

Q1. निम्न शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइयें   क्षणदा	
<mark>A.</mark> रैन	в. <mark>प्राणेश</mark>
C. गंगनचर	D. नागेश
Q2. निम्न शब्द का विपरीत (विलोम) अर्थ बताइयें   अकाल	
A. अनाह्त	B. विकाल
<mark>C.</mark> सुकाल	<sub>D.</sub> पाताल
Q3. निचे लिखें गये शब्द का एकवचन बनायें  अलमारियाँ	
<mark>A.</mark> अलमारी	B. अल्मारी
C. अलमारि	<sub>D.</sub> आलमारी
Q4. निचे लिखें गये शब्द का बहुवचन बनायें। बोली	
A. बोलियाँ	B. बौलियाँ
C. बौलिया	D. बोलीयाँ
Q5. नीचे दिये गये मुहावरे का उचित अर्थ बतायें   अंधेरगर्दी मचाना	
A. लूट मचाना / अन्याय करना	B. शोर मचाना
C. शराब पीकर हंगामा	D. <mark>अज्ञान होना</mark>

December 17, 2019 Page **1** of **26** 



Q6 is the synonym	of "PERSISTENT".
A. Fake	B. Determined
C. Disloyal	D. Incorrect
Q7 is the antonym of	of "DEFENSIVE".
A. Protective	B. Aggressive
C. Cautious	D. Shielding
Q8. Identify the meaning of the id	liom "at the drop of a hat".
A. Willing to do something immedia	B. Bend down to accommodate other person's views
C. Apologies without any condition	D. Give away all that you have
~	t phrase, which are shown in bold and underlined. Select the use to be replaced so that the statement is grammatically als failure in the competition"
A. were all shocked at	B. were all shocked for
C. was all shocked	D. was shocked by
Q10. Complete the sentence by cl I (play)during the week	hoosing the correct form of the verb given in brackets.
A. played	B. plays
C. play	D. should play
Q11. What is the memorial of Pri	me Minister Shri Atal Bihari Vajpayee called as?
A. Shakti Sthal	B. Sadaiv Atal
C. Vijay Ghat	D. Vir Bhumi

December 17, 2019 Page **2** of **26** 



Q11. प्रधानमंत्री श्री अटल बिहारी वाजपेयी के स्मारक को क्या कहा	जाता है?
A. शक्तिस्थल	В. सदैव अटल
C. विजय घाट	D. वीर भूमि
Q12. Bahadur Shah Zafar, the last Mughal em involvement in the Indian Rebellion of 1	- ·
A. Sumatra Islands	B. Andaman
C. Rangoon	D. Lakshadweep
Q12. अंतिम मुगल सम्राट बहादुर शाह जफर को अंग्रेजों ने 1857 वे निर्वासित कर दिया गया था।	n भारतीय विद्रोह में शामिल होने के लिए दोषी ठहराया था और उन्हें 
A. सुमात्रा द्वीप समूह	B. अंडमान
<mark>C. रंगून</mark>	D. लक्षद्वीप
Q13. Swami Vivekananda addressed the Worl 1893 and gave the most famous speech.  A. Chicago	d Parliament of Religions at in  B. Tashkent
C. Beijing	D. Rome
Q13. स्वामी विवेकानंद ने 1893 में पर विश्व	
<mark>A. शिकागो</mark>	B. ताशकंद
C. बीजिंग	D. रोम
Q14. Earth Day is celebrated worldwide on	every year.
A. June 21	B. March 21
C. December 22	D. April 22
Q14. पृथ्वी दिवस हर साल को दुनिया भर में मन	ाया जाता है।
A. 21 जून	B. 21 मार्च
C. 22 दिसंबर	<mark>D. 22 अप्रैल</mark>

December 17, 2019 Page **3** of **26** 



Q15. Haryana has been associated wit land of plentiful grains or		oic, Haryana was a
A. Bahudhuniya	B. Bahubali	
C. Bahudhanyaka	D. Bahubharat	
Q15. हरियाणा का सम्बन्ध महाभारत के साथ है। महाका	व्य के अनुसार, हरियाणा, पर्याप्त अनाज या	की भूमि थी।
A. बहुधुनिया	B. बाहुबली	
<mark>C. बहुधान्याका</mark>	D. बहुभारत	
Q16. The place of origin of the Mahal pottery, jewellery and sculpture and	oharata war, Kurukshetra, is proved in archaeological sites at,	•
A. Panipat, Karnal	B. Panipat, Pehowa	
C. Pehowa, Ambala	D. Rewari, Pehowa	
Q16, कुरुक्षेत्र, तिलपत और महाभारत युद्ध का उद्गम स्थल, कुरुक्षेत्र होने का प्रम		, आभूषणों और मूर्तिकला से
A. पानीपत, सोनीपत	B. पानीपत, पे <mark>होव</mark> ा	
C. पेहोवा, अंबाला	D. रेवाड़ी, पेहोवा	
Q17. Haryana's history has witnessed invaded India. This was because India.	many wars when the Huns, Turks at the land of Haryana was the	_
A. Gateway	B. Crown	
C. Seat of governance	D. Capital	
Q17. हरियाणा के इतिहास में कई युद्ध हुए हैं जब हुन, तु	र्क और अफगानों ने भारत पर आक्रमण किया था। ऐसा	इसलिए हुआ था क्योंकि हरियाणा
की भूमि उत्तरी भारत का था।		
<mark>A. द्वार</mark>	B. ताज	
C. शासन की सीट	D. पूँजी	

December 17, 2019 Page **4** of **26** 



Q18. What is the recently announced "Water ATM Policy" in Haryana?		
A. To provide clean drinking water to people at public places in cities of Haryana	B. To provide clean drinking water to people at villages of interior Haryana	
C. To provide clean drinking water to everyone in Haryana	D. To provide clean drinking water to people at banks and post offices of Haryana	
Q18. हरियाणा में हाल ही में घोषित की गयी "वाटर एटीएम पॉलिसी" र	क्या है?	
A. हरियाणा के शहरों में सार्वजनिक स्थानों पर लोगों को स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराना	B. दुर्गम हरियाणा के गांवों में लोगों को स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराना	
C. हरियाणा में सभी को स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराना	D. हरियाणा के बैंकों और डाकघरों में लोगों को स्वच्छ पेयजल उपलब्ध कराना	
Q19. DD Haryana (Doordarshan Haryana or Prasar Bharati) has been brought under Satellite footprint of India. What is the benefit/advantage?		
A. DD Haryana will now be a paid channel under the recent Prasar Bharati rules	B. DD Haryana will now be an exclusive news channel	
C. DD Haryana will now be available as free channel under DTH and will not require a local cable operator. (DD Free Dish)	D. DD Haryana has now been moved out of Ministry of Information and broadcasting and is now an independent channel	
Q19. डीडी हरियाणा (दूरदर्शन हरियाणा या प्रसार भारती) को भारत के सैटेलाइट के पदचिह्न के आधीन लाया गया है। इसके क्या लाभ/ फायदे है?		
A. डीडी हरियाणा अब प्रसार भारती नियमों के तहत एक वैतनिक चैनल होगा	B. डीडी हरियाणा अब एक विशिष्ट न्यूज चैनल होगा	
C. डीडी हरियाणा अब डीटीएच के तहत म्फ्त चैनल के रूप में उपलब्ध होगा और इसके लिए स्थानीय केबल ऑपरेटर की आवश्यकता नहीं होगी। (डीडी फ्री डिश)	D. डीडी हरियाणा अब सूचना और प्रसारण मंत्रालय के दायरे से बाहर कर दिया गया है और अब एक स्वतंत्र चैनल है	
Q20. Why was the great Indian sportsperson Shri Kapil Dev in the news recently?		
A Shri Kanil doy has been awarded the Hall of	B. A bionic based on the cricketor is being filmed	

A. Shri Kapil dev has been awarded the Hall of B. A biopic based on the cricketer is being filmed Fame C. Shri Kapil Dev is now the coach of the Indian D. Shri Kapil Dev is now made an Honorary National Women's Cricket Team Member of the International Umpires Academy

December 17, 2019 Page **5** of **26** 



Q20. महान भारतीय खिलाडी श्री कपिल देव हाल ही में ख़बरों में क्यों	थे?
A. श्री कपिल देव को हॉल ऑफ फेम से सम्मानित किया गया है	B. क्रिकेटर पर आधारित एक बायोपिक फिल्म बनाई जा रही है
C. श्री कपिल देव अब भारतीय राष्ट्रीय महिला क्रिकेट टीम के कोच हैं	D. श्री कपिल देव को अब अंतर्राष्ट्रीय अंपायर अकादमी का मानट सदस्य बनाया गया है
Q21. Why is Chandigarh's Capitol Complex a to	ourist attraction?
A. Capitol Complex was added to the UNESCO's World Heritage List	B. Rebuilding and renovation has begun at Capito Complex
C. Prime Minister Shri Narendra Modi dedicated Capitol Complex to the nation	D. Capitol Complex was added as one of wonders of India
Q21. चंडीगढ़ का कैपिटल कॉम्प्लेक्स पर्यटकों के आकर्षण का केंद्र क्ये	में है?
A. कैपिटल कॉम्प्लेक्स को यूनेस्को की विश्व धरोहर की सूची में जोड़ा गया था	B. कैपिटल कॉम्प्लेक्स का पुनर्निर्माण और नवीकरण शुरू हो गय है
C. प्रधान मंत्री श्री नरेंद्र मोदी ने कैपिटल कॉम्प्लेक्स को राष्ट्र को समर्पित किया	D. कैपिटल कॉम्प्लेक्स को भारत के आश्चर्यों में से एक के रूप में जोड़ा गया था
•	titute Women Scheme aims to provide social ain themselves with their own resources and are revised rate under this scheme, effective from
A. Rs. 1000 per month	B. Rs. 1600 per month
C. Rs. 1750 per month	D. Rs. 2000 per month
Q22. हरियाणा में विधवा और निराश्रित महिला पेंशन योजना का उद्देश्य संसाधनों के द्वारा स्वयं का गुजारा करने में असमर्थ हैं और उन्हें वि -2018 से प्रभावी संशोधित दर, है।	उन महिलाओं को सामाजिक सुरक्षा प्रदान करना है जो अपने स्वयं के क्तीय सहायता की आवश्यकता है। इस योजना के तहत वर्तमान में $1$ नवंबर
A. रुपये 1000 प्रति माह	B. रुपये 1600 प्रति माह
С रुपरो 1750 पनि माद	ਿ ਨਰਤੇ 2000 ਰਹਿ ਸਾਫ

December 17, 2019 Page **6** of **26** 



Q23. A folk dance perfor Mahabharata is	med by the men of Haryana that dates back to the days of the
A. Bhangra	B. Dhamal
C. Raas Leela	D. Dhol
Q23	महाभारत के दिनों में हरियाणा के लोगों द्वारा किया जाने वाला लोक नृत्य है।
A. भांगड़ा	<mark>B. धमाल</mark>
C. रास लीला	D. ढोल
	ical instrument made from a piece of bamboo with a large gourd. It is played with the fingers and has
A. Four strings	B. Three strings
C. One string	D. No string
_	जो बांस के एक टुकड़े से बनाया जाता है जिसके एक सिरे पर एक बड़ा सा तुम्बा जुड़ा होता है। इसे अंगुलियो होते हैं।
A. चार तार	B. तीन तार
<mark>C. एक तार</mark>	D. कोई तार नहीं
Q25. The Haryana.	was set up in 1985 to promote Urdu language and literature in
A. Haryana Urdu Society	B. Haryana Urdu Akademi
C. Haryana Urdu Centre	D. Haryana Urdu Literary Society
Q25. हरियाणा में उर्दू भाषा और साहि	हेत्य को बढ़ावा देने के लिए $1985$ में की स्थापना की गई थी।
A. हरियाणा उर्दू सोसाइटी	B. हरियाणा उर्दू अकादमी
C. हरियाणा उर्दू सेंटर	D. हरियाणा उर्दू लिटरेरी सोसाइटी

December 17, 2019 Page **7** of **26** 



Q26. The is a festival c Bhagvad Gita.	elebrated in Kurukshetra district to commemorate the
A. Kurukshetra Jayanti Samaroh	B. Krishna Upadesh Samaroh
C. Bhagvad Gita Jayanti Samaroh	D. Bhagvad Jayanti
Q26 एक त्यौहार है जिसे कुरुक्षेत्र	जिले में भगवद गीता की याद में मनाया जाता है।
A. कुरुक्षेत्र जयंती समारोह	B. कृष्ण उपदेश समारोह
C. भगवद गीता जयंती समारोह	D. भगवद जयंती
1 1	ourist attraction in Chandigarh known for its sculptures and e materials. The creator of this beautiful landmark is
A. Nek Chandra Saha	B. Nanek Chand Sai
C. Nek Chand Saini	D. Nahe Chand Singh
Q27. रॉक गार्डन, चंडीगढ़ का एक लोकप्रिय पर्यटन स्थ अपशिष्ट सामग्रियों से निर्मित है। इस सुंदर स्थल के	ल है, जो अपनी मूर्तियों और कला के निर्माण के लिए मशहूर है, जो विशुद्ध रूप से निर्माता हैं।
A. नेक चंद्र साह	B. नानक चंद साईं
<mark>C. नेक चंद सैनी</mark>	D. नाहे चंद सिंह
Q28. The Statesman Vintage Car Rall	y held annually in February traverses the hill.
A. Sohna	B. Morni
C. Panchkula	D. Sonepat
Q28. फरवरी में प्रतिवर्ष स्टेट्समैन विंटेज कार रैली का उ	भायोजन किया जाता है जिसमें पहाड़ी को पार किया जाता है।
<mark>A. सोहना</mark>	B. मोरनी
С. पंचकला	D. सोनीपत

December 17, 2019 Page **8** of **26** 



Q29. Because of the sandy soil found in the here.	e Bhiwani district, is majorly grown
A. Rice	B. Wheat
C. Cotton	D. Bajra
Q29. भिवानी जिले में पायी जाने वाले रेतीली मिट्टी की वजह से	, यहां प्रमुख रूप से उगाया जाता है।
A. धान	B. गेह्ँ
C. कपास	D. बाजरा
Q30. Haryana has classified cultivated area Ploughing is especially	a as tibba or sandhills and tal or hard ground in tal.
A. Easy	B. Done using bullocks
C. Not needed	D. Difficult
Q30. हरियाणा को टिब्बा या सैंडहिल्स और ताल या हार्ड ग्राउंड रूप से है।	इ के रूप में कृषि क्षेत्र के रूप में वर्गीकृत किया गया है। ताल में खेती करना विशेष
A. आसान	B. बैलों का इस्तेमाल करके किया जाता है
C. जरूरत नहीं	D. कठिन
Q31 and	in Haryana produce good quality basmati rice.
A. Panchkula and Sirsa	B. Karnal and Kurukshetra
C. Hisar and Rewari	D. Ambala and Karnal
Q31. हरियाणा के और	में अच्छी गुणवत्ता वाले बासमती चावल का उत्पादन होता है।
A. पंचकुला और सिरसा	B. करनाल और कुरुक्षेत्र
C. हिसार और रेवाड़ी	D. अंबाला और करनाल
Q32. Mahendragarh, Bhiwani, Sirsa and H	isar are all areas.
A. Sandy	B. Hilly
C. Dry, rocky	D. Fertile plain

December 17, 2019 Page **9** of **26** 



Q32. महेन्द्रगढ़, भिवानी, सिरसा और हिसार ये सब	क्षेत्र हैं।
<mark>A. रेतीले</mark>	B. पहाड़ी
C. सूखे, चट्टानी	D. उपजाऊ मैदानी
Q33. The current 13 <sup>th</sup> Legislative Assembly of Legislative Assembly.	f Haryana has members of
<mark>A. 90</mark>	B. 80
C. 70	D. 60
Q33. हरियाणा की मौजूदा 13वीं विधानसभा में	सदस्य हैं।
<mark>A. 90</mark>	B. 80
C. 70	D. 60
Khattar won from cor A. Kaithal C. Karnal	B. Faridabad D. Hisar
Q34. 2014 में हुए हरियाणा विधानसभा चुनाव में, श्री मनोहर लाल	खझ निर्वाचन क्षेत्र से विजयी हुए थे।
A. कैथल	B. फरीदाबाद
<mark>C. करनाल</mark>	D. हिसार
Q35. Rice is majorly cultivated in Haryana in	the belt.
<mark>A. Karnal-Kurukshetra</mark>	B. South-West
C. Panchkula-Ambala	D. North-East
Q35. हरियाणा में मुख्य रूप से चावल की खेती	_ में होती है।
<mark>A. करनाल-कुरुक्षेत्र</mark>	В. दक्षिण-पश्चिम
С पंचकवा-भंबावा	D उन्ग-पर्व

December 17, 2019 Page **10** of **26** 



Q36. In Haryana, eucalyptus trees are plan and sturdy tree. It also has economic	ted along as it is a fast growing value as it is used as pulpwood in industries.
A. River banks and irrigation canals	B. Highways and wasteland
C. Paddy fields	D. Cotton fields
Q36. हरियाणा में, के किनारे युक इसका आर्थिक महत्व भी है क्योंकि इसका उपयोग उद्योग	लिप्टुस के पेड़ लगाए जाते हैं क्योंकि यह तेजी से बढ़ने वाला और मजबूत पेड़ है ों में लुगदी के रूप में किया जाता है।
A. नदी तट और सिंचाई नहरें	B. राजमार्ग और बंजर भूमि
C. धान के खेत	D. कपास के खेत
Q37. Good Year, the tyre company, in 199 district of Haryana.	22, started its manufacturing plant in
A. Rewari	B. Bhiwani
C. Ballabgarh	D. Sonepat
Q37. गुड इयर, टायर कंपनी ने 1992 में हरियाणा के	जिले में अपना मैनुफैक्चरिंग प्लांट चालू किया था।
A. रेवाड़ी	B. भिवानी
C. बल्लभगढ़	D. सोनीपत
Q38. A virus is treated as i	ssue.
A. Reliability	B. Connectivity
C. Security	D. Lagging
Q38. एक वायरस को समस्या के रूप	में माना जाता है।
A. रीलाइबिलटी	B. कनेक्टिविटी
<mark>C. सिक्यूरिटी</mark>	D. लैगिंग
Q39. What are all the main components of	Central Processing Unit?
A. Arithmetic logic unit, monitor	B. Arithmetic logic unit, keyboard
C. Arithmetic logic unit, control unit	D. Control unit, mouse

December 17, 2019 Page **11** of **26** 



B. अरिथमेटिक लॉजिक यूनिट, कीबोर्ड
D. कंट्रोल यूनिट, माउस
B. Guava
D. Pomegranate
B. अमरूद
D. अनार
sses a relationship SIMILAR to that expressed in
B. Soil
D. Earth
B. मिट्टी
D. पृथ् <mark>वी</mark>
B. 25
D. 30

December 17, 2019 Page **12** of **26** 



Q42. अगला नंबर ढुंढें:

A. 22

B. 25

C. 28

D. 30

Q43. In certain code, if BEST is coded as ORFG, then BLOCK will be coded as:

A. LOCKP

B. LOMKB

C. OYBPX

D. CMPDL

Q43. यदि एक कोड भाषा में BEST को ORFG लिखा जाता है तो BLOCK को क्या लिखा जाएगा:

A. LOCKP

B. LOMKB

C. OYBPX

D. CMPDL

Q44.  $\frac{2}{\text{Solve:}} \frac{2}{3} + 1\frac{1}{3}$ 

A. 6

 $2\frac{1}{6}$ 

9 C. 6 3 2

Q44.  $\frac{2}{3} + 1\frac{1}{2}$ 

Α.

 $2\frac{1}{6}$ 

C. 6

3<del>-</del> D.

Q45. Mohan covered a distance of 420 kilometers in 12 hour. Find the speed at which he travelled.

A. 20 kilometers per hour

B. 28 kilometers per hour

C. 35 kilometers per hour

D. 42 kilometers per hour



Q45. मोहन ने $12$ घंटे में $420$ किलोमीटर की दूरी तय	की। उसकी यात्रा की गति कितनी है?
A. 20 किलोमीटर प्रति घंटा	B. 28 किलोमीटर प्रति घंटा
C. 35 किलोमीटर प्रति घंटा	D. 42 किलोमीटर प्रति घंटा
Q46. Find the area of a square park w	hose perimeter is 240 meters?
A. 780 square meters	B. 1680 square meters
C. 2420 square meters	D. 3600 square meters
Q46. एक वर्गाकार पार्क का क्षेत्रफल निकालें जिसकी प	रिसीमा 240 मीटर है?
A. 780 वर्ग मीटर	B. 1680 वर्ग मीटर
C. 2420 वर्ग मीटर	D. 3600 वर्ग मीटर
Q47. Rs. 10,000 is invested at 12% per two year.	er year as the rate of interest. Find the interest at the end of
A. Rs. 2,400	B. Rs. 1,640
C. Rs. 1,200	D. Rs. 800
$Q47$ . प्रति वर्ष $12\%$ ब्याज की दर से $10{,}000$ रुपये	का निवेश किया गया है। दो वर्ष के अंत में कितना ब्याज मिलेगा?
A. 2,400 रुपये	B. 1,640 रुपये
C. 1,200 रुपये	D. 800 रुपये
Q48. The mercury used in the thermo because of	meter does not stick to the wall of the capillary tube
A. surface tension	B. gravitational force
C. osmosis	D. friction
Q48. थर्मामीटर में इस्तेमाल होने वाला पारा,	के कारण केशिका नली की दीवार से चिपकता नहीं है।
A. सतह का तनाव	B. गुरुत्वाकर्षण बल
C. परासरण	D. घर्षण

December 17, 2019 Page **14** of **26** 



Q49. The chemical symbol of gol	d is derived from
<mark>A. Aurum</mark>	B. Argentinum
C. Ferum	D. Stibium
Q49. सोने का रासायनिक प्रतीक	से लिया गया है।
<mark>A. ऑरम</mark>	B. अर्जेंटियम
C. फेरम	D. स्टिबियम
Q50. There are bones in a	an adult human body.
A. 200	<mark>B. 206</mark>
C. 216	D. 300
Q50. एक वयस्क मानव शरीर में हड्	डियां होती हैं।
A. 200	B. 206
C. 216	D. 300
Q51. Which one of the following	is <b>NOT</b> a law of motion?
A. Newton's first law	B. Newton's second law
C. Newton' third law	D. First law of Thermodynamics
Q51. निम्नलिखित में से कौन सा एक गति का नि	यम नहीं है?
A. न्यूटन का पहला नियम	B. न्यूटन का दूसरा नियम
C. न्यूटन का तीसरा नियम	D. थर्मोडायनामिक्स का पहला नियम
Q52. A machine is said to be idea	al, if its efficiency is
A. 50%	B. 70%
<mark>C. 100%</mark>	D. 90%

December 17, 2019 Page **15** of **26** 



Q52. एक मशीन जिसकी कार्यक्षमता	है, उसे आदर्श कहा जाता है।
A. 50%	B. 70%
C. 100%	D. 90%
Q53. SI unit of Force is	·
A. Newton	B. Hertz
C. Candela	D. Celsius
Q53. बल की $SI$ इकाई	
A. न्यूटन	В. हर्ट्ज़
C. कैन्डेला	D. सेल्सीयस
Q54. In hydraulics, power is prod	uced by:
A. Moving air	B. Moving liquids
C. Moving solids	D. Moving gases
Q54. हाइड्रोलिक्स में शक्ति का उत्पादन	_ द्वारा किया जाता है।
A. गतिमान हवा	B. गतिमान द्रव पदार्थ
C. गतिमान ठोस पदार्थ	D. गतिमान गैसेस
Q55 converts the n	nechanical energy into hydraulics energy by forcing fluid from
A. Valves	B. Hydraulic pump
C. Actuators	D. Tank
Q55 रेसेर्वोइर से सिस्टम में	द्रव्य पदार्थ को ढकेलकर ऊर्जा को हाइड्रोलिक्स ऊर्जा में परिवर्तित करता है।
A. वाल्वस	B. हाइड्रोलिक पंप
C. एक्चुएटर	D. टैंक

December 17, 2019 Page **16** of **26** 



Q56. In hydraulics/pneumatics systems the flow	v is controlled by:	
A. Pressure controlled valves	B. Flow controlled valves	
C. Directional valves	D. Tank valves	
Q56. हाइड्रोलिक्स / न्यूमैटिक्स सिस्टम में प्रवाह को किसके द्वारा नियं	त्रेत किया जाता है?	
A. दबाव नियंत्रित वाल्व	B. प्रवाह नियंत्रित वाल्व	
C. दिशात्मक वाल्व	D. टैंक वाल्व	
Q57. Which of the following is a heat treatmen	t process?	
A. Annealing	B. Tapering	
C. Turing	D. Facing	
Q57. निम्लिखित में से कौन सी हीट ट्रीटमेंट प्रक्रिया है $?$		
A. अनीलिंग	B. टैपरिंग	
C. ट्यूरिंग	D. फेसिंग	
Q58. Heating a metal to a temperature above cr known as	ritical temperature and then cooling slowly, is	
A. Normalizing	B. Quenching	
C. Tempering	D. Annealing	
Q58. किसी धातु को क्रांतिक तापमान से ऊपर गर्म करना और फिर धीं जाता है	रे-धीरे ठंडा करने की प्रक्रिया को नाम से जाना	
A. नोर्मालाइजिंग	B. क्वेंचिंग	
C. टेंपरिंग	D. अनीलिंग	
Q59. The process of heating certain steel alloys	which immersed in ammonia fumes is known as	
A. Quenching	B. Nitriding	
C. Tempering	D. Annealing	

December 17, 2019 Page **17** of **26** 



Q59. अमोनिया की भाप में डुबोकर स्टील मिश्र धातुओं	ों को गर्म करने की प्रक्रिया को	के नाम से जाना जाता है।
A. क्वेंचिंग	B. नाईट्राईडिंग	
C. टेंपरिंग	D. अनीलिंग	
Q60. 'ɛ' symbol represents:		
A. Stress	B. Force	
C. Work	D. Strain	
Q60. ' <i>E</i> ' चिन्ह दर्शाता है:		
A. स्ट्रेस	B. फ़ोर्स	
C. वर्क	<mark>D. स्ट्रेन</mark>	
Q61 = Change in dimension or in the contract of the cont	ons ons	
A. Stress	B. Strain	
C. Area	D. Cube	
Q61 = (आयामों में परिवर्तन	) / (मूल आयाम)	
A. स्ट्रेस	<mark>B. स्ट्रेन</mark>	
C. एरिया	D. क्यूब	
Q62. Tendency of a body to regain it called	ts original position within the li	imit is
A. Elasticity	B. Electricity	
C. Plasticity	D. Rigidity	
Q62. सीमा के अन्दर अपनी मूल स्थिति पुनः प्राप्त करने	ने की किसी निकाय की प्रवृत्ति को	कहा जाता है।
A. इलास्टिसिटी	B. इलेक्ट्रिसटी	
C. प्लास्टीसिटी	D. रिजिडिटी	

December 17, 2019 Page **18** of **26** 



Q63. Which of following are ceramic material	ls?
A. Brick	B. Tiles
C. Glass	D. All of the above
Q63. निम्नलिखित में से सेरेमिक पदार्थ कौन सा है?	
A. <del>ξ</del> έ	B. टाइल्स
C. ग्लास	D. उपर्युक्त सभी
Q64. Study of physical and chemical behavior	ur of metallic element is :
A. Metallurgy	B. Fluid mechanics
C. Applied mechanics	D. Fabrication process
Q64. तत्व के भौतिक और रासायनिक व्यवहार का अध्ययन है:	
A. धातुकर्म	B. तरल यांत्रिकी
C. एप्लाइड मैकेनिक्स	D. फेब्रिकेशन प्रोसेस
Q65. Response of material to the application of	of heat is:
A. Thermal property	B. Magnetic property
C. Optical property	D. Chemical property
Q65. ऊष्मा के प्रयोग के कारण पदार्थ की प्रतिक्रिया:	
A. थर्मल गुण	B. चुंबकीय गुण
C. ऑप्टिकल गुण	D. केमिकल गुण
Q66. In this process raw material melted, and mould cavity is called:	heated to desired temperature and poured into the
A. Casting	B. Punching
C. Grooving	D. Kurling

December 17, 2019 Page **19** of **26** 



Q66. इस प्रक्रिया में कच्चा पदार्थ पिघलता है, और वांछित तापम	मान तक गर्म किया जाता है तथा मोल्ड कैविटी में डाला जाता है:
<mark>A. कास्टिंग</mark>	B. पंचिंग
C. ग्रूविंग	D. कर्लिंग
Q67. Which of the following are <b>NOT</b> a pa	ttern materials?
A. Wood	B. Plastic
C. Metals	D. Glass
Q67. निम्नलिखित में से कौन सा एक पैटर्न मटेरियल नहीं है?	
A. लकड़ी	B. प्लास्टिक
C. धातुएं	D. ग्लास
Q68. Which one of the following is/are base	ic features of casting process?
A. Pattern and mould	B. Melting and pouring
C. Solidification and cooling	D. All of the above
Q68. निम्लिखित में से कास्टिंग प्रक्रिया की मूलभूत विशेषताएं क्	<sub>जैन</sub> सी है?
A. पैटर्न और मोल्ड	B. मेल्टिंग और पोरिंग
C. सोलिडीफ़िकेसन और कुलिंग	D. उपर्युक्त सभी
Q69 is a hot working process	s.
A. Rolling	B. Drawing
C. Bending	D. Hobbing
Q69. गर्म कार्य करने की प्रक्रिया है।	
A. रोलिंग	B. ड्राइंग
C. बेन्डिंग	D. होबिंग

December 17, 2019 Page **20** of **26** 



Q70. Plastic deformation of a metal carried out at below the recrystallisation temperature, performed on the metals is termed as:

A. Hot working	B. Cold working	
C. Forging	D. Fitting	
Q70. किसी धातु के प्लास्टिक के विरूपण को पुनः क्रिस्टलन तापमान के नीचे करने को कहा जाता है:		
A. हॉट वर्किंग	B. कोल्ड वर्किंग	
C. फोर्जिंग	D. फिटिंग	
Q71. Which one of the following is/are used in	Cold working process?	
A. Drawing	B. Hobbing	
C. Bending	D. All of the above	
Q71. निम्लिखित में से कौन सा/से कोल्ड वोर्किंग प्रोसेस में उपयोग होते हैं?		
A. ड्राइंग	B. हॉबिंग	
C. बेन्डिंग	D. उपर्युक्त सभी	
Q72. Joining of two metals by the application of	heat is called	
A. Fitting	B. Welding	
C. Threading	D. Punching	
Q72. ऊष्मा का प्रयोग करके दो धातुओं को जोड़ने की प्रक्रिया को	_कहलाती है।	
A. फिटिंग	B. वेल्डिंग	
C. थ्रेडिंग	D. पंचिंग	
Q73. Materials used in soldering are	<u>.</u> .	
A. Tin and lead	B. Copper and lead	
C. Copper and tin	D. Tin and zinc	

December 17, 2019 Page **21** of **26** 



Q73	में प्रयोग होने वाले पदार्थ है।
<mark>4. टिन और सीसा</mark>	B. तांबा और सीसा
C. तांबा और टिन	D. टिन और जस्ता
Q74. Which of the foll	owing flames are used in welding?
A. Neutral flame	B. Oxidising flame
C. Carburising flame	D. All of the above
Q74. निम्नलिखित में से कौन सा	फ्लेम्स वेल्डिंग में उपयोग किया जाता है?
<b>५. न्यूट्रल फ्लेम्स</b>	B. ओक्सीडाईसिंग फ्लेम्स
C. कार्बुराइसिंग फ्लेम्स	D. उपर्युक्त सभी
Q75 is	not a part of lathe machine.
A. Bed	B. Tail stock
C. Head stock	D. Abrasive wheel
Q75 ले	थ मशीन का भाग नहीं है।
A. बेड	B. टेल स्टॉक
C. हेड स्टॉक	D. अब्रेसिव व्हील
076 Which appretion	is nonformed on lother machine?
-	is performed on lathe machine?
A. Turning	B. Welding
C. Fitting	D. Grinding
Q76. लेथ मशीन में कौन सा का	र्य किया जाता है?
<mark>५. टर्निंग</mark>	B. वेल्डिंग
C. फिटिंग	D. ग्राइंडिंग

December 17, 2019 Page **22** of **26** 



Q77. The bed of lathe contains, head stock at	one end and at another end
A. Chuck	B. Tail stock
C. Drill bit	D. Compound Slide
Q77. लेथ के बेड के एक छोर में हेड स्टॉक तथा दुसरे छोर में	होता है।
A. चक	<mark>B. टेल स्टॉक</mark>
C. ड्रिल बिट	D. कॉपाउंड स्लाइड
Q78. Grinding is a	
A. Fitting Process	B. Drilling Process
C. Starting Process	D. Finishing Process
Q78. ग्राइंडिंग एक है।	
A. फिटिंग प्रक्रिया	B. ड्रिलिंग प्रक्रिया
C. स्टार्टिंग प्रक्रिया	D. फिनिशिंग प्रक्रिया
Q79. Shape of grinding tool is	
A. Circular	B. Horizontal
C. Vertical	D. Parallel
Q79. ग्राइंडिंग औज़ार का आकार होता है।	
A. गोलाकार	В. क्षैतिज
C. लंबवत	D. सामानांतर
Q80. Removal of metal by rotating the abrasi	ve wheel is
A. Grinding	B. Welding
C. Joining	D. Forging

December 17, 2019 Page **23** of **26** 



${ m Q}80$ . खुरदुरे चक्के को घुमाकर धातु को प्रथक करना अथवा हटाना $\_\_$	कहलाता है।
<mark>4. ग्राइंडिंग</mark>	B. वेल्डिंग
C. जॉइनिंग	D. फोर्जिंग
Q81. The process of making holes is called as _	·
<ol> <li>फेसिंग</li> </ol>	B. Turing
C. Drilling	D. Grinding
Q81. छिद्र बनाने की प्रक्रिया को कहते है।	
A. Facing	B. ट्यूरिंग
<mark>ट. ड्रिलिंग</mark>	D. ग्राइंडिंग
Q82 is <b>not</b> a drilling operation.	
<mark>4. Welding</mark>	B. Reaming
C. Boring	D. Counter boring
Q82. ड्रिलिंग का कार्य नहीं है।	
<mark>4. वेल्डिंग</mark>	B. रेमिंग
C. बोरिंग	D. काउंटर बोरिंग
Q83. Which of the following is a boring machin	e?
A. Vertical boring machine	B. Horizontal boring machine
C. Jig boring machine	D. All of the above
Q83. निम्नलिखित में से कौन सी एक बोरिंग मशीन है?	
A. लंबवत बोरिंग मशीन	B. क्षैतिज बोरिंग मशीन
C. जिग बोरिंग मशीन	D. उपर्युक्त सभी

December 17, 2019 Page **24** of **26** 



Q84	is <b>not</b> a machining proc	cess.
A. Shaping		B. Milling
C. Planning		D. Arc Welding
Q84	मशीनिंग प्रक्रिया नहीं है।	
A. शेपिंग		B. मिलिंग
C. प्लानिंग		D. आर्क वेल्डिंग
Q85. Milling i	s carried out in	
A. Milling machi	<mark>ne</mark>	B. Welding machine
C. Fitting machi	ne	D. Grinding machine
Q85. मिलिंग को _	में किया जाता है।	
<mark>A. मिलिंग मशीन</mark>		B. वेल्डिंग मशीन
C. फिटिंग मशीन		D. ग्राइंडिंग मशीन
Q86. In which	machining process, circula	r shapes are <b>not</b> obtained?
A. Turing		B. Boring
C. Drilling		D. Hobbing
Q86. किस मशीनिंग	प्रक्रिया में, गोलाकार आकार प्राप्त नहीं हो	ते हैं ?
A. ट्यूरिंग		B. बोरिंग
C. ड्रिलिंग		D. <mark>हॉबिंग</mark>
Q87. What doe	es "A" stand for, in CAD?	
A. And		B. Aided
C. Auto		D. At

December 17, 2019 Page **25** of **26** 



Q87. CAD में "A" का क्या मतलब है?	
A. एंड	<mark>B. ऐਤੇਤ</mark>
C. ऑटो	D. ऐਟ
Q88. What does last "C" stands for, in CNC?	
A. Computer	B. Control
C. Components	D. Communication
$Q88.\ CNC$ में आखिरी " $C$ " का क्या मतलब है?	
A. कंप्यूटर	<mark>B. कंट्रोल</mark>
C. कॉपोनेंट्स	D. कम्यूनिकेशन
Q89. CAM stands for?	
A. Compare and manufacturing	B. Computer and manufacturing
C. Computer aided manufacturing Q89. CAM संक्षिप्त रूप है:	D. Compare aided manufacturing
A. कम्पयेर एंड मैन्युफैक्चरिंग	B. कंप्यूटर एंड मैन्युफैक्चरिंग
C. कंप्यूटर ऐडेड मैन्युफैक्चरिंग	D. कम्पयेर ऐडेड मैन्युफैक्चरिंग
Q90. Which operation is <b>NOT</b> performed in CNC machine?	
A. Milling	B. Welding
C. Laser cutting	D. Moulding
Q90. CNC मशीन में कौन सा कार्य नहीं होता?	
A. मिलिंग	B. वेल्डिंग
C. लेज़र कटिंग	D. मोल्डिंग

December 17, 2019 Page **26** of **26**