

SarkariExam.Com

RRB Group D Exam Shifts 10-October-2018

1st Shift Asked Questions in Hindi Language

General Awareness

- फायर के लेखक के पंख - एपीजे कलाम
- सर्वश्रेष्ठ मूवी ऑस्कर - पानी का आकार
- गुजराती 2017 सीटों में बीजेपी ने कितनी सीटें जीतीं - 99
- झारखंड के मुख्यमंत्री - रघुबर दास
- जेम्स बंगाल गैज़ेट - जेम्स ऑगस्टस हिकी द्वारा प्रकाशित
- मणिपुर के राज्यपाल कौन हैं - नजमा हेप्तुल्ला
- केनो 3 का रासायनिक फ्यूमुला क्या है - साल्टपेटर
- साल्टपेटर का रासायनिक नाम क्या है - पोटेशियम नाइट्रेट
- उत्तराखंड के राज्यपाल - बेबी रानी मौर्य कौन हैं
- विटामिन के का वैज्ञानिक नाम क्या है - फिलोक्विनोन
- कोका कोला सीईओ कौन - जेम्स केविशी

SarkariExam.Com

SarkariExam.Com

- योगेश्वर दत्त किस राज्य से हैं - हरियाणा
- स्मृति ईरानी किस मंत्रालय से संबंधित है?
- 2017 रैपिड शतरंज चैंपियनशिप किसने जीता है?
- 200 रुपये नोट पर क्या छवि है?
- ऐश्वर्या तेल क्षेत्र कहाँ स्थित है?
- स्मृति मंडाना किस खेल से जुड़ा हुआ है?
- फॉस्फोरस की परमाणु संख्या क्या है?
- भौतिकी पर संख्यात्मक
- 90 ग्राम पानी में कितने मोल हैं?
- लान्टेनियम और एक्टिनियम परमाणु संख्या

Math

- पी, क्यू, आर अनुपात 3: 5: 6 में एक निश्चित राशि वितरित की जाती है। अगर आर रुपये मिला क्यू की तुलना में 400 अधिक, फिर पी और क्यू के हिस्से को ढूँढें।

SarkariExam.Com

SarkariExam.Com

- ए $-1 / ए = 10$; एक $^2 + 1 / ए ^2 = ?$ 102
- एचएफसी 15, 45, 320 - 5
- एक्स $^2 + 3$ एक्स $^2 + 2 = 0$ - -4.5
- पाइप और Cisterns - 2Qs
- साझेदारी - 2
- समय और कार्य - 3
- बॉडमोस -1
- त्रिकोणमिति - 3-4 क्यूएस
- लाभ और हानि - 3-4 प्रश्नोत्तर
- प्रतिशत - 2-3 क्यूएस
- आयु - 1 क्यू
- एसआई, सीआई - 2 क्यूएस
- राशन और अनुपात आधारित सवाल
- मासिक धर्म-त्रिकोण / चतुर्भुज
- नाव और स्ट्रीम
- त्रिभुज

SarkariExam.Com

- बीजगणित

Reasoning

- वेन आरेख -
- कपड़े, फर्नीचर, बर्तन - सभी अलग हैं
- न्याय
- सभी पुस्तक लाल है, सभी लाल बल्ले हैं - कुछ लाल बल्लेबाजी करते हैं, सभी पुस्तक बल्लेबाजी होती है
- हरा: रंग:: ऐप्पल:? - फल
- अगर कलम 7, 5, 5 है तो एलआईपी क्या होगा? - 3 9 7
- घड़ी
- यदि घंटे का समय 6 बजे के बिंदु पर दक्षिण में होता है तो मिनट की दिशा क्या होगी?

SarkariExam.Com

- ई 6, जे 10, टी 20, वाई 25 अजीब एक बाहर - ई 6 पाते हैं
- कोडिंग डिकोडिंग- 3 प्रश्न
- संख्या श्रृंखला - 1 प्रश्नोत्तर
- एनालॉजी - 2 क्यूएस
- वर्गीकरण - 3 क्यूएस
- रक्त संबंध - 2 प्रश्नोत्तर
- दिशा और दूरी - 1 प्रश्न
- कोडिंग और डिकोडिंग - 1 क्यूएस
- जल छवि - 1 क्यूएस
- घड़ी - 2 क्यूएस
- चित्रा की गणना - 1 क्यूएस
- विज्ञानवाद - 2 प्रश्नोत्तर
- त्रिकोणों की गिनती
- तार्किक विचार
- दूरी और दिशा

The Periodic Table

1 H																	2 He
3 Li	4 Be											5 B	6 C	7 N	8 O	9 F	10 Ne
11 Na	12 Mg											13 Al	14 Si	15 P	16 S	17 Cl	18 Ar
19 K	20 Ca	21 Sc	22 Ti	23 V	24 Cr	25 Mn	26 Fe	27 Co	28 Ni	29 Cu	30 Zn	31 Ga	32 Ge	33 As	34 Se	35 Br	36 Kr
37 Rb	38 Sr	39 Y	40 Zr	41 Nb	42 Mo	43 Tc	44 Ru	45 Rh	46 Pd	47 Ag	48 Cd	49 In	50 Sn	51 Sb	52 Te	53 I	54 Xe
55 Cs	56 Ba	57-71	72 Hf	73 Ta	74 W	75 Re	76 Os	77 Ir	78 Pt	79 Au	80 Hg	81 Tl	82 Pb	83 Bi	84 Po	85 At	86 Rn
87 Fr	88 Ra	89-103	104 Rf	105 Db	106 Sg	107 Bh	108 Hs	109 Mt	110 Ds	111 Rg	112 Cn	113 Nh	114 Fl	115 Mc	116 Lv	117 Ts	118 Og
57 La	58 Ce	59 Pr	60 Nd	61 Pm	62 Sm	63 Eu	64 Gd	65 Tb	66 Dy	67 Ho	68 Er	69 Tm	70 Yb	71 Lu			
89 Ac	90 Th	91 Pa	92 U	93 Np	94 Pu	95 Am	96 Cm	97 Bk	98 Cf	99 Es	100 Fm	101 Md	102 No	103 Lr			

Railway Group D & ALP की सभी latest अपडेट सबसे पहले पाने के लिए SarkariExam.Com पर देख सकते हैं। आप हमारा मोबाइल App डाउनलोड कर सारे Government Jobs की अपडेट अपने मोबाइल पर पा सकते हैं।

SarkariExam.Com

SarkariExam.Com