

परीक्षार्थी का नाम :

रोल नं.

परीक्षार्थी के हस्ताक्षर –

पर्यवेक्षक के हस्ताक्षर –

## छत्तीसगढ़ विधानसभा सचिवालय, रायपुर

पद का नाम : सहायक मार्शल

निर्धारित समय : 2.30 घंटे

कुल प्रश्न संख्या : 150

कुल प्राप्तांक :

मूल्यांकनकर्ता के हस्ताक्षर –

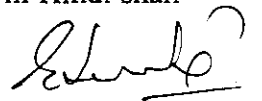
मूल्यांकनकर्ता का नाम –

### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

1. परीक्षार्थी प्रश्न पत्र के प्रथम पृष्ठ में निर्धारित स्थान पर अपना नाम, रोल नंबर एवं हस्ताक्षर तथा अंतिम पृष्ठ में निर्धारित स्थान पर अपना हस्ताक्षर करें ।
2. इस प्रश्न पत्र में 150 वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है ।
3. गलत उत्तर देने पर ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जायेगा ।
4. किसी भी तरह के कैलकुलेटर या लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन का प्रयोग वर्जित है ।
5. परीक्षा उपरांत परीक्षार्थी को प्रश्न पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति नहीं है । परीक्षा के उपरांत प्रश्न-पत्र पर्यवेक्षक को न सौंपते हुये अपने साथ ले जाने को अनुचित साधन अपनाना मानते हुए कार्यवाही की जायेगी ।
6. प्रत्येक प्रश्न के 4 विकल्प दिए गए हैं, सही उत्तर दर्शाने के लिए सही उत्तर के सामने बाईं ओर सही का चिन्ह ( ✓ ) लगाएं ।
7. किसी भी प्रश्न के हिंदी/अंग्रेजी रूपान्तरण में भ्रम की स्थिति में हिंदी में अंकित प्रश्न ही मान्य किए जाएंगे ।

### Instruction for Candidates

1. Candidate should sign at the designated place on the first and last page of Question Paper and write their Name and Roll number.
2. This question paper has 150 objective type questions. Each question is of 1 marks.
3. No Negative marking will be done for wrong answers.
4. Use of Any type of calculator or log table and mobile phone is prohibited.
5. Candidates are not permitted to carry away the Question Booklet with them. After the examination if a candidate even by mistake takes away the Question Booklet instead of submitting it to the invigilator would be deemed to be an attempt of adopting unfair means and shall be dealt accordingly.
6. Four alternative have been given for each question. Mark ( ✓ ) in front of the right answer on left side to indicate the right answer.
7. In case of any doubt in the Hindi/English transformation questions written in Hindi shall be accepted.



भाग - 1 सामान्य ज्ञान **General Knowledge**

क्र.	प्रश्न	S.No.	Question
1.	छत्तीसगढ़ के सिहावा में किस ऋषि ने तप किया ?	1.	Which sage did penance in Sihava of Chhattisgarh ?
	अ. मतंग मुनि ब. श्रृंगी ऋषि स. दधिची द. वशिष्ठ		A. Matang Muni B. Shringi Rishi C. Dhadhichi D. Vashistha
2.	छत्तीसगढ़ का प्रसिद्ध लक्ष्मण मंदिर किस पदार्थ द्वारा निर्मित है ?	2.	The famous Lakshman Temple of Chhattisgarh is constructed of which material ?
	अ. ग्रेफाइट ब. लाल ईंटों से स. संगमरमर से द. पत्थर से		A. Graphite B. Red bricks C. Marble D. Stone
3.	प्रसिद्ध साहित्यकार, लेखक एवं सांसद श्रीकांत वर्मा कहां के निवासी थे ?	3.	Renowned Writer, Author and Member of Parliament Shrikant Verma was resident of which place ?
	अ. बिलासपुर ब. रायपुर स. राजनांदगांव द. कवर्धा		A. Bilaspur B. Raipur C. Rajnandgaon D. Kawardha
4.	बस्तर दशहरा में "जोगी बिठाई रस्म" का उद्देश्य क्या होता है ?	4.	What is the purpose of "Jogi Bithai Ritual" done in Bastar Dashahara ?
	अ. पुजारी की नियुक्ति ब. दशहरा पर्व को शांतिपूर्वक सम्पन्न कराना । स. बलि देना द. दशहरा पर्व की समाप्ति करना		A. Appointment of the Priest B. To commemorate the Dashahara festival peacefully C. To offer D. To mark the culmination of Dashahara festival.

<p>5.</p>	<p>छत्तीसगढ़ की किस जनजाति का नृत्य "गौर नृत्य" है ?</p> <p>अ. माडिया ब. हल्बा स. भतरा द. उरावं</p>	<p>5.</p>	<p>"Gour Dance" is the dance form of which Tribals in Chhattisgarh ?</p> <p>A. Madiya B. Halba C. Bhatra D. Uraon</p>
<p>6.</p>	<p>छत्तीसगढ़ के गुरु घासीदास निम्नांकित में से किनसे नहीं जुड़े हैं ?</p> <p>अ. गिरौधपुरी ब. भंडारपुरी स. सतनाम धर्म द. कबीर पंथी</p>	<p>6.</p>	<p>Guru Ghasidas of Chhattisgarh is not connected to which of the following ?</p> <p>A. Giroudhpuri B. Bhandarpuri C. Satnam religion D. Kabir sectarian</p>
<p>7.</p>	<p>छत्तीसगढ़ के वीर गुन्डाधुर कौन थे ?</p> <p>अ. बस्तर में अंग्रेजों के प्रतिनिधि ब. प्रसिद्ध शिल्पकार स. खेल-रत्न पुरस्कार से सम्मानित द. बस्तर के स्वतंत्रता संग्राम सेनानी</p>	<p>7.</p>	<p>Who was Veer Gundadhur of Chhattisgarh ?</p> <p>A. Representative of Britishers in Bastar. B. Famous Sculptor C. Khel Ratna Awarddee D. Freedom Fighter of Bastar</p>
<p>8.</p>	<p>छत्तीसगढ़ की मुरिया जनजाति के युवा गृह का क्या नाम है ?</p> <p>अ. पथलगड़ी ब. देवगुड़ी स. घोटुल द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>8.</p>	<p>What is the name of Yuva Griha of Muriya Tribals of Chhattisgarh ?</p> <p>A. Pathalgadhi B. Devgudi C. Ghotul D. None of these</p>

*[Handwritten Signature]*

<p>9.</p>	<p>सहकारी क्षेत्र में राज्य की प्रथम शक्कर मिल की स्थापना किस स्थान पर की गई ?</p> <p>अ. भोरमदेव ब. राजनांदगांव स. पंडरिया द. कटघोरा</p>	<p>9.</p>	<p>At which place of first Sugar Mill of the State in Co-operative Sector is established ?</p> <p>A. Bhoramdev B. Rajnandgaon C. Pandaria D. Katghora</p>
<p>10.</p>	<p>छत्तीसगढ़ में सहकारिता आन्दोलन के संस्थापक कौन थे ?</p> <p>अ. माधव राव सप्रे ब. ठाकुर प्यारेलाल सिंह स. खूबचंद बघेल द. सुंदरलाल शर्मा</p>	<p>10.</p>	<p>Who was the founder of co-operative movement in Chhattisgarh ?</p> <p>A. Madhav Rao Sapre B. Thakur Pyarelal Singh C. Khoobchand Baghel D. Sunderlal Sharma</p>
<p>11.</p>	<p>छत्तीसगढ़ के किस क्षेत्र को "साल वनों का द्वीप" कहा जाता है ?</p> <p>अ. बिलासपुर ब. कोरबा स. बस्तर द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>11.</p>	<p>Which area of Chhattisgarh is called "Island of Saal Forests ?</p> <p>A. Bilaspur B. Korba C. Bastar D. None of these</p>
<p>12.</p>	<p>छत्तीसगढ़ राज्य की सबसे महत्वपूर्ण वनोपज है ?</p> <p>अ. तेंदू पत्ता ब. गोंद स. कत्था द. ईमली</p>	<p>12.</p>	<p>Which is the most important forest produce of Chhattisgarh State ?</p> <p>A. Tendu Patta B. Gond C. Kattha D. Imali</p>

*Handwritten signature*

13.	महानदी कहाँ से निकलती है ?	13.	Mahanadi originates from which place ?
	अ. राजिम ब. चित्रकूट स. जशपुर द. सिहावा पर्वत		A. Rajim B. Chitrakoot C. Jashpur D. Sihawa mountains
14.	बैलाडीला की पहाड़ी किस नदी का उद्गम स्थल है ?	14.	Bailadila mountain is the origin of which river ?
	अ. इन्द्रावती ब. शबरी स. शिवनाथ द. महानदी		A. Indravati B. Shabri C. Shivnath D. Mahanadi
15.	खुटाघाट जलाशय किस जिले में है ?	15.	Khutaghat Reservoir is in which district ?
	अ. बिलासपुर ब. दुर्ग स. रायपुर द. बस्तर		A. Bilaspur B. Durg C. Raipur D. Bastar
16.	छत्तीसगढ़ के किस क्षेत्र में सर्वाधिक वर्षा होती है ?	16.	Which area in Chhattisgarh has the most rainfall ?
	अ. जशपुर ब. प्रतापपुर स. पेन्द्रा द. अबुझमाड़		A. Jashpur B. Pratappur C. Pendra D. Aboojhmad
17.	छत्तीसगढ़ में "काउंटर टेरेरिस्म एंड जंगल वारफेयर" कॉलेज कहाँ पर स्थित है ?	17.	Where is the "Counter Terrorism and Jungle Warfare" college situated in Chhattisgarh ?
	अ. जगदलपुर ब. नारायणपुर स. कांकेर द. कोंटा		A. Jagdalpur B. Narayanpur C. Kanker D. Konta

*[Handwritten signature]*

18.	छत्तीसगढ़ में सतनाम सम्प्रदाय का प्रसिद्ध नृत्य कौन सा है ?	18.	Which is the famous dance form of Satnam Sect in Chhattisgarh ?
	अ. पंथी ब. करमा स. गौर द. सरहुल		A. Panthee B. Karma C. Gour D. Surhul
19.	किस नगर को छत्तीसगढ़ का प्रयाग कहा जाता है ?	19.	Which city is called as "Prayag of Chhattisgarh" ?
	अ. शिवरी नारायण ब. धमतरी स. राजिम द. दंतेवाड़ा		A. Shivari Narayan B. Dhamtari C. Rajim D. Dantevada
20.	छत्तीसगढ़ का राजकीय पशु क्या है ?	20.	State Animal of Chhattisgarh is ?
	अ. वन भैंसा ब. सांभर स. शेर द. हिरण		A. Forest Buffalo B. Sambar C. Lion D. Deer
21.	छत्तीसगढ़ का कांगेर राष्ट्रीय उद्यान किस जिले में स्थित है ?	21.	Kanger National Park of Chhattisgarh is located in which district ?
	अ. कांकेर ब. बस्तर स. नारायणपुर द. जशपुर		A. Kanker B. Bastar C. Narayanpur D. Jashpur
22.	"भोजली" क्या होता है ?	22.	What is "Bhojli" ?
	अ. जनजातीय नृत्य ब. जनजातीय शिल्प स. छत्तीसगढ़ का पारम्परिक तिहार द. भोजन उत्सव		A. Tribal dance B. Tribal art C. Traditional Festival of Chhattisgarh. D. Bhojan Utsav

*Handwritten signature*

<p>23.</p>	<p>प्रमुख पर्यटन स्थल जिसे "छत्तीसगढ़ का कश्मीर" भी कहा जाता है ?</p> <p>अ. चैतुरगढ़ ब. मैनपाट स. सोनडोंगरी द. जशपुर</p>	<p>23.</p>	<p>Famous tourist place which is also known as "Kashmir of Chhattisgarh" ?</p> <p>A. Chaiturgarh B. Mainpat C. Sondongri D. Jashpur</p>
<p>24.</p>	<p>छत्तीसगढ़ के जांजगीर-चांपा जिले में स्थित कोटमी-सोनार क्यों प्रसिद्ध है ?</p> <p>अ. जंगली भैंसे का पार्क ब. मगरमच्छ का पार्क स. हिरण का पार्क द. मयूर पार्क</p>	<p>24.</p>	<p>Kotmi-Sonar situated in Janjgir Champa district of Chhattisgarh famous for ?</p> <p>A. Park of Forest Buffalo B. Crocodile Park C. Deer Park D. Peacock Park</p>
<p>25.</p>	<p>छत्तीसगढ़ में निम्न में से किसे वर्ष 2019 में 'पद्मश्री' सम्मान से पुरस्कृत किया गया ?</p> <p>अ. श्री अनुप रंजन पांडेय ब. श्रीमती तीजन बाई स. डॉ. ए.टी. दाबके द. श्री अनुज शर्मा</p>	<p>25.</p>	<p>Who of the following in Chhattisgarh state was awarded 'Padmshri' in year 2019 ?</p> <p>A. Shri Anoop Ranjan Pandey B. Smt. Teejan Bai C. Dr. A.T. Dabke D. Anuj Sharma</p>
<p>26.</p>	<p>छत्तीसगढ़ राज्य का गठन 1 नवंबर, 2000 को हुआ । यह देश का ..... राज्य बना ?</p> <p>अ. 25 वाँ ब. 26 वाँ स. 27 वाँ द. 28 वाँ</p>	<p>26.</p>	<p>Chhattisgarh State was constituted on 1 November 2000. It became the ----- State of the Country.</p> <p>A. 25<sup>th</sup> B. 26<sup>th</sup> C. 27<sup>th</sup> D. 28<sup>th</sup></p>

*(Signature)*

<p>27.</p>	<p>छत्तीसगढ़ राज्य का क्षेत्रफल कितना है?</p> <p>अ. 1,30,194 वर्ग कि.मी. ब. 1,35,194 वर्ग कि.मी. स. 1,02,772 वर्ग कि.मी. द. 1,60,194 वर्ग कि.मी.</p>	<p>27.</p>	<p>How much is the area of Chhattisgarh State ?</p> <p>A. 1,30,194 sq.km. B. 1,35,194 sq.km. C. 1,02,772 sq.km. D. 1,60,194 sq.km.</p>
<p>28.</p>	<p>राज्य वन अनुसंधान संस्थान कहां स्थित है ?</p> <p>अ. रायपुर ब. अचानकमार स. बार नवापारा द. बिलासपुर</p>	<p>28.</p>	<p>State Forest Research Institute is located in which place ?</p> <p>A. Raipur B. Achanakmar C. Bar Navapara D. Bilaspur</p>
<p>29.</p>	<p>गोमर्दा अभयारण किस जिले में स्थित है ?</p> <p>अ. जांजगीर-चांपा ब. रायगढ़ स. सरगुजा द. बिलासपुर</p>	<p>29.</p>	<p>Gomarda Sanctuary is located in which District ?</p> <p>A. Janjgir Champa B. Raigarh C. Surguja D. Bilaspur</p>
<p>30.</p>	<p>छत्तीसगढ़ राज्य का वित्तीय वर्ष प्रारंभ होता है ?</p> <p>अ. 1 जनवरी से ब. 1 अप्रैल से स. 1 जुलाई से द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>30.</p>	<p>Financial Year of Chhattisgarh commences from ?</p> <p>A. 1<sup>st</sup> January B. 1<sup>st</sup> April C. 1<sup>st</sup> July D. None of these</p>

*Chhulp*



<p>31.</p>	<p>राजनैतिक दलों को मान्यता कौन देता है ?</p> <p>अ. विधान सभा ब. राज्यपाल स. उच्च न्यायालय द. भारत निर्वाचन आयोग</p>	<p>31.</p>	<p>Who gives recognition to the Political Parties ?</p> <p>A. Legislative Assembly B. Governor C. High Court D. Election Commission of India</p>
<p>32.</p>	<p>छत्तीसगढ़ प्रदेश में साऊथ इस्टर्न कोल फील्ड का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?</p> <p>अ. कोरबा ब. बस्तर स. बिलासपुर द. रायपुर</p>	<p>32.</p>	<p>Head Quarter of South Eastern Coal Fields is situated at which place in Chhattisgarh State ?</p> <p>A. Korba B. Bastar C. Bilaspur D. Raipur</p>
<p>33.</p>	<p>माना विमानतल रायपुर का नाम है ?</p> <p>अ. वीर नारायण सिंह विमानतल ब. स्वामी विवेकानंद विमानतल स. बी.आर. अंबेडकर विमानतल द. राजीव गांधी विमानतल</p>	<p>33.</p>	<p>What is the name of Mana Airport , Raipur ?</p> <p>A. Veer Narayan Singh Airport B. Swami Vivekanand Airport C. B.R. Ambedker Airport D. Rajiv Gandhi Airport</p>
<p>34.</p>	<p>1 जनवरी, 2019 को छत्तीसगढ़ में कुल जिलों की संख्या क्या है ?</p> <p>अ. 18 ब. 25 स. 27 द. 29</p>	<p>34.</p>	<p>Total number of districts in Chhattisgarh as on 1 Jan. 2019 ?</p> <p>A. 18 B. 25 C. 27 D. 29</p>

*[Handwritten Signature]*

<p>35.</p>	<p>पंचायत में महिलाओं का कितना प्रतिनिधित्व है ?</p> <p>अ. 30%</p> <p>ब. 33%</p> <p>स. 35%</p> <p>द. 50%</p>	<p>35.</p>	<p>What is the percentage of reservation for women in Panchayat ?</p> <p>A. 30%</p> <p>B. 33%</p> <p>C. 35%</p> <p>D. 50%</p>
<p>36.</p>	<p>वैष्णव सम्प्रदाय के प्रवर्तक वल्लभाचार्य का प्राकृत्य स्थान का नाम क्या है ?</p> <p>अ. राजिम</p> <p>ब. चम्पारण</p> <p>स. आरंग</p> <p>द. रतनपुर</p>	<p>36.</p>	<p>The Place of appearance of Propogator of Vaishnav Sect - Vallabhacharya is -</p> <p>A. Rajim</p> <p>B. Champaran</p> <p>C. Aarang</p> <p>D. Ratanpur</p>
<p>37.</p>	<p>अमृत धारा झरना निम्न जिले में स्थित है ?</p> <p>अ. जशपुर</p> <p>ब. सरगुजा</p> <p>स. कोरिया</p> <p>द. कोरबा</p>	<p>37.</p>	<p>Amrit dhara waterfalls is located in which of the following district ?</p> <p>A. Jashpur</p> <p>B. Surguja</p> <p>C. Koriya</p> <p>D. Korba</p>
<p>38.</p>	<p>छत्तीसगढ़ शासन द्वारा दिया जाने वाला चक्रधर सम्मान किस क्षेत्र में दिया जाता है ?</p> <p>अ. संगीत एवं कला</p> <p>ब. खेलकूद</p> <p>स. तलवारबाजी</p> <p>द. कृषि</p>	<p>38.</p>	<p>"Chakradhar Samman" given by the Govt. of Chhattisgarh is given for which field ?</p> <p>A. Music and Art</p> <p>B. Sports</p> <p>C. Fencing</p> <p>D. Agriculture</p>

<p>39.</p>	<p>छत्तीसगढ़ के किस पारम्परिक नृत्य में केवल पुरुष भाग लेते हैं ?</p> <p>अ. सरहुल ब. पंथी स. करमा द. पंडवानी</p>	<p>39.</p>	<p>In Which traditional dance of Chhattisgarh only men take part ?</p> <p>A. Surhul B. Panthee C. Karma D. Pandvani</p>
<p>40.</p>	<p>छत्तीसगढ़ी को राजभाषा बनाने का विधेयक किस वर्ष पारित हुआ था ?</p> <p>अ. 2009 ब. 2003 स. 2007 द. 2010</p>	<p>40.</p>	<p>Bill to make Chhattisgarhi as Rajbhasha was passed in which year ?</p> <p>A. 2009 B. 2003 C. 2007 D. 2010</p>
<p>41.</p>	<p>राज्य विधान सभा में वित्त विधेयक किसकी पूर्व अनुमति से प्रस्तुत किया जाता है ?</p> <p>अ. राज्य के राज्यपाल ब. राज्य के मुख्यमंत्री स. विधान सभा अध्यक्ष द. राज्य के वित्त मंत्री</p>	<p>41.</p>	<p>With whose prior permission the Finance Bill is presented in State Legislative Assembly ?</p> <p>A. Governor of the State B. Chief Minister of the State C. Speaker of Legislative Assembly D. Finance Minister of the State</p>
<p>42.</p>	<p>छत्तीसगढ़ से राज्य सभा की कितनी सीटें हैं ?</p> <p>अ. 09 ब. 16 स. 11 द. 05</p>	<p>42.</p>	<p>How many Rajya Sabha Seats are there from Chhattisgarh ?</p> <p>A. 09 B. 16 C. 11 D. 05</p>

43.	छत्तीसगढ़ प्रदेश के विधि मंत्री कौन है ? अ. भूपेश बघेल ब. ताम्रध्वज साहू स. रविन्द्र चौबे द. मोहम्मद अकबर	43.	Who is the Law Minister of Chhattisgarh State ? A. Bhupesh Baghel B. Tamradhwaj Sahu C. Ravindra Choube D. Mohammad Akbar
44.	छत्तीसगढ़ विधान सभा के प्रथम अध्यक्ष कौन थे ? अ. श्री प्रेम प्रकाश पाण्डेय ब. श्री बनवारी लाल अग्रवाल स. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद शुक्ल द. श्री धर्मजीत सिंह	44.	Who was the first Speaker of Chhattisgarh Legislative Assembly ? A. Shri Prem Prakash Pandey B. Shri Banwarilal Agrawal C. Dr. Rajendra Prasad Shukla D. Shree Dharamjeet Singh
45.	छत्तीसगढ़ की तृतीय विधान सभा के अध्यक्ष कौन थे ? अ. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद शुक्ल ब. श्री धरम लाल कौशिक स. श्री प्रेम प्रकाश पाण्डेय द. श्री गौरीशंकर अग्रवाल	45.	Who was the Speaker of third vidhan sabha of Chhattisgarh ? A. Dr. Rajendra Prasad Shukla B. Shri Dharam Lal Kaushik C. Shri Prem Prakash Pandey D. Shri Gaurishankar Agrawal
46.	वर्तमान छत्तीसगढ़ विधान सभा में मनोनित सदस्य कौन है ? अ. श्रीमती इंग्रिड मैक्लाउड ब. कु. रोजलीन बेकमेन स. श्री बर्नार्ड जोसेफ रोड्रीगस द. इनमें से कोई नहीं	46.	Who is the nominated member of present Chhattisgarh Vidhan Sabha ? A. Mrs. Ingrid Mcleod B. Miss Roseline Bachmann C. Mr. Bernard Joseph Rodrigues D. None of these

<p>47.</p>	<p>छत्तीसगढ़ विधान सभा में नेता प्रतिपक्ष कौन है ?</p> <p>अ. डॉ. रमन सिंह ब. श्री बृजमोहन अग्रवाल स. श्री धरम लाल कौशिक द. श्री शिवरतन शर्मा</p>	<p>47.</p>	<p>Who is the Leader of Opposition in Chhattisgarh Vidhan Sabha ?</p> <p>A. Dr. Raman Singh B. Shri Brijmohan Agrawal C. Shri Dharam Lal Kaushik D. Shri Shivratan Sharma</p>
<p>48.</p>	<p>छत्तीसगढ़ विधान सभा में उपाध्यक्ष पद पर है -</p> <p>अ. श्री नारायण चंदेल ब. श्री शिवरतन शर्मा स. श्री अमरजीत भगत द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>48.</p>	<p>Deputy Speaker in Chhattisgarh Vidhan Sabha is -</p> <p>A. Shri Narayan Chandel B. Shri Shivratan Sharma C. Shri Amarjit Bhagat D. None of these</p>
<p>49.</p>	<p>छत्तीसगढ़ शासन में संसदीय कार्य मंत्री कौन है ?</p> <p>अ. श्री ताम्रध्वज साहू ब. मोहम्मद अकबर स. श्री शिव कुमार डहरिया द. श्री रविन्द्र चौबे</p>	<p>49.</p>	<p>Who is the Parliament Affair Minister in Chhattisgarh Govt. ?</p> <p>A. Shri Tamradhwaj Sahoo B. Mohammad Akbar C. Shri Shiv Kumar Dahriya D. Shri Ravindra Choubey</p>
<p>50.</p>	<p>कबीर पंथियों का धर्म स्थल है ?</p> <p>अ. गरियाबंद ब. दामाखेड़ा स. अमरपुर द. बगीचा</p>	<p>50.</p>	<p>Religious place of the people of Kabir Sectarian ?</p> <p>A. Gariaband B. Damakheda C. Amarpur D. Bagicha</p>

## भाग - 2 बुद्धि क्षमता, विश्लेषण क्षमता

51.	नीचे दिए गए विकल्पों में सही शब्द चुनिए - विद्यालय : शिक्षक :: अस्पताल : ?	51.	Choose the correct word from the alternatives given below - School : Teacher :: Hospital : ?
	अ. विद्यार्थी ब. रोगी स. चिकित्सक द. क्लर्क		A. Student B. Patient C. Doctor D. Clerk
52.	नीचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द चुनिए -	52.	Choose the odd word from the alternatives given below -
	अ. बहन ब. भाभी स. चाची द. भांजा		A. Sister B. Sister-in-law C. Aunt D. Nephew
53.	नीचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द चुनिए -	53.	Choose the odd word from the alternatives given below -
	अ. AE ब. IO स. UA द. KZ		A. AE B. IO C. UA D. KZ
54.	विषम का पता लगाएं जो समूह से संबंधित नहीं है ?	54.	Find the odd which is not connected to the group ?
	अ. डाइविंग ब. तैराकी स. नौका विहार द. ड्राइविंग		A. Diving B. Swimming C. Boating D. Driving

55.	निम्न में से असंगत को चुनिए ? अ. रात्रि ब. दोपहर स. प्रातः द. दिन	55.	Choose the irrelevant from the following ? A. Night B. Noon C. Morning D. Day
56.	निम्नांकित में से असंगत का चुनिए ? अ. गिटार ब. तबला स. सितार द. बांसुरी	56.	Choose the irrelevant from the following A. Guitar B. Tabla C. Sitar D. Flute
57.	निम्नलिखित में से असंगत चुनिए ? अ. गेंदा ब. गुलाब स. चम्पा द. अंगूर	57.	Choose the irrelevant from the following ? A. Marie Gold B. Rose C. Champa D. Grapes
58.	निम्नांकित में से असंगत का चुनिए ? अ. शिमला ब. दार्जीलिंग स. ऊटी द. आगरा	58.	Choose the irrelevant from the following A. Shimla B. Darjling C. Ooty D. Agra
59.	निम्नांकित में से असंगत का चुनिए ? अ. बोकारो ब. जमशेदपुर स. भिलाई द. आगरा	59.	Choose the irrelevant from the following A. Bokaro B. Jamshedpur C. Bhilai D. Agra

*Handwritten signature*

<p>60.</p>	<p>' ? ' के स्थान पर आयेगा 32 34 36 ? 62 94</p> <p>अ. 48 ब. 42 स. 46 द. 52</p>	<p>60.</p>	<p>What would be the digit in place of '?' 32 34 36 ? 62 94</p> <p>A. 48 B. 42 C. 46 D. 52</p>
<p>61.</p>	<p>'PILE' को यदि 'LIEP' और 'STAR' को 'ATRS' लिखा जाये तो 'SEND' को क्या लिखा जायेगा ?</p> <p>अ. ENDS ब. NSDE स. NEDS द. DNES</p>	<p>61.</p>	<p>If 'PILE' is written as 'LIEP' and 'STAR' as 'ATRS' then what 'SEND' would be written ?</p> <p>A. ENDS B. NSDE C. NEDS D. DNES</p>
<p>62.</p>	<p>राम अर्चना का भाई है। अर्चना मुकेश की बहन है। जगत मुकेश का भाई है तो मुकेश का राम से क्या संबंध है ?</p> <p>अ. चाचा ब. भाई स. मामा द. पिता</p>	<p>62.</p>	<p>Ram is the brother of Archana. Archana is the sister of Mukesh. Jagat is the brother of Mukesh then what is the relation of Mukesh with Ram ?</p> <p>A. Uncle B. Brother C. Maternal uncle D. Father</p>

रफ कार्य



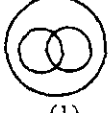
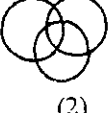
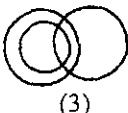
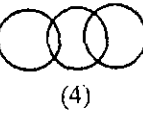
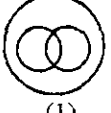

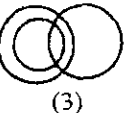
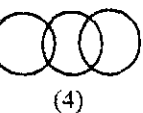
<p>63.</p>	<p>राम रवि का भाई है । रेखा अतुल की बहन है । रवि, रेखा का पुत्र है । राम का रेखा से क्या रिश्ता है ?</p> <p>अ. भतीजा ब. भाई स. पुत्र द. पति</p>	<p>63.</p>	<p>Ram is the brother of Ravi. Rekha is sister of Atul. Ravi is the son of Rekha. What is the relation of Ram with Rekha ?</p> <p>A. Nephew B. Brother C. Son D. Husband</p>
<p>64.</p>	<p>5 गायें 5 दिन में 5 डिब्बे दूध देती हैं, तो 10 गायें 10 डिब्बे दूध कितने दिन में देगी ?</p> <p>अ. 05 ब. 10 स. 18 द. 02</p>	<p>64.</p>	<p>5 cows give 5 pots of milk in 5 days Then 10 cows will give 10 pots of milk in how many days ?</p> <p>A. 05 B. 10 C. 18 D. 02</p>
<p>65.</p>	<p>बच्चों की एक पंक्ति में रमेश बाएं छोर से बारहवां है, कमल दाएं छोर से बाइसवां है और रमेश से दांये का चौथा है, पंक्ति में कुल कितने बच्चे हैं ?</p> <p>अ. 41 ब. 36 स. 22 द. 37</p>	<p>65.</p>	<p>In a row of children Ramesh is twelfth from the left, Kamal is twenty second from the right and fourth to the right of Ramesh, how many children are there in total in the row ?</p> <p>A. 41 B. 36 C. 22 D. 37</p>

रफ कार्य

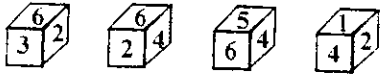

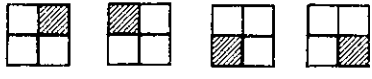

<p>66.</p>	<p>एक व्यक्ति एक बिंदु से प्रस्थान करके साइकिल पर एक किलोमीटर उत्तर दिशा में चलता है, फिर दायें मुड़कर पांच किलोमीटर साइकिल चलाता है और फिर बाएं मुड़कर पांच किलोमीटर साइकिल चलाता है, इसके बाद फिर बाएं मुड़कर पांच किलोमीटर साइकिल चलाता है तदनुसार, वह अपने प्रस्थान बिंदु से किस दिशा में तथा कितनी दूरी पर है ?</p> <p>अ. 6 किलोमीटर उत्तर ब. 16 किलोमीटर पश्चिम स. 5 किलोमीटर उत्तर द. 5 किलोमीटर पूर्व</p>	<p>66.</p> <p>A man goes from a point on bicycle one kilometer on the North side then turns right and goes five kilometers and then again turns left and goes five kilometers. After this again turns left and goes five kilometers. Accordingly he is how far from the starting point and in which direction ?</p> <p>A. 6 kilometers on North B. 16 kilometers on West C. 5 kilometers on North D. 5 kilometers on East</p>
<p>67.</p>	<p>यदि किसी कूट भाषा में RISK को 5238 लिखा जाता है तथा SEAT को 2749 लिखा जाता है, तो उसी भाषा में KITE को किस प्रकार लिखा जाएगा ?</p> <p>अ. 5349 ब. 8274 स. 7938 द. 8397</p>	<p>67.</p> <p>If in any code language RISK is written as 5238 and SEAT is written as 2749 then how would KITE be written in that language ?</p> <p>A. 5349 B. 8274 C. 7938 D. 8397</p>
<p>68.</p>	<p>स्ट्रीट लाइट के सभी पोल सीधी पंक्ति में 50 मीटर के अंतराल से गाडे गये हैं, प्रथम तथा 9वें पोल के बीच दूरी होगी ?</p> <p>अ. 450 ब. 350 स. 400 द. 300</p>	<p>68.</p> <p>Street light poles have been fixed in a straight line at an interval of 50 meters. What would be the distance the first pole and the 9th pole ?</p> <p>A. 450 B. 350 C. 400 D. 300</p>
<p>रफ कार्य</p>		

*Handwritten signature*

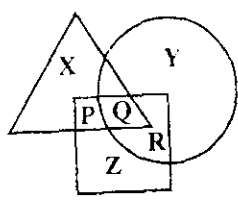
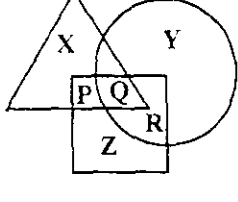
<p>69.</p>	<p>'A' और 'B' पति एवं पत्नी हैं। 'X' और 'Y' भाई हैं। 'X', 'A' का भाई है। 'Y' का 'B' के साथ क्या संबंध है ?</p> <p>अ. देवर ब. भाई स. दामाद द. भांजा</p>	<p>69.</p>	<p>'A' and 'B' are husband and wife. 'X' and 'Y' are brothers. 'X' is the brother of 'A'. What is the relation of 'Y' with 'B' ?</p> <p>A. Brother-in-law B. Brother C. Son-in-law D. Nephew</p>
<p>70.</p>	<p>निम्न लिखित श्रृंखला में प्रश्न वाचक चिन्ह के स्थान पर, नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन सा आयेगा ?</p> <p>17 22 28 35 43 ?</p> <p>अ. 57 ब. 52 स. 58 द. 48</p>	<p>70.</p>	<p>In the following series what would come in place of question mark from the alternatives given below ?</p> <p>17 22 28 35 43 ?</p> <p>A. 57 B. 52 C. 58 D. 48</p>
<p>71.</p>	<p>निम्न लिखित अक्षरों की श्रृंखला में प्रश्न वाचक चिन्ह के स्थान पर, नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन आयेगा ? BXF DVI FTL HRO ?</p> <p>अ. JPR ब. JOL स. KPL द. KPM</p>	<p>71.</p>	<p>In the following series of letters what would come in place of question mark from the alternatives given below ? BXF DVI FTL HRO ?</p> <p>A. JPR B. JOL C. KPL D. KPM</p>
<p>रफ कार्य</p>			

<p>72.</p>	<p>नीचे दिए गए श्रृंखला में लुप्त अक्षर के स्थान पर, नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन आयेगा ?</p> <p>aaa_bb_aab_baaa_bb</p>	<p>72.</p>	<p>In the series given below, what would come in place of missed letter from the alternatives given below ?</p> <p>aaa_bb_aab_baaa_bb</p>
	<p>अ. abab</p> <p>ब. babb</p> <p>स. abbb</p> <p>द. baba</p>		<p>A. abab</p> <p>B. babb</p> <p>C. abbb</p> <p>D. baba</p>
<p>73.</p>	<p>नीचे दी गई संख्याओं में कौन सी संख्या असंगत है ?</p> <p>1 4 3 8 5 24 7 32</p>	<p>73.</p>	<p>Which number is irrelevant in the numbers given below ?</p> <p>1 4 3 8 5 24 7 32</p>
	<p>अ. 08</p> <p>ब. 24</p> <p>स. 05</p> <p>द. 07</p>		<p>A. 08</p> <p>B. 24</p> <p>C. 05</p> <p>D. 07</p>
<p>74.</p>	<p>नीचे दिए गए चार चित्रों में से कौन सा चित्र टेनिस खिलाड़ी, क्रिकेट खिलाड़ी व छात्रों के मध्य संबंधों को सही सही दर्शाता है ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>(1)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(2)</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>(3)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(4)</p> </div> </div>	<p>74.</p>	<p>Which picture correctly depicts the relation between the students and the tennis player and cricket player from among the four pictures given below ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>(1)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(2)</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>(3)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(4)</p> </div> </div>
	<p>अ. (1)</p> <p>ब. (2)</p> <p>स. (3)</p> <p>द. (4)</p>		<p>A. (1)</p> <p>B. (2)</p> <p>C. (3)</p> <p>D. (4)</p>

*Handwritten signature*

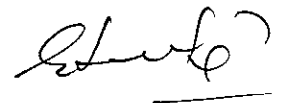
<p>75.</p>	<p>डाइस की निम्नलिखित स्थिति में 5 के विपरीत कौन सा अंक है ?</p>  <p>अ. 1 ब. 2 स. 3 द. 6</p>	<p>75.</p> <p>In the following position of Dice what is the number opposite 5 ?</p>  <p>A. 1 B. 2 C. 3 D. 6</p>
<p>76.</p>	<p>चित्रों के निम्नलिखित अनुक्रम में अगला चित्र कौन सा होगा ? चुने -</p>  <p>(1) (2) (3) (4)</p> <p>अ. (1) ब. (2) स. (3) द. (4)</p>	<p>76.</p> <p>In the following order of pictures what would be the next picture ? Choose -</p>  <p>(1) (2) (3) (4)</p> <p>A. (1) B. (2) C. (3) D. (4)</p>
<p>77.</p>	<p>बकरी : मिमियाना :: कुत्ता : ?</p> <p>अ. भौंकना ब. गर्जना स. पालतू द. चिल्लाना</p>	<p>77.</p> <p>Goat : Bleat :: Dog : ?</p> <p>A. Yelp B. Howling C. Pet D. Shout</p>
<p>78.</p>	<p>आदमी : जीवनी :: राष्ट्र : ?</p> <p>अ. नेता ब. लोग स. इतिहास द. भूगोल</p>	<p>78.</p> <p>Man : Biography :: Nation : ?</p> <p>A. Leader B. Public C. History D. Geography</p>

*Handwritten signature*

<p>79.</p>	<p>निम्नलिखित शब्दों को तर्कसंगत क्रम में व्यवस्थित करें ?</p> <p>1 फूल, 2 पत्ता, 3 तना, 4 जड़, 5 फल</p> <p>अ. 4 3 2 1 5            ब. 4 3 2 5 1            स. 3 4 5 1 2            द. 5 4 3 2 1</p>	<p>79.</p>	<p>Write the following words in Rational order -</p> <p>1 Flower, 2 Leaves, 3 Stem, 4 Roots, 5 fruits</p> <p>A. 4 3 2 1 5            B. 4 3 2 5 1            C. 3 4 5 1 2            D. 5 4 3 2 1</p>
<p>80.</p>	<p>जिस प्रकार लाइब्रेरियन का संबंध पुस्तक से है, उसी प्रकार बैंकर का संबंध किससे है ?</p> <p>अ. धन            ब. लेनदार            स. ग्राहक            द. बैंक</p>	<p>80.</p>	<p>The way Librarian is connected with the book accordingly banker is connected with whom ?</p> <p>A. Money            B. Creditor            C. Customer            D. Bank</p>
<p>81.</p>	<p>निम्नलिखित आरेख में वृत्त चिकित्सक, वर्ग कलाकार और त्रिभुज महिलाओं का प्रतिनिधित्व करता है, महिलाएं जो चिकित्सक एवं कलाकार दोनों हैं किस अक्षर द्वारा प्रदर्शित की जायेगी ?</p>  <p>अ. P            ब. Q            स. R            द. X</p>	<p>81.</p>	<p>In the following diagram circle is Doctor square is actor and triangle represents the women. Women who are doctor and artist both would be depicted by which letter ?</p>  <p>A. P            B. Q            C. R            D. X</p>
<p>रफ कार्य</p>			

*[Handwritten signature]*

<p>82.</p>	<p>बारह बजकर दस मिनट पर घड़ी की मिनट एवं घंटे की सुई के मध्य का कोण क्या होगा ?</p> <p>अ. 60 डिग्री ब. 45 डिग्री स. 30 डिग्री द. 37 डिग्री</p>	<p>82.</p>	<p>What would be the angle formed between the needle of Minute and Hour when it is 12.10 ?</p> <p>A. 60 degree B. 45 degree C. 30 degree D. 37 degree</p>																
<p>83.</p>	<p>एक व्यक्ति का मुख उत्तर-पश्चिम की ओर है, वह घड़ी की विपरीत दिशा में 90 डिग्री मुड़ता है फिर घड़ी की दिशा में 180 डिग्री मुड़ता है और फिर वह घड़ी की विपरीत दिशा में 90 डिग्री घूमता है, अब उसका मुख किस दिशा में है ?</p> <p>अ. दक्षिण-पश्चिम ब. उत्तर-पूर्व स. उत्तर-पश्चिम द. उत्तर</p>	<p>83.</p>	<p>A man's face is towards North-West. He turns 90 degree anticlockwise and then turns 180 degree clockwise and then again turns 90 degree anticlockwise. Now his face is in which direction ?</p> <p>A. South-West B. North-East C. North-West D. North</p>																
<p>84.</p>	<p>निम्नलिखित डब्बे में प्रश्न वाचक चिन्ह के स्थान पर, नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन आयेगा ?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>25</td> <td>?</td> <td>81</td> </tr> </tbody> </table> <p>अ. 49 ब. 64 स. 35 द. 70</p>	4	5	7	9	16	25	?	81	<p>84.</p>	<p>In the following box what would come in place of question mark from among the alternatives given below ?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>25</td> <td>?</td> <td>81</td> </tr> </tbody> </table> <p>A. 49 B. 64 C. 35 D. 70</p>	4	5	7	9	16	25	?	81
4	5	7	9																
16	25	?	81																
4	5	7	9																
16	25	?	81																



<p>85.</p>	<p>निम्नलिखित डब्बे में प्रश्न वाचक चिन्ह के स्थान पर, नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन आयेगा ?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>I</th> <th>O</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16</td> <td>81</td> <td>?</td> </tr> </tbody> </table> <p>अ. 144 ब. 330 स. 225 द. 227</p>	D	I	O	16	81	?	<p>85. In the box given below, what would come in place of question mark from among the alternatives given below ?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>I</th> <th>O</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16</td> <td>81</td> <td>?</td> </tr> </tbody> </table> <p>A. 144 B. 330 C. 225 D. 227</p>	D	I	O	16	81	?
D	I	O												
16	81	?												
D	I	O												
16	81	?												
<p>86.</p>	<p>निम्नलिखित में से कौन सा उसके दर्पण के प्रतिबिम्ब के समान (mirror image) होगा</p> <p>अ. HOATAOH ब. HAOTOHA स. AOHTAOH द. OHAOTHA</p>	<p>86. Which among the following would be similar to the mirror image ?</p> <p>A. HOATAOH B. HAOTOHA C. AOHTAOH D. OHAOTHA</p>												
<p>87.</p>	<p>शांति : अव्यवस्था :: सृष्टि : ?</p> <p>अ. निर्माण ब. रचना स. विनाश द. उत्पत्ति</p>	<p>87. Peace : Disorder :: Creation : ?</p> <p>A. Construction B. Composition C. Destruction D. Origin</p>												
<p>88.</p>	<p>शब्द 'EDUCATIONAL' के अक्षरों का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सा शब्द नहीं बन सकता ?</p> <p>अ. NEAT ब. DEAN स. LION द. NATIONAL</p>	<p>88. Which among the following words can not be made using the letters in the word 'EDUCATIONAL' ?</p> <p>A. NEAT B. DEAN C. LION D. NATIONAL</p>												

*Shankar*



<p>89.</p>	<p>रायपुर : छत्तीसगढ़ :: भोपाल : ?</p> <p>अ. मध्य प्रदेश ब. भारत स. राजधानी द. मालवा</p>	<p>89.</p>	<p>Raipur : Chhattisgarh :: Bhopal : ?</p> <p>A. Madhya Pradesh B. Bharat C. Rajdhani D. Malwa</p>
<p>90.</p>	<p>इनमें से कौन सी भिन्न सबसे छोटी है?</p> <p>अ. <math>8/13</math> ब. <math>15/24</math> स. <math>26/38</math> द. <math>33/56</math></p>	<p>90.</p>	<p>Which among the following fraction is the smallest ?</p> <p>A. <math>8/13</math> B. <math>15/24</math> C. <math>26/38</math> D. <math>33/56</math></p>
<p>91.</p>	<p>राजू मंगल से ऊँचा है किन्तु अशोक से छोटा है। रवि की ऊँचाई सबसे कम है। जय रवि से ऊँचा है किन्तु मंगल से छोटा है, किसकी ऊँचाई सबसे अधिक है ?</p> <p>अ. अशोक ब. जय स. मंगल द. रवि</p>	<p>91.</p>	<p>Raju is taller than Mangal but shorter than Ashok. Height of Ravi is the shortest. Jai is taller than Ravi but shorter than Mangal. Whose height is the maximum ?</p> <p>A. Ashok B. Jai C. Mangal D. Ravi</p>
<p>रफ कार्य</p>			

*[Handwritten signature]*

<p>92.</p>	<p>प्रत्येक तीन वर्षों के अंतराल पर पैदा हुए पांच बच्चों के उम्र का कुल योग 50 है । सबसे कम उम्र के बच्चे की क्या उम्र है ?</p>	<p>92.</p>	<p>Sum of the ages of five children born in the interval of every three years is 50. What is the age of the child, whose age is the minimum ?</p>
<p>अ. 2 वर्ष ब. 4 वर्ष स. 6 वर्ष द. इनमें से कोई नहीं</p>			<p>A. 2 years B. 4 years C. 6 years D. None of these</p>
<p>93.</p>	<p>एक आदमी अपने बेटे की तुलना में 24 साल बड़ा है । दो साल बाद उस आदमी की उम्र अपने बेटे की आयु से दुगना हो जायेगी । उसके बेटे की वर्तमान में उम्र कितनी है ?</p>	<p>93.</p>	<p>A man is older by 24 years compared to his son. After two years the age of that man would be twice the age of his son . What is age of his son at present ?</p>
<p>अ. 24 वर्ष ब. 22 वर्ष स. 20 वर्ष द. 18 वर्ष</p>			<p>A. 24 years B. 22 years C. 20 years D. 18 years</p>
<p>94.</p>	<p>अंग्रेजी शब्द के प्रत्येक अक्षर को एक शब्द में एक बार इस्तेमाल करते हुए कितने सार्थक शब्द बनाये जा सकते हैं?</p>	<p>94.</p>	<p>Using each letter of an english word only once how many meaningful words can be formed ?</p>
<p>अ. 3 ब. 1 स. 2 द. एक भी नहीं</p>			<p>A. 3 B. 1 C. 2 D. None</p>

रफ कार्य

<p>95.</p>	<p>मछली जैसे जल से संबंधित है, वैसे ही चिड़िया किससे संबंधित है ?</p> <p>अ. दाना ब. आकाश स. जल द. धूप</p>	<p>95.</p>	<p>As fish is connected to water, similarly bird is connected to what ?</p> <p>A. Grain B. Sky C. Water D. Sunny</p>
<p>96.</p>	<p>निम्नलिखित शब्दों में से विषम चुनिए ?</p> <p>अ. सुक्ष्मदर्शी ब. माइक्रोफोन स. टेलिस्कोप द. विषाणु</p>	<p>96.</p>	<p>Choose the odd from among the following words ?</p> <p>A. Microscope B. Microphone C. Telescope D. Virus</p>
<p>97.</p>	<p>निम्नलिखित शब्द डिक्शनरी में किस क्रम में रहते हैं ?</p> <p>1 Same, 2 Safe, 3 Sad, 4 Sale</p> <p>अ. 3 2 4 1 ब. 1 2 3 4 स. 4 2 3 1 द. 2 1 4 3</p>	<p>97.</p>	<p>Following words are in which order in disctionary ?</p> <p>1 Same, 2 Safe, 3 Sad, 4 Sale</p> <p>A. 3 2 4 1 B. 1 2 3 4 C. 4 2 3 1 D. 2 1 4 3</p>
<p>98.</p>	<p>यदि आने वाले दो दिन बाद शुक्रवार है तो बीते हुए कल के दो दिन पहले वाला दिन क्या होगा ?</p> <p>अ. शनिवार ब. शुक्रवार स. सोमवार द. मंगलवार</p>	<p>98.</p>	<p>If Friday is after two coming days then what day it would be two days before yesterday ?</p> <p>A. Saturday B. Friday C. Monday D. Tuesday</p>



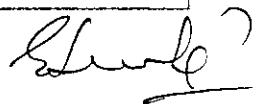
<p>99.</p>	<p>निम्नलिखित शब्द डिक्शनरी में किस क्रम में रहते हैं ?</p> <p>1 Ball, 2 Balanced, 3 Balls, 4 Balance, 5 Balancing</p> <p>अ. 2 4 1 3 5 ब. 4 2 1 3 5 स. 4 2 5 1 3 द. 5 4 2 1 3</p>	<p>99.</p>	<p>Following words are in which order in disctionary ?</p> <p>1 Ball. 2 Balanced. 3 Balls, 4 Balance. 5 Balancing</p> <p>A. 2 4 1 3 5 B. 4 2 1 3 5 C. 4 2 5 1 3 D. 5 4 2 1 3</p>
<p>100.</p>	<p>कौन इस ग्रुप से संबंधित नहीं है ?</p> <p>अ. हरा ब. लाल स. रंग द. नारंगी</p>	<p>100</p>	<p>Which is the one that does not belong to that group ?</p> <p>A. Green B. Red C. Colour D. Orange</p>

*Shule?*

## भाग - 3 अंक गणित

101.	एक व्यक्ति 5 मिनट में 600 मीटर लंबी सड़क पार करता है। उसकी गति किमी में प्रति घंटे कितनी है?	101.	A person crosses a 600 meter long street in 5 minutes. what is his speed in km per hour ?
	अ. 8.2 ब. 4.2 स. 6.1 द. 7.2		A. 8.2 B. 4.2 C. 6.1 D. 7.2
102.	एक आदमी अपने घर से 3 किमी / घंटा की गति से अपने कार्यालय जाता है और 2 किमी / घंटा की गति से लौटता है। यदि उसे आने और जाने में 5 घंटे लगते हैं, तो उसके घर और कार्यालय के बीच की दूरी कितनी है?	102.	A man goes to his office from his house at a speed of 3 km/hr and returns at a speed of 2 km/hr. If he takes 5 hours in going and coming, what is the distance between his house and office ?
	अ. 3 किमी ब. 4 किमी स. 5 किमी द. 6 किमी		A. 3 km B. 4 km C. 5 km D. 6 km

रफ कार्य



<p>103.</p>	<p>दो ट्रेनों की गति का अनुपात 7 : 8 है। यदि दूसरी ट्रेन 4 घंटे में 400 किमी चलती है, तो पहली ट्रेन की गति क्या होगी?</p> <p>अ. 92.5 किमी/घंटा                      ब. 87.5 किमी/घंटा                      स. 85 किमी/घंटा                      द. 90 किमी/घंटा</p>	<p>103.</p>	<p>The ratio between the speeds of two trains in 7 : 8 . If the second train runs 400 km in 4 hours, what would be the speed of the first train ?</p> <p>A. 92.5 km/hr                      B. 87.5 km/hr                      C. 85 km/hr                      D. 90 km/hr</p>
<p>104.</p>	<p>यदि हर एक घंटे के बाद एक बस की गति 2 किमी / घंटा बढ़ जाती है। यदि पहले एक घंटे में तय की गई दूरी 35 किमी थी, तो 12 घंटे में तय की गई कुल दूरी कितनी थी?</p> <p>अ. 442 किमी                      ब. 552 किमी                      स. 492 किमी                      द. 502 किमी</p>	<p>104.</p>	<p>The speed of a bus increases by 2 km/hr after every one hour. If the distance travelled in the first one hour was 35 km, then what was the total distance travelled in 12 hours ?</p> <p>A. 442 km                      B. 552 km                      C. 492 km                      D. 502 km</p>
<p>105.</p>	<p>यदि एक एथलीट 24 सेकंड में 200 मीटर की दूरी दौड़ता है। उसकी गति क्या है?</p> <p>अ. 20 किमी                      ब. 30 किमी                      स. 27.5 किमी                      द. 25 किमी</p>	<p>105.</p>	<p>If an athlete runs 200 meters in 24 seconds. What is his speed ?</p> <p>A. 20 km                      B. 30 km                      C. 27.5 km                      D. 25 km</p>

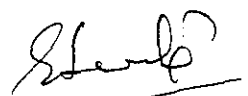
रफ कार्य

<p>106.</p>	<p>एक ट्रेन 80 किमी / घंटा की गति से चल रही है। इसकी गति मीटर प्रति सेकंड क्या होगी ?</p> <p>अ. 22 2/9 मी/से.          ब. 21 2/9 मी/से.          स. 21 मी/से.          द. 22 मी/से.</p>	<p>106.</p> <p>A train is moving at the speed of 80 km/hr. What is its speed in meters per second ?</p> <p>A. 22 2/9 m/sec          B. 21 2/9 m/sec          C. 21 m/sec          D. 22 m/sec</p>
<p>107.</p>	<p>एक व्यक्ति ए से बी तक की दूरी 40 किमी / घंटा की गति से तय करता है किन्तु लौटते समय अपनी गति को 50% बढ़ा देता है। दोनों यात्राओं के लिए उसकी औसत गति क्या होगी?</p> <p>अ. 52 किमी/घंटा          ब. 54 किमी/घंटा          स. 60 किमी/घंटा          द. 48 किमी/घंटा</p>	<p>107.</p> <p>A person travels from A to B at a speed of 40 km/hr and returns by increasing his speed by 50%. What is his average speed for both the trips ?</p> <p>A. 52 km/hr          B. 54 km/hr          C. 60 km/hr          D. 48 km/hr</p>
<p>108.</p>	<p>एक ट्रक 1 मिनट में 550 मीटर की दूरी तय करता है जबकि एक ट्रेन 45 मिनट में 33 किलोमीटर की दूरी तय करती है। उनकी गति का अनुपात क्या है ?</p> <p>अ. 2 : 1          ब. 1 : 2          स. 4 : 3          द. 3 : 4</p>	<p>108.</p> <p>A truck covers a distance of 550 meters in 1 minute whereas a train covers a distance of 33 kms in 45 minutes. What is the ratio of their speed ?</p> <p>A. 2:1          B. 1:2          C. 4:3          D. 3:4</p>

रफ कार्य

<p>109.</p>	<p>दो ट्रेने समानांतर पटरी पर क्रमशः 25 और 30 मील प्रति घंटे की गति से चल रही हैं। अगर पहली ट्रेन दूसरी ट्रेन से एक घंटे पहले छूटती है, तो पहली ट्रेन को पकड़ने में दूसरी ट्रेन को कितना समय लगेगा ?</p> <p>अ. 6 घंटा ब. 5 घंटा स. 3 घंटा द. 5.5 घंटा</p>	<p>109.</p>	<p>Two trains are running on parallel tracks at of 25 and 30 miles per hour respectively. If the first train leaves an hour earlier than the second train, how much time the second train will take to catch up with the first train ?</p> <p>A. 6 hr B. 5 hr C. 3 hr D. 5.5 hr</p>
<p>110.</p>	<p>एक निश्चित दूरी निश्चित गति के साथ तय की जाती है। यदि इस दूरी का दूसरा आधा-हिस्सा दोहरे समय में तय किया जाता है, तो दूसरे आधे-हिस्से एवं पहले हिस्से के मध्य गति का अनुपात क्या है ?</p> <p>अ. 1 : 4 ब. 2 : 4 स. 4 : 1 द. 4 : 2</p>	<p>110.</p>	<p>A certain distance is covered at a certain speed. If second half of this distance is covered in double the time, then what is the ratio of the speed between the second half and first half ?</p> <p>A. 1 : 4 B. 2 : 4 C. 4 : 1 D. 4 : 2</p>

रफ कार्य





<p>111.</p>	<p>कौन सा बड़ा है : 25 वर्ग मीटर या 25000 वर्ग मिलीमीटर ?</p> <p>अ. 25 वर्ग मीटर ब. 25000 वर्ग मिलीमीटर स. उपर्युक्त में से कोई भी नहीं द. दोनों समान है</p>	<p>111.</p>	<p>Which is larger : 25 square meters or 25000 square millimeters ?</p> <p>A. 25 sq mt B. 25000 sq milli meters C. None of the above D. Both are equal</p>
<p>112.</p>	<p>एक वर्ग सेंटीमीटर कितने घन सेंटीमीटर के बराबर होता है ?</p> <p>अ. 10000 घन सेंटीमीटर ब. 1000 घन सेंटीमीटर स. 100 घन सेंटीमीटर द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>112.</p>	<p>One square centimeters is equal to how many cubic centimeters ?</p> <p>A. 10000 cubic centimeter B. 1000 cubic centimeter C. 100 cubic centimeter D. None of above</p>
<p>113.</p>	<p>ए, बी और सी का औसत वजन 45 किलोग्राम है। यदि ए और बी का औसत वजन 40 किलोग्राम है और बी और सी का औसत 43 किलोग्राम है, तो बी का वजन कितना है?</p> <p>अ. 31 किलोग्राम ब. 43 किलोग्राम स. 44 किलोग्राम द. 45 किलोग्राम</p>	<p>113.</p>	<p>The average weight of A, B and C is 45 kg. If the average weight of A and B is 40 kg and that of B and C is 43 kg, then the weight of B is ?</p> <p>A. 31 kg B. 43 kg C. 44 kg D. 45 kg</p>

रफ कार्य

<p>114.</p>	<p>मूलधन 3 साल में साधारण ब्याज के साथ रु 915 और 4 साल में रु 954 हो जाता है, मूल धन की राशि ज्ञात करें?</p>	<p>114.</p>	<p>A sum of money at simple interest amounts to 915 in 3 years and to 954 in 4 years. The principal amount is :</p>
<p>अ. 800 ब. 790 स. 798 द. 7450</p>		<p>A. 800 B. 790 C. 798 D. 7450</p>	
<p>115.</p>	<p>450 रूपये पर 4.5% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज के रूप में 81/- रूपये प्राप्त करने में कितना समय लगेगा ?</p>	<p>115.</p>	<p>How much time will it take for an amount of 450 to yield 81/- rupees as interest at 4.5% per annum of simple interest ?</p>
<p>अ. 3.5 वर्ष ब. 5 वर्ष स. 4 वर्ष द. 4.5 वर्ष</p>		<p>A. 3.5 years B. 5 years C. 4 years D. 4.5 years</p>	
<p>116.</p>	<p>6 वर्ष और 9 वर्षों के लिए ब्याज की समान दर पर निश्चित राशि से अर्जित साधारण ब्याज का अनुपात क्या होगा?</p>	<p>116.</p>	<p>What will be the ratio of simple interest earned by certain amount at the same rate of interest for 6 years and that for 9 years ?</p>
<p>अ. 1 : 4 ब. 2 : 3 स. 1 : 3 द. इनमें से कोई नहीं</p>		<p>A. 1 : 4 B. 2 : 3 C. 1 : 3 D. None of the above</p>	

रफ कार्य

<p>117.</p>	<p>एक व्यक्ति 5% साधारण ब्याज पर 300 का ऋण लेता है। वह पहले साल के अंत में रु. 100 लौटाता है। वह व्यक्ति दूसरे वर्ष के अंत में अपना सम्पूर्ण बकाया ऋण चुकाने के लिए कितना भुगतान करेगा?</p>	<p>117.</p>	<p>A person takes a loan of 300 at 5% simple interest. He returns 100 at the end of first year. In order to clear his total dues at the end of second year, he would pay :</p>
	<p>अ. 215 ब. 220 स. 315 द. 225</p>		<p>A. 215 B. 220 C. 315 D. 225</p>
<p>118.</p>	<p>एक व्यक्ति ने 12% प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से एक बैंक से ऋण लिया। उसे 3 साल बाद उक्त अवधि के लिए 5400 रुपये का ब्याज देना पड़ा। उनके द्वारा उधार ली गई मूल राशि थी ?</p>	<p>118.</p>	<p>A man took loan from a bank at the rate of 12% p.a. simple interest. After 3 years he had to pay Rs 5400 as interest for the above period. The principal amount borrowed by him was :</p>
	<p>अ. रु 12000 ब. रु 18000 स. रु 15000 द. रु 16200</p>		<p>A. Rs 12000 B. Rs 18000 C. Rs 15000 D. Rs 16200</p>

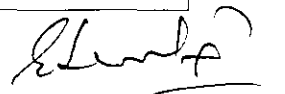
रफ कार्य

<p>119.</p>	<p>एक शहर की आबादी एक दशक में 1,75,000 से बढ़कर 2,62,500 हो गई। प्रति वर्ष जनसंख्या की औसत वृद्धि दर का प्रतिशत है:</p> <p>अ. 4.75 %          ब. 6 %          स. 9 %          द. 5 %</p>	<p>119.</p>	<p>The population of a town increased from 1,75,000 to 2,62,500 in a decade. The average percent increase of population per year is :</p> <p>A. 4.75%          B. 6%          C. 9%          D. 5%</p>
<p>120.</p>	<p>एक फल विक्रेता 40% सेब बेचता है और इसके बाद भी उसके पास 480 सेब बचते हैं। उसके पास मूल रूप से कितने सेब थे?</p> <p>अ. 800          ब. 672          स. 700          द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>120.</p>	<p>A fruit seller sells 40% apples and still he has 480 apples with him. Originally, how many apples he had ?</p> <p>A. 800          B. 672          C. 700          D. None of the above</p>
<p>121.</p>	<p>एक आदमी 10 घंटे में एक यात्रा पूरी करता है। वह यात्रा का पहला आधा भाग 21 किमी/घंटा की दर से और दूसरा आधा भाग 24 किमी/घंटा की गति से तय करता है। किमी में कुल तय की गयी यात्रा कितनी होगी।</p> <p>अ. 320 किमी          ब. 224 किमी          स. 324 किमी          द. 230 किमी</p>	<p>121.</p>	<p>A man complete a journey in 10 hours. He travels first half of the journey at the speed of 21 km/hr and second half at the speed of 24 km/hr. Find the total journey travelled in km ?</p> <p>A. 320 km          B. 224 km          C. 324 km          D. 230 km</p>
<p>रफ कार्य</p>			

*[Handwritten signature]*

<p>122.</p>	<p>एक आदमी पहले 180 किमी की यात्रा 60 किमी/घंटा और अगले 180 किमी की यात्रा 90 किमी/घंटा की गति से करता है। 360 किमी की यात्रा की औसत गति क्या रही ?</p> <p>अ. 72 किमी/घंटा          ब. 75 किमी/घंटा          स. 70 किमी/घंटा          द. 80 किमी/घंटा</p>	<p>122.</p>	<p>A man travels first 180 km at 60 km/hr and the next 180 km at the speed of 90 km/hr. Find the average speed of the 360 km of travel ?</p> <p>A. 72 km/hr          B. 75 km/hr          C. 70 km/hr          D. 80 km/hr</p>
<p>123.</p>	<p>पी और क्यू की औसत मासिक आय रुपये 5150 है, क्यू और आर की औसत मासिक आय रुपये 7250 है और पी और आर की औसत मासिक आय रुपये 6250 है । पी की मासिक आय है :</p> <p>अ. रु 4500          ब. रु 4250          स. रु 5000          द. रु 3650</p>	<p>123.</p>	<p>The average monthly income of P and Q is Rs 5150. The average monthly income of Q and R is Rs 7250 and the average monthly income of P and R is Rs 6250. The monthly income of P is :</p> <p>A. Rs 4500          B. Rs 4250          C. Rs 5000          D. Rs 3650</p>

रफ कार्य



<p>124.</p>	<p>ए, बी और सी का औसत वजन 50 किलोग्राम है । ए और बी का औसत वजन 42 किग्रा तथा बी और सी का औसत वजन 45 किग्रा है, तो बी का वजन होगा ?</p>	<p>124.</p>	<p>The average weight of A, B and C is 50 kg. If the average weight of A and B is 42 kg and that of B and C is 45 kg, then the weight of B is ?</p>
	<p>अ. 31 किग्रा ब. 26 किग्रा स. 20 किग्रा द. 24 किग्रा</p>		<p>A. 31 kg B. 26 kg C. 20 kg D. 24 kg</p>
<p>125.</p>	<p>एक धावक 18 किमी/घंटा की गति से दौड़ रहा है वह कितने समय में 400 मीटर की दूरी पार करेगा ?</p>	<p>125.</p>	<p>A jogger/racer is running at a speed of 18 km/hr. In what time he will cross a distance of 400 meters ?</p>
	<p>अ. 72 सेकण्ड ब. 96 सेकण्ड स. 80 सेकण्ड द. 104 सेकण्ड</p>		<p>A. 72 sec. B. 96 sec. C. 80 sec. D. 104 sec.</p>
<p>126.</p>	<p><math>\frac{7}{20}</math> को प्रतिशत में बदले</p>	<p>126.</p>	<p>Convert <math>\frac{7}{20}</math> in to percentage</p>
	<p>अ. 3.5 % ब. 14 % स. 35 % द. इनमें से कोई नहीं</p>		<p>A. 3.5% B. 14% C. 35% D. None of the above</p>

रफ कार्य

<p>127.</p>	<p>44/5 % दशमलव पद्धति में बदले :</p> <p>अ. 8.8 %</p> <p>ब. 0.88 %</p> <p>स. 0.088 %</p> <p>द. 88 %</p>	<p>127.</p>	<p>Convert 44/5% into decimals.</p> <p>A. 8.8%</p> <p>B. 0.88%</p> <p>C. 0.088%</p> <p>D. 88%</p>
<p>128.</p>	<p>निम्नलिखित में से कौन सा दशमलव विकल्प 8% के बराबर है?</p> <p>अ. 0.8</p> <p>ब. 0.08</p> <p>स. 0.008</p> <p>द. 8</p>	<p>128.</p>	<p>Which of the following decimal alternative is equivalent to 8% ?</p> <p>A. 0.8</p> <p>B. 0.08</p> <p>C. 0.008</p> <p>D. 8</p>
<p>129.</p>	<p>100 % को दशमलव पद्धति में परिवर्तित करें।</p> <p>अ. 1</p> <p>ब. 100</p> <p>स. 0.01</p> <p>द. 0.1</p>	<p>129.</p>	<p>Convert 100% into decimal system.</p> <p>A. 1</p> <p>B. 100</p> <p>C. 0.01</p> <p>D. 0.1</p>

रफ कार्य

*Shukla*

<p>130.</p>	<p>दशमलव पद्धति के 0.29 को प्रतिशत में बदलें।</p> <p>अ. 290 %</p> <p>ब. 2.9 %</p> <p>स. 0.29 %</p> <p>द. 29 %</p>	<p>130.</p>	<p>Convert the 0.29 in decimal system into percentage.</p> <p>A. 290%</p> <p>B. 2.9%</p> <p>C. 0.29%</p> <p>D. 29%</p>
<p>131.</p>	<p>240 का 40 % क्या होगा ?</p> <p>अ. 24</p> <p>ब. 40</p> <p>स. 96</p> <p>द. 60</p>	<p>131.</p>	<p>Find 40% of 240.</p> <p>A. 24</p> <p>B. 40</p> <p>C. 96</p> <p>D. 60</p>
<p>132.</p>	<p>किस संख्या का 9%, 72 है ?</p> <p>अ. 800</p> <p>ब. 900</p> <p>स. 720</p> <p>द. 648</p>	<p>132.</p>	<p>Find the number whose 9% is 72 ?</p> <p>A. 800</p> <p>B. 900</p> <p>C. 720</p> <p>D. 648</p>

रफ कार्य



133.	एक सार्वजनिक शो में 75% सीटें भरी हुई थीं। अगर हॉल में 800 सीटें थीं, तो कितनी सीटें खाली थीं ?	133.	In a public show 75% of the seats were filled. If there were 800 seats in the hall, How many seats were vacant ?
	अ. 200 ब. 600 स. 250 द. 400		A. 200 B. 600 C. 250 D. 400
134.	सबसे छोटे भिन्न के रूप में 75 % को परिवर्तित करें ।	134.	Convert 75% into the lowest fraction .
	अ. $75/100$ ब. $3/4$ स. $1/4$ द. $25/75$		A. $75/100$ B. $3/4$ C. $1/4$ D. $25/75$
135.	परीक्षा में आशा ने 292 अंक हासिल किए । यदि उसे 73 % प्राप्त हुए हैं तो अधिकतम अंक ज्ञात करें ।	135.	In exam Asha secured 292 marks. If she has secured 73% marks, find the maximum marks.
	अ. 400 ब. 500 स. 450 द. 350		A. 400 B. 500 C. 450 D. 350
रफ कार्य			



<p>136.</p>	<p>1/20 को प्रतिशत में बदलें ।</p> <p>अ. 20 %</p> <p>ब. 5 %</p> <p>स. 40 %</p> <p>द. 6 %</p>	<p>136.</p>	<p>Convert 1/20 into percentage.</p> <p>A. 20%</p> <p>B. 5%</p> <p>C. 40%</p> <p>D. 6%</p>
<p>137.</p>	<p>यदि किसी संख्या में 40% की वृद्धि हुई है और फिर उसमें 40 % की कमी हुई है । प्रतिशत में शुद्ध वृद्धि या कमी का पता लगाएं ।</p> <p>अ. 4 %</p> <p>ब. 0 %</p> <p>स. 1 %</p> <p>द. 16 %</p>	<p>137.</p>	<p>A number is increased by 40% and then decreased by 40%. Find the net increase or decrease in percentage.</p> <p>A. 4%</p> <p>B. 0%</p> <p>C. 1%</p> <p>D. 16%</p>
<p>138.</p>	<p>20 वर्गसेमी क्षेत्रफल वाले त्रिभुज का आधार 5 सेमी है. इस त्रिभुज की ऊंचाई का पता लगाएं ?</p> <p>अ. 8 सेमी</p> <p>ब. 10 सेमी</p> <p>स. 4 सेमी</p> <p>द. 7 सेमी</p>	<p>138.</p>	<p>Find the height of a triangle given that its base is 5cm and area 20 sq.cm.</p> <p>A. 8 cm</p> <p>B. 10 cm</p> <p>C. 4 cm</p> <p>D. 7 cm</p>
<p>रफ कार्य</p>			

<p>139.</p>	<p>3 सेमी के आधार और 4 सेमी की ऊंचाई वाले त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।</p> <p>अ. 12 सेमी          ब. 6 सेमी          स. 12 वर्ग सेमी          द. 6 वर्ग सेमी</p>	<p>139.</p>	<p>Find the area of a triangle with the base of 3 cm and the height of 4 cm.</p> <p>A. 12 cm          B. 6 cm          C. 12 cm<sup>2</sup>          D. 6 cm<sup>2</sup></p>
<p>140.</p>	<p>7 सेमी के आधार और 12 सेमी की ऊंचाई वाले समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात करें।</p> <p>अ. 42 वर्ग सेमी          ब. 21 वर्ग सेमी          स. 84 वर्ग सेमी          द. इनमें से कोई नहीं</p>	<p>140.</p>	<p>Find the area of the right angled triangle with a base of 7 cm and a height of 12 cm.</p> <p>A. 42 sq cm          B. 21 sq cm          C. 84 sq cm          D. None of the above</p>
<p>141.</p>	<p>एक आयत का आधार 6 सेमी और चौड़ाई 3 सेमी है। क्षेत्रफल ज्ञात करें?</p> <p>अ. 9 वर्ग सेमी          ब. 18 वर्ग सेमी          स. 36 वर्ग सेमी          द. 27 वर्ग सेमी</p>	<p>141.</p>	<p>A rectangle's base is 6 cm and width is 3 cm. Find the area.</p> <p>A. 9 sq cm          B. 18 sq cm          C. 36 sq cm          D. 27 sq cm</p>
<p>रफ कार्य</p>			

*Handwritten signature*

142.	6 सेमी के व्यास वाले वृत्त का क्षेत्रफल क्या होगा?	142.	What is the area of circle with the diameter of 6. A. 9 pie B. 6 pie C. 36 pie D. 3 pie
143.	एक वर्ग का क्षेत्रफल ज्ञात करें, जिसकी एक भुजा 4 सेमी की है ? अ. 4 वर्ग सेमी ब. 4 सेमी स. 16 वर्ग सेमी द. 16 सेमी	143.	What is the area of a square with one side of 4 cm. A. 4 sq cm B. 4 cm C. 16 sq cm D. 16 cm
144.	समानांतर चतुर्भुज की दो भुजाएं 8 सेमी और 4 सेमी हैं । इस समानांतर चतुर्भुज के क्षेत्रफल का पता लगाएं । अ. 32 वर्ग सेमी ब. 64 वर्ग सेमी स. 16 वर्ग सेमी द. इनमें से कोई नहीं	144.	Two side of a parallelogram is 8 cm and 4 cm. Find the area of this parallelogram. A. 32 sq cm B. 64 sq cm C. 16 sq cm D. None of the above
रफ कार्य			

*Shankar*

<p>145.</p>	<p>एक ट्रक का द्रव्यमान 4 टन है। इसे किलोग्राम में परिवर्तित करें?</p> <p>अ. 40000 किलोग्राम                      ब. 4000 किलोग्राम                      स. 400 किलोग्राम                      द. 400000 किलोग्राम</p>	<p>145.</p>	<p>The mass of a truck is 4 tonnes. Convert it in kgs ?</p> <p>A. 40000 kg                      B. 4000 kg                      C. 400 kg                      D. 400000 kg</p>
<p>146.</p>	<p>एक चॉकलेट-बार का द्रव्यमान 50 ग्राम है। एक बॉक्स में 150 चॉकलेट-बार होते हैं। चॉकलेट-बार के एक बॉक्स का कुल वजन किलोग्राम में कितना होगा ?</p> <p>अ. 10 किलोग्राम                      ब. 5 किलोग्राम                      स. 7.5 किलोग्राम                      द. 10.5 किलोग्राम</p>	<p>146.</p>	<p>The mass of a chocolate bar is 50 g. A box contains 150 chocolate bars. What is the total mass of a chocolate box in kilograms ?</p> <p>A. 10 kg                      B. 5 kg                      C. 7.5 Kg                      D. 10.5 kg</p>
<p>147.</p>	<p>8 किलोमीटर को मील में परिवर्तित करें?</p> <p>अ. 5 मील                      ब. 8 मील                      स. 12.8744 मील                      द. 4.9712 मील</p>	<p>147.</p>	<p>Convert 8 kilometers into miles.</p> <p>A. 5 miles                      B. 8 miles                      C. 12.8744 miles                      D. 4.9712 miles</p>
<p>रफ कार्य</p>			

148.	12 सेंटीमीटर को इंच में परिवर्तित करें ? अ. 4.72 इंच ब. 6 इंच स. 30 इंच द. 4 इंच	148.	Convert 12 centimeters into inches. A. 4.72 inch B. 6 inch C. 30 inch D. 4 inch
149.	1 मीटर भुजा वाले क्यूब की क्षमता कितने लीटर है ? अ. 500 लीटर ब. 1000 लीटर स. 100 लीटर द. 10 लीटर	149.	A Cube of side 1 meter is having capacity of how many liters ? A. 500 liter B. 1000 liter C. 100 liter D. 10 liter
150.	एक सप्ताह में कितने सेकंड होते हैं? अ. 6,04,800 सेकंड ब. 60,480 सेकंड स. 6,480 सेकंड द. इनमें से कोई नहीं	150.	How many seconds are there in one week ? A. 6,04,800 Seconds B. 60,480 Seconds C. 6,480 Seconds D. None of these

रफ कार्य



( परीक्षार्थी के हस्ताक्षर )

## सहायक मार्शल भर्ती परीक्षा का मॉडल उत्तर (Model Answer Key)

प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर	प्रश्न क्र.	उत्तर
1.	ब	16.	द	31.	द	46.	द	61.	स	76.	अ	91.	अ	106.	अ	121.	ब	136.	ब
2.	ब	17.	स	32.	स	47.	स	62.	ब	77.	अ	92.	ब	107.	द	122.	अ	137.	द
3.	अ	18.	अ	33.	ब	48.	द	63.	स	78.	स	93.	ब	108.	द	123.	X	138.	अ
4.	ब	19.	स	34.	स	49.	द	64.	अ	79.	अ	94.*	ब	109.	ब	124.	द	139.	द
5.	अ	20.	अ	35.	द	50.	ब	65.	द	80.	अ	95.	ब	110.	X	125.	स	140.	अ
6.	द	21.	ब	36.	ब	51.	स	66.	अ	81.	ब	96.	द	111.	अ	126.	स	141.	ब
7.	द	22.	स	37.	स	52.	द	67.	द	82.	अ	97.	अ	112.	द	127.	अ	142.	अ
8.	स	23.	अ	38.	अ	53.	द	68.	स	83.	स	98.	ब	113.	अ	128.	ब	143.	स
9.	अ	24.	ब	39.	ब	54.	द	69.	अ	84.	अ	99.	स	114.	स	129.	अ	144.	अ
10.	ब	25.	अ	40.	स	55.	द	70.	ब	85.	स	100.	स	115.	स	130.	द	145.	ब
11.	स	26.	ब	41.	अ	56.	द	71.	अ	86.	अ	101.	द	116.	ब	131.	स	146.	स
12.	अ	27.	ब	42.	द	57.	द	72.	ब	87.	स	102.	द	117.	द	132.	अ	147.	द
13.	द	28.	अ	43.	द	58.	द	73.	ब	88.	द	103.	ब	118.	स	133.	अ	148.	अ
14.	ब	29.	ब	44.	स	59.	द	74.	ब	89.	अ	104.	ब	119.	द	134.	ब	149.	ब
15.	अ	30.	ब	45.	ब	60.	X	75.	ब	90.	द	105.	ब	120.	अ	135.	अ	150.	अ

नोट :- \* परीक्षा कक्ष में प्रश्न संख्या 94 में त्रुटि सुधार कर 'E Y P R' की जानकारी परीक्षार्थियों को दी गई ।


X प्रश्न संख्या 60, 110 एवं 123 त्रुटिपूर्ण है ।

टीप :- 1. अभ्यर्थी वेबसाइट में प्रदर्शित उत्तरों पर सप्रमाण दावा/आपत्ति 03.01.2020 को संध्या 5.00 बजे तक नीचे दिये गये प्रारूप में सचिवालय में स्वयं उपस्थित होकर, डाक द्वारा या सचिवालय के ई-मेल आई.डी. [secycgvs@rediffmail.com](mailto:secycgvs@rediffmail.com) पर भेज सकते हैं । नियत दिनांक एवं समय के पश्चात् प्राप्त दावा/आपत्ति स्वीकार नहीं किया जावेगा । बिना प्रमाण का दावा/आपत्ति को पूर्णतः अमान्य किया जावेगा । नीचे दिए गए प्रपत्र में, प्रत्येक प्रश्न के लिए अलग पृष्ठ का प्रयोग करते हुए दावा/आपत्ति प्रस्तुत न होने पर भी उसे पूर्णतः अमान्य किया जावेगा । एक पृष्ठ में एक से अधिक प्रश्नों पर दावा/आपत्ति प्रस्तुत करने पर उन पर विचार नहीं किया जावेगा ।

2.	दावाकर्ता का रोल नं.	नाम	परीक्षा का नाम एवं विषय	प्रश्न क्रमांक	मॉडल आंसर में दिया गया उत्तर	दावाकर्ता का उत्तर	दावाकर्ता के द्वारा अपने उत्तर के लिए स्पष्ट एवं पूर्ण कारण	अपने दावा के संबंध में प्रस्तुत प्रमाण के पृष्ठों की संख्या
----	----------------------	-----	-------------------------	----------------	------------------------------	--------------------	---	---

3. प्राप्त दावा/आपत्ति के परीक्षण पश्चात् विषय विशेषज्ञों द्वारा अंतिम निर्णय लिया जावेगा ।

4. दावा/आपत्ति के संबंध में विषय विशेषज्ञों का निर्णय ही मान्य किया जावेगा ।

  
 प्रमुख सचिव  
 छत्तीसगढ़ विधान सभा