

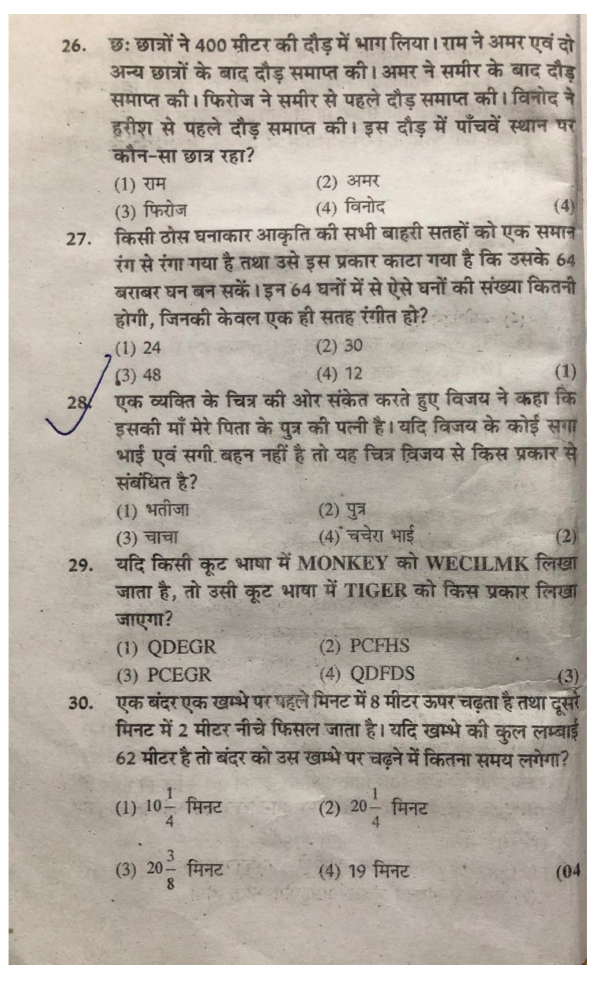
Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS CLICKHERE

कौन-सी है? (1) 200 (2) 100 (3) 210 (4) 110 (2) 6. 'क' एवं 'ख' दो शहर एक सीधी सड़क पर 300 किमी. की दूरी पर स्थित हैं। राम कार द्वारा 60 किमी॰ प्रति घण्टा की गति से 'क' शहर से 'ख' शहर की ओर चलता है। उसी समय श्याम भी कार द्वारा 90 किमी. प्रति घण्टा की गति से 'क' शहर से 'ख' शहर की ओर चलता है। वे दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कि तनी होगी? (म) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की लम्बाई बहे टुकड़े की लम्बाई का 75% रहे। इस प्रकार से काटे गए
 (3) 210 (4) 110 (2) (a, 'एवं 'ख' दो शहर एक सीधी सड़क पर 300 किमी. की दूरी पर स्थित हैं। राम कार द्वारा 60 किमी॰ प्रति घण्टा की गति से 'क' शहर से 'ख' शहर की ओर चलता है। उसी समय श्याम भी कार द्वारा 90 किमी. प्रति घण्टा की गति से 'ख' शहर से 'क' शहर की ओर चलता है। वे दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 6. 'क' एवं 'ख' दो शहर एक सीधी सड़क पर 300 किमी. की दूरी पर स्थित हैं। राम कार द्वारा 60 किमी० प्रति घण्टा की गति से 'क' शहर से 'ख' शहर की ओर चलता है। उसी समय श्याम भी कार द्वारा 90 किमी. प्रति घण्टा की गति से 'ख' शहर से 'क' शहर की ओर चलता है। वे दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 स्थित हैं। राम कार द्वारा 60 किमी० प्रति घण्टा की गति से 'क' शहर से 'ख' शहर की ओर चलता है। उसी समय श्याम भी कार द्वारा 90 किमी. प्रति घण्टा की गति से 'ख' शहर से 'क' शहर की ओर चलता है। वे दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
'ख' शहर की ओर चलता है। उसी समय श्याम भी कार द्वारा 90 कि.मी. प्रति घण्टा की गति से 'ख' शहर से 'क' शहर की ओर चलता है। वे दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
प्रति घण्टा की गति से 'ख' शहर से 'क' शहर की ओर चलता है। वे दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 दोनों 'क' शहर से कितने किमी. दूर एवं कितने समय बाद मिलेंगे? (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 (1) 180 किमी., 3 घण्टे (2) 120 किमी., 3 घण्टे (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 (3) 120 किमी., 2 घण्टे (4) 180 किमी., 2 घण्टे (3) 7. एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 एक थैली में एक रुपए एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
अनुपात 5 : 9 है। यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रुपए है तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
तो पचास पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी होगी? (1) 72 (2) 76 (3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
(3) 68 (4) 90 (1) 8. मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
 मोहन ने 280 सेमी. लम्बा पहाड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
दो टुकड़ों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की
the start of and an charle and 12% to 12th Maple the all
छोटे टुकड़े की लम्बाई कितनी होगी?
(1) 70 से. मी. (2) 120 से. मी.
(3) 160 से. मी. (4) 210 से. मी. (2)
9. निम्न अंक श्रेणी में अंमि अज्ञात संख्या क्या होगी?
44, 55, 66, 88, 110, 143, ?
(1) 187 (2) 176
(3) 165 (4) 85 (2)
10. निम्न तालिका में खाली स्थान पर कौन-सी संख्या होगी?
17 102 12
15 ? 10

	(1) 50 (2) 65	
and a second	(3) 75 (4) 85 (3)	
11.	यदि अंग्रेजी वर्णमाला को Z से आरम्भ कर विपरीत कम में लिग्तें तो	
	दायीं ओर से 17वें एवं बायीं ओर से 12वें अक्षर के मध्य में कौन-सा	
	अक्षर होगा?	
-	(1) P (2) Q	
	(3) O (4) N (1)	
12.	संगीता ने अपने पिता के पचासवें जन्म दिन पर उनके लिए 50 गुब्बारे	
12.	खरीदना तय किया। दुकानदार के पास खुले गुब्बारे नहीं होकर केवल	
	7 और 12 के पैकेट में ही गुब्बारे उपलब्ध थे, जिनका मूल्य	
1 Mr.	क्रमशः 175 रुपए एवं 250 रुपए प्रति पैकेट था। संगीता ने कुछ	
and the second	50 गुब्बारे ही खरीदे उसने दुकानदार को कितना भुगतान किया?	
13.	(1) 1042 रुपए (2) 1100 रुपए	
	(3) 1175 रुपए (4) 1225 रुपए (2)	
13.		
	क्रमशः 42 लीटर, 56 लीटर एवं 63 लीटर है। इनको एक समान	
	धारिता वाले डिब्बों में भरने के लिए फल कितने डिब्बों की	*
tre	आवश्यकता होगी?	
	(1) 18 (2) 20	
	(3) 23 (4) 24 (3)	
14.	सचिन दक्षिण दिशा की ओर 40 मीटर चलकर वहां से अपने दाहिने	
	मुड़कर 60 मीटर चलता है। इसके पश्चात पुनः अपने दाहिने मुड़कर	
	80 मीटर चलता है, अब सचिन अपने प्रथम स्थान से कितने मीटर	
and the	की दूरी पर तथा किस दिशा में है?	
	(1) 72.11 मीटर, उत्तर-पश्चिम (2) 71.11 मीटर, उत्तर-पश्चिम	
10	(3) 73.11 माटर, उत्तर-पश्चिम(4) 73.11 मीटर, उत्तर-पूर्व (1)	
15.	एक व्यक्ति की वर्तमान आयु उसके पुत्र की आयु से पाँच गुना	
	अधिक है। यदि 7 वर्ष बाद दोनों की आयु का योग 68 वर्ष होगा तो	
	पुत्र की वर्तमान आयु क्या है?	
	 (1) 11 वर्ष (2) 10 वर्ष 	
	(3) 7 वर्ष (4) 9 वर्ष (4)	

16.	एक किलोमीटर	लम्बी ट्रेन,एक किमी. प्रति घण्टा की गति से एक किम	nt.
		कितने समय में पार करेगी?	Service and
Sa Jan	(1) 1 घण्टा	(2) 1 घण्टा 30 सैकण्ड	and and
-7: 12	(3) 2. घण्टा	(4) 2 घण्टा 30 सैकण्ड (3	3)
17.	यदि किसी कृत	र भाषा में POOR को 66 लिखा जाता है तथा AS	S
		जाता है, तो कूट भाषा में BOY को किस प्रकार लिख	a second second
	जाएगा?		- Alter
	(1) 41	(2) 64	
	(3) 44	(4) 42 (3	3)
18.	एक परीक्षा में	एक प्रश्न को सही हल करने पर 3 अंक मिलते	老い
	तथा गलत हल	। करने पर 1 अंक काट लिया जाता है। यदि किस	नी
	छात्र ने कुल 1	10 प्रश्न हल करके 286 अंक प्राप्त किये हों तो उस	ने
	कितने प्रश्न ग	लत हल किये?	-
(ap)	(1) 9	(2) 10	
	(3) 11	(4) 12	3)
. 19.	्एक पानी के	जहाज में 1500 सैनिकों के लिए 5 दिन का भोजन है	51
	15 दिन बाद 5	00 सैनिक जहाज छोड़कर चले जाते हैं। अब जहाज प	गर
		न शेष सैनिकों के लिए कितने दिनों तक चलेगा?	Same of
	(1) 50 दिन	(2) 45 दिन	
20	(3) 20 दिन	(4) 40 दिन (2	2)
20.	नाच ।द्य गय	कथन के आधार पर कुछ निष्कर्ष दिये गये हैं? (क) सभी बसें सड़क हैं।	No. of States
	कथन :		The second
	निष्कर्षः	(ख) सभी सड़क नदी हैं। (अ) सभी बसें नदी हैं।	100
And the second		(ब) कुछ सड़कें बस हैं।	1000
÷.		(स) कुछ नदियाँ सड़क हैं।	
No in	1.5 State .	(ह) तन्त्र नहिलाँ *	
	उक्त निष्कष	मिं में कौन गा किन्दी - 2 % .	
	(1) अ, स, द	(2) अ. ब	and a state
13	(3) इनमें से	कोई नहीं (4) इनमें से सभी (4	1)

21.	एक परीक्षा में प्रत्येक विद्यार्थ	न हिन्दा या अग्रजी या दोनों वि	तमग
	the stand of the second stand of the second stands	दी विषय लिया। अंग्रेजी विषय	
1.2	and the second	न्दी विषय लेने वाले विद्यार्थियो	
31-		थति में कितने विद्यार्थियों ने	
·	विषय लिये?	שונו יו ויאמו וישמוושאו ין ו	વાળા
-		2) 25%	
		4) 40%	(1)
22.			(1)
	कथन: (क) कुछ फल जड़े	र पर फुछ गण्याय ।दए गएह? होती हैं।	
	(ख) कुछ फल बीज		
	निष्कर्षः (अ) सभी फल जो ज		
1	(ब) कुछ जड़ें बीज होती हैं		
	(स) कुछ फल या तो जड़ है		
	(द) सभी फल न तो जड़ हैं	the second se	T.
	/41	and the second sec	
		2) ब, स	
23.		भ) स,द	(4)
	यदि '+' का अर्थ '×' हो एवं '	- का अध ÷ हा ता 1 + 1 -	1+
	1 - 1 + 1 - 1 - 1 का वास्त (1) 1	the second se	
	(4	2) 0	
24.	(3) 4 (4 18, 42, 6 के गाउँ के गाउँ) 3	(1)
	18, 42, 6 के समान अन्तर्सबंध सही है?	य वाला निम्न में से कौनसा विव	कल्प
	(1) 3 0 21	- "La liter and a second	
	(2) 15 25 5) 30, 10, 70	
25.) 11, 33, 22	(3)
	खरीदे गए मल्य में 100 न	जपए में बेच दी। साइकिल को उ	सने
	साइकिल खरीजी भी?	ल्य पर बेचा। रवि ने कितने रुपा	र में
	साइकिल खरीदी थी? (1) 1053 रुपए (2	and the second sec	
1	And the second se) 1180 रुपए) 1300 रुपए	
	(4) 1500 848	(4)
5 der Ve			



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS COCKHERE

	भाग	- ब	NO THE WORK IN	
31.	जल का घनत्व किस. ताप	मान पर	अधिकतम होता है?	
	and the second sec	(2) 4°C	and a stand the stand of the	
	(3) 10°C पर	(4) 100%	ट पर	(2)
32.	निम्नलिखित कवियों का स	ही काला	नुक्रम कौन-सा है?	(-)
1	(1) कालिदास-सूरदास-कबीरद			
	(2) कालिदास-कबीरदास-सूरद			
	(3) कबीरदास-कालिदास-तुलस	नीदास-गालि	लेब-सूरदास	
(t.)	(4) कबीरदास-सूरदास-गालिब			(2)
33.	भारतीय संविधान में संशोधिन व	करने की प्र	क्रिया का उल्लेखन संवि	धान
	के किस अनुच्छेद में हैं?			•
1.12	(1) 370	(2) 360	the first state of the	
		(4) 368	们的原则,在自己的教	(4)
34.	भारत की संसद से क्या तात्य	र्य है?	· ·	
	(1) लोकसभा		1 - 5 (- 6)	
	(2) लोकसभा एवं राज्यसभा	15 A 13	the La Print Print	200
-	(3) लोकसभा, राज्यसभा एवं र	ाष्ट्रपति	71 90 200 10	
	(4) लोकसभा एवं प्रधानमंत्री			(3)
35.	टी. वी. का रिमोट कण्ट्रौल वि	and the second of the second s		है?
		(2) इन्फ्रारे	The second second second second	
21	(3) एक्स-रे	(4) अल्ट्रो	वॉयलेट	(2)
30.	राष्ट्रपति अपना त्यागपत्र किर	ने देता है?	forget	
	(1) लोकसभा अध्यक्ष	(2) प्रधानग	मंत्री	
	(3) सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य(4) उपराष्ट्रपति	न्यायाधीश	and the second s	
37.		all a state		(4)
	राष्ट्रीय स्वतंत्रता संग्राम के f कौनसा है?	नम्न आन्द	रालन का सहा कालानुइ	क्षम
1.1	(1) असहयोग-चम्पारन-भारत	लो लो म	विनय अवना	- aller
18.7	(1) जसहपाग- पम्पारन- मारत (2) चम्पारन- सविनय अवज्ञा- उ	and the second of the second		

	(3) असहयोग-सविनय	अवज्ञा-चंपारन-भारत छोडो	
	(4) चंपारन-असहयोग-	सविनय अवज्ञा-भारत छोडो	(4)
38.	किसी राज्य में मंत्रिपरिष	ाद के सदस्यों की अधिकतम संख्या विधान	सभा
	सदस्यों की कुल संख	व्या के कितने प्रतिशत से अधिक नह	ों हो
	सकती है?		
· See F	(1) 10%	(2) 15% -	
	(3) 20%	(4) 25%	(2)
39.	गुप्तकाल में व्यापारियों	ां के प्रमुख को किस नाम से जाना जात	ा था?
•	(1) श्रेष्ठी	(2) कुलिक	
	(3) सार्थवाह	(4) समाहर्ता	(3)
40.	निम्न में से कौनसी वा	स्तविक मछ ी है?	
	(1) झींगा मछली	(2) ५ ,छली	
	(3) डॉग मछली	(4) ह्वेल मछली	(4)
41.	राजस्थान में लोकसभा	एवं राज्यसभा की मिलाकर कुल कितनी सं	ोटें हैं?
	(1) 32	(2) 33	
1	(3) 34	(4) 35	(4)
42.	निम्न में से कौन-सा	कथन सही है?	
	(1) 32°F एवं 32°C र	समान तापमान है।	
	(2) 32°F एवं 0°C सग		
	(3) 0°F एवं 32°C स	मान तापमान है।	
1. 1. A.	(4) 0°F एवं 0°C सम		(2
43.	and the second se	ण्डवों ने अपना अज्ञातवास विराटनगर में f	बताय
•	था। यह किस महाज	नपद की राजधानी थी?	
	(1) कुरू	(2) पांचाल	
· · · ·	(3) कौशाम्बी	(4) मत्स्य	(4
44.	हाल ही बहुचर्चित 'स	वीप' कार्यक्रम किस अभियान से संबंधि	धत है
	(1) नगरीय परिवहन व्यवस्था में सुधार से संबंधित		
-	(2) नगरीय साफ-सफा	ाई एवं सीवर व्यवस्था में सुधार संबंधित	
-	(3) महिलाओं की सुर	क्षा एवं शिक्षा से संबंधित	
	(4) गतनानाओं को गत	तदान हेतु प्रेरित करने से संबंधित	(4



45.	मोबाइल फोन में सिम (SIM) का क्या अर्थ है?	1
177	(1) सिस्टम इन मोबाइल	
	(2) सर्वर इनसाइड मोबाइल	
	(3) सब्सक्राइबर आइडेंटिटी मॉड्यूल	
	(4) सर्वर आईडेंटीफिकेशन मशीन (3)	
46.	निम्न में से कौन-सा राज्य समूह चाय का सर्वाधिक उत्पादन	
	करता है?	
	(1) कर्नाटक, केरल, असम	
	(2) असम, पश्चिम बंगाल, तमिलनाडु	
li.	(3) केरल, असम, पश्चिम बंगाल	
	(4) पश्चिम बंगाल, केरल कर्नाटक (2)	Contraction of the second
47.	निम्न में से किस राज्य समूह का एक ही उच्च न्यायालय है?	
	(1) मेघालय, मिजोरम एवं त्रिपुरा (2) पंजाब एवं हरियाणा	
	(3) असम, नगालैण्ड एवं मणिपुर (4) उपर्युक्त सभी का (2)	*
48.	निम्न में से कौन-सी समाचार एजेंसी है?	
	(1) यू.टी.आई. (2) पी.टी.आई.	
	(3) यू.एन.आई. (4) वार्ता (1)	
49.		
	(1) भारत और बांग्लादेश (2) भारत और नेपाल	
	(3) भारत और भूटान (4) नेपाल और भूटान (1)	
50.		
1100	उत्पत्ति हुई?	
in the	(1) अमरावती कला शैली (2) गंधार कला शैली	
	(3) मथुरा कला शैली (4) मधुबनी कला शैली (2)	
51.	गानिक्शक का क्या नाम ह?	
	(1) दिवाकर मुखर्जी (2) राकेश ओमप्रकाश मेहरा	
	(3) अनुराग बसु (4) अनुराग कश्यप (2)	
52.	भगत सिंह ने किस स्थान पर बम फेंका था?	
	(1) अल्फ्रेड पार्क (2) सेंट्रल असेम्बली	
	(3) टाउन हॉल (4) कैन्टोनमेंट हॉल (2)	

	वर्ष 2011 की जगनणना वे जनसंख्या सर्वाधिक है?	क अनुसार भारत के किस शहर की
	(1) कोलकाता	(2) मम्बई
and the second		(4) चैन्नई (2)
54.		गई प्रथम भारतीय स्थायी प्रयोगशाला
	को क्या नाम दिया गया है?	A way with a fair it was it its its
	(1) 単刻	(2) गंगोत्री
in in	(3) दक्षिण यमुनोत्री	
55.	and the second	न किस देश में आयोजित किए जाएंगे?
		(2) जापान
		(4) ब्राजील (4)
56.	वायुमण्डल की सबसे निचल	
		(2) समताप मण्डल
15.8	(3) मध्य मण्डल	(4) आयन मण्डल (1)
57.	नक्सलवाद की जन्मस्थली	'नक्सलबाड़ी' में से किस राज्य में
	ास्थत ह?	and the second s
1××	(1) छत्तीसगढ़	(2) उड़ीसा
EO	(3) पश्चिम बंगाल	(4) बिहार (3)
58.	विश्व में सवाधिक लम्बी त	ट-रेखा किस खाड़ी की है?
	(1) बंगाल की खाड़ी(3) मैलिपको की सानी	(2) हडसन की खाड़ी
59.	(3) मैक्सिको की खाड़ी पटी प्रम (ATM) स्वारीत	(4) अरब की खाड़ी (1)
	ए.टी.एम. (ATM) मशीन व (1) ऑटोमेटेड टेलर मशीन	हा पूरा नाम क्या है?
	(2) ऑटोमेटिक टेक्नीकल म	प्रीज
	(3) एनी टाइम मशीन (4) पहलांग रेजरोजर २ - २	Kuri
	THE COMMENT	
60	• मार्टिर लुथर किंग ने किस	नेया में राज्यो ? ?
	(~) "4 411(41	(2) 27-20
	(3) अमेरिका	(4) दक्षिण अफ्रीका (3)

	भा	ग - स	
61.	हल्दीघाटी एवं खानवा से	संबंधित जिलों का क्रमशः सही यु	म
S.F.	कौन-सा है?	the second second second second	
	(1) उदयपुर एवं धौलपुर	(2) राजसमंद एवं करौली	
-	(3) चित्तौड़गढ़ एवं धौलपुर	(4) राजसमंद एवं भरतपुर (4)
62.	1857 के स्वतंत्रता संग्राम क	त राजपूताना में आरंभ कहाँ से हुआ थ	T?
1	(1) नसीराबाद	(2) अजमेर	
	(3) एरिनपुरा		1)
63.	States and the second states and the second states and the	अचलगढ़ का किला किस स्थान प	बर ,
· *	स्थित है?		
	(1) पाली	(2) आहोर	
100	(3) सिवाणा	~	4)
64.		-राजस्व व्यवस्था राजा टोडरमल	से
	संबंधित है?		
	(1) बटाई	(2) जरीब	
	(3) जब्ती	the second se	2)
65.	सागरमल गोपा का संबंध	in the state of the second	
	(1) बीकानेर	(2) उदयपुर	
	(3) जैसलमेर		3)
66.		सेद्ध संगमरमर की किस्म क्या है?	
		(2) डोलोमाइट	-
	and and the second second second	and a state of the second state of the second state of the	1)
67.		अभिनव भरताचार्य, हिन्दू सुरताण, छ	14
		त की उपाधियों से जाना जाता है?	
1		(2) राणा रतन सिंह	3)
69	(3) राणा कुम्भा'सीताबड़ी' में किस जनजाति	and the second s	or de
00.	साताबड़ा माकस जनजात (1) गरासिया		
12151	(1) गरासिया (3) सहरिया		3)
	(5) (101(4)		1

69.	निम्न में से किस स्थान पर रा	जस्थान की सबसे प्राचीन सभ्यता	to
	अवशेष पाए गए हैं?		
27.5	(1) तिलवाडा	(2) बालोतरा	in the second
	(3) आहोर	(4) कालीबंगा (4	4)
70.	रॉक फास्फेट की खान कहाँ	पर स्थित है?	
	(1) दरीबा	(2) अगूचा	and the second second
	(3) नाथों की पाल एवं जावर	(4) झामर कोटड़ा (4	4)
71.	ऊंट की खाल पर चित्रांकन लि	कस कला शैली की विशेषता है?	No. of Contraction
12	(1) मेवाड़ शैली	(2) मारवाड़ शैली	
	(3) किशनगढ़ शैली	(4) बीकानेर शैली	!)
72.	भारत में टंगस्टन की एकमात्र	खान कहाँ पर स्थित है?	
	(1) शाहपुरा	(2) डेगाना	
1.	(3) मांडलगढ़		-
73.		र्वं 'नाडोल' क्रमशः किन जिलों मं	Ť
	स्थित हैं?		
	(1) पाली एवं जालौर (A STATE
	(3) भीलवाड़ा एवं पाली ()
74.			
	(1) मुकन्दरा हिल्स - माउण्ट अ	าเฮุ	
	(2) सरिस्का - सवाई माधोपुर(3) रणथम्भौर - करौली		
	(4) केवलादेव – भरतपुर		
75.		(4) राज्यों तक है?	ľ
	(1) राजस्थान		1
	(2) राजस्थान, पंजाब, मध्य प्रदेश	I was a second and a second	
31	(3) राजस्थान, पंजाब		
	(4) राजस्थान, पंजाब, गुजरात, ह	रियाणा (4)	
76.	बैराठ में जो पुरातात्विक अवशेष	मिले हैं, वे किस काल से संबंधित हैं?	No.
	(1) माथ काल (2	2) गुप्त काल	TRUTAN
-	(3) मध्य काल (4	4) उत्तर-गुप्त काल (1)	Ser. A

77.	राजस्थान की स्थलीय सीम	ा कितने राज्यों को स्पर्श करती है	2
	(1) 4	(2) 6	
	(3) 7	(4) 5	(4)
78.	बीकानेर में प्रवाहित होने व	त्राली नदी कौनसी है?	
	(1) घग्घर	(2) कंकाती	
	(3) खारी	(4) इनमें से कोई नहीं	(4)
79.		एवं 'राज्य पशु' का सही सुमेलित	समूह
	कौन-सा है?	विसम हे हिंगा जिसे का स्ट	
1 1.6	(1) गोडावण - खेजड़ी - उँ		
. (13)	A CALL AND A	जरा(4) गोडावण - खेजड़ी - चिंकारा	
80.	and the second s	। थर्मल पावर स्टेशन कहाँ पर स्थि	त है?
	(1) धौलपुर	(2) सीकर	, me
	(3) भीलवाड़ा	(4) नागौर	(1)
81.	'वीर विनोद' पुस्तक के रा	the second s	101
	(1) सूर्यमल मिश्रण	(2) श्यामल दास	
	(3) गोविंद दान देथा		(2)
82.	राणा पूंजा किस राजा का	and the second of the second second	
	(1) राणा सांगा	(2) राणा कुम्भा	
0.0	(3) राणा प्रताप	(4) पृथ्वीराज चौहान	(3)
83.	कृष्णमृग किस अभयारण्य	the state and the second that the second	
Ter.	(1) सीतामाता	(2) रणथम्भौर	
04	(3) सरिस्का	(4) तालछापर	(4)
84.	निम्न में से कौन-सा युग्म (1) मेहदी - सोजत	The second of the second s	
	(3) ईसबगोल - जालौर	(2) लहसुन - बारां (4) किन्नू-बूंदी	(4)
85		(4) जिन्नू-जूदा ामधेनु' के नाम से प्रसिद्ध नदियों के	(4) लिप
- 12	सही सुमेलित युग्म कौन-स		
. [m] a	(1) बनास और काली सिंध	and the second se	
	(3) जोजरी और बाण गंगा		(4)
and the second s	and the second s		and the second s

86.	नाथद्वारा में श्रीनाथजी की	मूर्ति को किसने प्रतिष्ठित कराया था?
	(1) महाराणा राज सिंह	(2) महाराणा प्रताप
	(3) महाराणा सांगा	(4) महाराणा कुम्भा (
87.	30 मार्च, 1949 को स्था	पित बृहद् राजस्थान के प्रथम प्रधानमं
	कौन थे?	
in .	(1) लाल बहादुर शास्त्री	(2) गोकुल भाई भट्ट
	(3) हीरालाल शास्त्री	(4) मथुरादास माथुर (
88.	निम्न में से किस जिले से	चम्बल नदी नहीं गुजरती है?
		(2) कोटा
		(4) धौलपुर - (
89.		ास निम्न में से किस स्थान पर हुआ था
	(1) जयपुर	(2) अलवर
and the second	the second se	(4) जोधपुर (
90.	and the second s	आबू के राजस्थान में विलय में महत्वपू
	योगदान दिया?	
	(1) हीरालाल शास्त्री	(2) सिद्धराज ढड्ढा
	(3) गोकुल भाई भट्ट	
91.		ज ग्रंथ के रचयिता कौन हैं?
	(1) विजयदान देथा	(2) विजय सिंह पथिक
1	(3) माणिक्य लाल वर्मा	
92.	वर्ष 2011 की जनगणना	के आधार पर राजस्थान के संबंध में कौन
in a	सा कथन सही नहीं है?	
	(1) सर्वाधिक महिला साक्ष	रता जयपुर में है।
	(2) न्यूनतम महिला साक्षरत	
	(3) महिला साक्षरता में सव	धिक वृद्धि डूंगरपुर में हुई
	(4) न्यूनतम पुरुष साक्षरता	प्रतापगढ में
93.	'मौताणा प्रथा' के संबंध	में निम्न में से कौन-सा कथन सही है?
	(1) किसी व्यक्ति की संति	राध मृत्यु होने पर मृत्यु स्थान के स्वामी
	हर्जाना वसूलना	राउ राग गर मृत्यु स्थान क स्वामा
		के बदले दूसरे को मौत के घाट उतारना

94.	्यालनी पर्वन शांसन्य न	होने पर किया जाने वाला शोक का जी दूसरी सबसे ऊँची चोटी कौन	यक्रम (1)
94.	अरावला पवत शृखला क (1) कुम्भलगढ़	and the formation of the second	न-सा हे?
	(1) कुम्मलगढ़ (3) सेर	(2) नाग पहाड़(4) अचलगढ	
OF	a state there is a state of the		(3)
95.	जयपुर शहर को 'गुलाबी रंग' किस राजा के द्वारा दिया गया? (1) प्रताप सिंह (2) राम सिंह द्वितीय		
	(1) प्रताप तिह (3) सवाई जयसिंह	and the second sec	(0)
96.			(2)
70.	राजस्थान के किन जिलों के पुलिस अधिकारियों को क मजिस्ट्रेट की शक्तियाँ प्राप्त हैं?		ରାୟସାମସ୍ୟ
	the first and the state of the state	५१ हः (2) जयपुर एवं जोधपुर	
	(1) जयपुर एवं आठा(3) जयपुर एवं अजमेर		(2)
97.	(5) जपपुर एप जजनर निम्न में से किस जिले में क		(2)
71.	(1) गंगानगर	(2) सवाई माधोपुर	ñ, en el
	(1) भगामगर (3) भरतपुर	(2) सपाइ मायापुर (4) चित्तौडगढ	5
98.	A STATE AND A STAT		(1)
70.	निम्न में से किस स्थान पर इतिहास में 'जौहर' होने का उल्लेख नहीं पाया जाता है?		
	(1) गागरौन	(2) रणथम्भौर	
	(3) जालौर	(2) रजयन्तार(4) सिरोही	(1)
99.		(4) गिराहा ान की 'बहुरूपिया कला' को	(4) तिरेणों में
	प्रदर्शित किया?	ાંગ બંગ અંદુરનાયલા વાર્શા વગ	ાબહરાા ન
	(1) जानकी लाल	(2) देवीलाल परमार	in the
	(1) जानपत्र लाल (3) पुरुषोत्तम जी	(4) उदयशंकर	(1)
100.		(4) उपपरापार मि त्रिभुज' (गोल्डन ट्रायंगल)	and the state of the second se
100.	जाता है?	TRANSFER VERMEN CLIMAN	
1.4.1	(1) जोधपुर-जैसलमेर-उदर	यपुर	
1714	(2) जयपुर - जोधपुर - उत	The second se	allow the line
	(3) जयपुर - आगरा - दिल	The second s	
	(4) जयपुर - आगरा - सव		(3)

101.	राजस्थान का 'जलियांवालाः	बाग' के नाम से प्रसिद्ध स्थान 'ग्लू	1
). राजस्थान का 'जलियांवाला बाग' के नाम से प्रसिद्ध स्थान 'मानगढ़ बा किस जिले में स्थित है?		
	(1) उदयपुर	(2) बाँसवाडा	Y
	(3) बीकानेर	(1) जोशाम	•
102.	दक्षिणी राजस्थान की जनजातियों में 'बड़ालिया' का क्या अर्थ है (1) दो पक्षों के मध्य विवाह संबंध में मध्यस्थता करने वाला		
	(2) भोपा जी से आशीर्वाद लेने की प्रथा		
	(3) विवाह के अवसर पर पहना जाने वाला आभूषण		
	(4) पुत्र जन्म के अवसर पर मनाया जाने वाला उत्सव		
103.	सवाई जयसिंह द्वारा निर्मित वेधशालाएं (जंतर-मंतर) निम्न में से		
1.1.1	किस शहर में नहीं है?		
	(1) दिल्ली	(2) मथुरा	
1.5	(3) उज्जैन	(4) भोपाल	(4)
104.	निम्न में से कौन टोंक मुस्लिम रियासत का संस्थापक था?		(4)
i.	(1) अमीर खां पिण्डारी	(2) गुलाब खां कायमखानी	
.a.	(3) नवाब मोहम्मद शाह	(4) हसन खां मेवाती	(1)
105.	निम्न में से किस शास्त्रीय नृ	त्य की उत्पत्ति का संबंध राजस्थान	से है?
	(1) कथकली	(2) कुचिपुड़ी	
	(3) कथक	(4) भरत नाट्यम	(3)
106.	भील-गरासिया जनजाति में 'दापा' का क्या अर्थ है?		
	(1) कन्य पक्ष द्वारा वर पक्ष से कन्या के बदले में धनराशि लेना		
	(2) वर पक्ष द्वारा कन्य पक्ष से भोज एवं धनराशि लेना(3) दोनों पक्षों द्वारा मिलकर विवाह का खर्च वहन करना		
	(4) कन्या पक्ष द्वारा पुत्र जन्म पर आयोजित होने वाले उत्सव का खर्च		खर्च
123	वहन करना		(1)
107.	'राजपूताना' नाम का प्रयोग सर्वप्रथम कब और किसने किया था?		था?
	(1) 1800 ई. जॉर्ज थामस	(2) 1890 ई., विलियम बेंटले	
	(3) 1922 ई., सर जॉन	(4) 1902 ई., लार्ड कर्जन	(1)
108.	निम्न में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?		
- History	(1) सज्जनगढ़-उदयपुर	(2) नाहरगढ़-अजमेर	
	(3) मेहरानगढ़-जोधपुर	(4) लोहागढ़-भरतपुर	(2)
			- SALESSEE

109.	राजस्थान में शीतकाल में होने वाली वर्षा (मावठ) किन कारणों से				
	होती है?				
	(1) दक्षिणी-पश्चिमी मानसूनी हवाओं के कारण				
	(2) पश्चिमी विक्षोभ के कारण				
	(3) पछुआ हवाओं के कारण				
	(4) हिमालय से टकराकर वापस लौटती मानसूनी हवाओं के कारण(2)				
110.	उदयनाथ पर्वत राजस्थान के किस जिले में स्थित है?				
	(1) जयपुर	(2) अजमेर	S. S. S. S.		
	(3) अलवर	(4) सीकर	(3)		
111.	जिप्सम एवं लिग्नाइट के प्रचुर भण्डार वाले जिलों का क्रमश: सही				
	सुमेलित युग्म कौन-सा है?				
	(1) डूंगरपुर और भीलवाड़ा	(2) बीकानेर और पाली			
	(3) बीकानेर और बाड़मेर	(4) बाड़मेर और नागौर	(3)		
112.	जोधपुर के निकट ओसिया मं	में स्थित मंदिर समूह किस राजस्थ	न की		
	देन है?	FA			
a to	(1) राठौड	(2) प्रतिहार			
	(3) गुहिलोत	(4) चौहान	(2)		
113.	ाजस्थान के नवगठित 33वें जिले प्रतापगढ़ का गठन किन-किन				
	जिलों के क्षेत्रों को मिलाकर किया गया है?				
	(1) डूंगरपुर, चित्तौड़गढ़, उदयपुर बाँसवाड़ा				
	(2) बांसवाड़ा, उदयपुर, चित्तौड़गढ़				
(1. m.	(3) चित्तौड़गढ़, डूंगरपुर, बाँसवाड़ा				
	(4) उदयपुर, चित्तौड़गढ़, डूंगर्		(2)		
114.	and the second sec	वण कृष्ण पंचमी को कौन-से त्य	ोहार		
	पड़ते हैं?	in our las such in			
	(1) बड़ी तीज और ऋषि पंचमी				
	(2) आखातीज और नाग पंचमी				
	(3) छोटी तीज और बसंत पंचमी (4) गणगौर और रक्षा बंधन (2)				
1.55	(4) गणगौर और रक्षा बंधन	y water STORE	(2)		
· · · ·		and the second second	and the second		

115.	राजस्थान का सर्वाधिक वन क्षेत्र व	ाला जिला कौन-सा है?	
	(1) सज्जनगढ़-उदयपुर (2)	नाहरगढ़-अजमेर	
and the	(3) मेहरानगढ़-जोधपुर (4)	लोहागढ-भरतपर	
116.	(3) नरतानकु जापनुर (4) लाहानकु- नरतपुर . निम्न में से किस नदी के किनारे स्थित गणेश्वर में ताम्रयुगी के अवणेष मचे के		
	के अवशेष पाये गये हैं?	र र र र र र र र र सभ्यता	
	 (1) कांटली (2) 	लूणी	
	(3) चम्बल (4)	बनास	
117.	 117. राजस्थान के लोक वाद्य यंत्रों के विषय में कौन-सा कथन सहीं नहीं (1) भपंग एवं रावण हत्था दोनों तंत्र वाद्य यंत्र है। (2) अलगोजा एवं मोरचंग दोनों फूंक वाद्य यंत्र हैं (3) ढालक, नौबत, नगाड़ा एवं चंग थाप वाद्य यंत्र हैं। 		
-			
	(4) फूंक वाद्य यंत्र बांकिया एवं क	रण को मांगलिक अवस्मों गा नहीं	
	अणापा जाता ह।	the state the state	
118.	निम्न में से कौन राजस्थान के लोक देवता नहीं है?		
	(1) गागा जा (2) ए	गाबू जी	
	(3) रामदेव जी		
119.	. शिल्प शास्त्री मण्डन द्वारा रचित ग्रं	थ 'रूप मण्डन' का मंत्रंश किम	
		जन पत राजज गिरत	
	(1) राज प्रासाद (2) म	रूर्तिकला	
120	(3) वास्तुकला (4) नि	वत्रकला (2)	
120.	(4) नि अजमेर की आनासागर झील में कि (1) बांडी	स नदी का पानी आता है?	
	(2) अ	ड् च	
	(3) साथा (4) व	गंकनी (1)	
70	to the the dread approximation		
· 注意	at i got to an a the state of the	The state of the state	