# Professional examination board

### PROFESSIONAL EXAMINATION BOARD

## Group-4, Asstt. Grade -3 Stenographer , Stenotypist , Data Entry Operator Combined Recruitment Test - 2018 30<sup>th</sup> Jul 2018 02:00PM

Topic:- General Knowledge
1) Hampi is the ruins of which empire in South India? /
हम्पी, दक्षिण भारत के किस साम्राज्य का अवशेष है?
1. Pallava / पल्लव
2. Rashtrakuta / राष्ट्रकूट
3. Kakatiya / काकतीय
4. Vijayanagar / विजयनगर
Correct Answer :-
• Vijayanagar / विजयनगर
2) As per Census 2011, what is the average density of per square kilometer of Madhya Pradesh? /
जनगणना 2011 के अनुसार, मध्य प्रदेश के प्रति वर्ग किलोमीटर का औसत घनत्व क्या है?
1. 236
2. 246
3. 226
4. 216
Correct Answer :-
• 236
3) Who among the following is known as the 'Father of Modern Indian Sculpture'? /
निम्नलिखित में से किसे 'आधुनिक भारतीय मूर्तिकला का जनक' कहा जाता है?
1. Jamini Roy / जामिनी रॉय
2. Abanindranath Tagore / अवनींद्र नाथ टैगोर
3. Ramkinkar Baij / रामिकंकर बैज
4. Nandlal Bose / नंदलाल बोस
Correct Answer :-
• Ramkinkar Baij / रामिकंकर बैज
4) Who has been appointed as the first woman Secretary General of Lok Sabba? /

लोकसभा की पहली महिला महासचिव के रूप में किसको नियुक्त किया गया है?

1. Snehlata Srivastava / स्नेहलता श्रीवास्तव
2. Sindhushree Khullar / सिंधुश्री खुल्लर
3. Ratna Prabha / रल प्रभा
4. Kavery Banerjee / कावेरी बनर्जी
Correct Answer :-
• Snehlata Srivastava / स्नेहलता श्रीवास्तव
5) Medical Science University is located at which of the following places of Madhya Pradesh? /
मेडिकल साइंस यूनिवर्सिटी मध्य प्रदेश के निम्नलिखित में से किस स्थान पर स्थित है?
1. Jabalpur / जबलपुर
2. Gwalior / ग्वालियर
3. Indore / इंदौर
4. Bhopal / भोपाल
Correct Answer :-
• Jabalpur / जबलपुर
6) How many districts are there in Madhya Pradesh as on July 2018? /
जुलाई 2018 तक मध्य प्रदेश में कितने जिले हैं?
1. 42
2. 45
3. 51
4. 48
Correct Answer :-
• 51
7) What is the name of the cyclone which wrecked havoc in Kerala, Tamil Nadu and Lakshadweep in November to December 2017? /
उस चक्रवात का नाम क्या है जिसने नवंबर से दिसंबर 2017 में केरल, तमिलनाडु और लक्षद्वीप में कहर बरपाया?
1. Ockhi / ओखी
2. Vardah / वरदा
3. Nisha / नিशা
4. Maarutha / मारुता
Correct Answer :-
• Ockhi / ओखी
8) The style of decoration found in the Stupa of Sanchi in Madhya Pradesh is called/

मध्यप्रदेश में सांची के स्तूप में देखी जाने वाली सजावट की शैली को कहा जाता है।
1. Amaravati / अमरावती
2. Gandhara / गांधार
3. Mathura / मथुरा
4. Bharhut / भरहुत
Correct Answer :-
• Bharhut / भरहुत
9) Emperor Ashoka, before becoming a king, was the Governor of which of the following districts of the present-day Madhya Pradesh? /
राजा बनने से पहले सम्राट अशोक, वर्तमान में मध्य प्रदेश के निम्नलिखित जिलों में से किसके राज्यपाल थे?
1. Shivpuri / शिवपुरी
2. Satna / सतना
3. Ujjain / उर्ज्जैन
4. Ashok Nagar / अशोक नगर
Correct Answer :-
• Ujjain / उर्ज्जैन
10) Which one of the following companies has bagged the broadcast rights of 'Khelo India' School Games 2018? / निम्नलिखित कंपनियों में से किसने 'खेलो इंडिया' स्कूल गेम्स 2018 के प्रसारण अधिकार प्राप्त किए हैं?  1. Paytm / पेटीएम  2. Sahara / सहारा  3. Oppo / ओप्पो
निम्नलिखित कंपनियों में से किसने 'खेलो इंडिया' स्कूल गेम्स 2018 के प्रसारण अधिकार प्राप्त किए हैं? 1. Paytm / पेटीएम 2. Sahara / सहारा
निम्नलिखित कंपनियों में से किसने 'खेलो इंडिया' स्कूल गेम्स 2018 के प्रसारण अधिकार प्राप्त किए हैं?  1. Paytm / पेटीएम  2. Sahara / सहारा  3. Oppo / ओप्पो
निम्नलिखित कंपनियों में से किसने 'खेलो इंडिया' स्कूल गेम्स 2018 के प्रसारण अधिकार प्राप्त किए हैं?  1. Paytm / पेटीएम  2. Sahara / सहारा  3. Oppo / ओप्पो  4. Star Sports / स्टार स्पोर्ट्स  Correct Answer :-
निम्नलिखित कंपनियों में से किसने 'खेलो इंडिया' स्कूल गेम्स 2018 के प्रसारण अधिकार प्राप्त किए हैं?  1. Paytm / पेटीएम  2. Sahara / सहारा  3. Oppo / ओप्पो  4. Star Sports / स्टार स्पोर्ट्स  Correct Answer :-  • Star Sports / स्टार स्पोर्ट्स  11) Bhagoria dance form is the cultural identity of which one of the following tribes of Madhya Pradesh? /  मध्य प्रदेश की निम्नलिखित जनजातियों में से किसकी सांस्कृतिक पहचान भागोरिया नृत्य शैली है?  1. Baiga / बैगा  2. Bhil / भील  3. Saharia / सहरिया  4. Gond / गोंड  Correct Answer :-
निम्नितिखित कंपनियों में से किसने 'खेलो इंडिया' स्कूल गेम्स 2018 के प्रसारण अधिकार प्राप्त किए हैं?  1. Paytm / पेटीएम  2. Sahara / सहारा  3. Oppo / ओप्पो  4. Star Sports / स्टार स्पोर्ट्स  Correct Answer :-  • Star Sports / स्टार स्पोर्ट्स  11) Bhagoria dance form is the cultural identity of which one of the following tribes of Madhya Pradesh? /  मध्य प्रदेश की निम्निलिखित जनजातियों में से किसकी सांस्कृतिक पहचान भागोरिया नृत्य शैली है?  1. Baiga / बैगा  2. Bhil / भील  3. Saharia / सहिरया  4. Gond / गोंड

12) Rani Lakshmibai of Jhansi battling against the British laid her life near Gv	valior in the year/
अंग्रेजों के खिलाफ लड़ने वाली झांसी की रानी लक्ष्मीबाई ने ग्वालियर के पास वर्ष	में अपना जीवन गंवा दिया था।
1. 1860	
2. 1857	
3. 1859	
4. 1858	
Correct Answer :-	
• 1858	
13) Ujjain is situated on the banks of which one of the following rivers? /	
निम्नलिखित में से किस नदी के तट पर उज्जैन स्थित है?	
1. Godavari / गोदावरी	
2. Narmada / नर्मदा	
3. Shipra / क्षिप्रा	
4. Chambal / चंबल	
Correct Answer :-	
• Shipra / क्षिप्रा	
14) CANCELLED	
Which of the following is the first Indian city to have a logo? /	
निम्नलिखित में से कौन सा पहला राज्य है जिसका अपना लोगो (प्रतीक चिह्नन) है?	
1. Hyderabad / हैदराबाद	
2. Mumbai / मुंबई	
3. Bengaluru / बेंगलूरु	
4. Delhi / दिल्ली	
Correct Answer :-	
• Bengaluru / बेंगलूरु	
15) Bhimbetka rock shelters are located in which of the following districts of M	Iadhva Pradesh? /
मध्यप्रदेश के निम्नलिखित में से किस जिले में भीमबेटका शैलाश्रय स्थित हैं?	
1. Ratlam / रतलाम	
2. Chhatarpur / छतरपुर	
3. Raisen / रायसेन	
4. Guna / गुना	
Correct Answer :-	

• Raisen / रायसेन
16) Akshardham temple situated in Delhi is dedicated to/ दिल्ली में स्थित अक्षरधाम मंदिर को समर्पित है।  1. Sahivites / शैव  2. Vaishnavites / वैष्णव  3. Swaminarayan / स्वामी नारायण  4. Shaktheya / शाक्तेय
Correct Answer :- • Swaminarayan / स्वामी नारायण
17) Kalidas, India's immortal poet-dramatist, belonged to which one of the following places of Madhya Pradesh? / भारत के अमर कवि-नाटककार कालिदास, मध्यप्रदेश के निम्नलिखित में से किस स्थान से जुड़े थे?  1. Sagar / सागर  2. Rewa / रीवा  3. Gwalior / ग्वालियर  4. Ujjain / उप्जैन  Correct Answer :-  • Ujjain / उप्जैन
Topic:- General Hindi
1) 'अपना उल्लू सीधा करना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?  1. दूसरे का काम निकालना  2. अपना काम निकालना  3. अपना काम निगलना  4. अपना काम खगालना  Correct Answer:-
• अपना काम निकालना
2) 'समूह' के लिए सही पर्यायवाची वाले शब्दों की पंक्ति को चुनिए। 1. दल, झुण्ड, निकास 2. दल, झुण्ड, निकाय 3. दल, झुण्ड, निकय 4. डल, झुण्ड, निकाय
Correct Answer :-

• दल, झुण्ड, निकाय
3) 'सुरेश' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनिए।
1. सूर+ईश
2. सुर+इश
3. सुर+ईश
4. सुर+एश
Correct Answer :-
• सुर+ईश
4) 'शेषनाग' के लिए सही पर्यायवाची वाले शब्दों की पंक्ति को चुनिए।
1. पन्नगपति, फणीश, व्यालराज
2. पन्नगपति, फणीश, दयालराज
3. पन्नगपति, पणीश, व्यालराज
४. पन्नापति, फणीश, व्यालराज
Correct Answer :-
• पन्नगपति, फणीश, व्यालराज
-\ - <del>\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\ -\</del>
5) 'ਜ਼ੋਰ-ਫ਼' ਨੇ ਕਿਸ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ (ਸ਼ਾਲ੍ਹ) ਕਿਲ੍ਹੇਫ ਨੇ ਸ਼ਿਜ਼ਾ।
<b>5) 'नरेन्द्र' के लिए सही संधि विच्छेद को चुनिए।</b> 1. नर+इंद्रा
<ol> <li>नर-द्र' के लिए सहा साध विच्छद का चुनिए।</li> <li>नर+इंद्रा</li> <li>नर+इन्द्र</li> </ol>
1. नर+इंद्रा
1. नर+इंद्रा 2. नर+इन्द्र
1. नर+इंद्रा 2. नर+इन्द्र 3. नर+ईन्द्र
1. नर+इंद्रा 2. नर+इन्द्र 3. नर+ईन्द्र 4. नरे+इन्द्र
1. नर+इंद्रा 2. नर+इंन्द्र 3. नर+ईन्द्र 4. नरे+इन्द्र  Correct Answer :- • नर+इन्द्र
<ol> <li>1. नर+इंद्रा</li> <li>2. नर+इंन्द्र</li> <li>3. नर+ईंन्द्र</li> <li>4. नरे+इंन्द्र</li> <li>Correct Answer :-         <ul> <li>नर+इंन्द्र</li> </ul> </li> <li>6) 'जो पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?</li> </ol>
1. नर+इंद्रा 2. नर+इंन्द्र 3. नर+ईन्द्र 4. नरे+इन्द्र  Correct Answer :- • नर+इन्द्र
<ol> <li>नर+इंद्रा</li> <li>नर+ईन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>टorrect Answer :-         <ul> <li>नर+इन्द्र</li> </ul> </li> <li>6) 'जो पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?</li> <li>अभूतपूर्व</li> </ol>
1. नर+इंद्रा 2. नर+इंन्द्र 3. नर+ईन्द्र 4. नरे+इन्द्र  Correct Answer :- • नर+इन्द्र  6) 'जो पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है? 1. अभूतपूर्व 2. अभूतपूर्व 2. अभूतपूर्व
<ol> <li>नर+इंद्रा</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>भ्रा पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> </ol>
<ol> <li>नर+इंद्रा</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>नर+इंन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>'जो पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> </ol>
<ol> <li>नर+इंद्रा</li> <li>नर+ईन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>Correct Answer :-         <ul> <li>नर+इन्द्र</li> </ul> </li> <li>6) 'जो पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?</li> <li>अभृतपूर्व</li> </ol>
<ol> <li>नर+इंद्रा</li> <li>नर+ईन्द्र</li> <li>नर+ईन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>नर+इन्द्र</li> <li>भंजो पहले कभी न हुआ हो' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभूतपूर्व</li> <li>अभृतपूर्व</li> </ol>

2. पहेला
3. पहला
4. पाहेला
Correct Answer :-
• पहला
8) 'जो पढ़ा न जा सके' के लिये एक शब्द निम्न में से कौन सा है?
1. अपटनीय
2. अपठनीय
3. अपठनीया
4. आपचनीय
Correct Answer :-
• अपठनीय
9) 'अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का अर्थ निम्न विकल्पों में से कौन सा है?
-
1. दूसरे की बुद्धी नष्ट करना
2. बुद्धी नष्ट न होना
3. बुद्धि नष्ट हो जाना
4. बुद्धी कष्ट होना
Correct Answer :-
• बुद्धि नष्ट हो जाना
10) उस काल मारे क्रोध के तन काँपने उनका लगा ।
मानो हवा के जोर से सोता हुआ सागर जगा ।।
- में निम्न में से कौन सा अलंकार है?
1. उत्प्रेक्षा अलंकार
2. यमक अलंकार
3. श्लेष अलंकार
4. उपमा अलंकार
Correct Answer :-
• उत्प्रेक्षा अलंकार
11) रौद्र रस का स्थायी भाव क्या है?
1. नाराज़गी
2. चीखना
4. TIQI II
3. विकराल

4. क्रोध
Correct Answer :-
• क्रोध
12)  कंकन किंकिन नूपुर धुनि सुनि। कहत लखन सन राम हृदय गुनि।। - में निम्न में से कौन सा अलंकार है?
1. रूपक अलंकार
2. यमक अलंकार
3. अनुप्रास अलंकार
4. उपमा अलंकार
Correct Answer :-
• अनुप्रास अलंकार
13) 'रेखांकित' का सही सामासिक विग्रह निम्न में से कौन सा है?
1. रेखा पर अंकित
2. रेखा में अंकित
3. रेखा से अंकित
4. रेखा के लिए अंकित
Correct Answer :-
• रेखा से अंकित
14) 'जय' का निम्न में से कौन सा सही विलोम शब्द हैं?
1. विजय
2. परजया
3. पर्विजय
4. पराजय
Correct Answer :-
• पराजय
15) 'अधि' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?
1. अधिकारी
2. अधीकारी
3. अदाकारी
४. अदाकार
Correct Answer :-
• अधिकारी

16) 'अति' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?
1. आतीरीक्त
2. अतिरिक्त
3. आतिरिक्त
4. अतीरिक्त
Correct Answer :-
• अतिरिक्त
17) 'जंगली' का निम्न में से कौन सा सही विलोम शब्द है?
1. पालतू
2. अजन्गली
3. अजन्गाली
4. जंगल
Correct Answer :-
• पालतू
Topic:- General English
1) Choose the appropriate preposition for the given sentence.  I don't mind travelling bus.
1. at
2. by
3. for
4. on
Correct Answer :-
• by
2) Choose the appropriate preposition for the given sentence.
Their house isthe left side of the park.
1. at
2. in
3. over
4. on
Correct Answer :-
• on
3) Choose the appropriate articles to complete the given sentence.

He looks as lost as owl. However, he is honor to this profession.
1. the, the
2. a, an
3. a, a
4. an, an
Correct Answer :-
• an, an
4) Choose the most suitable determiner for the given sentence:
Prime Minister welcomed the special guest for the Independence Day celebrations.
1. Some
2. Few
3. The
4. All
Correct Answer :-
• The
5) Choose the correct form of tense from the given options:
Umesh very fast when the traffic police tried to stop him.
Umeshvery fast when the traffic police tried to stop him.  1. was driving
1. was driving
<ol> <li>was driving</li> <li>driving</li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>driving</li> <li>drives</li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>driving</li> <li>drives</li> <li>is driving</li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>drives</li> <li>is driving</li> <li>Correct Answer:-         <ul> <li>was driving</li> </ul> </li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>driving</li> <li>driving</li> <li>is driving</li> <li>Correct Answer:-         <ul> <li>was driving</li> </ul> </li> <li>Choose appropriate articles for the given sentence:</li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>drives</li> <li>is driving</li> <li>Correct Answer:-         <ul> <li>was driving</li> </ul> </li> <li>Choose appropriate articles for the given sentence:</li> <li>She switched off television, when movie she was watching, ended.</li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>drives</li> <li>is driving</li> <li>Correct Answer:-         <ul> <li>was driving</li> </ul> </li> <li>Choose appropriate articles for the given sentence:</li> <li>She switched off television, when movie she was watching, ended.</li> <li>the, the</li> </ol>
<ol> <li>was driving</li> <li>drives</li> <li>is driving</li> <li>Correct Answer:-         <ul> <li>was driving</li> </ul> </li> <li>Choose appropriate articles for the given sentence:</li> <li>She switched off television, when movie she was watching, ended.</li> <li>the, the</li> <li>the, a</li> </ol>
1. was driving 2. driving 3. drives 4. is driving  Correct Answer:-  • was driving  6) Choose appropriate articles for the given sentence:  She switched off television, when movie she was watching, ended.  1. the, the  2. the, a  3. a, an
1. was driving 2. driving 3. drives 4. is driving  Correct Answer:  • was driving  6) Choose appropriate articles for the given sentence:  She switched off television, when movie she was watching, ended.  1. the, the  2. the, a  3. a, an  4. a, a
1. was driving 2. driving 3. drives 4. is driving  Correct Answer:  • was driving  6) Choose appropriate articles for the given sentence:  She switched off television, when movie she was watching, ended.  1. the, the 2. the, a 3. a, an 4. a, a  Correct Answer:-
1. was driving 2. driving 3. drives 4. is driving  Correct Answer:  • was driving  6) Choose appropriate articles for the given sentence:  She switched off television, when movie she was watching, ended.  1. the, the  2. the, a  3. a, an  4. a, a

The <u>unite</u> meeting was held in the office.
1. united
2. union
3. unified
4. unify
Correct Answer :-
• union
8) Choose the appropriate form of the verb to complete the given sentence.
She made the child all the work.
1. do
2. will do
3. have done
4. has done
Correct Answer :-
• do
9) Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.
Professor Rao Head of the Department of English was recently felicitated by the University
1. Professor Rao, Head of the Department of English, was recently felicitated by the University.
2. Professor Rao, Head of the Department of English: was recently felicitated by the University.
3. Professor Rao Head of the Department of English; was recently felicitated by the University.
4. professor Rao head of the Department of english was recently felicitated by the university!
Correct Answer :-
Professor Rao, Head of the Department of English, was recently felicitated by the University.
10) Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.
Andrew the sales manager was sick
1. Andrew, the sales manager was sick!
2. Andrew, the sales manager, was sick.
3. Andrew the sales manager, was sick.
4. Andrew the sales manager was sick.
Correct Answer :-
• Andrew, the sales manager, was sick.
11) Choose the option that best transforms the given sentence as directed:

Sleep deprivation leads to poor health. (Question tag)
1. Sleep deprivation leads to poor health, isn't it?
2. Sleep deprivation leads to poor health, can it?
3. Sleep deprivation leads to poor health, will it?
4. Sleep deprivation leads to poor health, doesn't it?
Correct Answer :-
Sleep deprivation leads to poor health, doesn't it?
12) Choose the most suitable conjunction for the given sentence:
the news is true, then what happened is not surprising.
1. If
2. And
3. But
4. Because
Correct Answer :-
• If
13) Choose the correct form of modal auxiliary verb for the given sentence:
I sincerely wish youget the medal.
I sincerely wish youget the medal.  1. will have
<ul><li>1. will have</li><li>2. could</li><li>3. shall</li></ul>
1. will have 2. could
<ul><li>1. will have</li><li>2. could</li><li>3. shall</li></ul>
<ol> <li>will have</li> <li>could</li> <li>shall</li> <li>would</li> </ol>
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:-
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:- • would
<ol> <li>will have</li> <li>could</li> <li>shall</li> <li>would</li> </ol> Correct Answer:- <ul> <li>would</li> </ul> 14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:-  • would  14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:  Here what each house team to do for the competition.
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:  • would  14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:  Here what each house team to do for the competition.  1. is, are
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:  • would  14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:  Here what each house team to do for the competition.  1. is, are 2. is, has
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:  • would  14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:  Here what each house team to do for the competition.  1. is, are 2. is, has 3. are, have
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:  • would  14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:  Here what each house team to do for the competition.  1. is, are  2. is, has  3. are, have  4. are, has
1. will have 2. could 3. shall 4. would  Correct Answer:  • would  14) Choose the correct form of verbs that is in agreement with the subject:  Here what each house team to do for the competition.  1. is, are 2. is, has 3. are, have 4. are, has  Correct Answer:-

Though Ptolemy's theory wascorrect, at the time, nobody contested it.
1. anti-
2. dis-
3. un-
4. in-
Correct Answer :-
• in-
16) Spot the error in the given sentence:
All the dresses are beautiful but this one is the more beautiful.
1. But this one
2. All the dresses
3. Is the more beautiful
4. Are beautiful
Correct Answer :-
• Is the more beautiful
17) Fill in the blanks with the present perfect tense of the verb from the given options:
The touristhis wallet recently.
The touristhis wallet recently.  1. lost
1. lost
<ul><li>1. lost</li><li>2. had lost</li></ul>
<ol> <li>lost</li> <li>had lost</li> <li>has lost</li> </ol>
<ol> <li>lost</li> <li>had lost</li> <li>has lost</li> <li>have lost</li> </ol>
<ol> <li>lost</li> <li>had lost</li> <li>has lost</li> <li>have lost</li> <li>has lost</li> </ol>
<ol> <li>lost</li> <li>had lost</li> <li>has lost</li> <li>have lost</li> </ol> Correct Answer :-
<ol> <li>lost</li> <li>had lost</li> <li>has lost</li> <li>have lost</li> <li>has lost</li> </ol>
1. lost 2. had lost 3. has lost 4. have lost  Correct Answer:  • has lost  Topic:- General Maths  1) Sukesh earns a salary of Rs. 10000 per annum. If his salary is increased by 14%, then how much will he earn
1. lost 2. had lost 3. has lost 4. have lost  Correct Answer :- • has lost  Topic:- General Maths  1) Sukesh earns a salary of Rs. 10000 per annum. If his salary is increased by 14%, then how much will he earn per annum? / सुकेश प्रतिवर्ष 10000 रुपए वेतन कमाता है। यदि उसके वेतन में 14% की वृद्धि होती है, तब वह प्रतिवर्ष कितना अर्जित
1. lost 2. had lost 3. has lost 4. have lost  Correct Answer :- • has lost  Topic:- General Maths  1) Sukesh earns a salary of Rs. 10000 per annum. If his salary is increased by 14%, then how much will he earn per annum? / सुकेश प्रतिवर्ष 10000 रुपए वेतन कमाता है। यदि उसके वेतन में 14% की वृद्धि होती है, तब वह प्रतिवर्ष कितना अर्जित करेगा?
1. lost 2. had lost 3. has lost 4. have lost  Correct Answer :- • has lost  Topic:- General Maths  1) Sukesh earns a salary of Rs. 10000 per annum. If his salary is increased by 14%, then how much will he earn per annum? /  सुकेश प्रतिवर्ष 10000 रुपए वेतन कमाता है। यदि उसके वेतन में 14% की वृद्धि होती है, तब वह प्रतिवर्ष कितना अर्जित करेगा?  1. Rs. 10800 / 10800 रुपए
1. lost 2. had lost 3. has lost 4. have lost  Correct Answer :- • has lost  Topic:- General Maths  1) Sukesh earns a salary of Rs. 10000 per annum. If his salary is increased by 14%, then how much will he earn per annum? /  सुकेश प्रतिवर्ष 10000 रुपए वेतन कमाता है। यदि उसके वेतन में 14% की वृद्धि होती है, तब वह प्रतिवर्ष कितना अर्जित करेगा?  1. Rs. 10800 / 10800 रुपए  2. Rs. 10400 / 10400 रुपए

• Rs. 11400 / 11400 をपए	
2) The simple interest on a sum of money for 2 years at 8% is I sum at the same rate and for the same period? /	Rs. 1200.What will be the compound interest on that
8% की दर से 2 वर्षों के लिए एक धनराशि का साधारण ब्याज 1200 र राशि का चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?	रुपए है। समान दर पर एवं समान अवधि के लिए उसी
1. Rs. 1248 / 1248 रुपए	
2. Rs. 2496 / 2496 रुपए	
3. Rs. 8748 / 8748 रुपए	
4. Rs. 3744 / 3744 रुपए	
Correct Answer :-	
• Rs. 1248 / 1248 रुपए	
3) The square root of 64 divided by the cube root of 64 is	/
64 के वर्गमूल को 64 के घन मूल द्वारा विभाजित करने पर	आता है।
1. 2	
2. 1	
3. 32	
4. 16	
Correct Answer :-	
• 2	
4) Write the following numbers in ascending order:	
0.63, 0.633, 0.603, 0.6 0.06 /	
निम्न संख्याओं को आरोही क्रम में लिखिए:	
0.63, 0.633, 0.603, 0.6 0.06	
1. 0.06, 0.6, 0.603, 0.63, 0.633	
2. 0.633, 0.603, 0.63, 0.06, 0.6	
3. 0.603, 0.63, 0.633, 0.6, 0.06	
4. 0.633, 0.63, 0.603, 0.6, 0.06	
Correct Answer :-	
• 0.06, 0.6, 0.603, 0.63, 0.633	
5) 9064 applies were peaked equally in 22 hoves. How many an	ples were pasked in a box? /
5) 8064 apples were packed equally in 32 boxes. How many ap 8064 सेब, 32 बक्सों में समान रूप से पैक किए गए थे। एक बक्से में उ	
	पुरत । परतान त्राच पदर पदर
1. 202	

2. 222
3. 250
4. 252
Correct Answer :-
• 252
6) Find the simple interest on Rs. 2500 for 2 years at 12.5% per annum.
12.5% प्रति वर्ष पर 2 साल के लिए 2500 रुपए पर साधारण ब्याज निकालिए।
1. Rs. 250 / 250 रुपए
2. Rs. 315 / 315 रुपए
3. Rs. 500 / 500 रुपए
4. Rs. 625 / 625 रुपए
Correct Answer :-
• Rs. 625 / 625 रुपए
7) E. L. L. C.M. 672 40 1127 /
7) Find the L.C.M. of 72, 40 and 135. / 72,40 और 135 का लघुत्तम समापवर्त्य निकालिए।
1. 108
2. 288
3. 1080
4. 135
Correct Answer :-
• 1080
8) Which is the greatest four digit number that is exactly divisible by 15, 32, and 48? /
सबसे बड़ी चार अंकों की संख्या कौन सी है जो 15, 32 और 48 द्वारा पूरी तरह से भाज्य है?
1. 9980
2. 9896
3. 9600
4. 9988
Correct Answer :-
• 9600
9) A rectangular field is 45 metres long and 20 metres wide. Find the cost of fencing the field at the rate of Rs. 40 per metre. /

एक आयताकार क्षेत्र 45 मीटर लंबा और 20 मीटर चौड़ा है। 40 रुपए प्रति मीटर की दर पर क्षेत्र पर बाड़ा लगाने की लागत निकालिए।
1. Rs. 5200 / 5200 रुपए
2. Rs. 2500 / 2500 रुपए
3. Rs. 3600 / 3600 रुपए
4. Rs. 4000 / 4000 रुपए
Correct Answer :-
• Rs. 5200 / 5200 रुपए
<sup>10)</sup> CANCELLED
Simplify:
$84 - 7[-11x - 4\{-17x + 3(5x - 1)\}]$
सरल कीजिए:
$84 - 7[-11x - 4\{-17x + 3(5x - 1)\}]$
1. 19 <sup>X</sup>
2. 15 <sup>X</sup>
3. 27x
4. 21 <sup>X</sup>
Correct Answer :-
• 21 <sup>x</sup>
11) Find the least number of square tiles required to pave the floor of a hall 20m 20cm long and 12m 40cm broad. / 20 मी 20 सेमी लंबे और 12 मी 40 सेमी चौड़े हॉल का फर्श बिछाने के लिए आवश्यक वर्ग टाइलों की न्यूनतम संख्या ज्ञात कीजिए।
1. 6262
2. 1002
3. 600
4. 4200
4. 4200  Correct Answer :-

2. 12
3. 10
4. 16
Correct Answer :-
• 16
13) Find the value of $(3^{-1} + 4^{-1})^{-1} \div 7^{-1}$ . / $(3^{-1} + 4^{-1})^{-1} \div 7^{-1}$ का मान जात करें।  1. 7  2. 14  3. 12  4. 49  Correct Answer:-
• 12
14) The numerator of a rational number is less than its denominator by 10. If the numerator is increased by 12 and denominator is decreased by 5, then the number obtained is $\frac{5}{4}$ . Find the rational number. /  एक परिमेय संख्या का अंश इसके हर से 10 कम है। यदि अंश में 12 की वृद्धि की जाती है  तथा हर में 5 की कमी की जाती है तो प्राप्त संख्या $\frac{5}{4}$ है। परिमेय संख्या जात करें।  1. $\frac{19}{29}$ 2. $\frac{25}{35}$ 2. $\frac{23}{33}$ 3. $\frac{21}{31}$
Correct Answer :-
<u>23</u> . <u>33</u>
<ul> <li>15) The number 4.789 × 10<sup>-3</sup> given in standard form when converted to usual form is: / मानक रूप में दी गई संख्या 4.789 × 10<sup>-3</sup> को जब सामान्य रूप में परिवर्तित किया जाता है, तब वो संख्या है:</li> <li>1. 0.04789</li> <li>2. 4789000</li> </ul>

3.	0.004789	)
J.	0.001/02	

4. 0.0004789

#### **Correct Answer :-**

• 0.004789

#### 16) Factorize:

$$xy(p^2 + q^2) + pq(x^2 + y^2)$$
 /  
गुणनखंड करें:  
 $xy(p^2 + q^2) + pq(x^2 + y^2)$ 

$$1. (px + qy)(py + qx)$$

2. 
$$(px + q)(qy + p)$$

$$3. (pq + xy)(px + qy)$$

4. 
$$(x + y)(p + q)$$

#### **Correct Answer:-**

• (px + qy)(py + qx)

# The sum of unit fractions of $\frac{7}{12}$ will be: /

$$\frac{7}{12}$$
 के इकाई भिन्नों का योग होगा:

$$\frac{1}{5} + \frac{1}{7}$$

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{1} + \frac{1}{12}$$

#### **Correct Answer:-**

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$$

#### Topic:- General Aptitude

1) There are 12 points in a plane out of which 5 are collinear. Find the number of straight lines formed by joining them. /

एक समतल में 12 बिंदु हैं जिनमें से 5 संरेख हैं। उन्हें जोड़कर बनायी गयी सीधी रेखाओं की संख्या निकालिए।

- 1.67
- 2.62
- 3. 52

4. 57
Correct Answer :-
• 57
<b>2)</b> 527+50.27+5.0027+0.527 = ?
1. 562.7997
2. 582.7997
3. 572.7997
4. 552.7997
Correct Answer :-
• 582.7997
2) 10 10 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
3) If JOKER is coded IMHAM, then how is SHAHRUKH coded? /
यदि JOKER को IMHAM के रूप में कोडित किया जाता है, तो SHAHRUKH को कैसे कोडित किया जाएगा?
1. RFXFMODB
2. RFYENDOZ
3. RFXENODZ
4. RFXDMODZ
Correct Answer :-
• RFXDMODZ
4) From a pack of 52 cards, two cards are drawn together at random. What is the probability of both the cards
being queen? /
52 पत्तों वाले एक गड्डीताश की से, यादच्छिक रूप से दो पत्ते एक साथ निकाले गये। दोनों पत्तों के रानी होने की क्या
प्रायिकता है?
$\frac{3}{1}$ , $\frac{3}{221}$
221
2. 3
3. 1 1 m
$\frac{1}{4}$ . $\frac{1}{221}$
Correct Answer :-
1
. 221
5)

Archit purchased 130 shirts and 240 trousers @ Rs. 440 and @ Rs. 540 respectively. What should be the overall average selling price of shirts and trousers so that 30% profit is earned (rounded off to next integer)? /
अर्चित ने 130 शर्ट और 240 ट्राउजर क्रमशः @ 440 रुपए और @ 540 रुपए में खरीदे। शर्टों और ट्राउजर का कुल औसत बिक्री मूल्य क्या होना चाहिए ताकि 30% लाभ अर्जित किया जा सके (अगले पूर्णांक में समाप्त करें)?
1. Rs. 655 / 655 रुपए
2. Rs. 653 / 653 रुपए
3. Rs. 654 / 654 रुपए
4. Rs. 656 / 656 रुपए
Correct Answer :-
• Rs. 656 / 656 रुपए
6) In a class, there are 60 students and their average weight is 52 kg. When a student leaves the class, the average is reduced by 150gm. Find the weight of the student who left the class? /
एक कक्षा में 60 छात्र हैं और उनका औसत वजन 52 किलोग्राम है। जब कोई छात्र कक्षा छोड़ देता है, तो औसत 150 ग्राम तक कम हो जाता है। कक्षा छोड़ने वाले छात्र का वजन ज्ञात करें?
1. 60.55 kg / 60.55 किलोग्राम
2. 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम
3. 60.75 kg / 60.75 किलोग्राम
4. 60.65 kg / 60.65 किलोग्राम
Correct Answer :-
<b>Correct Answer :-</b> • 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14%
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is/ एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is /  एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is/  एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।  1. 1400 kg / 1400 किलोग्राम
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is /  एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।  1. 1400 kg / 1400 किलोग्राम  2. 800 kg / 800 किलोग्राम
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is /  एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।  1. 1400 kg / 1400 किलोग्राम  2. 800 kg / 800 किलोग्राम  3. 1000 kg / 1000 किलोग्राम
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is /  एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।  1. 1400 kg / 1400 किलोग्राम  2. 800 kg / 800 किलोग्राम  3. 1000 kg / 1000 किलोग्राम  4. 1200 kg / 1200 किलोग्राम
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is/  एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।  1. 1400 kg / 1400 किलोग्राम  2. 800 kg / 800 किलोग्राम  3. 1000 kg / 1200 किलोग्राम  4. 1200 kg / 1200 किलोग्राम  Correct Answer:-  • 1200 kg / 1200 किलोग्राम
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is/ एक व्यापारी के पास 2000 किलोग्राम चीनी है, जिसके एक भाग को वह 8% लाभ और शेष को 18% लाभ पर बेचता है। वह कुल 14% लाभ प्राप्त करता है। 18% लाभ पर बेची गई मात्रा है।  1. 1400 kg / 1400 किलोग्राम  2. 800 kg / 800 किलोग्राम  3. 1000 kg / 1000 किलोग्राम  4. 1200 kg / 1200 किलोग्राम  Correct Answer:  • 1200 kg / 1200 किलोग्राम  8) A man buys an article for Rs. 750 and sells it at a profit of 8%. Find the selling price. /  एक व्यक्ति 750 रुपए में एक वस्तु खरीदता है और उसे 8% के लाभ पर बेचता है। विक्रय मूल्य निकालिए।
• 60.85 kg / 60.85 किलोग्राम  7) A merchant has 2000 kg of sugar, part of which he sells at 8% profit and the rest at 18% profit. He gains 14% overall. The quantity sold at 18% profit is

4. Rs. 840 / 840 रुपए
Correct Answer :-
• Rs. 810 / 810 रुपए
9) A train passes a pole in 20 seconds and passes a platform 100 meter long in 30 seconds. Find the length of the train. /
एक ट्रेन 20 सेकंड में एक खंभे को पार करती है और 30 सेकंड में 100 मीटर लंबे प्लेटफॉर्म को पार करती है। ट्रेन की लंबाई ज्ञात कीजिए?
1. 400 m / 400 मीटर
2. 100 m / 100 मीटर
3. 200 m / 200 मीटर
4. 300 m / 300 मीटर
Correct Answer :-
• 200 m / 200 मीटर
10) One quantity of wheat at Rs. 9.30 per kg is mixed with another quantity at a certain rate in the ratio 8:7 respectively. If the mixture so formed be worth Rs. 10 per kg. What is the rate per kg of the second quality of wheat? /
9.30 रुपये प्रति किलोग्राम वाले गेहूं की मात्रा को किसी निश्चित दर पर अन्य मात्रा के साथ क्रमशः 8: 7 अनुपात में मिलाया जाता है। यदि निर्मित मिश्रण की कीमत 10 रुपये प्रति किलोग्राम है तो गेहूं की दूसरी गुणवत्ता की प्रति किलोग्राम दर क्या है?
1. Rs. 10.60 / 10.60 रुपये
2. Rs. 10.50 / 10.50 रुपये
3. Rs. 10.80 / 10.80 रुपये
4. Rs. 10.70 / 10.70 रुपये
Correct Answer :-
• Rs. 10.80 / 10.80 रुपये
11) A box contains 4 white, 5 red and 6 yellow balls. A ball is drawn at random from the box. What is the probability that the ball drawn is either white or red? / एक बॉक्स में 4 सफेद, 5 लाल और 6 पीले रंग की गेंदें हैं। बॉक्स में से यादिन्छक रूप (रेंडम) से एक गेंद उठा ली जाती है। क्या प्रायिकता है कि उठाई गई गेंद या तो सफेद है या लाल?
$\frac{5}{2}$
$\frac{2}{5}$
$\frac{3}{5}$
4. $\frac{5}{3}$

Correct Answer :-
$\frac{3}{5}$
• •
12) Govind is 45 years old and Gopal is 65 years old. How many years ago was the ratio of their ages 3:5 respectively?
/
गोविंद 45 वर्ष का और गोपाल 65 वर्ष का है। कितने वर्ष पहले उनकी आयु का अनुपात क्रमश: 3:5 था?
1. 15 years / 15 वर्ष
2. 37 years / 37 वर्ष
3. 20 years / 20 वर्ष
4. 5 years / 5 वर्ष
Correct Answer :-
• 15 years / 15 वर्ष
13) The sum of the ages of Uttam and Praveen is 100 years now. 5 years ago their ages were in the ratio of 2:1 respectively. What will be the respective ratio of the ages of Uttam and Praveen after 10 years? /
वर्तमान में उत्तम और प्रवीन की आयु का योग 100 वर्ष है। 5 वर्ष पहले उनकी आयु क्रमश: 2:1 के अनुपात में थी। 10 वर्षों के बाद उत्तम और प्रवीन की आयु का संबंधित अनुपात क्या होगा?
1. 4:3
2. 3:5
3. 10:7
4. 5:3
Correct Answer :-
• 5:3
14) A car does a journey in 20 hours. It travels the first half distance at 42 km/hr and the rest at 48 km/hr. Find the distance. /
एक कार 20 घंटों में यात्रा तय करती है। यदि यात्रा की प्रथम आधी दूरी को 42 किमी/घंटा पर तय किया जाता है और शेष को 48 किमी/घंटा पर तय किया जाता है। दूरी बताइए।
1. 906 km / 906 किमी
2. 876 km / 876 किमी
3. 896 km / 896 किमी
4. 886 km / 886 किमी
Correct Answer :-
• 896 km / 896 <b>कि</b> मी
15)

KPD 7@2 (?) *M9         प्रश्त का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी को सावधानीपूर्वक पढें।         उपर्युक्त स्वावध्य के आधार पर निम्न श्रृंखला में पश्न विह्न (?) के स्थान पर क्या आयेगा?         KPD 7@2 (?) *M9         1. RT@         2. JH@         3. 41°         4. JH4         Correct Answer :-	Study the following information carefully to answer the question.  3 D K \$ P 2 7 # @ 4 J T H 9 * F M R 1 5 % ? 6 8  What will come in place of question mark (?) in the following series based on the above
3D K \$ P 2 7 # @ 4 JT H 9 * F M R 1 5 % 26 8  उपर्युक्त ट्यवस्था के आधार पर जिन्न शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आयेगा?  KPD 7@2 (?) *M9  1. RT@ 2. JH@ 3. 4T# 4. JH4  Correct Answer :-  . JH4  Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिया में से जाती है?  1. Left / बाए 2. Right / दाए 3. Upwards / ऊपर की और 4. Down / नीचे  Correct Answer :-  . Upwards / ऊपर की और  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट 2. Input Devices / इनपुट डिवाइस 3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया 4. Output Devices / अस्तटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  . Input Devices / अस्तटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  . Imput Devices / अस्तटपुट डिवाइस  7) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. /  एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	arrangement?  KPD 7@2 (?) *M9
KPD 7@2 (?) *M9  1. RT@  2. JH@  3. 4T#  4. JH4  Correct Answer:-  - JH4  Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं  2. Right / दाएं  3. Upwards / ऊपर की और  4. Down / नीचे  Correct Answer:-  - Upwards / ऊपर की और  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / की बोर्ड, रकेनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit प्रोसेसिंग पूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / अगउटपुट डिवाइस  Correct Answer:-  - Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. /  एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	
2. JH@ 3. 4T# 4. JH4 Correct Answer : JH4  Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है? 1. Left / बाए 2. Right / दाए 3. Upwards / उत्पर की ओर 4. Down / नीच Correct Answer : Upwards / उत्पर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीचोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं: 1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट 2. Input Devices / इनपुट डिवाइस 3. Storage Media / स्टोरंज मीडिया 4. Output Devices / अउटपुट डिवाइस Correct Answer : Input Devices / इनपुट डिवाइस 3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press thekey. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	3
3. 4T# 4. JH4  Correct Answer :-	1. RT@
4. JH4  Correct Answer : JH4  Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नतिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं 2. Right / वाएं 3. Upwards / ऊपर की ओर 4. Down / नीचे  Correct Answer : Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्केनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं: 1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट 2. Input Devices / इनपुट डिवाइस 3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया 4. Output Devices / अपउटपुट डिवाइस  Correct Answer : Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराप्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	2. JH@
Correct Answer :-  . JH4  Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं  2. Right / दाएं  3. Upwards / ऊपर की ओर  4. Down / नीचे  Correct Answer :-  . Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्केनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / अपउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  . Input Devices / इनपुट डिवाइस  Correct Answer :-  . Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	3. 4T#
- JH4  Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं  2. Right / दाएं  3. Upwards / ऊपर की ओर  4. Down / नीचे  Correct Answer :-  - Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / की बोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / अगउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  - Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	4. JH4
Topic:- General Computer  1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं  2. Right / दाएं  3. Upwards / ऊपर की ओर  4. Down / नीचे  Correct Answer :-  - Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / औउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  - Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	Correct Answer :-
1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं 2. Right / दाएं 3. Upwards / ऊपर की ओर 4. Down / नीचे  Correct Answer :- • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं: 1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट 2. Input Devices / इनपुट डिवाइस 3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया 4. Output Devices / अगउटपुट डिवाइस  Correct Answer :- • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	• JH4
1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? / एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / बाएं  2. Right / दाएं  3. Upwards / ऊपर की ओर  4. Down / नीचे  Correct Answer :-  • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	
एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?  1. Left / वाएं 2. Right / दाएं 3. Upwards / ऊपर की ओर 4. Down / नीचे  Correct Answer :-  • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट 2. Input Devices / इनपुट डिवाइस 3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया 4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	Topic:- General Computer
1. Left / बाएं 2. Right / दाएं 3. Upwards / ऊपर की ओर 4. Down / नीचे Correct Answer :- • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं: 1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट 2. Input Devices / इनपुट डिवाइस 3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया 4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस Correct Answer :- • Input Devices / इनपुट डिवाइस 3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	1) In the MS Word 2007, the up arrow key moves the cursor in which of the following directions? /
2. Right / दाएँ 3. Upwards / ऊपर की ओर 4. Down / नीचे  Correct Answer :-  • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	एमएस वर्ड 2007 में, अप एरो की, कर्सर को निम्नलिखित में से किस दिशा में ले जाती है?
3. Upwards / ऊपर की ओर 4. Down / नीचे  Correct Answer :-  • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	1. Left / बाएं
4. Down / नीचे  Correct Answer :-  • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दवाना होगा।	2. Right / दाएं
Correct Answer :-  • Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	3. Upwards / ऊपर की ओर
• Upwards / ऊपर की ओर  2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer:  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	4. Down / नीचे
2) Keyboard, scanner and microphone are examples of: / कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	Correct Answer :-
कीबोर्ड, स्कैनर और माइक्रोफोन इसके उदाहरण हैं:  1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट  2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	• Upwards / ऊपर की ओर
2. Input Devices / इनपुट डिवाइस  3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया  4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. /  एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	
3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया 4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	1. Processing Unit / प्रोसेसिंग यूनिट
4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस  Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. /  एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	2. Input Devices / इनपुट डिवाइस
Correct Answer :-  • Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	3. Storage Media / स्टोरेज मीडिया
• Input Devices / इनपुट डिवाइस  3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	4. Output Devices / आउटपुट डिवाइस
3) To start a new paragraph in MS Word 2007, we need to press the key. / एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	Correct Answer :-
एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।	• Input Devices / इनपुट डिवाइस
1. End / 坟ड	एमएस वर्ड 2007 में एक नया पैराग्राफ शुरू करने के लिए, हमें की को दबाना होगा।

2. Delete / डिलीट
3. Home / होम
4. Enter / एंटर
Correct Answer :-
• Enter / एंटर
4) In MS Word, superscript, outline and strikethrough are said to be/
एमएस वर्ड में, सुपरस्क्रिप्ट, आउटलाइन और स्ट्राइकथ्रू को कहा जाता है।
1. Text effects / टेक्स्ट इफेक्ट्स
2. Font effects / फॉन्ट इफेक्ट्स
3. Word effects / वर्ड इफेक्ट्स
4. Complex script / कॉम्प्लेक्स स्क्रिप्ट
Correct Answer :-
• Font effects / फॉन्ट इफेक्ट्स
5) In MS Excel 2007, Excel can make somewhat of an intelligent decision on its own and determine which cells of a row or column should be "summed". This feature is called
एमएस एक्सेल 2007 में, एक्सेल अपने आप से एक सीमा तक बुद्धिमानी भरा निर्णय ले सकता है और यह निर्धारित कर सकता है कि एक सेल की कौन सी रो या कॉलम को "सम्मड यानि जोड़ना" है। इस फीचर को कहा जाता है।
1. AutoExecute / ऑटोएक्सीक्यूट
1. AutoExecute / ऑटोएक्सीक्यूट 2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट
2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट
2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम
2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड
2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड Correct Answer :-
2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड Correct Answer :-
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :-  • AutoSum / ऑटोसम
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :-  • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. /
2. AutocCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :-  • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. / एमएस एक्सेल 2010 में, फॉर्मूला दर्ज करने से पहले प्रतीक दर्ज किया जाना चाहिए।
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :-  • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. / एमएस एक्सेल 2010 में, फॉर्मूला दर्ज करने से पहले प्रतीक दर्ज किया जाना चाहिए।  1. '='
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :- • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. / एमएस एक्सेल 2010 में, फॉर्मूला दर्ज करने से पहले प्रतीक दर्ज किया जाना चाहिए। 1. '=' 2. '()'
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :-  • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. / एमएस एक्सेल 2010 में, फॉर्मूला दर्ज करने से पहले प्रतीक दर्ज किया जाना चाहिए।  1. '='  2. '()'  3. 'Ctrl'
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :- • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. / एमएस एक्सेल 2010 में, फॉर्मूला दर्ज करने से पहले प्रतीक दर्ज किया जाना चाहिए। 1. '=' 2. '()' 3. 'Ctrl' 4. 'Alt+='
2. AutoCorrect / ऑटोकरेक्ट 3. AutoSum / ऑटोसम 4. AutoMode / ऑटोमोड  Correct Answer :- • AutoSum / ऑटोसम  6) In MS Excel 2010, symbol should be entered before inserting a formula. / एमएस एक्सेल 2010 में, फॉर्मूला दर्ज करने से पहले प्रतीक दर्ज किया जाना चाहिए।  1. '=' 2. '()' 3. 'Ctrl' 4. 'Alt+='  Correct Answer :-

एमएस एक्सेल २०१० में, सेल्स	्का हाल्ड करता ह।
1. Formula only / केवल फॉर्मूला	
2. Single value only / केवल सिंगल वैल्यृ	<b>.</b>
3. Label only / केवल लेबल	
4. All of the above / उपरोक्त सभी	
Correct Answer :-	
• All of the above / उपरोक्त सभी	
8) In MS Excel 2007, a slash or hyp	hen (minus sign) can be used to separate
एमएस एक्सेल 2007 में, एक स्लैश या ह	।इफ़न (ऋण चिह्न) को अलग करने के लिए प्रयुक्त किया जा सकता है।
1. Day only / केवल दिन	
2. All of the above / उपरोक्त सभी	
3. Month only / केवल महीने	
4. Year only / केवल वर्ष	
Correct Answer :-	
• All of the above / उपरोक्त सभी	
9) In MS Excel 2007, the feature allows you to select rows and/or columns which contain labels that you would like to repeat at the top and/or left side of each printed page. /	
would like to repeat at the top and/o	r left side of each printed page. /
एमएस एक्सेल २००७ में, फीचर	r left side of each printed page. / ! आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।
एमएस एक्सेल २००७ में, फीचर	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 3. Print Area / प्रिंट एरिया	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 3. Print Area / प्रिंट एरिया 4. View Tiles / व्यू टाइल्स	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमति देता है जिसमें लेबल
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 3. Print Area / प्रिंट एरिया 4. View Tiles / व्यू टाइल्स	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 3. Print Area / प्रिंट एरिया 4. View Tiles / व्यू टाइल्स Correct Answer :- • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 3. Print Area / प्रिंट एरिया 4. View Tiles / व्यू टाइल्स Correct Answer :- • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स	ा आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।  its own/ अपना होता है।
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड  1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स  2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  3. Print Area / प्रिंट एरिया  4. View Tiles / व्यू टाइल्स  Correct Answer :-  • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  10) In MS Excel 2010, each cell has एमएस एक्सेल 2010 में, प्रत्येक सेल का	ा आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।  its own/ अपना होता है।
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड  1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स  2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  3. Print Area / प्रिंट एरिया  4. View Tiles / व्यू टाइल्स  Correct Answer :-  • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  10) In MS Excel 2010, each cell has एमएस एक्सेल 2010 में, प्रत्येक सेल का  1. local address / लोकल एड्रेस (स्थानीय	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।  its own / अपना होता है।  पता)
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड  1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स  2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  3. Print Area / प्रिंट एरिया  4. View Tiles / व्यू टाइल्स  Correct Answer :-  • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  10) In MS Excel 2010, each cell has  एमएस एक्सेल 2010 में, प्रत्येक सेल का  1. local address / लोकल एड्रेस (स्थानीय  2. port address / पोर्ट एड्रेस	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।  its own/ अपना होता है।  पता)
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिंटेड 1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स 2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 3. Print Area / प्रिंट एरिया 4. View Tiles / व्यू टाइल्स Correct Answer :- • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स 10) In MS Excel 2010, each cell has एमएस एक्सेल 2010 में, प्रत्येक सेल का 1. local address / लोकल एड्रेस (स्थानीय 2. port address / पोर्ट एड्रेस 3. distinct address / डिस्टिंक्ट एड्रेस (विधि	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।  its own/ अपना होता है।  पता)
एमएस एक्सेल 2007 में, फीचर शामिल होते हैं जिन्हें आप प्रत्येक प्रिटेड  1. Reference Tiles / रिफरेंस टाइल्स  2. Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  3. Print Area / प्रिंट एरिया  4. View Tiles / व्यू टाइल्स  Correct Answer :-  • Print Tiles / प्रिंट टाइल्स  10) In MS Excel 2010, each cell has एमएस एक्सेल 2010 में, प्रत्येक सेल का  1. local address / लोकल एड्रेस (स्थानीय  2. port address / पोर्ट एड्रेस  3. distinct address / डिस्टिंक्ट एड्रेस (विधि  4. permanent address / परमानेंट एड्रेस (विधि	: आपको रो और/या कॉलम को सेलेक्ट करने की अनुमित देता है जिसमें लेबल पेज के टॉप और/या बाएं साइड पर दोहराना चाहेंगे।  its own

11) In MS Excel 2010, the shortcut key used to select an entire column in a worksheet is: /
एमएस एक्सेल 2010 में, वर्कशीट में एक पूरे कॉलम को सेलेक्ट करने के लिए इस्तेमाल की जाने वाली शॉर्टकट की है:
1. CTRL+SHIFT+SPACEBAR
2. CTRL+SPACEBAR
3. CTRL+SHIFT+A
4. SHIFT+SPACEBAR
Correct Answer :-
• CTRL+SPACEBAR
12) In MS Word 2010, the shortcut key used to create a new document is/
एमएस वर्ड 2010 में, एक नया डॉक्यूमेंट बनाने के लिए उपयोग की जाने वाली शॉर्टकट की है।
1. Alt+D
2. Alt+N
3. Ctrl+D
4. Ctrl+N
Correct Answer :-
• Ctrl+N
13) In MS Word 2010, 'Find' command can help us to find/         एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।         1. Texts only / केवल टेक्स्ट         2. Equation only / केवल समीकरण         3. All of the above / उपरोक्त सभी         4. Images only / केवल इमेज
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-  • Texts only / केवल टेक्स्ट  14) How many ribbon tabs are there in MS Word 2010? /
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-  • Texts only / केवल टेक्स्ट
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-  • Texts only / केवल टेक्स्ट  14) How many ribbon tabs are there in MS Word 2010? /  एमएस वर्ड 2010 में कितने रिबन टैब हैं?
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer:-  • Texts only / केवल टेक्स्ट  14) How many ribbon tabs are there in MS Word 2010? /  एमएस वर्ड 2010 में कितने रिबन टैब हैं?  1. 7
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-  • Texts only / केवल टेक्स्ट  14) How many ribbon tabs are there in MS Word 2010? /  एमएस वर्ड 2010 में कितने रिबन टैब हैं:  1. 7  2. 9
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्स्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-  • Texts only / केवल टेक्स्ट  14) How many ribbon tabs are there in MS Word 2010? /  एमएस वर्ड 2010 में कितने रिबन टैब हैं?  1. 7  2. 9  3. 6  4. 4
एमएस वर्ड 2010 में, 'फाइंड' कमांड को खोजने में हमारी मदद कर सकती है।  1. Texts only / केवल टेक्ट  2. Equation only / केवल समीकरण  3. All of the above / उपरोक्त सभी  4. Images only / केवल इमेज  Correct Answer :-  • Texts only / केवल टेक्ट  14) How many ribbon tabs are there in MS Word 2010? /  एमएस वर्ड 2010 में कितने रिबन टैब हैं?  1. 7  2. 9  3. 6

15) What is the maximum zoom value in MS Word 2007 documents? /
एमएस वर्ड 2007 डॉक्यूमेंट में अधिकतम ज़ूम वैल्यू क्या है?
1. 100%
2. 250%
3. 500%
4. 300%
Correct Answer :-
• 500%
16) RAM stands for: /
रैम का पूर्ण रूप है:
1. Readable Access Memory / रीडएबेल एक्सेस मेमोरी
2. Random Allotted Memory / रेंडम एलॉटेड मेमोरी
3. Random Access Memory / रेंडम एक्सेस मेमोरी
4. Real Action Memory / रियल एक्शन मेमोरी
Correct Answer :-
• Random Access Memory / रेंडम एक्सेस मेमोरी
17) Which of the following is the simplest and earliest computing device? /
निम्नलिखित में से सबसे सरल और सबसे पुरानी कंप्यूटिंग डिवाइस कौन सी है?
1. Slide Rule / स्लाइड रूल
2. ABACUS / एबेकस
3. Calculator / कैलकुलेटर
4. Calculating Machine / कैलकुलेटिंग मशीन
Correct Answer :-
• ABACUS / एबेकस