



## Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

### Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre), DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA AfterNoon Session

Q1. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का पर्यायवाची शब्द चुनिए ।  
खग

- A. कुटिल  
B. पंछी  
C. स्तूप  
D. देवनदी

Q2. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का पर्यायवाची शब्द चुनिए ।  
निशीथ

- A. अनिल  
B. रजनी  
C. प्राची  
D. प्रेम

Q3. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का पर्यायवाची शब्द चुनिए ।  
शुभ्र

- A. धवल  
B. व्याल  
C. सर्प  
D. सिंह

Q4. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का विपरीत (विलोम) शब्द चुनिए ।  
विघटन

- A. संघठन  
B. अवघटन  
C. उपघटन  
D. सुघठन



## Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

### Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre), DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA AfterNoon Session

Q5. नीचे दिये गये मुहावरे का उचित अर्थ चुनिए ।  
सिर चढ़ाना

- A. बकवास करना  
B. गुस्ताख करना  
C. आत्मसमर्पण करना  
D. प्रयत्न करना

Q6. निम्नलिखित विकल्पों में से किस मुहावरे का अर्थ “असंभव होना” है?

- A. बालू से तेल निकालना  
B. पानी से घी निकालना  
C. खरगोश के सींग निकालना  
D. उपर्युक्त सभी

Q7. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का एकवचन रूप चुनिए ।  
सामग्री

- A. सामग्र  
B. सामग  
C. सामग्रि  
D. सामग्री

Q8. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का बहुवचन रूप चुनिए ।  
लकड़ी

- A. लकड़ियाँ  
B. लकड़ी  
C. लकड़ीयाँ  
D. लकड़ियाँ



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q9. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का बहुवचन रूप चुनिए ।  
आँसू

- A. आँस  
B. आँसू  
C. आँसु  
D. आँसूआँ

Q10. निम्नलिखित विकल्पों में से नीचे दिए गये शब्द का बहुवचन रूप चुनिए ।  
पक्षी

- A. पक्षी  
B. पक्षीएँ  
C. पक्षीवृंद  
D. पक्षीगण

Q11. Choose the correct synonym for the word given below:  
Contentious

- A. Peaceable  
B. Content  
C. Controversial  
D. Calm

Q12. Choose the correct synonym for the word given below:  
Convolute

- A. Straight forward  
B. Clear  
C. Controlled  
D. Complicated

Q13. Choose the correct antonym for the word given below:  
Onerous

- A. Oppressive  
B. Easy going  
C. Over powering  
D. exigent



**Haryana Staff Selection Commission**  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q14. Choose the correct antonym for the word given below:  
Adversity

- A. Affliction  
**C. Contentment**  
B. Advertise  
D. Adamant

Q15. Choose the correct meaning for the below idiom:  
Last Resort

- A. Destination  
**C. Final**  
B. Climax  
D. Not desirable

Q16. Choose the correct meaning for the below idiom:  
Get ducks in a row

- A. Jumble  
C. Un co-ordinated  
**B. Well organized**  
D. Heller - sketter

Q17. Find the grammatically correct sentence from the options.

- A. Padma could convince anyone as she had the gift of gabbing.  
C. Padma could convince anyone as she had the gift off the gab.  
B. Padma could convince anyone as she had the gift of the gabbing.  
**D. Padma could convince anyone as she had the gift of the gab.**

Q18. Find the grammatically correct sentence from the options.

- A. She was so scared on seeing the lion that she shooked like a leaf.  
C. She was so scared on seeing the lion that she shaked like a leaf.  
**B. She was so scared on seeing the lion that she shook like a leaf.**  
D. She was so scared on seeing the lion that she shaking like a leaf.

Q19. Find the grammatically correct sentence from the options.

- A. I really admired the character of Brutus.**  
C. I really thought about the character of Brutus.  
B. I really gazed at the character of Brutus.  
D. I really thought of the character of Brutus.



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q20. Complete the sentence using correct options:

Neem has \_\_\_\_\_ qualities and doctors have saved countless lives by using raw neem leaves.

- A. Remedial  
B. Flavoring  
C. Inferior  
D. Doubtful

Q21. Lothal, an ancient civilization site is located in the banks of which of these rivers?

- A. River Yamuna  
B. River Saraswati  
C. River Ghaggar  
D. River Bhogava

Q21. लोथल, एक प्राचीन सभ्यता स्थल किस नदी के किनारे स्थित है?

- A. यमुना नदी  
B. सरस्वती नदी  
C. घग्गर नदी  
D. भोगव नदी

Q22. Manjarabad Fort, a 8 pointed star shaped fort was built by \_\_\_\_\_.

- A. Quli Qutub Shah  
B. Tipu Sultan  
C. Hyder Ali  
D. Salar jung

Q22. मंजरबाद किला, एक 8 पॉइंट स्टार के आकार का किला \_\_\_\_\_ द्वारा बनाया गया था।

- A. कुली कुतुब शाह  
B. टीपू सुल्तान  
C. हैदर अली  
D. सालार जंग

Q23. Who among the following has taken charge as the India's first Chief of defence staff?

- A. General Manoj Mukund Narawane  
B. Admiral Karam Bir Singh  
C. General Bipin Rawat  
D. Air Marshal Arjit Singh Arora

Q23. निम्नलिखित में से किसने भारत के पहले चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ के रूप में कार्यभार संभाला है?

- A. जनरल मनोज मुकुंद नरवाना  
B. एडमिरल करम बीर सिंह  
C. जनरल बिपिन रावत  
D. एयर मार्शल अरजीत सिंह अरोड़ा



**Haryana Staff Selection Commission**  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q24. Which of these is responsible for power generation in India?

- A. National Hydro-electric Power Corporation  
B. Power Grid Corporation of India.  
C. Adani power Limited  
D. National Thermal Power Corporation

Q24. भारत में बिजली उत्पादन के लिए इनमें से कौन उत्तरदायी है?

- A. नेशनल हाइड्रो-इलेक्ट्रिक पावर कॉर्पोरेशन  
B. पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया  
C. अदानी पावर लिमिटेड  
D. नेशनल थर्मल पावर कॉर्पोरेशन

Q25. Which of these is **NOT** a Public sector industries owned by the Government of India?

- A. GAIL  
B. HAL  
C. BPCL  
D. Hindustan unilever

Q25. इनमें से कौन भारत सरकार के स्वामित्व वाला सार्वजनिक क्षेत्र का उद्यम नहीं है?

- A. GAIL  
B. HAL  
C. BPCL  
D. हिंदुस्तान यूनिलीवर

Q26. Which of these is regarded as the superior quality of coal?

- A. Bituminous  
B. Metallurgical  
C. Anthracite  
D. Lignite

Q26. इनमें से किसको कोयले की बेहतर गुणवत्ता के रूप में माना जाता है?

- A. बिटुमिनस  
B. धातुकर्म  
C. एन्थ्रेसाइट  
D. लिग्नाइट

Q27. Which of the following articles denotes the use of Hindi as an official Language?

- A. Article 343  
B. Article 356  
C. Article 80  
D. Article 368



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q27. निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद एक आधिकारिक भाषा के रूप में हिंदी के उपयोग को दर्शाता है?

- A. अनुच्छेद 343  
B. अनुच्छेद 356  
C. अनुच्छेद 80  
D. अनुच्छेद 368

Q28. Which among the following is appointed only if the age limit is 65 years?

- A. Vice - President  
B. President  
C. Judge of Supreme Court  
D. Governor

Q28. निम्नलिखित में से किसकी नियुक्ति केवल 65 वर्ष की आयु सीमा तक की जाती है?

- A. उपराष्ट्रपति  
B. राष्ट्रपति  
C. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश  
D. राज्यपाल

Q29. According to Al-Biruni, the temple of thanesar had many sculptures of \_\_\_\_\_ made deities.

- A. Iron  
B. Copper  
C. Bronze  
D. Silver

Q29. अल-बिरूनी के अनुसार, थानेसर के मंदिर में \_\_\_\_\_ निर्मित देवताओं की कई मूर्तियां थीं।

- A. लोहा  
B. तांबा  
C. पीतल  
D. चांदी

Q30. Indira Gandhi University is located at \_\_\_\_\_ in Haryana.

- A. Hisar  
B. Palwal  
C. Karnal  
D. Rewari

Q30. इंदिरा गांधी विश्वविद्यालय हरियाणा में \_\_\_\_\_ पर स्थित है।

- A. हिसार  
B. पलवल  
C. करनाल  
D. रेवाड़ी



**Haryana Staff Selection Commission**  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q31. Raja Ajeet Singh was the ruler of \_\_\_\_\_ principality.

A. Ledwa

B. Bhiwani

C. Kaithal

D. Banawali

Q31. राजा अजित सिंह \_\_\_\_\_ रियासत के शासक थे।

A. लड़वा

B. भिवानी

C. कैथल

D. बनावली

Q32. On 16<sup>th</sup> January 2019, the chief minister of Haryana announced the \_\_\_\_\_ award for students.

A. Survekshan Grameen

B. Swachh Shakti

C. Shaurya

D. Shiksha Setu

Q32. 16 जनवरी 2019 को, हरियाणा के मुख्यमंत्री ने छात्रों के लिए \_\_\_\_\_ पुरस्कार की घोषणा की।

A. सुर्वेक्षण ग्रामीण

B. स्वच्छ शक्ति

C. शौर्य

D. शिक्षा सेतु

Q33. \_\_\_\_\_ won the gold medal in 810 meters in the 18<sup>th</sup> asian games 2018.

A. Neeraj Chopra

B. Manjit Singh

C. Bajarang Punia

D. Lakshay Sheoran

Q33. \_\_\_\_\_ ने 18 वें एशियाई खेलों 2018 में 810 मीटर में स्वर्ण पदक जीता।

A. नीरज चोपड़ा

B. मंजीत सिंह

C. बजरंग पुनिया

D. लक्षय श्योराण

Q34. Which Indian sport shooter from Haryana won gold medal in the summer youth Olympics, 2018?

A. Sanjeev Rajput

B. Abishek Verma

C. Anish Bhanwala

D. Manu Bhaker





Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q34. हरियाणा के किस भारतीय खेल निशानेबाज ने ग्रीष्मकालीन युवा ओलंपिक 2018 में स्वर्ण पदक जीता?

- A. संजीव राजपूत  
B. अभिषेक वर्मा  
C. अनीश भनवाला  
D. मनु भाकर

Q35. Name the highest award of the Haryana government for the outstanding players of the state.

- A. Eklavya Award  
B. Guru Vashisht Award  
C. Bhim Award  
D. Vikramaditya Award

Q35. राज्य के उत्कृष्ट खिलाड़ियों के लिए हरियाणा सरकार के सर्वोच्च पुरस्कार का नाम बताइए।

- A. एकलव्य पुरस्कार  
B. गुरु वशिष्ठ पुरस्कार  
C. भीम अवार्ड  
D. विक्रमादित्य पुरस्कार

Q36. Who won the Padma Bhushan Award for social work in the year 2019 from Haryana?

- A. Darshan Lal Jain  
B. Kamleshwar  
C. TK Oommen  
D. Krishan Khanna

Q36. हरियाणा से वर्ष 2019 में सामाजिक कार्य के लिए पद्म भूषण पुरस्कार किसने जीता?

- A. दर्शन लाल जैन  
B. कमलेश्वर  
C. टीके ओमन  
D. कृष्ण खन्ना

Q37. \_\_\_\_\_ was an important sage poet of Medieval Era.

- A. Garibdas  
B. Ahmad Baksh  
C. Ram Kishan  
D. Lala Devatram

Q37. \_\_\_\_\_ मध्यकालीन युग के एक महत्वपूर्ण ऋषि कवि थे।

- A. गरीबदास  
B. अहमद बक्श  
C. राम किशन  
D. लाला देवताराम



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q38. Which Haryani literature wrote 'Krishna Leela'?

- A. Haridas  
B. Sadullah  
C. Mishr Gowardhan Saraswat  
D. Dayaladas

Q38. किस हरियाणवी साहित्यकार ने 'कृष्ण लीला' लिखी?

- A. हरिदास  
B. सदुल्लाह  
C. मिश्र गोवर्धन सारस्वत  
D. दयालदास

Q39. Ababil an urdu literature was written by \_\_\_\_\_.

- A. Khwaja Ahmad Abbas  
B. Jemini Sarsar  
C. Shiv Prasad Javed  
D. Sultan Sahib

Q39. अबबील एक उर्दू साहित्य, \_\_\_\_\_ द्वारा लिखा गया था।

- A. ख्वाजा अहमद अब्बास  
B. जेमिनी सरसर  
C. शिव प्रसाद जावेद  
D. सुल्तान साहब

Q40. The song tradition of Haryana is influenced by \_\_\_\_\_ language.

- A. Kaurvi  
B. Urdu  
C. Hindi  
D. Punjab

Q40. हरियाणा की गीत परंपरा \_\_\_\_\_ भाषा से प्रभावित है।

- A. कौरवी  
B. उर्दू  
C. हिंदी  
D. पंजाबी

Q41. As per economic survey 2017-18, the length of district roads in Haryana is \_\_\_\_\_ kilometers.

- A. 20440  
B. 20430  
C. 21400  
D. 21430



**Haryana Staff Selection Commission**  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q41. आर्थिक सर्वेक्षण 2017-18 के अनुसार, हरियाणा में जिला सड़कों की लंबाई \_\_\_\_\_ किलोमीटर है।

- A. 20440  
B. 20430  
C. 21400  
D. 21430

Q42. Which district in Haryana is known as 'the city of Gurudwaras'?

- A. Panipat  
B. Kaithal  
C. Karnal  
D. Sonipat

Q42. हरियाणा के किस जिले को 'गुरुद्वारों का नगर' कहा जाता है?

- A. पानीपत  
B. कैथल  
C. करनाल  
D. सोनीपत

Q43. The atlas cycle industry is located at which district in Haryana?

- A. Sonipat  
B. Panipat  
C. Rohtak  
D. Jhajjar

Q43. एटलस चक्र उद्योग हरियाणा के किस जिले में स्थित है?

- A. सोनीपत  
B. पानीपत  
C. रोहतक  
D. झज्जर

Q44. \_\_\_\_\_ breeding centre is located at Bhiwani district of Haryana.

- A. Chinkara  
B. Blackbuck  
C. Pheasant  
D. Red Jungle Fowl

Q44. \_\_\_\_\_ प्रजनन केंद्र हरियाणा के भिवानी जिले में स्थित है।

- A. चिंकारा  
B. काला हिरन  
C. तीतर  
D. लाल जंगल पक्षी



# Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

## Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre), DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA AfterNoon Session

Q45. Which forest conservation scheme was started in Haryana in the year 2003 to check soil erosion?

A. Kandi Development Project

B. Haryana Community Forestry Project

C. Greening of Haryana

D. Aravalli Rehabilitation Project

Q45. मिट्टी के कटाव की जाँच के लिए हरियाणा में वर्ष 2003 में किस वन संरक्षण योजना की शुरुआत की गई थी?

A. कंडी विकास परियोजना

B. हरियाणा सामुदायिक वानिकी परियोजना

C. हरियाणा की हरियाली

D. अरावली पुनर्वास परियोजना

Q46. The Haryana Lokayukta Act came into force on \_\_\_\_\_.

A. 27<sup>th</sup> January 2003

B. 2<sup>nd</sup> August 2004

C. 14<sup>th</sup> August 2003

D. 1<sup>st</sup> August 2003

Q46. हरियाणा लोकायुक्त अधिनियम \_\_\_\_\_ को लागू हुआ था।

A. 27 जनवरी 2003

B. 2 अगस्त 2004

C. 14 अगस्त 2003

D. 1 अगस्त 2003

Q47. On \_\_\_\_\_ famous nationalist Deen Bandhu Gupta proposed the separation of Haryana state.

A. 9<sup>th</sup> September 1932

B. 8<sup>th</sup> September 1931

C. 9<sup>th</sup> October 1932

D. 8<sup>th</sup> October 1931

Q47. \_\_\_\_\_ पर प्रसिद्ध राष्ट्रवादी दीन बंधु गुप्ता ने हरियाणा राज्य के अलग होने का प्रस्ताव रखा।

A. 9 सितंबर 1932

B. 8 सितंबर 1931

C. 9 अक्टूबर 1932

D. 8 अक्टूबर 1931

Q48. Faizal Ali Aayog was formed in the year \_\_\_\_\_.

A. 1959

B. 1953

C. 1966

D. 1951



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q48. कैज़ल अली अयोग का गठन वर्ष \_\_\_\_\_ में हुआ था।

- A. 1959 **B. 1953**  
C. 1966 D. 1951

Q49. Which festival of Haryana is celebrated on the third day of shravan month?

- A. Gita Jayanthi **B. Teej**  
C. Guga Navmi D. Diwali

Q49. हरियाणा के किस त्यौहार को श्रावण मास के तीसरे दिन मनाया जाता है?

- A. गीता जयंती **B. तीज**  
C. गुगा नवमी D. दिवाली

Q50. \_\_\_\_\_ is a deep red coloured Odhana won by the women of Haryana.

- A. Kangh** B. Koti  
C. Aangi D. Gumati

Q50. \_\_\_\_\_ हरियाणा की महिलाओं द्वारा जीता गया एक गहरे लाल रंग का ओढाना है।

- A. कंघ** B. कोटि  
C. आंगी D. गुमटी

Q51. \_\_\_\_\_ is a type of cap which is worn in Haryana by men folk.

- A. Mirjai B. Kamari  
**C. Muretha** D. Dohar

Q51. \_\_\_\_\_ एक प्रकार की टोपी है जिसे हरियाणा में पुरुषों द्वारा पहना जाता है।

- A. मीर्जई B. कमरी  
**C. मुरेठा** D. दोहर



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q52. There is a \_\_\_\_\_ slot in front of the motherboard using which video cards, sound cards, and other expansion cards can be connected to the motherboard.

- A. peripheral card  
B. memory slot  
C. network cables  
D. ribbon cables

Q52. मदरबोर्ड के सामने एक \_\_\_\_\_ स्लॉट होता है जिसके उपयोग से वीडियो कार्ड, साउंड कार्ड, और अन्य विस्तार कार्ड को मदरबोर्ड से जोड़ा जा सकता है।

- A. परिधीय कार्ड  
B. मेमोरी स्लॉट  
C. नेटवर्क केबल  
D. रिबन केबल

Q53. The monitor that has the highest definition is \_\_\_\_\_.

- A. DLP  
B. LED  
C. LCD  
D. TFT

Q53. मॉनिटर जिसकी डेफिनेशन सबसे अधिक होती है, वह \_\_\_\_\_ है।

- A. DLP  
B. LED  
C. LCD  
D. TFT

Q54. Purpose of RCPT TO command is \_\_\_\_\_.

- A. initiates the SMTP conversation  
B. indicates the sender's address  
C. identifies the recipient of the mail  
D. server know the size of attached message in bytes

Q54. आरसीपीटी टू कमांड का उद्देश्य \_\_\_\_\_ है।

- A. SMTP वार्तालाप आरंभ करता है  
B. प्रेषक के पते को इंगित करता है  
C. मेल के प्राप्तकर्ता की पहचान करता है  
D. सर्वर बाइट्स में संलग्न संदेश के आकार को जानता है

Q55. \_\_\_\_\_ is the system in which multiple PCs are connected to each other.

- A. Internet  
B. Intranet  
C. Network  
D. Interconnection



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q55. \_\_\_\_\_ उस प्रणाली जिसमें कई पीसी एक दूसरे से जुड़े होते हैं।

- A. इंटरनेट  
B. इंट्रानेट  
C. नेटवर्क  
D. इंटरकनेक्शन

Q56. The time interval to process and respond to inputs is very small in the case of \_\_\_\_\_ operating system.

- A. Distributed  
B. Batch  
C. Multi tasking  
D. Real Time

Q56. आदानों की प्रक्रिया और प्रतिक्रिया के लिए समय अंतराल \_\_\_\_\_ ऑपरेटिंग सिस्टम में बहुत कम है।

- A. डिस्ट्रिब्यूटेड  
B. बैच  
C. मल्टी-टास्किंग  
D. रियल टाइम

Q57. Laser printers belongs to \_\_\_\_\_ printers.

- A. line  
B. page  
C. band  
D. dot

Q57. लेजर प्रिंटर \_\_\_\_\_ प्रिंटर से संबंधित है।

- A. लाइन  
B. पृष्ठ  
C. बैंड  
D. डॉट

Q58. \_\_\_\_\_ command is used by the receiving server in order to verify whether the given username is valid or not.

- A. Verify  
B. Data  
C. Size  
D. EXPN



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q58. \_\_\_\_\_ कमांड का उपयोग प्राप्त सर्वर द्वारा यह सत्यापित करने के लिए किया जाता है कि दिया गया उपयोगकर्ता नाम वैध है या नहीं।

A. वेरीफाई

B. डाटा

C. साइज

D. EXPN

Q59. The function key which is used to rename a highlighted icon, file or folder is\_\_\_\_\_.

A. F1

B. F2

C. F7

D. F9

Q59. फंक्शन कीय जिसका उपयोग हाइलाइट किए गए आइकन, फ़ाइल या फ़ोल्डर का नाम बदलने के लिए किया जाता है: \_\_\_\_\_।

A. F1

B. F2

C. F7

D. F9

Q60. Find the odd man out.

3, 9, 15, 22, 27, 33

A. 9

B. 15

C. 27

D. 22

Q60. भिन्न को चुनें:

3, 9, 15, 22, 27, 33

A. 9

B. 15

C. 27

D. 22

Q61. Complete the analogy.

JKLM:ILKN:: BCDE : ?

A. ABCD

B. ADCF

C. ADBF

D. ACDE





Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q61. नीचे दिए गए पत्र में चिन्ह (: :) के बायीं ओर दो शब्द दिए गए हैं। ये दोनों शब्द आपस में किसी कारण से संबंधित हैं। विकल्पों में से दिए गए शब्दों में से वह शब्द ज्ञात कीजिये जो चिन्ह (: :) के दायीं ओर दिए गए शब्द से उसी प्रकार संबंधित है तथा प्रश्न सूचक चिन्ह के स्थान पर आ सकता है।

JKLM:ILKN:: BCDE : ?

- A. ABCD **B. ADCF**  
C. ADBF D. ACDE

Q62. If the numbers from 2 to 46 which are exactly divisible by 4 are arranged in ascending order, minimum number being on the top which would come at the bottom third place?

- A. 16 B. 24  
C. 28 **D. 36**

Q62. यदि 2 से 46 तक की संख्याएं जो कि 4 से बिल्कुल विभाज्य है, आरोही क्रम में व्यवस्थित की जाती हैं, जिससे न्यूनतम संख्या शीर्ष पर आती है, तो नीचे से तीसरे स्थान पर \_\_\_\_\_ आती है।

- A. 16 B. 24  
C. 28 **D. 36**

Q63. Six persons Ann, Brian, Cody, Dany, Ethan & Fathima are standing in a circle. Brian is between Dany & Cody. Ann is between Ethan & Cody. Fathima is at the right of Dany. Who is between Ann & Fathima?

- A. Ethan** B. Cody  
C. Dany D. None of these

Q63. छह व्यक्ति ऐन, ब्रायन, कोडी, डैनी, ईथन और फातिमा एक सर्कल में खड़े हैं। ब्रायन डैनी और कोडी के बीच है। ऐन ईथन और कोडी के बीच है। फातिमा दानी के दाईं ओर है। ऐन और फातिमा के बीच कौन है?

- A. ईथन** B. कोडी  
C. डैनी D. इनमें से कोई नहीं



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q64. Vimal wants to go to his friend's house so he starts from his house and goes North, turns right, then right again, and then goes to the left to reach his friend. Now in which direction is he now with respect to his starting point?

- A. South  
B. West  
C. East  
D. North

Q64. विमल अपने दोस्त के घर जाना चाहता है, इसलिए वह अपने घर से शुरू करता है और उत्तर की ओर जाता है, दाएं मुड़ता है, फिर दाईं ओर, और फिर अपने दोस्त तक पहुंचने के लिए बाईं ओर जाता है। अब वह अपने प्रारंभिक बिंदु के संबंध में अब किस दिशा में है?

- A. दक्षिण  
B. पश्चिम  
C. पूर्व  
D. उत्तर

Q65. Aryan walks 2 km towards East and then he turns to the south and walks 4 km. Again he turns to East and walks 3km, after this, he turns to North and walks 10 km. Now, how far is he from his starting point?

- A. 6.8 km  
B. 8.1 km  
C. 7.81 km  
D. 9.5 km

Q65. आर्यन पूर्व की ओर 2 किमी चलता है और फिर वह दक्षिण की ओर मुड़ता है और 4 किमी चलता है। फिर से वह पूर्व की ओर मुड़ता है और 3 किमी चलता है, इसके बाद वह उत्तर की ओर मुड़ता है और 10 किमी चलता है। अब, वह अपने प्रारंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

- A. 6.8 km  
B. 8.1 km  
C. 7.81 km  
D. 9.5 km

Q66. Anurag is related to Biju and Chaitra, Daisy is Chaitra's mother. Also, Daisy is Biju's sister and Anurag is Biju's brother. How is Chaitra related to Anurag?

- A. Niece  
B. Sister  
C. Cousin  
D. Aunt

Q66. अनुराग बीजू और चैत्र से संबंधित है, डेजी चैत्र की माँ है। इसके अलावा, डेजी बीजू की बहन है और अनुराग बीजू का भाई है। चैत्र अनुराग से कैसे संबंधित है?

- A. भांजी  
B. बहन  
C. चचेरा भाई  
D. चाची



**Haryana Staff Selection Commission**  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q67. Sarina is the mother-in-law of Vidya who is the sister-in-law of Dev. Rakesh is the father of Raghu, the only brother of Dev. How is Sarina related to Dev?

- A. Mother-in-law  
B. Wife  
C. Aunt  
D. Mother

Q67. सरिना विद्या की सास है जो देव की भाभी है। राकेश, देव के इकलौते भाई रघु के पिता हैं। सरिना देव से कैसे संबंधित है?

- A. सास  
B. पत्नी  
C. चाची  
D. मां

Q68. Find out the missing number in the following sequence:  
27, 64, 125, 216, \_\_\_\_\_, 512

- A. 313  
B. 343  
C. 300  
D. 290

Q68. निम्नलिखित क्रम में अज्ञात संख्या ज्ञात कीजिए:  
27, 64, 125, 216, \_\_\_\_\_, 512

- A. 313  
B. 343  
C. 300  
D. 290

Q69. If CARE is coded as 2017 and LESS is coded as 8744, then SCARE will be coded as \_\_\_\_\_.

- A. 27441  
B. 42017  
C. 47120  
D. 27144

Q69. यदि CARE को 2017 के रूप में कोडित किया गया है और LESS को 8744 के रूप में कोडित किया गया है, तो SCARE को \_\_\_\_\_ के रूप में कोडित किया जाएगा।

- A. 27441  
B. 42017  
C. 47120  
D. 27144



**Haryana Staff Selection Commission**  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q70. Arrange the following names in the ascending order of the number of vowels in them.  
1. Lamine Diack 2. Erdogan 3. Tony Tan 4. Yoshihiko Noda

A. 1, 3, 4, 2

B. 3, 1, 4, 2

**C. 3, 2, 1, 4**

D. 2, 1, 4, 3

Q70. निम्नलिखित नामों को उनमें स्वरों की संख्या के आरोही क्रम में व्यवस्थित करें।

1. Lamine Diack 2. Erdogan 3. Tony Tan 4. Yoshihiko Noda

A. 1, 3, 4, 2

B. 3, 1, 4, 2

**C. 3, 2, 1, 4**

D. 2, 1, 4, 3

Q71. If all the odd numbers are eliminated from the series below, which will the fifth number from the left of the new series?

2, 1, 5, 6, 7, 9, 1, 2, 8, 5, 7, 1, 6, 8, 7

A. 8

**B. 6**

C. 2

D. 4

Q71. यदि सभी विषम संख्याओं को नीचे दी गई श्रृंखला से हटा दिया जाता है, तो नई श्रृंखला के बाईं ओर से पाँचवाँ नंबर क्या होगा?

2, 1, 5, 6, 7, 9, 1, 2, 8, 5, 7, 1, 6, 8, 7

A. 8

**B. 6**

C. 2

D. 4

Q72. Sunil decided to host a party for all those who are born in the even month of a year. Who all of the following will be invited to the party?

Ajay was born on 12<sup>th</sup> September 2005.

Riya was born on 1<sup>st</sup> January 2001.

Ram was born on 3<sup>rd</sup> October 2002.

John was born on 15<sup>th</sup> April 2001.

A. All of them

**B. Ram and John**

C. Only Ajay

D. Ajay and John



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q72. सुनील ने उन सभी के लिए एक पार्टी की आयोजन किया है, जो साल के सम-मास में पैदा होते हैं। निम्नलिखित में से किसे पार्टी में आमंत्रित किया जाएगा?

अजय जिसका जन्म 12 सितंबर 2005 को हुआ था।

रिया जिसका जन्म 1 जनवरी 2001 को हुआ था।

राम जिसका जन्म 3 अक्टूबर 2002 को हुआ था।

जॉन जिसका जन्म 15 अप्रैल 2001 को हुआ था।

A. उन सभी को

B. राम और जॉन

C. केवल अजय

D. अजय और जॉन

Q73. Arrange the following dates with respect to their closeness to June 15<sup>th</sup> 2019 in the increasing order.

1. 18<sup>th</sup> June 2019 2. 13<sup>th</sup> June 2019 3. 20<sup>th</sup> June 2019 4. 11<sup>th</sup> June 2019

A. 2, 1, 4, 3

B. 3, 1, 2, 4

C. 2, 4, 3, 1

D. 4, 2, 1, 3

Q73. जून 15, 2019 से उनकी निकटता के संबंध में बढ़ते हुए क्रम में निम्नलिखित तिथियों लिखें।

1. 18 जून 2019 2. 13 जून 2019 3. 20 जून 2019 4. 11 जून 2019

A. 2, 1, 4, 3

B. 3, 1, 2, 4

C. 2, 4, 3, 1

D. 4, 2, 1, 3





Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q75. सरल करें:

$$[\{(15433 - 1979 - 1879) \div 3\} * 6 + 6]$$

- A. 40888  
B. 20444  
C. 45999  
D. 30672

Q76. A car completes a journey in 12 hours. It covers half the distance at 30 kmph and the rest at 50 kmph. Then the length of the journey is:

- A. 300km  
B. 225km  
C. 450km  
D. 500km

Q76. एक कार 12 घंटे में एक यात्रा पूरी करती है। यह 30 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से आधी दूरी तय करता है और बाकी 50 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से यात्रा की कुल लंबाई \_\_\_\_\_ है।

- A. 300km  
B. 225km  
C. 450km  
D. 500km

Q77. In a mixture of 60 litres, the ratio of milk and water is 7:3. Another 10 liters of water is added to the mixture. Then the ratio of milk and water in the resulting mixture is:

- A. 5:1  
B. 6:1  
C. 2:1  
D. 3:2

Q77. 60 लीटर के मिश्रण में, दूध और पानी का अनुपात 7: 3 है। मिश्रण में और 10 लीटर पानी डाला जाता है। परिणामी मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात है:

- A. 5:1  
B. 6:1  
C. 2:1  
D. 3:2

Q78.

The sides of a triangle are in the ratio  $\frac{1}{3}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}$ . If the perimeter is 153cm. Find the length of the smallest side?

- A. 22cm  
B. 32cm  
C. 27cm  
D. 35cm



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q78.

एक त्रिभुज की भुजाएँ  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{8}$  के अनुपात में हैं। यदि परिधि 153 सें.मी. है तो सबसे छोटी भुजा की लम्बाई ज्ञात कीजिये?

- A. 22cm  
B. 32cm  
C. 27cm  
D. 35cm

Q79. What percent is 22kg 525g of 85kg?

- A. 26.5%  
B. 22%  
C. 34.5%  
D. 25%

Q79. 85 किलोग्राम के 22 किलो 525 ग्राम कितने प्रतिशत है?

- A. 26.5%  
B. 22%  
C. 34.5%  
D. 25%

Q80. The population of a town increases 20% annually. If it's present population is 1,20,000. Find its population after 3 years?

- A. 192067  
B. 207360  
C. 213456  
D. 185061

Q80. एक कस्बे की जनसंख्या प्रति वर्ष 20% बढ़ जाती है। यदि इसकी वर्तमान जनसंख्या 1,20,000 है 3 वर्ष के बाद इसकी जनसंख्या ज्ञात कीजिये?

- A. 192067  
B. 207360  
C. 213456  
D. 185061

Q81. Rahul purchased 8 chairs at the rate of Rs.3500 each, 7 chairs at the rate of Rs.3000 each and 5 chairs at the rate of Rs.2200 each. Calculate the average cost of one chair.

- A. Rs.5000  
B. Rs.2500  
C. Rs.3000  
D. Rs.3500





Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q81. राहुल ने 3500 रुपये की दर से 8 कुर्सियां खरीदीं, 3000 रुपये की दर से 7 कुर्सियां और 2200 रुपये की दर से 5 कुर्सियां खरीदीं। एक कुर्सी की औसत लागत की गणना करें।

- A. 5000 रुपये  
B. 2500 रुपये  
C. 3000 रुपये  
D. 3500 रुपये

Q82. The average age of a class of 55 students is 15 years. If the teacher age is also included the average increases by one year. The age of the teacher is:

- A. 69 year  
B. 71 year  
C. 65 year  
D. 75 year

Q82. 55 छात्रों की एक कक्षा की औसत आयु 15 वर्ष है। यदि शिक्षक की आयु भी इसमें शामिल की जाती है, तो औसत आयु एक वर्ष बाद जाती है। शिक्षक की आयु है:

- A. 69 वर्ष  
B. 71 वर्ष  
C. 65 वर्ष  
D. 75 वर्ष

Q83. Liza allows 20% discount on the marked price of her goods and still earns a profit of 20%. What is the cost price of a suit for her marked price at Rs.6600?

- A. Rs.4400  
B. Rs.5500  
C. Rs.6500  
D. Rs.7700

Q83. लिजा अपने माल की चिह्नित कीमत पर 20% की छूट देती है और अभी भी 20% का लाभ कमाती है। एक सूट जिसकी चिह्नित कीमत रु 6600 है, उसकी लागत कितनी है?

- A. Rs.4400  
B. Rs.5500  
C. Rs.6500  
D. Rs.7700

Q84. The selling price of the calculator is  $\frac{11}{10}$  of the cost price. The gain percent is :

- A. 10%  
B. 20%  
C. 25%  
D. 30%



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q84.

कैलकुलेटर का विक्रय मूल्य लागत मूल्य का  $\frac{11}{10}$  है। लाभ प्रतिशत है:

A. 10%

B. 20%

C. 25%

D. 30%

Q85. The current sensitivity of a Galvanometer can be increased by \_\_\_\_\_.

A. decreasing the number of turns

B. increasing the magnetic induction

C. decreasing the area of the coil

D. increasing the couple per unit twist

Q85. गैल्वेनोमीटर की प्रवाह संवेदनशीलता को \_\_\_\_\_ द्वारा बढ़ाया जा सकता है।

A. घुमावों की संख्या घटाना

B. चुंबकीय प्रेरण बढ़ाना

C. कुंडली का क्षेत्रफल घटाना

D. प्रति यूनिट ट्विस्ट बढ़ाना

Q86. Which of the following is **NOT** an energy loss in a transformer?

A. Hysteresis Loss

B. Copper loss

C. Eddy current loss

D. Primary loss

Q86. ट्रांसफार्मर में निम्नलिखित में से कौन एक ऊर्जा हानि नहीं है?

A. हिस्टैरिसिस लॉस

B. कॉपर लॉस

C. एडी का प्रवाह लॉस

D. प्राथमिक लॉस

Q87. A ion, atom or a molecule capable of functioning as an electron donor is called as \_\_\_\_\_.

A. chelates

B. ligand

C. complex ion

D. central metal atom

Q87. आयन, परमाणु या इलेक्ट्रॉन दाता के रूप में कार्य करने में सक्षम अणु को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

A. चिलेट्स

B. लिगंड

C. जटिल आयन

D. केंद्रीय धातु परमाणु



Haryana Staff Selection Commission  
Government of Haryana

**Adv. No. 11/2019, Cat No. 13, Lower Division Clerk (Field Cadre),  
DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA  
AfterNoon Session**

Q88. \_\_\_\_\_ atoms have zero electronic affinity.

- A. Flourine  
B. Chlorine  
C. Magnesium  
D. Carbon

Q88. \_\_\_\_\_ परमाणुओं में शून्य इलेक्ट्रॉनिक संबंध है।

- A. फ्लोरीन  
B. क्लोरीन  
C. मैगनीशियम  
D. कार्बन

Q89. Which of these stimulates the proliferation of WBC's that take part in eliciting an immune response?

- A. Interleukin  
B. Interferon  
C. Kinetin  
D. Zeatin

Q89. इनमें से कौन सा WBC के प्रसार को उत्तेजित करता है जो एक प्रतिरक्षा प्रतिक्रिया प्राप्त करने में भाग लेता है?

- A. इंटरल्युकिन  
B. इंटरफेरॉन  
C. कीनेटिन  
D. ज़ीटिन

Q90. Which of these is a bacterial disease that affects the plants?

- A. Crown Gall  
B. Mosaic  
C. Smut  
D. Blister

Q90. इनमें से कौन सा एक जीवाणु रोग है जो पौधों को प्रभावित करता है?

- A. पीड़ायुक्त पित्त  
B. मौजेक  
C. मैल  
D. छाला