है

- (a) यह सुनिश्चित करना कि प्रत्येक छात्र ग्रेड 3 के अंत तक मूलभूत साक्षरता संख्यात्मकता प्राप्त करता है
- (b) छात्रों के डिजिटल कौशल पर ध्यान केंद्रित करना
- (c) यह सुनिश्चित करना कि प्रत्येक छात्र ग्रेड 5 के अंत तक न्यूनतम गणित उपलब्धि प्राप्त करता है
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

13. The famous Ajanta and Ellora Caves are located in which Indian State?

- (a) Maharashtra
- (b) Madhya Pradesh
- (c) Rajasthan
- (d) Karnataka

14. With reference to Indian history, the commonality that leaders Kristo Das Pal, V. N. Mandlik and Rash Behari Ghosh had, was that

- (a) they all were Presidents of the Indian National Congress
- (b) they all were revolutionary leaders who preached armed struggle
- (c) they were part of the Bombay Association formed in 1852
- (d) they had been the members of Governor-General's Executive Council

15. Which of the following rivers flows through or forms the border of the most number of countries?

- (a) Volga
- (b) Danube
- (c) Amazon
- (d) Mekong

13. प्रसिद्ध अजंता और एलोरा की गुफाएँ किस भारतीय राज्य में स्थित हैं?

- (a) महाराष्ट्र
- (b) मध्य प्रदेश
- (c) राजस्थान
- (d) कर्नाटक

14. भारतीय इतिहास के संदर्भ में, नेताओं क्रिस्टो दास पाल, वी.एन. मांडलिक और रास बिहारी घोष में समानता थी, कि वे _____ था/थे।

- (a) सभी भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष
- (b) सभी क्रांतिकारी नेता थे जिन्होंने सशस्त्र संघर्ष का प्रचार किया
- (c) 1852 में गठित बॉम्बे एसोसिएशन का हिस्सा
- (d) गवर्नर-जनरल की कार्यकारी परिषद के सदस्य

15. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी सबसे अधिक देशों से होकर बहती है या उनकी सीमा बनाती है?

- (a) वोल्गा
- (b) डेन्यूब
- (c) अमेज़न
- (d) मेकांग

16. In the context of mineral resources of the world, Muruntau, Grasberg, Olimpiada are the mines of

- (a) coal
- (b) iron
- (c) gold
- (d) diamond

17. The term 'Zosurabalpin', recently seen in the news, is

- (a) a new class of antibiotics that can tackle drug-resistant bacterial strains
- (b) a Fixed-Dose Combination (FDC) drug that aims to treat rabies in dogs
- (c) a new treatment developed for last stage cancer
- (d) a herbicide banned due to its hazardous impacts on human brain

18. In a group, 20 people like cricket, 15 like hockey and 12 like horse riding. One person likes all the three games. 5 people like both cricket and hockey, 3 like both hockey and horse riding and 2 like cricket and horse riding. What is the total number of people in the group?

- (a) 40
- (b) 38
- (c) 48
- (d) 45

16. विश्व के खनिज संसाधनों के संदर्भ में, मुरुंतौ, ग्रासबर्ग, ओलम्पियाडा _____ की खदानें हैं।

- (a) कोयला
- (b) लोहा
- (c) सोना
- (d) हीरा

17. हाल ही में समाचारों में देखा गया शब्द 'ज़ोसुराबलपिन' _____ है।

- (a) एंटीबायोटिक दवाओं का एक नया वर्ग जो दवा प्रतिरोधी जीवाणु उपभेदों से निपट सकता है
- (b) एक निश्चित खुराक संयोजन (एफ०डी०सी०) दवा जिसका उद्देश्य कुत्तों में रेबीज का इलाज करना
- (c) अंतिम चरण के कैंसर के लिए विकसित एक नया उपचार
- (d) मानव मस्तिष्क पर खतरनाक प्रभावों के कारण प्रतिबंधित शाकनाशी

18. एक समूह में, 20 लोग क्रिकेट पसंद करते हैं, 15 हॉकी पसंद करते हैं और 12 घुड़सवारी पसंद करते हैं। एक व्यक्ति को तीनों खेल पसंद हैं। 5 लोग क्रिकेट और हॉकी दोनों पसंद करते हैं, 3 हॉकी और घुड़सवारी दोनों पसंद करते हैं और 2 क्रिकेट और घुड़सवारी पसंद करते हैं। समूह में व्यक्तियों की कुल संख्या क्या है?

- (a) 40
- (b) 38
- (c) 48
- (d) 45

19. Consider the following series :

51975, 9450, 2100, 600, 240, 160, ?

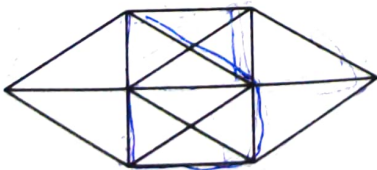
What will come in place of the question mark in the above series?

- (a) 80
(b) 120
(c) 320
(d) 240

20. If Palmyra < Date palm, Date palm < Queen palm and Queen palm > Caryota, then which of the following is always true?

- (a) Palmyra > Caryota
(b) Palmyra < Queen palm
(c) Date palm = Caryota
(d) Date palm > Caryota

21. Find the number of quadrilaterals in the following figure :



- (a) 32
(b) 26
(c) 28
(d) 30

19. निम्नलिखित श्रृंखला पर विचार करें :

51975, 9450, 2100, 600, 240, 160, ?

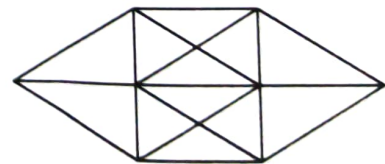
उपर्युक्त श्रृंखला में प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आएगा ?

- (a) 80
(b) 120
(c) 320
(d) 240

20. यदि पलमायरा < डेट पाम, डेट पाम < क्वीन पाम और क्वीन पाम > कैरियोटा, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सदैव सत्य है ?

- (a) पलमायरा > कैरियोटा
(b) पलमायरा < क्वीन पाम
(c) डेट पाम = कैरियोटा
(d) डेट पाम > कैरियोटा

21. निम्नलिखित आरेख में चतुर्भुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (a) 32
(b) 26
(c) 28
(d) 30

22. A tailor has to cut multiple rolls of fabric with a pair of scissors. Each roll of fabric has to be cut into 10 equal pieces. If he makes 45 cuts with his scissors per minute, how many rolls would be cut in 24 minutes?

- (a) 30 rolls
- (b) 58 rolls
- (c) 108 rolls
- (d) 120 rolls

23. A bus starts from city X. The number of women in the bus is half of the number of men. In city Y, 10 men leave the bus and five women enter. Now the numbers of men and women become equal. In the beginning, how many passengers entered the bus in city X?

- (a) 25
- (b) 35
- (c) 45
- (d) 55

24. Which of the following is the least possible fraction that will get divided by each one of $5/18$, $8/9$ and $10/27$?

- (a) $25/9$
- (b) $40/9$
- (c) $25/3$
- (d) $81/4$

22. एक दर्जी को कैंची की एक जोड़ी के साथ कपड़े के कई रोल काटने पड़ते हैं। कपड़े के प्रत्येक रोल को 10 बराबर टुकड़ों में काटा जाना है। यदि वह प्रति मिनट अपनी कैंची से 45 कट लगाता है, तो 24 मिनट में कितने रोल काटे जाएंगे?

- (a) 30 रोल
- (b) 58 रोल
- (c) 108 रोल
- (d) 120 रोल

23. एक बस शहर X से शुरू होती है। बस में महिलाओं की संख्या पुरुषों की संख्या की आधी है। शहर Y में, 10 पुरुष बस से निकलते हैं और पांच महिलाएँ प्रवेश करती हैं। अब स्त्री-पुरुष की संख्या बराबर हो गयी। शुरुआत में, शहर X में कितने यात्रियों ने बस में प्रवेश किया?

- (a) 25
- (b) 35
- (c) 45
- (d) 55

24. निम्नलिखित में से कौन-सा सर्वनिम्न संभव भिन्न है, जो $5/18$, $8/9$ और $10/27$ में से प्रत्येक से विभाजित हो जाएगा?

- (a) $25/9$
- (b) $40/9$
- (c) $25/3$
- (d) $81/4$

25. At the bottom of each worksheet, left tab indicates the _____ of the worksheet in a workbook.

- (a) size
- (b) type
- (c) name
- (d) color

26. A _____ refers to a cell or a range of cells on a worksheet and can be used to find the values or data that you want formula to calculate.

- (a) cell reference
- (b) block
- (c) sheet reference
- (d) autofill

27. Rajiv was asked to highlight the cells with green colour where the value entered is either greater than or equal to 120 in the worksheet containing thousands of data entries. Which feature of 'Calc' should he use to get this work done within seconds?

- (a) Conditional formatting
- (b) Filtering *green - > 120*
- (c) Sorting *calc*
- (d) Simple formatting

25. प्रत्येक वर्कशीट के नीचे, बायाँ टैब, वर्कबुक में वर्कशीट के _____ को इंगित करता है।

- (a) साइज
- (b) टाइप
- (c) नेम
- (d) कलर

26. _____ वर्कशीट पर एक सेल या सेल्स की श्रेणी को संदर्भित करता है और इसका उपयोग उन मानों या डेटा को खोजने के लिए किया जा सकता है जो आप फार्मूला से गणना करवाना चाहते हैं।

- (a) सेल रेफरेंस
- (b) ब्लॉक
- (c) शीट रेफरेंस
- (d) ऑटोफिल

27. राजीव को हजारों डेटा प्रविष्टियों वाली वर्कशीट में उन सेलों को हरे रंग से हाइलाइट करने के लिए कहा गया था जहाँ दर्ज मान या तो 120 से अधिक है या उसके बराबर है। इस कार्य को सेकंडों में पूरा करने के लिए उसे 'कैल्क' की किस सुविधा का उपयोग करना चाहिए?

- (a) कंडीशनल फ़ारमैटिंग
- (b) फ़िल्टरिंग
- (c) सॉर्टिंग
- (d) सिम्पल फ़ारमैटिंग

28. Networks in which certain computers have special dedicated tasks, providing services to other computers (in the network), are called _____ networks.

- (a) hierarchical
- (b) dedicated server
- (c) peer to peer
- (d) client-server

29. The filename and filename extension are separated by a

- (a) dollar (\$)
- (b) dot (.)
- (c) underscore (_)
- (d) hash (#)

30. Amit and his friends are working on a spreadsheet for entering data and updating records. They wish to keep a track of changes. Which of the following options will help in knowing who made the changes and what changes were done in the spreadsheet?

- (a) View changes
- (b) Record changes
- (c) Store changes
- (d) Track changes

28. नेटवर्क जिनमें कुछ कंप्यूटरों के विशेष समर्पित कार्य होते हैं, अन्य कंप्यूटरों (नेटवर्क में) को सेवाएं प्रदान करते हैं, _____ नेटवर्क कहलाते हैं।

- (a) हायरार्कियल
- (b) डेडिकेटेड सर्वर
- (c) पीयर टू पीयर
- (d) क्लाइंट-सर्वर

29. फ़ाइलनेम और फ़ाइलनेम एक्सटेंशन को एक _____ द्वारा अलग किया जाता है।

- (a) डॉलर (\$)
- (b) डॉट (.)
- (c) अंडरस्कोर (_)
- (d) हैश (#)

30. अमित और उसके दोस्त डेटा दर्ज करने और रिकॉर्ड अपडेट करने के लिए एक स्प्रेडशीट पर काम कर रहे हैं। वे परिवर्तनों का ट्रैक रखना चाहते हैं। निम्न में से कौन-सा विकल्प यह जानने में मदद करेगा कि स्प्रेडशीट में किसने परिवर्तन किए थे और क्या परिवर्तन किए गए थे?

- (a) व्यू चेंजेज
- (b) रिकॉर्ड चेंजेज
- (c) स्टोर चेंजेज
- (d) ट्रैक चेंजेज

31. _____ is a device that connects an organisation's network with the outside world of the Internet.

- (a) Hub
- (b) Modem
- (c) Gateway
- (d) Repeater

32. By restricting the server and encrypting the data, a software company's server is unethically accessed in order to obtain sensitive information. The attacker blackmails the company to pay money for getting access to the data and threatens to publish sensitive information unless price is paid. This kind of attack is known as

- (a) phishing
- (b) identity theft
- (c) plagiarism
- (d) ransomware

33. Collection of hyperlinked documents available on the internet is known as

- (a) website
- (b) webpage
- (c) web server
- (d) web hosting

31. _____ एक उपकरण है जो एक संगठन के नेटवर्क को इंटरनेट की बाहरी दुनिया से जोड़ता है।

- (a) हब
- (b) मॉडेम
- (c) गेटवे
- (d) रिपीटर

32. सर्वर को प्रतिबंधित करके और डेटा को एन्क्रिप्ट करके, संवेदनशील जानकारी प्राप्त करने के लिए एक सॉफ्टवेयर कंपनी के सर्वर को अनैतिक रूप से एक्सेस किया जाता है। हमलावर डेटा तक पहुंच प्राप्त करने के लिए कंपनी को पैसे देने के लिए ब्लैकमेल करता है और कीमत का भुगतान नहीं करने तक संवेदनशील जानकारी प्रकाशित करने की धमकी देता है। इस तरह के हमले को किस रूप में जाना जाता है?

- (a) फिशिंग
- (b) आइडेंटिटी थेफ्ट
- (c) प्लेगैरिज्म
- (d) रैंसमवेयर

33. इंटरनेट पर उपलब्ध हाइपरलिंक्ड दस्तावेजों के संग्रह को _____ के रूप में जाना जाता है।

- (a) वेबसाइट
- (b) वेबपेज
- (c) वेब सर्वर
- (d) वेब होस्टिंग

34. Saurabh has made an advertisement in Digital Document. He is facing difficulty in positioning the images within the text. Suggest him how he can adjust the image.

- (a) Wrap text
- (b) Word Art
- (c) Alignment
- (d) Layout

35. Which of the following enables users to view, enter and change data directly in database objects?

- (a) Report
- (b) Query
- (c) Form
- (d) Database

36. Rahul and his partners have created a list of their company employees in one of the spreadsheets in the office. Now the rest of the task they want to complete from home. Which option should they use to access the same spreadsheet from home?

- (a) Consolidate Worksheet
- (b) Link Worksheet
- (c) Merge Worksheet
- (d) Lock Worksheet

34. सौरभ ने डिजिटल डॉक्यूमेंट में एक विज्ञापन दिया है। उसे टेक्स्ट के भीतर छवियों को स्थापित करने में कठिनाई का सामना करना पड़ रहा है। उसे सुझाव दें कि वह छवि को कैसे समायोजित कर सकता है।

- (a) रैप टेक्स्ट
- (b) वर्ड आर्ट
- (c) एलाइनमेंट
- (d) लेआउट

35. निम्न में से कौन, उपयोगकर्ताओं को डेटाबेस ऑब्जेक्ट में सीधे डेटा देखने, दर्ज करने और बदलने में सक्षम बनाता है?

- (a) रिपोर्ट
- (b) क्वॉयरी
- (c) फॉर्म
- (d) डेटाबेस

36. राहुल और उनके सहयोगियों ने कार्यालय में एक स्प्रेडशीट में अपनी कंपनी के कर्मचारियों की एक सूची बनाई है। अब बाकी कार्य वे घर से ही पूरा करना चाहते हैं। घर से उसी स्प्रेडशीट तक पहुंचने के लिए उन्हें किस विकल्प का उपयोग करना चाहिए?

- (a) कंसोलीडेट वर्कशीट
- (b) लिंक वर्कशीट
- (c) मर्ज वर्कशीट
- (d) लॉक वर्कशीट

37. Choose the **correct** synonym for the underlined word in the given sentence :
The professor was incredibly loquacious during the lecture, elaborating on every intricate detail of the subject matter.
- (a) Taciturn
 - (b) Garrulous
 - (c) Reticent
 - (d) Laconic
38. Choose the **correct** antonym for the underlined word in the given sentence :
His indefatigable pursuit of esoteric knowledge often left others bemused, yet he remained resolute in his intellectual endeavours.
- (a) Stability
 - (b) Inscrutable
 - (c) Lethargic
 - (d) Enervated
39. Identify the meaning of the underlined idiom :
Additional initiatives aimed at the welfare of the elderly population in the nation are in the offing.
- (a) Being contemplated
 - (b) Under scrutiny
 - (c) With the officials
 - (d) Likely to happen soon
40. Rewrite the sentence in indirect speech : "I will win the competition," she confidently exclaimed, "and prove my capabilities".
- (a) She confidently stated that she will win the competition and prove her capabilities.
 - (b) She confidently exclaimed that she would win the competition and prove her capabilities.
 - (c) She confidently exclaimed that she would win the competition and prove her capability.
 - (d) She confidently expressed that she would win the competition and be able to prove her capabilities.
41. Choose the **correct** spelling.
- (a) Sacrilegious
 - (b) Sacreligeous
 - (c) Sacriligeous
 - (d) Sacreligous

42. दिये गये वाक्य में गलत भाग की पहचान कीजिए :

उन्नति के मार्ग में बाधाएँ आती ही हैं, मेरे को यह बात पता है।

- (a) उन्नति के मार्ग में
- (b) बाधाएँ आती ही हैं,
- (c) मेरे को
- (d) यह बात पता है

43. निम्नलिखित वाक्यों को सही रूप में क्रमबद्ध करें :

- (क) लोग अक्सर पूछते हैं कि सुबह का वर्कआउट सेशन सबसे अच्छा क्यों होता है?
- (ख) और पूरे दिन शरीर किसी न किसी शारीरिक गतिविधि के कारण थक जाता है
- (ग) इसलिए सुबह का समय वर्कआउट के लिए सबसे अच्छा होता है
- (घ) क्योंकि हमारा शरीर पूरी रात पहले ही पूरा आराम कर चुका होता है

- (a) ख घ क ग
- (b) क ग घ ख
- (c) ग ख घ क
- (d) क घ ख ग

44. निम्नलिखित शब्दों में से मानक वर्तनी की दृष्टि से सही शब्द का चयन करें :

- (a) इतिहासिक
- (b) ईतिहासिक
- (c) एतिहासिक
- (d) ऐतिहासिक

45. निम्नलिखित वाक्य में से संज्ञा की पहचान करें :

आज बहुत सर्दी हो रही है।

- (a) आज
- (b) बहुत
- (c) सर्दी
- (d) हो रही है

46. निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ बताएं :

बैल का बैल गया नौ हाथ का पगहा भी गया

- (a) जैसी करनी, वैसी भरनी
- (b) जबरदस्ती आगे बढ़ना
- (c) मुख् गुण की कद्र करना नहीं जानता
- (d) बहुत बड़ा घाटा होना

ਨੋਟ : ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ, ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਇੱਥੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਚੁਣ ਕੇ ਦਿਓ/ਉੱਤਰ ਸ਼ੀਟ 'ਤੇ ਦਰਜ ਕਰੋ :

47. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ :

(i) ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਸੰਜੁਗਤ ਵਿਅੰਜਨ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਉਚਾਰੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

(ii) ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਸੰਜੁਗਤ ਵਿਅੰਜਨਾਂ ਵਿੱਚ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਦੂਜਾ ਵਿਅੰਜਨ/ਰ/ਜਾਂ/ਵ/ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਸ਼ੁੱਧ ਉਚਾਰਨ ਕੇਵਲ ਉਦੋਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਦੀਰਘ ਸੁਰ ਆਏ।

(iii) ਹ/ਤੇ/ਯ/ਅਜੋਕੇ ਪੰਜਾਬੀ ਉਚਾਰਨ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਕਦੇ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੇ। ਲਿਖਿਤ ਵਿੱਚ ਅੰਕਿਤ ਕਿਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ/ਰ/ਉਚਾਰਨ ਵਿੱਚ ਸੁਰ ਵਿੱਚ ਬਦਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

(a) ਕਥਨ (i) ਤੇ (ii) ਸਹੀ ਹਨ

(b) ਕਥਨ (i) ਤੇ (iii) ਸਹੀ ਹਨ

(c) ਕਥਨ (ii) ਤੇ (iii) ਸਹੀ ਹਨ

(d) ਕਥਨ (i), (ii) ਤੇ (iii) ਤਿੰਨੋਂ ਸਹੀ ਹਨ

48. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ 'ਆਸਰਾ ਦੇਣਾ/ਨਾਲ ਮਿਲਣ ਦੇਣਾ' ਹਨ?

(a) ਡੋਲੇ ਚਾੜ੍ਹਨਾ

(b) ਡਾਹ ਦੇਣਾ

(c) ਡੱਡੀ ਮੱਛੀ ਸਭ ਹਜ਼ਮ ਕਰ ਜਾਣਾ

(d) ਡੋਲਾ ਦੇਣਾ

49. 'ਨੀਲੀਆਂ ਵਰਦੀਆਂ ਵਾਲੇ ਮੁੰਡੇ ਕੱਲ੍ਹ ਤਕਾਲੀਂ ਹਾਕੀ ਦਾ ਮੈਚ ਖੇਡ ਰਹੇ ਸਨ' ਵਾਕ ਵਿੱਚ 'ਕੱਲ੍ਹ ਤਕਾਲੀਂ' ਵਾਕਾਂਸ਼ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਰੂਪ ਹੈ?

(a) ਨਾਂਵ ਵਾਕਾਂਸ਼

(b) ਕਿਰਿਆ ਵਾਕਾਂਸ਼

(c) ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣੀ ਵਾਕਾਂਸ਼

(d) ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣੀ ਵਾਕਾਂਸ਼

50. 'ਵਾਹੁਣ ਨਾਲ ਜ਼ਮੀਨ ਵਿੱਚ ਪਈ ਲੰਮੀ ਤੇ ਡੂੰਘੀ ਲਕੀਰ' ਵਾਕ ਲਈ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ :

(a) ਵੱਟ

(b) ਸਿਆੜ

(c) ਖਾਲ

(d) ਡੇਮੁੰ