**UP Police Constable 31 Aug 2024 1st Shift Answer Key** Explain what is wrong? बताएं कि क्या गलत है \* Q.No Question Objection Type Reference Document Key आपत्ति का प्रकार \* प्रश्न संख्या सवाल सन्दर्भ दस्तावेज --Select--1 Choose File No file chosen Submit Objection 330 siber 2001 server 2001 server 2001 bereior 1 bee 2001 feet 2001 server 2002 Apc 2001 Jun-2001 Aug 2001 Oct-2001 Dec 2001 Feb 2002 server 2001 shir server 2 --Select--2 तालिका का अध्ययन कीजिए और R का मूल्य ज्ञात कीजिए। Choose File No file chosen विक्रय मूल्य लाभ/हानि % वस्तुएँ लागत मूल्य अंकित मूल्य छूट Submit Objection + 20% 12850 + 25% 15% 12570 - 30% 12% Study the table and find the value for R. Articles Cost Marked Discount
Price Price Selling Price Profit/Loss % 12600 + 20% 10% W 12850 + 25% 15% 12570 - 30% 12200 - 10% 3 निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए। --Select--Choose File No file chosen Find the missing term in the following series.
361, 289, 169, \_\_\_\_, 49
(A) 91 (B) 121 (D) 125 4 निम्नलिखित प्रश्न में आपको दिए गए शब्द के साथ चार अन्य शब्द विकल्पों के रूप में दिए गए हैं। उनमें से एक शब्द को दिए गए --Select--Choose File No file chosen दिया गया शब्द : "GENTLEMAN" Submit Objection In the following question, you will find four other words provided as alternatives alongside a given word. One of these words cannot be formed using the letters of the given word. Identify that word. Given word: "GENTLEMAN"

(A) ANGLE

(B) MAGNET

(C) GENERAL

(D) GLEAM 5 --Select--निम्नलिखित में से किस शब्द के अक्षर अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में हैं ? Choose File No file chosen Which of the following words has its letters in alphabetical order?

(A) Behind

(B) Below

(C) Beside (D) Between Submit Objection 6 लुप्त शब्द ज्ञात कीजिए। --Select--Choose File No file chosen सेब : लाल :: कोयला : ? (A) पीला (B) नारंगी Find the missing word. Apple : Red :: Coal : ? (A) Yellow (B) Orange (C) **नीला** (D) **काला** Submit Objection (B) Orange (C) Blue 7 दिए गए विकल्पों में से, कौन-सा व्यंजक यह दर्शाता है कि F, K की माता है ? --Select--Choose File No file chosen हिए गए विकरणों में से, कौर-सा जंबक कर दारीता है कि है है, से की माता है ? मिनानिवित्त को हिए गए हैं . BBD का करी के B, D का पिता है, BPD का अर्ज है B, D की बातन है, B4D का अर्ज है B, D का भाई जैसे B4D का अर्ज है B, D की पत्ती है ! Among the provided options, which expression indicates that F is the mother of K ? Given the following codes: . B5D means B is the talter of D, B9D means B is the sister of D, B4D means B is the brother of D, and B5D means B is the wife of D. (A) F9M4N3K (B) F3M4N9K (C) F3M5K (D) F5K3M Submit Objection यदि 'श', '-' 'को दर्शाता है, 'श', '-' 'को दर्शाता है, '\$', '+' 'को दर्शाता है, 'क', 'क' को दर्शाता है, 'ते '20 \$1.5 # 10 @ 4.5 % 15 का मान क्या है ?

If ''' represents '-', '@' represents '\*', 'S' represents '+' and '%' represents '-', then what is the value of 20 \$1.5 # 10 @ 4.5 % 15?

(A) 20 (B) 5 (C) 24 (D) 14 8 --Select--Choose File No file chosen (C) 24 एहन, जो लिली का जीजा है, सैम का टामार है। जून, एमी की माँ है, और एमी, लिली की इकटतीर्ती बात है। सैम का लिली से क्या रित्ता है?

(A) पति

(B) भर्तीया

(C) रिता

(D) मेर्टी

Alan, who is the brother-in-law of Lilly, is the son-in-law of Sam. June is the mother of Amy, who is the only sister of Lilly. As am is related to Lilly?

(A) Husband of Sam is related to Clip?

(C) Father

(D) Daughter 9 --Select--Choose File No file chosen निर्धारित कीविए कि दी गई आकृतियों में से कौन-सी आकृति मुख्य आकृति को पूग करती है। Determine which of the given figures completes the main figure. मुख्य आकृति : 10 --Select--Choose File No file chosen Main figure 7 (B) (C) (D) 11 С --Select--Choose File No file chosen

Fill in the blank. 96, 60, 35, \_\_\_\_, 10

(A) 20

(B) 15

(C) 19

(D) 25

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 12 दिए गए आरेख का परीक्षण कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए। Choose File No file chosen  $\bigwedge$   $\longrightarrow$  जो व्यक्ति चाय पीते हैं Submit Objection 30 40 → जो व्यक्ति कॉफ़ी पीते हैं 7 20 → जो व्यक्ति जूस पीते हैं कितने व्यक्ति तीनों पीते हैं ? (B) 7 Examine the given diagram and respond to the following question. 20 17 15 30 40 → Persons who drink coffee 7 20 20 → Persons who drink juice How many individuals drink all three (B) 7 (C) 10 (D) 15 13 श्रृंखला में लुप्त संख्याएँ (A, B) ज्ञात कीजिए और B × A का मान ज्ञात कीजिए। --Select--Choose File No file chosen Find the missing numbers (A, B) in the series and find the value of  $B \times A$ . Submit Objection 26, 39, 52, A, 78, 91, B (A) 3460 (B) 2570 (C) 6760 (D) 5370 यदि दक्षिण-पूर्व पश्चिम बन जाता है, उत्तर-पूर्व दक्षिण बन जाता है हत्यादि, तो पूर्व क्या बनेगा ? (A) विक्षण-पश्चिम (B) उत्तर-पश्चिम (C) विक्षण (D) पश्चिम If South-East becomes West, North-East becomes South and so on, then what will East become ? --Select--14 Choose File No file chosen Submit Objection (A) South-West (B) North-West (C) South 15 --Select--Choose File No file chosen 16 दिए गए संबंध के आधार पर सही विकल्प ज्ञात कीजिए। Choose File No file chosen गिरना : दर्द :: ? (A) गिरना : कदम (C) हँसना : रोना (B) आहार : ख़शी Submit Objection Find the correct alternative on the basis of the given relationship. Fall: Pain::? (A) Fall : Step (C) Laugh : Cry (B) Food : Happy (D) Disobedience : Punishment --Select--17 D Choose File No file chosen संबंधित शब्द ज्ञात कीजिए। सवाधत शब्द ज्ञात का।जाए। जब, तना, पतिचाँ, फल, ? (A) सब्जियाँ (B) पौधे Find out the related word. Root, Trunk, Leaves, Fruits, ? (A) Vegetables (B) Plants (C) शाखा (D) पेड़ Submit Objection (C) Branch (D) Trees चरि आप शुरू में उत्तर-पूर्व की ओर मुंह करके खड़े हैं और अपनी वाई ओर 45 डिग्री मुझ्ने हैं, तो अब आप किस दिशा की ओर मुंह करके खड़े हैं ? 18 --Select--Choose File No file chosen सरक बहुत है ? (A) परिचय (B) पूर्व (C) दक्षिण (D) उत्तर If you are initially facing North-East and turn 45 degrees to your right, what direction are you facing now ? (A) West (B) East (C) South (D) North (A) पश्चिम Submit Objection (A) West 19 संबंधित शब्द ज्ञात कीजिए। B --Select--Choose File No file chosen संबंधित शब्द बात क्षीत्रिष् । नक्शा : हिसाई :: मैनुअल : ? (A) प्रक्रिया (B) निर्देश (C) प्राकृतिक Find the related word. Map : Directions :: Manual : ? (A) Procedure (B) Instructions (C) Natural Submit Objection (D) Controls यदि 120 व्यक्ति प्रतिदिन 6 घंदे कार्य कार्य का 16 दिनों के पीतर पूरा कर सकते हैं, तो 64 व्यक्तियों को प्रतिदिन कितने घंटे काम करना चाहिए ताकि उसी कार्य को 15 दिनों के पीतर पूरा किया जा सके? (A) 17 घंदे (B) 15 घंदे (C) 16 घंदे (D) 12 घंदे (E) 17 घंदे (E) 20 persons can finish a work within 16 days by working 6 hours a day, then the number of hours per day that 64 persons should work to finish that same job within 15 days is: (D) 12 bours (B) 15 hours (B) 15 hours (D) 12 hours 20 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection एक बेर्डमान दुकानदार अपने ऋत्र मूल्य पर सामान बेचने का वावा करता है लेकिन प्रत्येक किलोग्राम के लिए 960 ग्राम का सलत वक्रन (बार) जम्मोग करता है। तो असका शाभ प्रतिशत कितना है ? A dishonest shopkeeper professes to sell goods at his cost price but uses a false weight of 960 gm for each kilogram. What is his gain percent ? --Select--21 Choose File No file chosen Submit Objection (A)  $4\frac{1}{6}\%$ (C)  $6\frac{2}{7}\%$ (B) 9 1/4 % किराने वाले को क्रमा:  $\tau$  1.5 फिलो और  $\tau$  2.0 किलो की कीमत वाली वो क्रकर की दालों को किस अनुपात में मिलाना चाहिए. ताकि  $\tau$  1.6.50 किलो की कीमत वाली वालों का मिलण का किस  $\tau$  1.6.50 किलो की कीमत वालों वालों का मिलण का किस  $\tau$  1.6.50 किलो की  $\tau$  2.0 kg respectively so as to get a mixture of pulses costing  $\tau$  16.50 kg  $\tau$  2.0 kg. 3.7 (C) 7.5 (D) 7.3 22 --Select--Choose File No file chosen 7 पुरुष या 10 महिलाएँ 10 दिनों में 100 मीटर की दीवार बना सकते हैं । 600 मीटर की दीवार बनाने में 14 पुरुषों और 20 महिलाओं को कितने दिन लगेंगे ? 23 --Select--Choose File No file chosen 2.0 Heccini Warriese Fee Circle ?

(A) 20 Ret (B) 15 Ret (C) 30 Ret (D) 25 Ret 7. men or 10 women can build a wall of 100 metres in 10 days. How many days will 14 men and 20 women take to build a wall of 600 metres ?

(A) 20 days (B) 15 days (C) 30 days (D) 25 days 24 एक बिल्डर ₹ 2,550 उधार लेता है जिसे दो समान वार्षिक किश्तों में 2 वर्ष के अंत तक 4% प्रति वर्ष की दर से चक्रवद्धि ब्याज के --Select--Choose File No file chosen 25 2 वर्षों में ब्याज के वार्षिक 3% पर र 10,000 के लिए चक्रवृद्धि राशि और चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए। В --Select--Choose File No file chosen एक खुदरा चित्रेता अपने सामान को 150% पर अंकित करता है और 40% की कूट देता है। चिद्र क्रय मूल्य र 1,600 है, तो चिक्रय मूल्य क्या होगा ? A retailer marks up his goods by 150% and offers a 40% discount. What will be the selling price if the cost price is 7 1,600 ? 26 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection (B) ₹2,400 (C) ₹2,000

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 27 एक वस्तु को ₹ 480 में बेचने पर एक व्यक्ति को 10% की हानि होती है। उसे इसे किस कीमत पर बेचना चाहिए, ताकि वह 20% का लाभ कमाए ? --Select--Choose File No file chosen 20% कर लाभ कमाए ? By selling an article for ₹ 480, a man incurs a loss of 10%. At what price should he sell it, so that it makes a profit of 20%? Submit Objection (B) ₹664 (A) ₹680 (C) ₹640 एक कार्यशाला में प्रशिक्षों का औमान मासिक बेतन र 8,500 है। यदि 7 प्रशिक्षों का औमान मासिक बेतन र 10,000 है और शेष का असान मासिक बेतन र 7,800 है, तो कार्यशाला में प्रशिक्षों की कुल संख्या नका है?
The average monthly salary of the workers in a workshop is  $\tau$  8,500. If the average monthly salary of  $\tau$  7 workers is  $\tau$  10,000 and average monthly salary of the rest is  $\tau$  7,800, the total number of workers in the 28 --Select--Choose File No file chosen workshop is : (A) 20 (B) 18 (C) 24 29 В --Select--यदि 6 क्रमागत सम संख्याओं का औसत 183 है, तो सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए। Choose File No file chosen If the average of 6 consecutive even numbers is 183, find the smallest number.
(A) 176 (B) 178 (C) 194 (D) 181 दो ज्यक्तियों की आप का अनुपात 10:6 है और उनके ज्यय का अनुपात 18:10 है। यदि वे क्रमशः  $\tau$  5,200 और  $\tau$  3,600 बचाते हैं, तो उनकी आय क्या है? The ratio of income of two persons is 10:6 and that of their expenditures is 18:10. If they save  $\tau$  5,200 and  $\tau$  3,600 respectively, their incomes are : (A)  $\tau$  6,000;  $\tau$  3,600 (B)  $\tau$  16,000;  $\tau$  9,600 (C)  $\tau$  9,000;  $\tau$  5,400 (D)  $\tau$  10,000;  $\tau$  6,000 30 Choose File No file chosen 12% साधारण ब्याव पर 3 वर्षों में देव र 10,920 के ऋण का भुगतान किस वार्षिक किरत से होगा ? What annual instalment will discharge a debt of र 10,920 due in 3 years at 12% simple interest ? (A)  $\,$  ₹ 2,750 (B)  $\,$  ₹ 2,500 (C)  $\,$  ₹ 3,250 (D)  $\,$  ₹ 3,000 --Select--31 C Choose File No file chosen Submit Objection एक 105 मीटर लंबी रेलगाड़ी 60 किमी/घंटे की चाल से चलती है। 175 मीटर लंबी दूसरी रेलगाड़ी, जो 54 किमी/घंटे की चाल से समान दिशा में चल रही है, को पार करने में पहली रेलगाड़ी को कितना समय लगेगा ? 32 --Select--Choose File No file chosen साचा होता से बाद शह, के प्राप्त करने म पहला स्थापाइ का करनेना समय होगा? (A) 2 मिस्ट, 44 केक्सप्त (C) 3 मिस्ट, 40 केक्सप्त (D) 3 मिस्ट, 40 केक्सप्त (D) 3 मिस्ट, 48 केस्सप्त (D) 3 मिस्ट, 48 केस्सप्त (D) 3 मिस्ट, 48 केस्सप्त (D) 3 मिस्ट, 40 केस्सप्त (D) 3 मिस्ट, 48 केस्सप्त (D) 3 मासाइ 48 seconds (D) 3 minutes, 48 seconds (D) 3 minutes, 48 seconds एक ही बगार से 9 मिनट के अंतप्रत पर दो बंदूकें चलाई जाती हैं। उस स्थान पर आने वाला एक व्यक्ति देखता है कि दो बंदूकों की आधात्र सुनने के बीध 8 मिनट 48 सेक्टर बीत चुंकों के हैं। यदि ध्वति का रेग 330 मी.सेकटर है, तो वह व्यक्ति उस स्थान पर किस चाल (किसीभंदर में) से आ रात या ? Two guns are first from the same place at an interval of 9 minutes. A person approaching the place observes that 8 minutes 48 seconds have elapsed between the hearing of the sound of the two guns. If the velocity of the sound is 330 m/s, at what speed was the person approaching that place (in km/hr)? (A) 27 (B) 29 (C) 36 (D) 33 33 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection एक गाँव में, 60% परिवारों के पास एक गाय है, 30% परिवारों के पास एक भैंस है और 15% परिवारों में से प्रत्येक के पास एक गाय और एक भैंस दोनों हैं। गाँव में कुल 960 परिवार रहते हैं। तो कितने परिवारों के पास गाय वा भैंस नहीं है ? 34 --Select--Choose File No file chosen In a village, 60% of families have a cow, 30% of families have a buffalo and each of the 15% of families has both a cow and a buffalo. In all, there are 960 families in the village. How many families do not have a cow or a buffalo?

(A) 240

(B) 200

(C) 280

(D) 260 एक क्षेप्रवाला प्रति लीटर लूप के लिए  $\kappa$  6.4 का पूगतान करता है। यह फिर लूप में पानी मिलाता है और मिश्रण को  $\kappa$  8. प्रति लीटर पर जेकार R, सिससे 37.5% लाफ होता है। तो प्रात्निक बार प्राप्त क्या में, पानी का यूप को अनुपात क्या है? A diagrama pays  $\kappa$  6.4 and pays pays  $\kappa$  6.4 apr into en link. He then adds water in the milk and sells the mixture at  $\kappa$  8 per litre, thereby making a 37.5% profit. What is the proportion of water to milk, in the milk received by the customers? --Select--35 Choose File No file chosen Submit Objection 36 135, 171, 192 का महत्तम समापवर्तक (HCF) ज्ञात कीजिए। Choose File No file chosen Find the HCF of 135, 171, 192. (A) 10 (B) 3 (C) 8 (D) 9 Submit Objection 37 С सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए जिसे 310, 550 और 728 से विभाजित करने पर समान शेष बचता है। --Select--Choose File No file chosen Find the greatest number which when divided by 310, 550, and 728 leaves the same remainder.

(A) 222 (B) 212 (C) 2 (D) 22 38 एक 335 मीटर लंबी रेलगाड़ी 18 सेकण्ड में एक खंभे को पार करती है। तो रेलगाड़ी की गति किमी/घंटा में ज्ञात कीजिए। С --Select--Choose File No file chosen (A) 80 किमी/घंटा (B) 110 किमी/घंटा (C) 67 किमी/घंटा (D) 77 किमी/घंटा A 335 metres long train crosses a pillar in 18 seconds. Find the speed of train in km/hr.

(A) 80 km/hr

(B) 110 km/hr

(C) 67 km/hr

(D) 77 Submit Objection 39 निम्नलिखित में से विषम (बेजोड़) ज्ञात कीजिए। Choose File No file chosen Find the odd one out from the following. (B) HJLN (A) ACEG (C) TVXZ (D) MNOL Submit Objection 40 श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए। В --Select--Choose File No file chosen Find the next number in the series. 144, 169, 196, 225, ? Submit Objection (B) 256 41 --Select--दी गई आकृति का दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात कीजिए, यदि दर्पण XY पर स्थित है। Choose File No file chosen Find the mirror image of given figure, if the mirror is placed at XY. Submit Objection (D) 42 श्रृंखला में अगला प्रतिबिंब ज्ञात कीजिए। --Select--Choose File No file chosen Submit Objection

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 43 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं ? Choose File No file chosen How many triangles are there in the given figure? Submit Objection (A) 29 (B) 28 (C) 26 (D) 27 44 श्रंखला में विषम (बेजोड़) ज्ञात कीजिए। --Select--Α Choose File No file chosen Find the odd one out in the series. E5, I9, M13, P17, U21
(A) P17
(B) E5 Submit Objection (C) I9 (D) U21 एक आम की कीमत र 8 प्रत्येक है, जबकि एक अमरूद की कीमत र 6 प्रत्येक है। एक महिला इन फलों पर कुल र 52 खर्च करती है। तो उसने कितने आम और अमरूद खरीदे ? 45 --Select--Choose File No file chosen ह। तो उसन मिजन ऑम ऑप ऑपस्ट खारी ?
(A) 5 आम और 3 अपस्ट (B) 5 आम और 1 अपस्ट (C) 3 आम और 3 अपस्ट (D) 4 तीन कंटेसरें - पीले, सफेद और काले में , 120 कंच राखे गए हैं । सफेद और पीले कंटेसरें में संयुक्त रूप से काले कंटेसर की तुलना में दोगूने कंचे हैं । साथ की काले कंटेसर में पीले कंटेसर की तुलना में दोगूने कंचे हैं । तो सफेद कटेस स्टेसर में किरने कंचे हैं? In three containers - yellow, white and black, 120 marbles are placed. There are twice as many marbles in the white and yellow containers combined as there are in the black container. Also, there are twice as many marbles in the black container as there are in the yellow container. How many marbles are there in the white container? (A) 30 (B) 20 (C) 60 (D) 40 46 С --Select--Choose File No file chosen Submit Objection पाँच दोस्तों में A, B से भारी है, C, D से हल्का है, B, D से हल्का है लेकिन E से भारी है। D सबसे भारी नहीं है। तो इनमें से सबसे 47 Choose File No file chosen पार्च दोहारी में A, B में भाग है, C D में हर्ला है, B, D में हर्ला है हो क्या है जो है है जो क्या में का है है भागे कोई है है . Among five friends, A is heavier than B, C is lighter than D, B is lighter than D but heavier than E. D is not the heaviest. Who among them is the heaviest ? (A) B (B) A (C) E (D) C Submit Objection शब्दों की दी गई सूची में से विषम शब्द चुनिए। 48 С --Select--Choose File No file chosen राज्य को चा गई सूचा में से विषम राज्य युगारे। (A) डाका (B) काबुल (C) भारत Pick the odd word out from the given list of words. (A) Dhaka (B) Kabul (C) India (D) कोलंबो Submit Objection (D) Colombo एक अस्पताल अपनी इंटेंसिव केयर यूनिट के लिए नसों की भर्ती कर रहा है। चयन के लिए मानदंड इस प्रकार हैं : 49 --Select--Choose File No file chosen a. नर्सिंग में स्नातक की डिग्री।
b. उन्नत कार्डियक लाइफ सपोर्ट (ACLS) में प्रमाणन। क्रिटिकल केयर नर्सिंग में न्यूनतम 2 वर्ष का अनुभव। योग्यता-आधारित इंटरव्यू में 60% अंक। यदि उम्मीदवार के पास ACLS प्रमाणन नहीं है. तो मामले को वरिष्ठ विशेषज्ञ के पास भेजा जाना है। पार अन्याप्यार के पारा ANLES अमागान नहां है, वा मामला का बारह महरायद्व के पास भंजा जाना है। यदि उम्मीदवार इंटरव्यू में न्यून्तम अंक प्राप्त नहीं करता है, तो मामले को निर्मिग दिभाग के प्रमुख को भेजा जाना है। यदि उम्मीदवार कार्य अनुभव को छोड़कर अन्य सभी योग्यताओं को पूग करता है, तो मामला केंद्र के निदेशक को भेजा जाना परिदश्य के आधार पर. प्रिया सिंह के लिए क्या कार्रवाई की जानी चाहिए ? B.Sc. निर्मि, ACLS प्रमाणित, इंटरव्यू में 63% अंक प्राप्त। इंटेसिव केय यूनिट्स में 4 वर्ष सहित 8 वर्ष का अनुभव (A) मामले को आगे की समीक्षा के लिए नर्सिंग विभाग के प्रमुख को भेजा जाना है (B) उम्मीदवार का चयन नर्सिंग पद के लिए किया जाना है
(C) उम्मीदवार का चयन नर्हीं किया जाना है (b) Services disasters (research text and to the control of the co (D) निर्णय लेने के लिए डेटा अपर्याप्त है 50 दिए गए विकल्पों में से श्रृंखला में अगला चित्र ज्ञात कीजिए। --Select--Choose File No file chosen Find the next figure in the series from the given options. (B) (C) एक शंकु को उसके आधार के समानांतर एक समतल से काटा जाता है और फिर उस समतल के एक तरफ बने शंकु को हटाया जाता है। समतल के इसरी तरफ जो नया भाग बचा होता है. उसे कहा जाता है। 51 --Select--Choose File No file chosen एक शक् को उसके आधार के सामानातर एक समानदा काटा बाता है और फिर उस समानदा के एक तरफ बन शक् को हटाया जाता है। है। समानदा के कुसरी तरफ को नया भगा चया होता है, उसे कहा जाता है। (A) एक शक् का जिनक (B) शेकुं (C) बेदन (D) गोला A cone is cut through a plane parallel to its base and then the cone that is formed on one side of that plane is moved. The new part that is left over on the other side of the plane is called (A) Frustum of a cone (B) Cone (C) Cylinder (D) Sphere Submit Objection 52 निम्नलिखित में से शब्दों के कौन-से जोड़े अर्थ में सबसे अधिक समान हैं ? D --Select--Choose File No file chosen (A) कठिन – सरल (A) किंद्रिन – सरल (B) ख़ुश – उदास (C) गरम – ठंडा Which of the following pairs of words are most similar in meaning ? (A) Hard – Easy (B) Happy – Sad (C) Hot – Cold (D) जल्दी - तेज (D) Quick - Fast (A) Hard - Easy यदि कोई विमान न्यूयॉर्क से लंदन के लिए अपराह्न 3:00 बजे (स्थानीय समयानुसार) रवाना होता है और उड़ान की अवधि 7 घंटे है, 53 --Select--Choose File No file chosen तो विमान किस समय उतरेगा यदि लंदन, न्यूयॉर्क से 5 घंटे आगे है ? (A) পূৰ্বন্ধ 6 ৰঙ্গী (B) পূৰ্বন্ধ 3 ৰঙ্গী (C) পূৰ্বন্ধ 4 ৰঙ্গী (D) পূৰ্বন্ধ 5 ৰঙ্গী
If a plane leaves New York for London at 3:00 p.m. (local time) and the flight duration is of 7 hours, what Submit Objection time would the plane land, if London is 5 hours ahead of New York?

(A) 6 a.m.

(B) 3 a.m.

(C) 4 a.m. सादृश्य पूरा कीजिए : कटाम : लिखना :: चाक् : ? (A) मिक्स करना Complete the analogy : Pen : Write :: Knife : ? 54 सादृश्य पूरा कीजिए : С --Select--Choose File No file chosen (C) काटना (D) टाँके लगाना Submit Objection (C) Cut (D) Stitch

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" एक पर्वजारोडी प्रत्येक संदे के सुरुआत में 30 फीट चढ़ता है, फिर आग्रम करने के लिए कबता है और अगले पटे के सुरुआत में फिर से चढ़ाई सुक करने से पहले 20 फीट नीचे क्रिक्सक जाता है। परि वस मुक्ट 8:00 बचे अपनी चढ़ाई सुरू करता है, तो वह पहली बार जरीन से 12 जीट उपर स्थित होंद कि किस समय पहुँचेगा ? (त) जात 7 वर्षे (त) जात 7 वर्षे (त) जात 7 वर्षे (त) जात 7 वर्षे 55 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection (A) only 1948 (B) 2019 348 (C) 2118 348 (D) 2119 348 (D) (A) 7 p.m. उस बॉक्स का चयन कीनिए जो दिए गए कागज़ की शीट की आकृति से बने बॉक्स के समान है । Choose the box that is similar to the box formed from the figure of the sheet of paper given. 56 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection + **♦** (B) 🔷 (C) (D) (D) + का अर्थ है 'का भाई है' - का अर्थ है 'की बहत है' × का अर्थ है 'का पिता है' मिम्मितिश्व में मैकिकस्ता अर्थ है कि C, M का बेटा है ? + means 'is the brother of' - means 'is the father of' Wheath of the Allewise means that G is the con-57 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection Which of the following means that C is the son of M?

(A)  $F-C+N\times M$  (B)  $M-N\times C+F$  (C)  $M\times N-C+F$  (D)  $N+M-F\times C$ --Select--निम्नलिखित में से किस वाक्य में 'अकर्मक क्रिया' का प्रयोग किया गया है ? Choose File No file chosen (B) मज़दूर चाय पी रहा है। (A) बालक बहुत देर से रो रहा है। Submit Objection (C) रमेश पस्तक पढ रहा है। (D) अम्मा खाना बना रही है। 'मतैक्य' में कौन-सी संधि है ? 59 С --Select--Choose File No file chosen (B) दीर्घ (C) वृद्धि (A) यण् (D) गुण 60 'अल्प विराम' का चिह्न है : --Select--Choose File No file chosen (A) (,) (B) (;) (C) (!) (D) (1) Submit Objection 61 'कव्वाली' शब्द में कौन-सा लिंग है ? --Select--Choose File No file chosen (A) स्त्रीलिंग (B) पुल्लिंग (C) उभयलिंग (D) नपुंसकलिंग Submit Objection 'आप डूबे तो जग डूबा' का अर्थ है : (A) मरने के बाद कौन देखने आता है कि क्या हआ --Select--62 Choose File No file chosen (B) बुरा आदमी सबको बुरा कहता है (C) सबको अपने समान समझना (D) अपनी हानि होने पर दूसरों को भी हानि पहुँचाना Submit Objection 63 'शाश्वत' का विलोम शब्द है : D --Select--Choose File No file chosen (B) सदैव (C) रहस्यमय (A) अनश्वर (D) नश्वर 64 'इंदिरा – इंद्रा' शब्द-युग्म का सही विकल्प चुनिए। --Select--Choose File No file chosen (B) भोजन – भेंट (C) लक्ष्मी - इंद्राणी (D) आइना – संकट Submit Objection 65 बोलते समय मुख के कितने उच्चारण स्थानों का प्रयोग किया जाता है ? D --Select--Choose File No file chosen (C) तीन (A) पाँच (B) चार (D) छह Submit Objection 66 निम्नलिखित में से वाक्य के शुद्ध रूप का चयन कीजिए : D --Select--Choose File No file chosen (C) उनके एक पुत्र है। (D) उनका एक पुत्र है। (A) उनको एक पुत्र है। (B) उन्हें एक पुत्र है। 67 'काव्य की शोभा बढ़ाने वाले धर्मों को अलंकार कहते हैं।' इस उक्ति में प्रयुक्त 'धर्म' शब्द का क्या अर्थ है ? --Select--Choose File No file chosen (A) गुण (C) कर्तव्य 68 भिहिला जब भाषण दे रही थी, उसकी आवाज में एक आकर्षण था।' निम्नलिखित में से कौन-सा इस वाक्य में प्रयुक्त 'आकर्षण' --Select--Choose File No file chosen शब्द का विलोम **नहीं** है ? (B) अनाकर्षण (C) विकर्षण (A) विपकर्षण Submit Objection 'कवीश्वर' का संधि-विच्छेद क्या है ? --Select--69 C Choose File No file chosen (B) कवी + अश्वर (A) कवी + ईश्वर (C) कवि + ईश्वर (D) कवि + स्वर Submit Objection 70 किस वाक्य में क्रिया वर्तमान काल में है ? --Select--Choose File No file chosen (A) मैं तुम्हारा पत्र पढ़ रहा हूँ। (B) उसने फल खा लिए थे। (C) कल वे आने वाले थे। (D) अचानक बिजली कौंध उठी। 71 Choose File No file chosen 'जते चाटना' का सही अर्थ है : (A) जूतों को चमकदार बनाना (B) खुशामद करना Submit Objection (C) इधर-उधर घूमना (D) घूस देना 72 महादेवी वर्मा को किस पुस्तक पर ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला था ? С --Select--Choose File No file chosen (A) नीहार (B) नीरजा (C) यामा (D) रश्मि Submit Objection

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 73 --Select--Choose File No file chosen 'चमक उठी सन् सत्तावन में वो तलवार पुरानी थी।' रस भेद बताइए। (A) वीर रस (B) भक्ति रस (C) श्रंगार रस (D) हास्य रस Submit Objection 74 'मानव' शब्द का विशेषण निम्नलिखित में से क्या बनेगा ? С --Select--Choose File No file chosen (A) मनुष्य (B) मानवीकरण (C) मानवीय (D) मानवता 75 'पिता' कहानी के लेखक कौन हैं ? --Select--Choose File No file chosen (A) उषा प्रियंवदा (B) शेखर जोशी (C) ज्ञानरंजन (D) उदय प्रकाश Submit Objection 76 D --Select--निम्नलिखित में से कौन-सा 'काटना' का तत्सम है ? Choose File No file chosen (C) कट्टित (D) कर्तन (A) कटित (B) कटन Submit Objection 'तरंग – तुरंग' शब्द-युग्म का सही विकल्प चुनिए : (A) दुबला – घोड़ा (B) लहर – दुबला 77 --Select--C Choose File No file chosen (C) लहर – घोड़ा (D) घोड़ा - लहर Submit Objection 78 'करुणालय' के रचयिता कौन हैं ? --Select--Choose File No file chosen (B) माखनलाल चतुर्वेदी (C) भारतेन्दु हरिश्चन्द्र (D) सुमित्रानंदन पंत (A) जयशंकर प्रसाद 79 किस शब्द का प्रयोग सदैव बहुवचन में होता है ? Α --Select--Choose File No file chosen (A) दर्शन (C) लता (D) बहन (B) गाय Submit Objection 'जीभ' का पर्यायवाची है : 80 --Select--Choose File No file chosen (A) रसना (B) वचन (C) जीव (D) ध्वनि Submit Objection 81 'जिसका कोई आकार न हो' के लिए एक शब्द है : --Select--Choose File No file chosen (D) गोलाकार (A) निराकार (B) आकार (C) साकार 82 बाल का स्त्रीलिंग है : --Select--D Choose File No file chosen (A) वालिका (B) बालिका (C) वाली (D) बाला Submit Objection 83 'पर्णकुटी' शब्द में समास है : В --Select--Choose File No file chosen (D) द्विगु (B) तत्परुष (C) बहब्रीहि (A) दन्द Submit Objection 'गंगातट' पर कुछ लोग भजन कर रहे थे। रेखांकित शब्द में कौन-सा समास है ? 84 Α --Select--Choose File No file chosen (D) अव्ययीभाव (A) तत्परुष (B) द्विग (C) द्वन्द 85 'जाति' शब्द का बहुवचन है : --Select--Choose File No file chosen (A) जातीयां (B) जाती (C) जातियों (D) जातियाँ 'अम्बुज – अम्बुद' शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए। Choose File No file chosen (A) जल – कमल (B) कमल – बादल (C) बादल – समुद्र (D) समुद्र – कमल Submit Objection 87 'वह खा रहा था' में 'खा रहा था' कौन-सा काल है ? Α --Select--Choose File No file chosen (D) संदिग्ध भूत (C) सामान्य भत (A) अपूर्ण भूत (B) पूर्ण भूत Submit Objection 88 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द अव्यय **नहीं** है ? С --Select--Choose File No file chosen (C) किसे (A) कल (B) आज (D) इधर 89 निम्नलिखित में से सही तत्सम शब्द का चयन कीजिए : --Select--Choose File No file chosen (A) खप्पर (B) शंभ (C) मधक (D) त्यों Submit Objection प्र. सं. 90 से 94 मध्यांक प्रस्त लंदन तरह देस नहीं के किनसे पर बसा हुआ है, विस्तवन पार चौड़ा है और पानी गहा। समुद्र तर के किन्द होने और देसा नहीं में काफी पानी गढ़ने के काम्य, लंदन एक मिमान बन्दागात भी है। यहाँ तेक दीकड़ों बाता अशो-आने हैं और हुए से देखने पर देसा नहीं के उपन महन्तीं के अलग पानमुद्र ति है। देश में पूर्ण की कि प्रति होंगी के मान तथा है और हो ने अपने हैं। उन्हें पर प्रशिवन नहीं के अपन भीवन सम्मात्री का बहुत भाग होंगी जन्दगात पर पूर्णजा है। विदे एक समाद के लिए जातात्री का आग-अना बन्द हो जाए, ती इस देश में महत्त्वाति पन जाए, अस्तिष्ठ क्रिटिय सामान्य ने अपनी शाविक शाकि हतनी प्रस्त कर तो है कि उससे दुनिया में कोई भी राज्यांकि समुद्री सुद्र में टक्कर नहीं हो सकती। 90 --Select--D Choose File No file chosen Submit Objection त्राहि-त्राहि मच जाने' का क्या अर्थ है ? (A) हल्ला मच जाना (C) शोर-शराबा होना (B) हल्ला-गुल्ला आस्म्भ होना (D) हाहाकार मच जाना 'टक्कर लेने' का अर्थ है : Choose File No file chosen 91 --Select--(A) तुलना करना (B) मुकाबला करना (C) टकराना (D) लोहा मानना 92 D --Select--Choose File No file chosen लंदन बन्दरगाह कहाँ पर स्थित है ? (A) काफ़ी गहरे पानी पर (B) समुद्र तट पर (D) नदी के तट पर (C) जहाज़ों के जंगल में Submit Objection

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 93 --Select--ब्रिटिश साम्राज्य ने अपनी नाविक शक्ति क्यों इतनी प्रबल बना ली ? Choose File No file chosen (B) कोई शत्रु इसे हरा न सके (A) कोई लंदन पर आक्रमण न कर सके (C) लंदन शहर को कोई क्षति न पहुँच सके (D) कोई इसके जहाज़ों का आना-जाना न रोक सके Submit Objection 94 मस्तुलों का जंगल कहने से लेखक का क्या अभिप्राय है ? --Select--Choose File No file chosen (B) मस्तूलों की पंक्तियाँ (A) असंख्य मस्तूल (C) मस्तूलों की बहार (D) मस्तूलों का आकर्षक दृश्य 95 --Select--असमान पद जात कीजिए। Α Choose File No file chosen Find the dissimilar term. ACA, BFB, CJC, DLD, EOE Submit Objection (B) BFB (C) EOE (A) CJC (D) DLD --Select--96 चार विकल्पों में से संख्याओं का वह सेट ज्ञात कीजिए जो प्रश्न में दिए गए सेट से सबसे अधिक मिलता-जुलता हो। Choose File No file chosen दिया गया सेट : (49, 25, 9) Find the set of numbers amongst the four options that is most like the set given in the question. Set given : (49, 25, 9)

(A) (39, 26, 13) (B) (36, 25, 16) (C) (64, 27, 8) (D) (36, 16, 4) Submit Objection 97 --Select--Choose File No file chosen ह? (A) माई (B) पोता (C) चचेरा पाई (कान) (D) साला A introduces B saying, "He is the husband of the granddaughter of the father of my father," Considering A as a male person, how is B related to A? (A) Brother (B) Grandson (C) Cousin (D) Brother-in-law Submit Objection 98 चार सहकर्मी – L, M, N और O, एक वर्गाकार मेज के चारों ओर बाहर की ओर मुँह करके बैठे हैं। L, M के टीक बायीं ओर बैठा Choose File No file chosen है। N, O के ठीक दायीं ओर बैठा है। L के ठीक दायीं ओर कौन बैठा है? Four colleagues – L, M, N and O, are sitting around a square table facing outward. L is sitting to the immediate left of M. N is sitting to the immediate right of O. Who is sitting to the immediate right of L? (A) M (B) L (C) O (D) N 99 श्रृंखला 2, 12, 36, 80, \_\_\_\_ को पूरा कीजिए। Choose File No file chosen Complete the series 2, 12, 36, 80, \_\_\_\_\_. Submit Objection (B) 150 (C) 120 (D) 130 100 पाँच राज्यों द्वारा इस्पात के उत्पादन के संबंध में दिए गए पाई चार्ट का परीक्षण कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए। --Select--Choose File No file chosen राज्य A Submit Objection 250 राज्य B 📘 राज्य C ः राज्य D राज्य E राज्य D द्वारा इस्पात के उत्पादन के संगत केंद्रीय कोण क्या है ? (B) 78.2° (C) 72.4° (A) 684° (D) 58.2° Examine the given pie chart regarding production of steel by five states and answer the following question. State A State B State C State D State E What is the central angle that corresponds to the production of steel by State D? (B) 78.2° (C) 72.4° 101 --Select--Choose File No file chosen यदि 4200 का 30% + 2400 का 35% = 4200 का x% है, तो x का मान ज्ञात कीजिए। Determine the value of x if 30% of 4200 + 35% of 2400 = x% of 4200, find the value of x. Submit Objection (C) 50 यहाँ दिवा गया पाई चार्ट एक परिवार के घरेलू ज्वय को प्रतिशत में दगाँता है। यदि परिवार की कुल मासिक आव र 42,500 है, तो चार्ट का अध्ययन कीबिए और निम्नलिखित प्रस्त का उत्तर दीविए। --Select--Choose File No file chosen परिवार का व्यय Submit Objection भविष्य विश्व 12% 13% मकान किराया बाल शिक्षा के लिए कटौती और मकान किराए के लिए कटौती के बाद, परिवार की कुल मासिक आय रहती है : (A) ₹26,580 (B) ₹25,075 (C) ₹27,860 (D) ₹24,650 The pie chart given here represents the domestic expenditure of a family in percent. Study the chart and answer the following question if the total monthly income of the family is  $\sqrt{2}$  42,500. Expenditure of Family Provident Fund 12% Education 23% After deduction for Child Education and deduction for House Rent, the total monthly income of the family (C) ₹27,860 (D) ₹24,650 (A) ₹26,580 (B) ₹25,075

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" त्रिपुत PQR में, पूजा QR की लंबाई भूजा PQ की लंबाई के दोग्ने से 3 सेमी कम है। पूजा PR की लंबाई भूजा PQ की लंबाई से 14 सेमी अधिक हैं। परिच्य S सेमी हैं। क्षिपुत PQR की सबसे छोटी पूजा की लंबाई क्या है? 
(A) 11 सेमी (B) 10 सेमी (C) 14 सेमी (D) 12 सेमी (D) 12 सेमी (D) 12 सेमी (D) 13 सेमी (D) 14 सेमी (D) 15 सेमी (D) 15 सेमी (D) 15 सेमी (D) 16 सेमी (D) 17 सेमी (D) 18 103 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection एक आदमी की ओमान पाल क्या है यदि वह दो शहरों के बीच यामा करता है, और 60% व्हाँग 45 मिनट में और शेच व्हाँग 55 मिनट में तय करता है, वहीं राहरों के बीच की कुल दूरी 80 किमी है ? (A) 49 किमी प्रति पंटा (B) 48 किमी प्रति पंटा (C) 50 किमी प्रति पंटा (D) 47 किमी प्रति पंटा What is the average speed of a man who travels between two cities, covering 60% of the distance in 45 minutes and the remaining distance in 55 minutes, where the total distance between the cities is 80 km ? (A) 49 kmph (B) 48 kmph (C) 50 kmph (D) 47 kmph 104 --Select--Choose File No file chosen 105 --Select--यदि ६ अप्रैल, २०२३ को गुरुवार था, तो ६ अप्रैल, २०२४ को सप्ताह का कौन-सा दिन था ? Choose File No file chosen (A) मेंगलबार (B) श्रानिबार (C) सोमबार (D) शुक्रवार What was the day of the week on of h April, 2024 if 6<sup>th</sup> April, 2023 was Thursday? (A) Tuesday (B) Saturday (C) Monday (D) Friday 106 असमान संख्या जात कीजिए। R --Select--Choose File No file chosen Find the dissimilar number. Find the dissillation ... 2, 6, 24, 120, 540 (B) 540 (C) 6 (D) 24 एक निस्चित भाषा में, CAR को 3118 के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में FUR को कैसे लिखा जाएगा ? In a certain language, CAR is written as 3118. How will FUR be written in the same language ? (A) 65900 (B) 37912 (C) 62118 (D) 99116 107 --Select--Choose File No file chosen Submit Objection पाँच सदस्यों के एक परिवार में, A, B की बहन है और C, B की माँ है | D, C का पिता है और E, C की माँ है | A, D से किस प्रकार संबंधित है ? 108 --Select--Choose File No file chosen प्रकार समाजात है? (A) वह (B) नामिन (C) बेटी (D) भौजी In a family of five members, A is B's sister and C is B's mother. D is C's father and E is C's mother. How is A related to D'? (A) Daughter-in-law (B) Granddaughter (C) Daughter (D) Niece Submit Objection --Select--109 दिए गए विकल्पों में से, वह युग्म ज्ञात कीजिए जो दिए गए युग्म के समान है। Choose File No file chosen दिया गया युग्म :- डेविस कप : टेनिस Submit Objection (A) राइडर कप : गोल्फ (B) क्य कप : स्नकर (D) जेम्स कप : कार रेसिंग (C) फेडरेशन कप : खो-खो From the given options, find the pair which is similar to the given pair.

Given pair: Davis Cup: Tennis

(A) Ryder Cup: Golf (B) Cue Cup: Sn (B) Cue Cup : Snooker (C) Federation Cup : Kho-Kho (D) James Cup : Car Racing 110 --Select--यदि MONKEY को OQPMGA और ZEBRA को BGDTC के रूप में कोडित किया जाता है, तो DEER को किस प्रकार Choose File No file chosen If MONKEY is coded as OQPMGA and ZEBRA as BGDTC, then how will DEER be coded? Submit Objection (B) FGGT 111 मैं अपने घर से उत्तर की ओर 30 किमी पैदल चला। फिर मैं पश्चिम की ओर मुझ और 20 किमी चला और फिर दक्षिण की ओर --Select--В Choose File No file chosen मुख्य 10 किया जिला अंतर मूर्व की ओर मुख्य, मि 20 किया की हो तथ की हो अपने पर वे किया दिशा में बढ़ा है ? (A) दक्षिण (B) उत्तर (C) पश्चिम (D) मूर्व From my house, I walked 30 km to the North. The I turned West and covered 20 km and then covered 10 km turning South. Finally turning to the East, I covered 20 km. In which direction am I standing from Submit Objection (B) North (A) South (C) West 112 जिस घड़ी में घंटे की सुईं अपराह्न 3 बजे पश्चिम की ओर इशारा करती है, उसकी मिनट की सुईं शाम 7:45 बजे किस ओर होगी ? --Select--Choose File No file chosen A clock with the hour hand pointing West at 3 p.m. will have its minute hand at 7:45 p.m. pointing (A) South (B) North-East (C) North-West (D) East 113 भारत में राज्य स्तर पर वैट (VAT) किस वर्ष लागू किया गया ? In which year was VAT introduced at the State level in India ? (A) 2001 (B) 2000 (C) 2006 D --Select--Choose File No file chosen (D) 2005 Submit Objection 114 निम्नलिखित में से कौन-सी भाषा भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में शामिल *नहीं* है ? --Select--Choose File No file chosen | Higherman Acceptable --Select--प्रसिद्ध कृति ''तंत्रलोक'' के लेखक कौन हैं ? 115 D Choose File No file chosen (A) ৰাণ্যমন্থ (B) বৃত্তরী (Who is the author of the famous work "Tantraloka" ? (A) Banabhatta (B) Dandin (C) भवभृति (D) अभिनवगुप्त (C) Bhavabhuti (D) Abhinavagupta 116 अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस किस तारीख को मनाया जाता है ? --Select--Choose File No file chosen (A) 12 जनवरी (B) 24 अक्टूबर (C) On which date is International Literacy Day observed ? (C) 8 सितम्बर (D) 20 मार्च (C) 8<sup>th</sup> September (D) 20<sup>th</sup> March (A) 12<sup>th</sup> January (B) 24<sup>th</sup> October आई, एम.एफ., भुगतान संतुलन नियमावली के अनुसार, वस्तुओं के आयात और निर्यात को 117 --Select--Choose File No file chosen (A) CIF के आधार पर (B) FOR के आधार पर (C) एक्स कर्स के आधार पर (D) FOB के आधार पर As per the IMF Balance of Payments Manual, the import and export of goods should be presented on (A) CIF basis (B) FOR basis (C) Ex Works basis (D) FOB basis 118 --Select--Choose File No file chosen भारतीय संविधान का अनुच्छेद 340 किससे संबंधित है ? (B) संघ लोक सेवा आयोग(D) पिछड़े वर्ग आयोग Submit Objection Article 340 of the Indian Constitution deals with: (A) Election Commission (C) Finance Commission (B) Union Public Service Commission (D) Backward Classes Commission

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 119 Choose File No file chosen भारत में 'रेड कॉरिडोर' (लाल गलियारा) क्या है ? (A) नक्सली-माओवादी उग्रवाद से प्रभावित क्षेत्र Submit Objection (B) वह क्षेत्र जो अपने पर्यटक आकर्षणों के लिए जाना जाता है (C) राजधानी में उच्च सुरक्षा वाला क्षेत्र (D) अंतर्राष्ट्रीय व्यापार के लिए एक गलियारा What is the 'Red Corridor' in India? (A) An area affected by Naxalite-Maoist insurgency (B) A region known for its tourist attractions (C) A high security zone in the capital (D) A corridor for international trade 120 CoBRA केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल की एक विशेष अभियान इकाई है। इसका क्या अर्थ है ? --Select--Choose File No file chosen (A) कमाडी बटालियन्स फॉर रेजील्यूट ऐक्शन (B) सेंट्रल बटालियन्स फॉर रेजील्यूट ऐक्शन (C) कमाडी बैटल फॉर रिकॉइलिंग ऐक्शन (D) सेंट्रल बटालियन्स फॉर रैडिकल ऐक्शन Submit Objection (C) জনার বিশ্ব দি বিজ্ঞার পর দি বিশ্ব বিশ लैंगिक समानता, महिला सशक्तिकरण और महिलाओं के खिलाफ भेदभाव और हिंसा को खत्म करने के लिए वैधिक आंदोलन को किस शब्द से परिभाषिव किया जाता है ? 121 --Select--Choose File No file chosen (A) ब्लैक लाइव्स मैटर आंदोलन (B) मींदू आंदोलन (C) वार्गवादी आंदोलन (D) एलबीबीटीव्यू + अधिकार आंदोलन (D) एलबीबीटीव्यू + अधिकार आंदोलन (D) एलबीबीटीव्यू + अधिकार आंदोलन (discrimination and violence against women ?

(A) Black Lives Matter Movement (B) McToo Movement (C) Feminist Movement (D) LGBTQ + Rights Movement Submit Objection 122 प्रसिद्ध भारतीय उपन्यास 'गोदान' के लेखक कौन हैं ? --Select--Choose File No file chosen (A) मुंशी प्रेमचंद (B) रवीन्द्रनाथ टैगोर (C) अरुंधति रॉय Submit Objection (D) आर.के. नारायण Who is the author of the famous Indian novel 'Godan'? (A) Munshi Premchand (B) Rabindranath Tagore (C) Arundhati Roy (D) R.K. Narayan 2016 के विमुद्रीकरण के दौरान भारत के विश्त मंत्री कौन थे ? (A) अरूप बेटली (B) निर्मेशा सीतायन (C) अमित वाह Who was the Finance Minister of India during 2016 demonetization ? (A) Arun Jaitley (B) Nirmala Sitharaman (C) Amit Shah 123 --Select--Choose File No file chosen (D) नरेंद्र मोदी (D) Narendra Modi 124 --Select--Choose File No file chosen मानव विकास सुचकांक (एच.डी.आई.) का मुख्य लक्ष्य है : (A) व्यक्तियों के समग्र कल्याण और जीवन की गुणवत्ता का आकलन करना Submit Objection (B) आर्थिक प्रदर्शन को मापना (C) पर्यावरणीय स्थिरता (संधारणीयता) का मूल्यांकन करना (D) तकनीकी प्रगति पर नज़र रखना The main goal of the Human Development Index (HDI) is to: (A) Assess the overall well-being and quality of life of individuals (B) Measure economic performance (C) Evaluate environmental sustainability (D) Track technological advancements 125 В --Select--ताज महल का पीलापन Choose File No file chosen (A) प्रत्यूर्जक (ऐलर्जन) (B) अम्ल वर्षा (D) ओज़ोन अवक्षय (रिक्तीकरण) Submit Objection (C) प्रदूषण The yellowness of the Taj Mahal is an effect of \_\_ (A) Allergens (B) Acid rain (C) Pollution (D) Ozone depletion 126 भारतीय पेट्रोलियम संस्थान कहाँ स्थित है ? --Select--Choose File No file chosen (A) अमेठी (B) दिल्ली (C) देहरादून (D) चेन्नई Where is the Indian Institute of Petroleum located ? Submit Objection (A) Amethi (B) Delhi 127 D --Select--त्रैमासिक समाचार-पत्र "साइबर प्रवाह" किस मंत्रालय द्वारा शरू की गई एक पहल है ? Choose File No file chosen (A) रक्षा मंत्रालय (B) युवा कार्यक्रम और खेल मंत्रालय Submit Objection (C) संस्कृति मंत्रालय (D) गृह मंत्रालय The quarterly newspaper "Cyber Pravah" is an initiative launched by which Ministry? (A) Ministry of Defence (B) Ministry of Youth Affairs and Sports (C) Ministry of Culture (D) Ministry of Home Affairs --Select--128 में ऑनलाइन उत्पीड़न शामिल है जहाँ उपयोगकर्ता को ढेर सारे ऑनलाइन संदेशों और ईमेल का सामना करना पड़ता है। Choose File No file chosen (A) पहचान की चोरी (B) बॅटिनेट्स (C) फिशिंग (D) साइबस्टॉकिंग involves online harassment where the user is subjected to a plethora of online messages and Submit Objection (A) Identity theft (B) Botnets (C) Phishing (D) Cyberstalking 129 अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता की रक्षा के प्रयासों के लिए 2021 में किसे नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था ? --Select--Choose File No file chosen (A) अबी अहमद (B) मारिया रेसा और दिमित्री मुराटोव (C) ग्रेटा थुनबर्ग (D) मलाला यूस्फजई Submit Objection Who was awarded the Nobel Peace Prize in 2021 for the efforts to protect freedom of expression? (B) Maria Ressa and Dmitry Muratov (A) Abiy Ahmed (C) Greta Thunberg (D) Malala Yousafzai 130 В --Select--Choose File No file chosen नागालैंड की राजधानी क्या है ? (B) कोहिमा (A) ईटानगर (C) अगरतला (D) गुवाहाटी What is the capital of Nagaland?

(A) Itanagar (B) Kohima Submit Objection (C) Agartala (D) Guwahati (A) Itanagar 131 В --Select--2021 में COP26 जलवायु सम्मेलन की मेजबानी किस देश ने की ? Choose File No file chosen (B) यू.के. (UK) (C) कनाडा (D) अफ़ग़ानिस्तान (A) भारत Which country hosted the COP26 Climate Conferen nce in 2021 ? Submit Objection (D) Afghanistan (A) India (B) UK (C) Canada

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 132 Choose File No file chosen रेडियोएक्टिविटी की खोज का श्रेय किसे दिया जाता है ? (C) अर्नेस्ट रदरफोर्ड (D) मैरी क्यूरी (A) अल्बर्ट आइंस्टीन (B) हेनरी बेकरेल Who is credited with the discovery of radioactivity?

(A) Albert Einstein (B) Henri Becquerel Submit Objection (C) Ernest Rutherford (D) Marie Curie 133 SITE का मतलब क्या है ? Choose File No file chosen (A) सोर्स इंस्ट्रक्शनल टेलीविज़न एक्सपेरिमेंट (B) सैटेलाइट इंस्टक्शनल टेलीविजन एक्सपेरिमेंट (C) सैटेलाइट इंस्ट्रक्शनल टेलीविजन एजूकेशन (D) सैटेलाइट इंस्टिट्यूशनल टेलीविजन एक्सपेरिमेंट What does SITE stand for ? (A) Source Instructional Television Experiment
(C) Satellite Instructional Television Experiment
(C) Satellite Instructional Television Education
(D) Satellite Instructional Television Experiment --Select--134 संयुक्त अरब अमीरात संघ (फेडरेशन ऑफ यूनाइटेड अरब एमिरेट्स) की राजधानी क्या है ? Choose File No file chosen (A) अब धाबी (A) अबू धाबी (B) दुबई (C) शारजा What is the capital of the Federation of United Arab Emirates ? (D) फ़जैराह (C) शारजाह Submit Objection (A) Abu Dhabi (D) Fuiairah (B) Dubai (C) Shariah मानवाधिकार किसके पास हैं ? 135 ्राज्य के प्रमुख (B) विद्यार्थियों Who has human rights ? (A) Heads of State (B) Studente Choose File No file chosen --Select--© All rights reserved (C) सब लोग (D) अपराधियों Submit Objection (C) Everyone (D) Criminals 136 उत्तर भारतीय गायन "ठुमरी" का मुख्य विषय (थीम) क्या है ? --Select--Choose File No file chosen (B) चाहत और प्यार (D) रोमांटिक (रोमानी) और भक्तिपूर्ण (C) विद्रोह What is the theme of the North Indian vocal "Thumri"? (B) Desire and Love (A) Inspiration (C) Rebellion (D) Romantic and Devotional 137 हरे चने का वैज्ञानिक नाम क्या है ? D --Select--Choose File No file chosen (A) मेडिकागो सैटिवा (B) मैनीहोट यूटिलिसिमा (C) विम्ना मुंगो (D) विम्ना रेडिएटा What is the scientific name of Green gram?

(A) Medicago sativa (B) Manihot utilissima (C) Vigna mungo (D) Vigna radiata Submit Objection 138 आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (ओ.ई.सी.डी.) किस प्रकार आर्थिक विकास का समर्थन करता है ? --Select--Choose File No file chosen (A) सदस्य देशों की अर्थव्यवस्थाओं की रक्षा के लिए व्यापार बाधाएँ लगाकर (B) सदस्य देशों में विदेशी नियेश को प्रतिबंधित करके (C) सदस्य देशों की अर्थव्यवस्थाओं में विनिमय दर तंत्र सुधार कर Submit Objection (C) संस्य देशों की अर्थक्यवस्थाओं में विशेषक देश वहाँ से सुधार कर (D) आर्थिक और सामितिक करणाण से सुधार करने वाली नीतियों को बहावा देकर In what ways does the Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) support economic development? (A) By imposing frade barriers to protect member countries' economies (B) By restricting foreign investments in member countries (C) By improving exchange rate mechanism in member countries' economies
(D) By promoting policies that improve economic and social well-being 139 --Select--Choose File No file chosen किस वर्ष अपोलो 11 मिशन ने चंद्रमा पर मानव को सफलतापूर्वक उतारा था ? In which year did the Apollo 11 mission successfully land humans on the moon? (B) 1969 Submit Objection (C) 1972 140 --Select--Choose File No file chosen विश्व के सबसे बुजुर्ग व्यक्ति का क्या नाम है जिनकी अप्रैल 2024 को 114 वर्ष की आयु में मृत्यु हो गई ? (A) जुआन विसेंट पेरेज मोरा (B) जॉन टिनिसवुड (C) यूजिनी ब्लेंचर्ड Submit Objection (D) युकिची चुगंजी What is the name of the world's oldest man who died at the age of 114 years in April 2024?

(A) Juan Vicente Pérez Mora

(B) John Tinniswood (C) Eugenie Blanchard (D) Yukichi Chuganji 141 ख़िलजी वंश की स्थापना किसने की थी ? Choose File No file chosen (A) कुतुबद्दीन ऐबक (B) अलाउद्दीन ख़िलजी Submit Objection (C) बलबन (D) जलालुद्दीन ख़िलजी Who established the Khilji dynasty? (B) Alauddin Khilji (A) Qutbuddin Aibak (C) Balban (D) Jalaluddin Khilji 142 --Select--साइबर-सुरक्षा में एन्क्रिप्शन का उद्देश्य क्या है ? Choose File No file chosen (A) डेटा ट्रांसफर को तेज करना Submit Objection (B) भंडारण के लिए फ़ाइलों को संपीडित करना (C) अवांछित फ़ाइलों को हटाना (D) अनिधकृत पहुँच को रोकने के लिए डेटा को कोडित रूप में कनवर्ट करना What is the purpose of encryption in cybersecurity? (A) To speed up data transfer (B) To compress files for storage (C) To delete unwanted files (D) To convert data into a coded form to prevent unauthorized access 143 संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (यू.एन.एफ.पी.ए.) का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? --Select--Choose File No file chosen (A) जिनेवा (B) वाशिंगटन डी.सी. (C) न्यूयॉर्क (D) अटलांटा Where is the headquarters of the United Nations Population Fund (UNFPA) located ? (B) Washington DC (A) Geneva (C) New York (D) Atlanta 144 स्वर्ण क्रांति का संबंध किसके उत्पादन से है ? С --Select--Choose File No file chosen (A) दालें (B) बहुमूल्य खनिज (C) बागवानी और शहद (D) जट Golden Revolution is related to the production of : (A) Pulses (B) Precious minerals (C) Horticulture and Honey (D) Jute

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" 145 --Select--Choose File No file chosen कांगो घाटी किस महाद्वीप में पाई जाती है ? (A) एशिया (B) ऑस्ट्रेलिया The Congo Canyon is found in which continent ? (C) उत्तरी अमेरिका (D) अफ्रीका Submit Objection (B) Australia (D) Africa 146 Α --Select--Choose File No file chosen विटामिन सी की कमी से कौन-सा रोग होता है ? (A) स्कर्वी (B) सूखा रोग (C) बेरीबेरी (D) पेलाग्रा Submit Objection Which disease is caused by the deficiency of Vitamin C? (C) Beriberi (B) Rickets (D) Pellagra (A) Scurvy भारतीय संविधान की किस अनुसूची में अनुसूचित क्षेत्रों और अनुसूचित जनजातियों के प्रशासन और नियंत्रण के संबंध में प्राचधान हैं ? 147 --Select--Choose File No file chosen (B) चौथी अनुसूची (D) छठी अनुसूची Submit Objection (C) सातवीं अनुसूची Which Schedule of the Indian Constitution contains provisions regarding the administration and control of Scheduled Areas and Scheduled Tribes? (A) Fifth Schedule (C) Seventh Schedule (D) Sixth Schedule --Select--148 निम्नलिखित में से किसने 'सप्तांग' राजनीतिक तर्कसंगतता का सिद्धांत प्रतिपादित किया ? В Choose File No file chosen (B) कौटिल्य (C) तुलसीदास (D) चरक (A) मनु (A) Manu (B) Kautilya (C) Tulsidas (D) Charaka 149 В --Select--उत्तर प्रदेश के उच्च सदन को क्या कहा जाता है ? Choose File No file chosen (A) Vidhan Sabha (B) विधान परिषद (C) विधान महल (D) विधान मंडली Submit Objection (A) Vidhan Sabha (B) Vidhan Parishad (C) Vidhan Mahal (D) Vidhan Mandali 150 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन क्वांटम उलझाव (एंटैंगलमेंट) की अवधारणा का सबसे अच्छा वर्णन करता है ? Choose File No file chosen (A) यह एक ऐसी घटना है जिसमें कण इस प्रकार एक-दूसरे से जुड़े रहते हैं कि एक कण की अवस्था दूसरे कण की अवस्था को तुप्त प्रभावित करती है, चाहे उनके चीच कितनी भी दूरी क्यों न हो ।
 (B) यह यह प्रक्रिया है विसक्ते हुए। कर्णों को अत्यंत उच्च ताप्मान तक गर्म किया जाता है। Submit Objection (C) यह अवश्रमाण्विक कर्णों पर गुरुत्वीय तरंगों का प्रभाव है। (D) यह सैद्धांतिक ढाँचा है जो प्रकारा की गति के निकट गति पर पहुँचने वाले कर्णों के व्यवहार की व्याख्या करता है। (D) see deather suit on a best extent as the series in the series and series as the series of the state of another, regardless of the distance between them.

(B) It is the process by which particles are heated to extremely high temperatures.

(C) It is the effect of gravitational waves on subatomic particles.

(D) It is the theoretical framework explaining the behaviour of particles at speeds approaching the speed of light.