

<b>Q.1</b>	<b>In a zoo, there are rabbits and pigeons. If heads are counted, there are 200, and if legs are counted, there are 580. How many pigeons are there?</b> एक चिड़ियाघर में खरगोश और कबूतर हैं। यदि सिर गिने जाएं, तो 200 हैं, और यदि पैर गिने जाएं, तो 580 हैं। कबूतरों की संख्या कितनी है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	110	
(B)	130	
(C)	118	
(D)	124	

<b>Q.2</b>	<b>CDTS (Controlled Discharge Toilet System) works on –</b> <b>CDTS (कंट्रोल्ड डिस्चार्ज टॉयलेट सिस्टम) किस पर कार्य करता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Automatically / स्वचालित रूप से	
(B)	Electrically & pneumatic pressure arrangement (इलेक्ट्रिक और न्यूमेटिक प्रेशर अरेंजमेंट)	
(C)	Manually / मैनुअल रूप से (हाथ से)	
(D)	None of these / इनमें से कोई नहीं	

<b>Q.3</b>	<b>(General Knowledge) Who appoints the Chairman and CEO of the Railway Board?</b> <b>(General Knowledge) रेलवे बोर्ड के अध्यक्ष और CEO की नियुक्ति किसके द्वारा की जाती है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Rail Minister (रेल मंत्री)	
(B)	Appointments Committee of the Cabinet (ACC) (कैबिनेट की नियुक्ति समिति)	
(C)	President (राष्ट्रपति)	
(D)	Prime Minister (प्रधान मंत्री)	

<b>Q.4</b>	<b>Tare weight of B-car of BLC wagon is?</b> <b>BLC वैन के B-कार का टेर वेट (Tare weight) क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	18.10 ton	
(B)	19.10 ton	
(C)	19.80 ton	
(D)	20.20 ton	

<b>Q.5</b>	<b>Who is the Chairman of the Hindi Advisory Committee of the Ministry of Railways?</b> <b>रेल मंत्रालय की हिंदी सलाहकार समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	President (राष्ट्रपति)	
(B)	Prime Minister (प्रधानमंत्री)	
(C)	Minister of Railways (रेल मंत्री)	
(D)	Home Minister (गृह मंत्री)	

<b>Q.6</b>	<b>What is the full form of 'CRIS', which develops software for Railways?</b> <b>'CRIS' का पूर्ण रूप क्या है जो रेलवे के सॉफ्टवेयर बनाता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Central Railway Information System / सेंट्रल रेलवे इंफॉर्मेशन सिस्टम	
(B)	Centre for Railway Information Systems / सेंटर फॉर रेलवे इंफॉर्मेशन सिस्टम्स	
(C)	Computerized Railway Indian System / कंप्यूटराइज्ड रेलवे इंडियन सिस्टम	
(D)	Common Railway Info Service / कॉमन रेलवे इंफो सर्विस	

<b>Q.7</b>	<b>The CI (Cast Iron) brake block should be changed, if worn out beyond: CI ब्रेक ब्लॉक को बदला जाना चाहिए, यदि वह इससे अधिक घिस जाए:</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	10 mm	
(B)	15 mm	
(C)	20 mm	
(D)	22 mm	

<b>Q.8</b>	<b>What is the full form of SSD, which is replacing Hard Disks nowadays? SSD का पूर्ण रूप क्या है जो आज कल Hard Disk की जगह ले रहा है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Super Speed Disk / सुपर स्पीड डिस्क	
(B)	Solid State Drive / सॉलिड स्टेट ड्राइव	
(C)	Safe Storage Device / सेफ स्टोरेज डिवाइस	
(D)	Simple Static Drive / सिंपल स्टैटिक ड्राइव	

<b>Q.9</b>	<b>Emergency Braking Distance (EBD) of Vande Bharat from 100 kmph to 0 is? वंदे भारत एक्सप्रेस में 100 किमी/घंटा से 0 तक की 'इमरजेंसी ब्रेकिंग डिस्टेंस' (EBD) कितनी है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	350 मीटर	
(B)	392 मीटर	
(C)	420 मीटर	
(D)	654 मीटर	

<b>Q.10</b>	<b>Type of Secondary Suspension used in Vande Bharat bogies? वंदे भारत एक्सप्रेस की बोगियों में किस प्रकार का सेकेंडरी सस्पेंशन लगा है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Coil Spring / कॉइल स्प्रिंग	
(B)	Leaf Spring / लीफ स्प्रिंग (पत्ती वाली स्प्रिंग)	
(C)	Air Spring (Pneumatic) / एयर स्प्रिंग	
(D)	Rubber Spring / रबर स्प्रिंग	

<b>Q.11</b>	<b>The ISO 14001 standard relates to? ISO 14001 मानक किससे संबंधित है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Food Safety (खाद्य सुरक्षा)	
(B)	Environment Management (पर्यावरण प्रबंधन)	
(C)	Risk Management (रिस्क मैनेजमेंट)	
(D)	Customer Satisfaction (ग्राहक संतुष्टि)	

<b>Q.12</b>	<b>What is the primary function of 'LUKAS' equipment used in ART? ART में प्रयुक्त 'LUKAS' उपकरण का प्राथमिक कार्य क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Fire fighting (आग बुझाना)	
(B)	Cutting and Spreading of coaches (डिब्बों को काटना और फैलाना)	
(C)	Pumping water (पानी पंप करना)	
(D)	Signaling (सिग्नल देना)	

<b>Q.13</b>	<b>How many 'Automatic Sliding Plug Doors' are in an Executive Class (EC) coach?</b> वंदे भारत के 'एग्जीक्यूटिव क्लास' (EC) कोच में कुल कितने 'ऑटोमैटिक स्लाइडिंग प्लग डोर' होते हैं?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	2	
(B)	4	
(C)	6	
(D)	8	

<b>Q.14</b>	<b>BP (Brake Pipe) pressure in working train is-</b> कार्यरत ट्रेन में बीपी (Brake Pipe) प्रेशर कितना होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	6.0± 0.1Kg/cm <sup>2</sup>	
(B)	5.5± 0.1 Kg/cm <sup>2</sup>	
(C)	5.0± 0.1 Kg/cm <sup>2</sup>	
(D)	5.2± 0.1 Kg/cm <sup>2</sup>	

<b>Q.15</b>	<b>18. What is the oil level in dashpot?</b> डैशपॉट में तेल का स्तर (oil level) क्या होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	50.0 mm	
(B)	40.0 mm	
(C)	75.0 mm	
(D)	90.0 mm	

<b>Q.16</b>	<b>Which Standard Form (SF) is used to give the penalty of 'Compulsory Retirement' to a Railway employee?</b> किसी रेल कर्मचारी को 'अनिवार्य सेवानिवृत्ति' की सजा देने के लिए कौन सा मानक फॉर्म उपयोग किया जाता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	SF-11	
(B)	SF-2	
(C)	SF-5	
(D)	SF-1	

<b>Q.17</b>	<b>What is 'FOIS' used for in Railways?</b> 'FOIS' का उपयोग रेलवे में किसके लिए होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Passenger Trains (यात्री ट्रेनों के लिए)	
(B)	Freight Train Management (मालगाड़ियों के प्रबंधन के लिए)	
(C)	Station Cleaning (स्टेशन की सफाई के लिए)	
(D)	Recruitment (भर्ती के लिए)	

<b>Q.18</b>	<b>Function of pressurizer in CDTS –</b> CDTS में प्रेशराइज़र (pressurizer) का कार्य क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Delivers Pressurised water to flush the waste (कचरे को फ्लश करने के लिए दबावयुक्त पानी पहुँचाना)	
(B)	To deliver the waste / कचरे को बाहर निकालना	
(C)	To create maximum pressure for system / सिस्टम के लिए अधिकतम दबाव बनाना	
(D)	None of these / इनमें से कोई नहीं	

<b>Q.19</b>	<b>IMS (Integrated Management System) is a combination of which standards?</b> IMS (Integrated Management System) किन मानकों का संयोजन है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	ISO 9001 and ISO 14001	
(B)	ISO 45001	
(C)	Integration of QMS, EMS and OH&SMS (QMS, EMS और OH&SMS का एकीकरण)	
(D)	Only ISO 50001	

<b>Q.20</b>	<b>Which types of suspension are used in double acting telescopic type shock absorbers?</b> डबल एक्टिंग टेलीस्कोपिक टाइप शॉक एब्जॉर्बर में किस प्रकार के सस्पेंशन का उपयोग किया जाता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Primary suspension / प्राइमरी सस्पेंशन	
(B)	Secondary suspension (सेकेंडरी सस्पेंशन)	
(C)	Primary & Secondary suspension / प्राइमरी और सेकेंडरी सस्पेंशन	
(D)	None of the both / दोनों में से कोई नहीं	

<b>Q.21</b>	<b>(DAR) What is the time limit for an 'Appeal' against the order passed by the 'Disciplinary Authority'?</b> (DAR) 'अनुशासनिक प्राधिकारी' द्वारा दिए गए आदेश के विरुद्ध 'अपील' करने की समय सीमा क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	30 days (30 दिन)	
(B)	45 days (45 दिन)	
(C)	60 days (60 दिन)	
(D)	90 days (90 दिन)	

<b>Q.22</b>	<b>The type of dirt collector used in bogie mounted passenger coach is-</b> बोगी माउंटेड पैसेंजर कोच में किस प्रकार के डर्ट कलेक्टर (dirt collector) का उपयोग किया जाता	<b>1.0 Mark</b>
(A)	2- way	
(B)	3-way	
(C)	4-way	
(D)	Single way	

<b>Q.23</b>	<b>What is the color of First Class 'A' Pass?</b> प्रथम श्रेणी 'A' पास का रंग क्या होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	White (सफेद)	
(B)	Pink (गुलाबी)	
(C)	Yellow (पीला)	
(D)	Green (हरा)	

<b>Q.24</b>	<b>Which of these memories is 'Volatile' (data is lost when power is turned off)?</b> इनमें से कौन सी मेमोरी 'Volatile' (बिजली जाते ही डेटा मिट जाने वाली) है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	RAM (Random Access Memory) / रैम (रैंडम एक्सेस मेमोरी)	
(B)	ROM (Read Only Memory) / रोम (रीड ओनली मेमोरी)	
(C)	Flash Drive / फ्लैश ड्राइव	
(D)	SSD (एसएसडी)	

<b>Q.25</b>	<b>The brake pads should be of same thickness on –</b> ब्रेक पैड की मोटाई समान होनी चाहिए:	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Each caliper (प्रत्येक कैलीपर पर)	
(B)	Both caliper of one wheel set / एक व्हील सेट के दोनों कैलीपर पर	
(C)	All caliper of a trolley / एक ट्रॉली (बोगी) के सभी कैलीपर पर	
(D)	All caliper of both trolley / दोनों ट्रॉली के सभी कैलीपर पर	

<b>Q.26</b>	<b>Nadal's Formula gives the ratio of forces:</b> नडाल का फॉर्मूला बलों (forces) का अनुपात देता है:	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Y/Q= Longitudinal flange force/Vertical force/ अनुदैर्घ्य फ्लेंज बल / लंबवत बल	
(B)	Y/Q= Lateral flange force/Horizontal force/ पार्श्व फ्लेंज बल / क्षैतिज बल	
(C)	Y/Q= Lateral flange force/Vertical force / पार्श्व फ्लेंज बल / लंबवत बल	
(D)	Y/Q= Lateral Rail force/Vertical force/ पार्श्व रेल बल / लंबवत बल	

<b>Q.27</b>	<b>Maximum ride index of LHB coach is</b> LHB कोच का अधिकतम राइड इंडेक्स (ride index) क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	2.75	
(B)	3.25	
(C)	3.75	
(D)	4	

<b>Q.28</b>	<b>Can 'Study Leave' be combined with any other type of leave?</b> क्या 'Study Leave' को किसी अन्य प्रकार की छुट्टी के साथ जोड़ा जा सकता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Yes (हाँ)	
(B)	No (नहीं)	
(C)	Only with LAP (केवल LAP के साथ)	
(D)	Only with EXL (केवल असाधारण छुट्टी के साथ)	

<b>Q.29</b>	<b>How many sets of 'Privilege Pass' does a Gazetted Railway Officer get in a year?</b> एक राजपत्रित रेल अधिकारी को एक वर्ष में 'Privilege Pass' के कितने सेट मिलते हैं?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	3 sets	
(B)	6 sets	
(C)	4 sets	
(D)	5 sets	

<b>Q.30</b>	<b>The radius of a wheel is 24.5 cm. Its Circumference is:</b> एक पहिये की त्रिज्या 24.5 सेमी है। इसकी परिधि क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1.24 m	
(B)	1.54 m	
(C)	1.64 m	
(D)	1.82 m	

<b>Q.31</b>	<b>For rakes maintained by 'A' category CC bases, BPC is valid for?</b> 'A' श्रेणी के CC बेस द्वारा बनाए गए रैक के लिए, BPC कब तक मान्य है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	4500 kms or 15 days	
(B)	6000 kms or 20 days	
(C)	7500 kms or 35 days (7500 किमी या 35 दिन)	
(D)	6000 kms or 15 days	

<b>Q.32</b>	<b>Full form of 'ADD' related to Pantograph safety in Train-18?</b> ट्रेन-18 में 'ADD' का पूर्ण रूप क्या है, जो पेंटोग्राफ सुरक्षा से संबंधित है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Auto Drop Device / ऑटो ड्रॉप डिवाइस	
(B)	Air Delivery Device / एयर डिलीवरी डिवाइस	
(C)	Auto Drive Detection / ऑटो ड्राइव डिटेक्शन	
(D)	Advanced Dash Device / एडवांस्ड डैश डिवाइस	

<b>Q.33</b>	<b>In which Articles of the Indian Constitution is the Official Language mentioned?</b> भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में राजभाषा का उल्लेख है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Articles 121-135 (अनुच्छेद 121-135)	
(B)	Articles 343-351 (अनुच्छेद 343-351)	
(C)	Article 51A (अनुच्छेद 51ए)	
(D)	Article 210 (अनुच्छेद 210)	

<b>Q.34</b>	<b>The 'IPAS' system is primarily related to which of the following?</b> 'IPAS' सिस्टम मुख्य रूप से किससे संबंधित है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Accounts and Salary - Finance (अकाउंट्स और सैलरी)	
(B)	Store Procurement (स्टोर की खरीद)	
(C)	Track Safety (ट्रैक की सुरक्षा)	
(D)	Signaling (सिग्नलिंग)	

<b>Q.35</b>	<b>What is the current Government Contribution under the 'National Pension System' (NPS) (Basic + DA)?</b> 'राष्ट्रीय पेंशन प्रणाली' (NPS) के तहत वर्तमान में सरकार का योगदान मूल वेतन + DA का कितना प्रतिशत है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	0.1	
(B)	0.14	
(C)	0.12	
(D)	0.15	

<b>Q.36</b>	<b>Piston stroke of BMBC coach is?</b> BMBC (Bogie Mounted Brake Cylinder) कोच का पिस्टन स्ट्रोक क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	28mm	
(B)	32mm	
(C)	36mm	
(D)	38mm	

<b>Q.37</b>	<b>Newly built BOXN wagon first POH periodicity is –</b> नवनिर्मित BOXN वैगन की पहली POH अवधि क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	6.0 year	
(B)	4.5 year	
(C)	5.5 year	
(D)	6.5 year	

<b>Q.38</b>	<b>What is the limit for 'Direct Purchase' (without tender) on GeM generally? GeM पर 'Direct Purchase' की सीमा (बिना टेंडर) क्या है (सामान्यतः)?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	₹5,000	
(B)	₹25,000	
(C)	₹1,00,000	
(D)	₹5,00,000	

<b>Q.39</b>	<b>What is the Maximum Permissible Speed (MPS) of a 'Self-Propelled Accident Relief Train' (SPART)? 'Self-Propelled Accident Relief Train' (SPART) की अधिकतम अनुमेय गति कितनी होती है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	100 kmph	
(B)	105 - 110 किमी/घंटा	
(C)	75 kmph	
(D)	130 kmph	

<b>Q.40</b>	<b>How many 'Basic Units' are there in a 16-coach Vande Bharat Express? वंदे भारत एक्सप्रेस में 16 कोच वाली रैक में कितने 'बेसिक यूनिट' होते हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	2	
(B)	3	
(C)	4	
(D)	5	

<b>Q.41</b>	<b>ARMV Scale-I consists of _____ no of coaches. ARMV स्केल-I में कितने कोच होते हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1	
(B)	2	
(C)	3	
(D)	4	

<b>Q.42</b>	<b>Which award is given for writing original books in Hindi on technical railway subjects? तकनीकी रेल विषयों पर हिंदी में मौलिक पुस्तकें लिखने के लिए कौन सा पुरस्कार दिया जाता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Lal Bahadur Shastri Award (लाल बहादुर शास्त्री पुरस्कार)	
(B)	Premchand Award (प्रेमचंद पुरस्कार)	
(C)	Maithili Sharan Gupt Award (मैथिलीशरण गुप्त पुरस्कार)	
(D)	Shivanand Smriti Award (शिवानन्द स्मृति पुरस्कार)	

<b>Q.43</b>	<b>Detailed instructions related to 'Disaster Management' are given in which Manual? 'डिजास्टर मैनेजमेंट' से संबंधित विस्तृत निर्देश भारतीय रेलवे के किस मैनुअल के अध्याय में दिए गए हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Accident Manual (एक्सीडेंट मैनुअल)	
(B)	Operating Manual (ऑपरेटिंग मैनुअल)	
(C)	Commercial Manual (कमर्शियल मैनुअल)	
(D)	Engineering Manual (इंजीनियरिंग मैनुअल)	

<b>Q.44</b>	<b>Nos of yaw dampers in LHB coach are – LHB कोच में यॉ डैम्पर्स (yaw dampers) की संख्या कितनी होती है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1	
(B)	2	
(C)	3	
(D)	4	

<b>Q.45</b>	<b>Trip Maintenance Schedule i.e. D1 of LHB Coach is done – LHB कोच का ट्रिप मेंटेनेंस शेड्यूल यानी D1 कब किया जाता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	7±1 days	
(B)	15 days	
(C)	Every Trip (प्रत्येक ट्रिप में)	
(D)	30 days	

<b>Q.46</b>	<b>What is the distance between two buffers at one end? एक छोर पर दो बफर्स के बीच की दूरी क्या होती है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1952 mm	
(B)	1976 mm	
(C)	1956 mm	
(D)	1992 mm	

<b>Q.47</b>	<b>BC (Brake Cylinder) vent plug is used for- बी.सी. (ब्रेक सिलेंडर) वेंट प्लग का उपयोग किसके लिए किया जाता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Brake application / ब्रेक लगाने के लिए	
(B)	Air leakage to stop / हवा का रिसाव रोकने के लिए	
(C)	Brake release (ब्रेक रिलीज के लिए)	
(D)	Air pressure maintenance / हवा का दबाव बनाए रखने के लिए	

<b>Q.48</b>	<b>Maximum Speed permitted for 140T DHBD Crane Formation is: हादसे वाली जगह की ओर जाते समय 140 टन क्रेन फॉर्मेशन की अधिकतम गति क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	120 KMPH	
(B)	100 KMPH	
(C)	130 KMPH	
(D)	110 KMPH	

<b>Q.49</b>	<b>Which type of fire extinguisher should be used to put out an Electrical Fire? बिजली की आग (Electrical Fire) को बुझाने के लिए किस प्रकार के 'अग्निशामक' का उपयोग किया जाना चाहिए?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Water (पानी)	
(B)	Foam (फोम)	
(C)	Carbon Dioxide (CO2) or Dry Powder (DCP)	
(D)	Soda Acid (सोडा एसिड)	

<b>Q.50</b>	<b>The Type of dirt collector used in wagon is - वैगन में प्रयुक्त डर्ट कलेक्टर का प्रकार है -</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	2-way	
(B)	3-way	
(C)	Branch pipe of BP to DV (BP से DV के बीच की ब्रांच पाइप में)	
(D)	In BP	

<b>Q.51</b>	<b>When does HADB alarm ring? HADB अलार्म कब बजता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	When train derails (जब ट्रेन पटरी से उतर जाती है)	
(B)	When axle temperature exceeds limit (जब एक्सल का तापमान निर्धारित सीमा से अधिक हो जाता है)	
(C)	During chain pulling (जब चेन पुलिंग होती है)	
(D)	When signal is red (जब सिग्नल लाल होता है)	

<b>Q.52</b>	<b>Which of these states falls under 'Region B'? 'ख' क्षेत्र के अंतर्गत आने वाला इनमें से कौन सा राज्य है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Gujarat (गुजरात)	
(B)	Uttar Pradesh (उत्तर प्रदेश)	
(C)	Bihar (बिहार)	
(D)	Rajasthan (राजस्थान)	

<b>Q.53</b>	<b>What is the target time for dispatching an 'A' Class Accident Relief Train (ART) during the day? 'A' क्लास एक्सीडेंट रिलीफ ट्रेन (ART) को सूचना मिलने के कितने समय के भीतर (दिन में) रवाना हो जाना चाहिए?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	15 minutes (15 मिनट)	
(B)	30 minutes (30 मिनट)	
(C)	45 minutes (45 मिनट)	
(D)	60 minutes (60 मिनट)	

<b>Q.54</b>	<b>Lateral movements of wheels are controlled by- पहियों की पार्श्व गति (Lateral movements) किसके द्वारा नियंत्रित की जाती है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Axle Guide (एक्सल गाइड)	
(B)	Journal center (जर्नल सेंटर)	
(C)	Roller bearing (रोलर बेयरिंग)	
(D)	Dash pot (डैश पॉट)	

<b>Q.55</b>	<b>What does 'S' stand for in HTTPS? HTTPS में 'S' का क्या अर्थ है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Simple (सिंपल)	
(B)	System (सिस्टम)	
(C)	Secure (सिक्योर)	
(D)	Speed (स्पीड)	

<b>Q.56</b>	<b>The full form of HRE is _____ HRE का पूर्ण रूप _____ है।</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Heavy Railing Equipment / हेवी रेलिंग इक्विपमेंट	
(B)	Hydraulic Rescue Engine / हाइड्रोलिक रेस्क्यू इंजन	
(C)	Hydraulic Re-railing Equipment / हाइड्रोलिक री-रेलिंग इक्विपमेंट	
(D)	Hydraulic Recovery Equipment / हाइड्रोलिक रिकवरी इक्विपमेंट	

<b>Q.57</b>	<b>Where is the headquarters of ISO located?</b> ISO का मुख्यालय कहाँ स्थित है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	New York (न्यूयॉर्क)	
(B)	London (लंदन)	
(C)	Geneva (जिनेवा)	
(D)	Paris (पेरिस)	

<b>Q.58</b>	<b>What is the weakest link of the 'H' type tight lock center buffer coupler?</b> 'H' टाइप टाइट लॉक सेंटर बफर कपलर की सबसे कमजोर कड़ी क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Draft gear / ड्राफ्ट गियर	
(B)	Knuckle (नकल)	
(C)	Lock / लॉक	
(D)	Yoke pin / योक पिन	

<b>Q.59</b>	<b>The height of 60 Kg rail is _____ mm.</b> 60 किलोग्राम रेल की ऊंचाई _____ मिमी होती है।	<b>1.0 Mark</b>
(A)	172mm	
(B)	190mm	
(C)	180mm	
(D)	160mm	

<b>Q.60</b>	<b>Permissible limit of Flat faces on BG (Broad Gauge) coach is:</b> ब्रॉड गेज कोच पर फ्लैट फेस की अनुमेय सीमा क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	60.0 mm	
(B)	50.0 mm	
(C)	75.0 mm	
(D)	90.0 mm	

<b>Q.61</b>	<b>Which is the largest gland in the human body?</b> मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि कौन सी है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Liver (यकृत)	
(B)	Pancreas (अग्न्याशय)	
(C)	Thyroid (थायराइड)	
(D)	Pituitary (पीयूष ग्रंथि)	

<b>Q.62</b>	<b>Ram bought a Radio for Rs. 300 and sold it at 25% profit to Shyam. Shyam sold this at 10% loss to Mohan. How much did the radio cost to Mohan?</b> राम ने 300 रुपये में एक रेडियो खरीदा और इसे श्याम को 25% लाभ पर बेच दिया। श्याम ने इसे मोहन को 10% हानि पर बेचा। मोहन को रेडियो की कीमत कितनी पड़ी?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Rs. 330	
(B)	Rs. 337.50	
(C)	Rs. 332.50	
(D)	Rs. 342	

<b>Q.63</b>	<b>(Pay &amp; Allowance) What is the minimum number of duty days required for eligibility of 'Transport Allowance'?</b> <b>(Pay &amp; Allowance) 'परिवहन भत्ता' (Transport Allowance) की पात्रता के लिए न्यूनतम ड्यूटी दिन कितने होने चाहिए?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	At least 1 day of duty in the entire calendar month (पूरे कैलेंडर माह में कम से कम 1 दिन की ड्यूटी)	
(B)	15 days of duty (15 दिन की ड्यूटी)	
(C)	20 days of duty (20 दिन की ड्यूटी)	
(D)	10 days of duty (10 दिन की ड्यूटी)	

<b>Q.64</b>	<b>Paternity Leave must be taken within how much time of the child's birth?</b> <b>'पितृत्व अवकाश' बच्चे के जन्म के कितने समय के भीतर लेना अनिवार्य है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	3 months	
(B)	6 months	
(C)	12 months	
(D)	2 years	

<b>Q.65</b>	<b>According to the 7th CPC, what is the ceiling limit for the calculation of 'Night Duty Allowance'?</b> <b>7वें वेतन आयोग के अनुसार, 'Night Duty Allowance' की गणना के लिए अधिकतम सीमा (Ceiling) क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	₹35,400	
(B)	₹43,600	
(C)	₹47,600	
(D)	₹50,500	

<b>Q.66</b>	<b>Three numbers are in the ratio of 2:3:4 and the sum of the squares of the numbers is 116. The numbers are:</b> <b>तीन संख्याएँ 2:3:4 के अनुपात में हैं और उनके वर्गों का योग 116 है। वे संख्याएँ हैं:</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	4, 6, 8	
(B)	5, 6, 7	
(C)	6, 9, 12	
(D)	8, 12, 16	

<b>Q.67</b>	<b>Which website is used for filling online tenders in Indian Railways?</b> <b>भारतीय रेल में ऑनलाइन टेंडर भरने के लिए किस वेबसाइट का उपयोग होता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	www.ireps.gov.in (भारतीय रेलवे ई-प्रोक्योरमेंट सिस्टम)	
(B)	www.irctc.co.in (टिकटिंग और कैटरिंग पोर्टल)	
(C)	www.cris.org.in (रेलवे सूचना प्रणाली केंद्र)	
(D)	www.gem.gov.in (गवर्नमेंट ई-मार्केटप्लेस)	

<b>Q.68</b>	<b>SAB adjusts clearance between -</b> <b>SAB (Slack Adjuster) किसके बीच क्लियरेंस को समायोजित करता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Wheel and brake block (पहिये और ब्रेक ब्लॉक)	
(B)	Tie Rod and Brake block / टाई रॉड और ब्रेक ब्लॉक	
(C)	Anchor pin to control rod / एंकर पिन और कंट्रोल रॉड के बीच	
(D)	None of the above / उपरोक्त में से कोई नहीं	

<b>Q.69</b>	<b>At what interval IOH (Intermediate Overhauling) of ICF coaches is done?</b> ICF कोचों का IOH कितने अंतराल पर किया जाता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Two month/ (दो महीने)	
(B)	Three month ± 15 days/(तीन महीने ± 15 दिन)	
(C)	Six month ± 7 day/(छह महीने ± 7 दिन)	
(D)	Nine month + 30 day (नौ महीने + 30 दिन)	

<b>Q.70</b>	<b>The max. air pressure in BC after brake release is –</b> ब्रेक रिलीज के बाद बी.सी. (ब्रेक सिलेंडर) में अधिकतम हवा का दबाव कितना होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	4.8 Kg/Cm <sup>2</sup>	
(B)	5 Kg/Cm <sup>2</sup>	
(C)	0.0 Kg/Cm <sup>2</sup>	
(D)	2.5 Kg/Cm <sup>2</sup>	

<b>Q.71</b>	<b>Min shop issue size of ICF solid wheel is-</b> ICF सॉलिड व्हील का न्यूनतम शॉप इश्यू साइज (shop issue size) क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	837 mm	
(B)	870 mm	
(C)	854 mm	
(D)	8746 mm	

<b>Q.72</b>	<b>What is the wheel gauge of LHB wheel?</b> LHB पहिये का व्हील गेज क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1676 mm	
(B)	1600+2/-1 mm	
(C)	1610 mm	
(D)	1676 +2/-1 mm	

<b>Q.73</b>	<b>The 'L' type composite brake block should be changed, if worn out beyond:</b> 'L' प्रकार के कम्पोजिट ब्रेक ब्लॉक को बदला जाना चाहिए, यदि वह इससे अधिक घिस जाए:	<b>1.0 Mark</b>
(A)	10 mm	
(B)	15 mm	
(C)	20 mm	
(D)	22 mm	

<b>Q.74</b>	<b>Standard buffer projection from Headstock is:</b> हेडस्टॉक से मानक बफर प्रोजेक्शन कितना होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	650 mm	
(B)	635 mm	
(C)	620 mm	
(D)	660 mm	

<b>Q.75</b>	<b>How many Pantographs are raised at a time in a 16-coach Vande Bharat?</b> वंदे भारत रैक (16 कोच) में एक समय में कितने पेंटोग्राफ उठाए जाते हैं?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1	
(B)	2	
(C)	4	
(D)	1. 8	

<b>Q.76</b>	<b>A circular lawn whose diameter is 100 metres is surrounded by a uniform road 5 metres wide. Area of the road is:</b> एक गोलाकार घास का मैदान जिसका व्यास 100 मीटर है, उसके चारों ओर 5 मीटर चौड़ी एक समान सड़क है। सड़क का क्षेत्रफल क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1450 sq. m	
(B)	1550 sq. m	
(C)	1650 sq. m	
(D)	1750 sq. m	

<b>Q.77</b>	<b>What is the interval of schedule 'B' examination of a coach?</b> कोच के शेड्यूल 'बी' परीक्षण का अंतराल क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	One month $\pm$ 3 days/ (एक महीने $\pm$ 3 दिन)	
(B)	Two months $\pm$ 3 days / (दो महीने $\pm$ 3 दिन)	
(C)	Three months $\pm$ 7 days (तीन महीने $\pm$ 7 दिन)	
(D)	None of these / इनमें से कोई नहीं	

<b>Q.78</b>	<b>As per statistical reasons Fire comes under:</b> सांख्यिकीय कारणों के अनुसार 'आग' किस श्रेणी के अंतर्गत आती है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Class 'A' Accident / क्लास 'ए' दुर्घटना	
(B)	Class 'B' Accident (क्लास 'बी' दुर्घटना)	
(C)	Class 'C' Accident / क्लास 'सी' दुर्घटना	
(D)	Class 'D' Accident / क्लास 'डी' दुर्घटना	

<b>Q.79</b>	<b>How many months before retirement can the Final Withdrawal from GPF be made?</b> 'सामान्य भविष्य निधि' (GPF) से अंतिम निकासी सेवानिवृत्ति से कितने महीने पहले की जा सकती है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	6 months	
(B)	10 months	
(C)	12 months	
(D)	24 months	

<b>Q.80</b>	<b>Which is called the 'Powerhouse of the Cell'?</b> 'कोशिका का पावरहाउस' किसे कहा जाता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Nucleus (केंद्रक)	
(B)	Ribosome (राइबोसोम)	
(C)	Mitochondria (माइटोकॉन्ड्रिया)	
(D)	Golgi body (गोल्जी काय)	

<b>Q.81</b>	<b>What does 'Golden Hour' mean at an accident site?</b> दुर्घटना स्थल पर 'गोल्डन ऑवर' (Golden Hour) का क्या अर्थ है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	The first hour after the accident (Maximum chance of saving life) / दुर्घटना के बाद का पहला एक घंटा	
(B)	First 6 hours after the accident/ दुर्घटना के बाद के पहले 6 घंटे	
(C)	Time when ART reaches the site/ वह समय जब ART (दुर्घटना राहत ट्रेन) स्थल पर पहुँचती है	
(D)	Time of the first inquiry committee meeting/ पहली जांच समिति की बैठक का समय	

<b>Q.82</b>	<b>What is the smallest unit of the body called?</b> शरीर की सबसे छोटी इकाई को क्या कहते हैं?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Tissue (ऊतक)	
(B)	Organ (अंग)	
(C)	Cell (कोशिका)	
(D)	Gene (जीन)	

<b>Q.83</b>	<b>Under which section of the Official Language Act is it mandatory to issue 14 documents in bilingual form?</b> राजभाषा अधिनियम की किस धारा के तहत 14 दस्तावेजों को द्विभाषी जारी करना अनिवार्य है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Section 3(1) (धारा 3(1))	
(B)	Section 3(2) (धारा 3(2))	
(C)	Section 3(3) (धारा 3(3))	
(D)	Section 4 (धारा 4)	

<b>Q.84</b>	<b>The UDM (User Depot Module) is a part of which main system?</b> UDM मॉड्यूल किस मुख्य सिस्टम का हिस्सा है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	E-Office / ई-ऑफिस	
(B)	i-MMIS (Integrated Material Management Information System) / आई-एमएमआईएस (एकीकृत सामग्री प्रबंधन सूचना प्रणाली)	
(C)	IPAS / आईपास (एकीकृत पेट्रोल और लेखा प्रणाली)	
(D)	HRMS / एचआरएमएस (मानव संसाधन प्रबंधन प्रणाली)	

<b>Q.85</b>	<b>When is 'Hindi Diwas' celebrated every year?</b> प्रत्येक वर्ष 'हिंदी दिवस' कब मनाया जाता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	10 January (10 जनवरी)	
(B)	14 September (14 सितंबर)	
(C)	2 October (2 अक्टूबर)	
(D)	26 January (26 जनवरी)	

<b>Q.86</b>	<b>What is mandatory for logging into IREPS?</b> IREPS पर लॉगिन करने के लिए क्या अनिवार्य है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	User ID only (केवल यूजर आईडी)	
(B)	Aadhaar Card (आधार कार्ड)	
(C)	Digital Signature Certificate - DSC (डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट)	
(D)	PAN Card (पैन कार्ड)	

<b>Q.87</b>	<b>Who is the Chairman of SDMA (State Disaster Management Authority)?</b> SDMA का अध्यक्ष कौन होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Chief Minister of respective state (संबंधित राज्य के मुख्यमंत्री)	
(B)	District Collectors / जिला कलेक्टर	
(C)	Police Commissioner / पुलिस आयुक्त	
(D)	None/ कोई नहीं	

<b>Q.88</b>	<b>'PEASD' stands for – 'PEASD' का पूर्ण रूप क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Passenger Emergency Alarm Signaling Device/यात्री आपातकालीन अलार्म सिग्नलिंग उपकरण	
(B)	Passenger Emergency Alert Safety Device/यात्री आपातकालीन चेतावनी सुरक्षा उपकरण	
(C)	Passenger Emergency Alarm Short Device/यात्री आपातकालीन अलार्म शॉर्ट डिवाइस	
(D)	None of these / इनमें से कोई नहीं	

<b>Q.89</b>	<b>Which of the following is an example of Cloud Storage? क्लाउड स्टोरेज (Cloud Storage) का उदाहरण है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Hard Disk (हार्ड डिस्क)	
(B)	Google Drive (गूगल ड्राइव)	
(C)	RAM (रैम)	
(D)	Monitor (मॉनिटर)	

<b>Q.90</b>	<b>In which code are the 'General Finance Rules' and Budget control rules given in Railways? रेलवे में 'General Finance Rules' और बजट नियंत्रण के नियम किस कोड में दिए गए हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Indian Railway Financial Code Vol-I / भारतीय रेल वित्तीय कोड वॉल्यूम-I	
(B)	Indian Railway Establishment Code Vol-II / भारतीय रेल स्थापना कोड वॉल्यूम-II	
(C)	Mechanical Code / मैकेनिकल कोड	
(D)	Engineering Code / इंजीनियरिंग कोड	

<b>Q.91</b>	<b>At originating station the brake power percentage for mail/express train should be- शुरुआती स्टेशन पर मेल/एक्सप्रेस ट्रेन के लिए ब्रेक पावर प्रतिशत कितना होना चाहिए?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	0.85	
(B)	0.9	
(C)	1	
(D)	0.75	

<b>Q.92</b>	<b>Green Co rating is valid for how many years? Green Co रेटिंग कितने वर्षों के लिए वैध होती है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1 year (1 साल)	
(B)	3 years (3 साल)	
(C)	10 years (10 साल)	
(D)	Lifetime (आजीवन)	

<b>Q.93</b>	<b>Correct formation of 'End Basic Unit' in a 16-coach Vande Bharat is? 16 कोच वाली वंदे भारत रैक में 'End Basic Unit' का सही गठन क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	DTC-MC-TC-MC	
(B)	DTC-TC-MC-MC	
(C)	MC-TC-MC-NDTC	
(D)	DTC-MC-TC-NDTC	

<b>Q.94</b>	<b>In HRD _____ device is used for expanding of gap.</b> <b>HRD में अंतराल (gap) को चौड़ा करने के लिए _____ उपकरण का उपयोग किया जाता है।</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Spreader / स्प्रेडर (फैलाने वाला)	
(B)	Cutter / कटर (काटने वाला)	
(C)	Ram Jack / रैम जैक	
(D)	High Pressure air bag / हाई प्रेशर एयर बैग	

<b>Q.95</b>	<b>How many members are there in the Parliamentary Committee on Official Language?</b> <b>संसदीय राजभाषा समिति में कुल कितने सदस्य होते हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	10 (10 सदस्य)	
(B)	20 (20 सदस्य)	
(C)	30 (30 सदस्य)	
(D)	40 (40 सदस्य)	

<b>Q.96</b>	<b>(HOER) What is the duration of 'Rest' for employees in the 'Excluded' category?</b> <b>(HOER) 'Excluded' श्रेणी के कर्मचारियों के लिए विश्राम (Rest) की अवधि क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	30 hours weekly (साप्ताहिक 30 घंटे)	
(B)	24 hours weekly (साप्ताहिक 24 घंटे)	
(C)	1 day every 10 days (प्रत्येक 10 दिन में 1 दिन)	
(D)	No statutory rest is prescribed (कोई वैधानिक विश्राम निर्धारित नहीं है)	

<b>Q.97</b>	<b>Nadal's Formula Y/Q for 'No Derailment' is normally less than:</b> <b>पटरी से न उतरने (No derailment) के लिए नडाल का फॉर्मूला Y/Q सामान्यतः किससे कम होता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	1.4	
(B)	2	
(C)	2.4	
(D)	3.4	

<b>Q.98</b>	<b>What are the standard weekly hours of duty for 'Intensive' category employees?</b> <b>'Intensive' श्रेणी के कर्मचारियों के लिए मानक साप्ताहिक कार्य घंटे कितने हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	48 hours	
(B)	75 hours	
(C)	42 hours	
(D)	54 hours	

<b>Q.99</b>	<b>(Pension) What is the maximum amount of 'Death-cum-Retirement Gratuity' (DCRG) currently?</b> <b>(Pension) 'मृत्यु-सह-सेवानिवृत्ति ग्रेच्युटी' (DCRG) की अधिकतम राशि वर्तमान में क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	₹10 lakh (₹10 लाख)	
(B)	₹20 lakh (₹20 लाख)	
(C)	₹25 lakh (₹25 लाख)	
(D)	₹30 lakh (₹30 लाख)	

<b>Q.100</b>	<b>Which app/portal is used for Railway employees' Passes and PTOs?</b> रेलवे में कर्मचारियों के पास (Pass/PTO) के लिए कौन सा ऐप/पोर्टल है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	UDM/ यूडीएम (यूजर डिपो मॉड्यूल)	
(B)	IREPS/ आईआरईपीएस (ई-प्रोक्योरमेंट सिस्टम)	
(C)	HRMS (Human Resource Management System) / एचआरएमएस (मानव संसाधन प्रबंधन प्रणाली)	
(D)	IPAS/ आईपास (एकीकृत पेरोल और लेखा प्रणाली)	

<b>Q.101</b>	<b>Purpose of Match Truck in 140T crane is:</b> 140 टन क्रेन में मैच ट्रक (Match Truck) का उद्देश्य क्या है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Jib resting / जिब को सहारा देना (आराम देना)	
(B)	C/W Resting / काउंटर वेट (Counter Weight) को सहारा देना	
(C)	Ropes resting / रस्सियों (Ropes) को सहारा देना	
(D)	All the above / उपरोक्त सभी	

<b>Q.102</b>	<b>According to Official Language Rules, under which region does Andaman and Nicobar Islands fall?</b> राजभाषा नियम के अनुसार अंडमान और निकोबार द्वीप समूह किस क्षेत्र में आता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Region 'A' ('क' क्षेत्र)	
(B)	Region 'B' ('ख' क्षेत्र)	
(C)	Region 'C' ('ग' क्षेत्र)	
(D)	None of these (इनमें से कोई नहीं)	

<b>Q.103</b>	<b>The Department of Official Language comes under which Ministry?</b> राजभाषा विभाग किस मंत्रालय के अंतर्गत आता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Ministry of Education (शिक्षा मंत्रालय)	
(B)	Ministry of Railways (रेल मंत्रालय)	
(C)	Ministry of Home Affairs (गृह मंत्रालय)	
(D)	Ministry of Culture (संस्कृति मंत्रालय)	

<b>Q.104</b>	<b>In the passenger train, the diameter of branch pipe is-</b> पैसेंजर ट्रेन में ब्रांच पाइप का व्यास (diameter) क्या होता है?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	15.0 mm	
(B)	18.0 mm	
(C)	20.0 mm	
(D)	22.0 mm	

<b>Q.105</b>	<b>15 pumps of same capacity can fill a tank in 7 days. How many additional pumps will be required to fill that tank in 5 days?</b> समान क्षमता के 15 पंप एक टैंक को 7 दिनों में भर सकते हैं। उस टैंक को 5 दिनों में भरने के लिए कितने अतिरिक्त पंपों की आवश्यकता होगी?	<b>1.0 Mark</b>
(A)	6	
(B)	7	
(C)	14	
(D)	21	

<b>Q.106</b>	<b>ISO 9001:2015 focuses on?</b> <b>ISO 9001:2015 किस पर केंद्रित है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Quality Management (गुणवत्ता प्रबंधन)	
(B)	Environmental Protection (पर्यावरण सुरक्षा)	
(C)	Energy Efficiency (ऊर्जा दक्षता)	
(D)	Information Security (सूचना सुरक्षा)	

<b>Q.107</b>	<b>Who is the Chairman of the Official Language Implementation Committee in the Railway Board?</b> <b>रेलवे बोर्ड में राजभाषा कार्यान्वयन समिति के अध्यक्ष कौन होते हैं?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Rail Minister (रेल मंत्री)	
(B)	Chairman & CEO (अध्यक्ष एवं मुख्य कार्यकारी अधिकारी)	
(C)	Director (निदेशक)	
(D)	Secretary (सचिव)	

<b>Q.108</b>	<b>WILD system is installed on tracks to measure?</b> <b>WILD सिस्टम ट्रैक पर क्या मापने के लिए लगाया जाता है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Train speed (ट्रेन की गति)	
(B)	Impact load of wheel on track (पहिये द्वारा पटरी पर पड़ने वाला इम्पैक्ट लोड)	
(C)	Distance between coaches (डिब्बों के बीच की दूरी)	
(D)	Rail temperature (पटरी का तापमान)	

<b>Q.109</b>	<b>What is the primary function of 'RailMadad'?</b> <b>'रेल मदद' (RailMadad) का मुख्य कार्य क्या है?</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	Ticket Booking (टिकट बुकिंग)	
(B)	Passenger Grievance Redressal (यात्री शिकायत निवारण)	
(C)	Increasing train speed (ट्रेन की गति बढ़ाना)	
(D)	Renaming stations (स्टेशन का नाम बदलना)	

<b>Q.110</b>	<b>A man drives to his office at 60 km/hr and returns home along the same route at 30 km/hr. Find the average speed.</b> <b>एक व्यक्ति 60 किमी/घंटा की गति से अपने कार्यालय जाता है और उसी मार्ग से 30 किमी/घंटा की गति से घर लौटता है। औसत गति ज्ञात कीजिए।</b>	<b>1.0 Mark</b>
(A)	30 km/hr	
(B)	40 km/hr	
(C)	45 km/hr	
(D)	48 km/hr	