प्री. बी. एड. सॉल्वंड पेपर-2021

PTET सॉल्वड पेपर-2021

(स्मृति पर आधारित)

		- 1	
	भाग-'अ'ः मानसिक योग्यता	17.	सं
1.	यदि TYPEWRITER को GBKVDIRGVI लिखा जाता है तो शब्द STENO		त
	को उस कूट लिपि में किस प्रकार लिखा जायेगा?		. पै
	(1) 1 MUCH (2) HOLD'S		पै
2.	(1) LMVGH (2) HGVML (3) LMHGV (4) HVLGM (2) RAN : QOC :: LTE : ?	6 18 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	दि
	(1) KDP		(
3.		18.	स
5.	निम्नलिखित में से कौन अन्य तीन से भिन्न है?		मं
	(1) पेट्रोल-कार (2) स्याही-कलम		3
	(3) कूड़ा-कूड़ादानी (4) सुरमा-पेन्सिल (4)		(
4.	वह पर ज्ञात कॉजिए जो अन्य तीनों से भिन है-	- ×	• (
	(1) QPNK (2) AZXU (3) UTRN (4) SRPM (3)	19.	Ų
5.	यदि दिन का सम्बन्ध रात्रि से है तो सफेद का सम्बन्ध किससे होगा?		to
	(1) काला (2) रंग (3) किरण (4) लाल (1)		Ŧ
6.	किंसी सांकेतिक भाषा में HANDSOME को IZOCTNND लिखा जाता		(
	है, तो उसी भाषा में KANCHAN को किस प्रकार लिखा जायेगा?	20.	τ
	(1) LZOBIBO (2) LZOBIZO (3) LZOBIZM (4) JZOBIZO (2)		7
7.	निम्नलिखित में से कौनसा भिन्न है?		3
			(
8.	(1) 129 (2) 345 (3) 235 (4) 246 (3) यदि एक कोड भाषा में ENTRY को 98462 एवं STEADY को 749312 के	21.	-
0.			7
	रूप में लिखा जाता है, तो उस कोड में NEAT NESS को कैसे लिखा जाएगा?		
	(1) 89648977 (2) 89349877 (3) 89348977 (4) 89438977 (3)		1
9.	किसी कूट भाषा में INDIA का कूट 95491 हो, तो DELHI का कूट क्या		
	होगा?		
	(1) 45389 (2) 45489 (3) 45498 (4) 45398 (1)		-
10.	यदि निम्नलिखित अक्षर विपरीत क्रम में लिखे जाते, तो बायें से 12वें अक्षर के		
	दायें से सातवाँ अक्षर कौनसा होगा? 🦳 🔪	22.	
	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V,		1.1
	W, X, Y, Z		
	(1) G (2) S (3) F (4) H (4)	23.	
11.	प्रकाश पश्चिम की ओर 30 मी. चलकर बायें मुड़ता है तथा 20 मी. चलता है।		
	प्रकारा परिवन के जीव के जीव के जीव के बाद वह दायें मुड़कर रुक बह पुनः ब्रायें मुड़ता है और 30 मी. चलता है। उसके बाद वह दायें मुड़कर रुक		
	जाता है। जब वह रुकता है तो उसका मुख किस दिशा का इगित करता ह?	24	13
	(1) दक्षिण (2) उत्तर (3) पूर्व (4) पश्चिम (1)		- 19
12.	यदि किसी कट भाषा में MONKEY को WCILMK लिखा जाता ह ता उसा	25.	
	जन शामा में TICER को किस प्रकार लिखा जायगा?		
	(1) ODECP (2) PCEHS (3) PCEGR (4) QDFDS (3)	÷.,	
12	- ि ि जी कर शामा में POOR की 66 लिखा जीती ह तथा ASS की 41		La
13.	राद्र किसा कूट माथा में 1000 की किस प्रकार लिखा जायेगा? लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में BOY को किस प्रकार लिखा जायेगा?		
	(3) (4) (3) 44 (4) 42 (5)	26.	
			177
14.	े जिल्लाम की । आप में समार के बाद दोड़े समाध्य की । अपराज न		
	के बाद दोड़ समाप्त का जिन के लिनाद ने हरीश से पहले दौड़ समाप्त की। इस समीर से प्रहले दौड़ समाप्त की। विनोद ने हरीश से पहले दौड़ समाप्त की। इस	1 27	
	समीर से पहल दाड़ समाप्त का गवनाव न हराश रा गढर तर के	27.	
~ <u>+</u>	दौड़ में पाँचवें स्थान पर कौनसा छात्र रहा? (2) वनोद (4) विनोद (4)	· (*	
	दाड़ में पांचव स्थान पर्यात्र (3). फिरोज (4) विनोद (4) (1) राम (2) अमर (3). फिरोज (4) विनोद (4)		
15.	(1) राम (2) जनर निम्न तालिका में खाली स्थान (?) पर कौनसी संख्या होगी?		
	17 102 12		
	15 ? 10 (2) 75 (4) 85 (3)	1 1.5	100
	(1) 50 (2) 65 (3) 75 (4) 85 (3) (1) 50 (2) 65 (3) 75 (4) 85 (3)	28	•
16.		ч. т	
		'	
	रोग जैनिनों के लिए कितने दिनी तक चलगा?		
	राष सानको के लिए विकार के लिए व	1	

गीता ने अपने पिता के पंचासवें जन्म दिन पर उनके लिए 50 गुब्बारे खरीदना य किया। दुकानदार के पास खुले गुब्बारे नहीं होकर केवल 7 और 12 के केट में ही गुब्बारे उपलब्ध थे जिनका मूल्य क्रमशः 175 रु. एवं 250 रु. प्रति केट था। सँगीता ने कुल 50 गुब्बारे ही खरीदे। उसने दुकानदार को कुल कतना भुगतान किया?, 1) 1042 रु. (2) 1100 रु. (3) 1175 रु. (4) 1225 रु. (2) रचिन दक्षिण दिशा की ओर 40 मीटर चलकर वहाँ से अपने दाहिने मुड़कर 60 गीटर चलता है। इसके पश्चात् पुनः अपने दाहिने मुड़कर 80 मीटर चलता है, भव सचिन अपने प्रथम स्थान से कितने मीटर की दूरी पर तथा किस दिशा में है? 1) 72.11 मीटर, उत्तर-पश्चिम (2) 71.11 मीटर, उत्तर-पश्चिम (3) 73.11 मीटर, उत्तर-पश्चिम (4) 73.11 मीटर, उत्तर-पूर्व (1)क थैली में एक रूपये एवं पचास पैसे के सिक्कों की संख्या का अनुपात 5:9 । यदि थैली में कुल धनराशि का मूल्य 76 रु. है तो पंचास पैसे के सिक्कों की पंख्या कितनी होगी? (1)(4) 90 (3) 68 1) 72 ' (2) 76 एक व्यापारी के पास तीन प्रकार का तेल उप<mark>लब</mark>्ध है , जिनकी मात्रा क्रमशः 42 नीटर, 56 लीटर एव<mark>ं 63 लीटर</mark> है। इनको एक समान धारिता वाले डिब्बों में भरने के लिए कुल कितने डिब्बों की आवश्यकता होगी? (4) 21 (3) (2) 20 (3) 23 1) 8 नीचे दिये ग<mark>ये कथन के</mark> आधार पर कुछ निष्कर्ष दिये गये हैं। **कथन-(क) कुछ फल जड़ें होती हैं।** (ख) कुछ फल बीज होते हैं। नष्कर्ध-(अ) सभी फल जो जर्डे नहीं हैं, बीज होते हैं। (ब) कुछ जड़ें बीज होती हैं। (स) कुछ फल या तो जड़ हैं या बीज।(द) सभी फल न तो जड़ हैं, न ही बीज। उक्त निष्कर्षों में से कौनसा निष्कर्ष सही है? (1) अ, ब (2) ब, स (3) स (4) स, द (3)रवि ने अपनी साइकिल 1170 रु. में बेच दी। साइकिल को उसने खरीदे गये मूल्य से 10% कम मूल्य पर बेचा। रवि नै कितने रुपये में साइकिल खरीदी थी? (1) 1053 रु. (2) 1180 रु. (3) 1287 रु. (4) 1300 夜. (4) किसी एक संख्या में 7 जोड़कर 7 गुना करके उसमें 11 जोड़ने से उसका परिमाण 760 हो जाता है। निम्न में से वह संख्या कौनसी है? (1) 200 (2) 100 (3) 210(4) 110 (2)18, 42, 6 के समान अन्तर्सम्बन्ध वाला निम्न में से कौनसा विकल्प सही है? (1) 3,9,21 (2) 30,10,70 (3) 15,35,5 (4) 11,33,22 (3) किसी विद्यालय में फार्म जमा करने के लिए एक पंक्ति में रमेश आगे से 10वें स्थान पर तथा सुरेश पीछे से 5वें स्थान पर खड़े हैं। यदि दोनों अपना स्थान आपस में बदल लेते हैं तो रमेश आगे से 19वें स्थान पर हो जाता है। ऐसी स्थिति में सुरेश पीछे से किस स्थान पर होगा? (.1) 12वें (2) 13⁻dí (3) 14वें (4) 15वें (3.) छः टीमों की एक फुटबॉल प्रतियोगिता में प्रत्येक टीम को शेष अन्य सभी टीमों से एक-एक मैच खेलना है। प्रतियोगिता में कुल कितने मैच खेल जायेंगे? (1) 9(2) 10(3) 12 (4) 15(4) एक बंदर एक खम्भे पर पहले मिनट में 8 मीटर ऊपर चढ़ता है तथा दूसरे मिनट में 2 मीटर नीचे फिसल जाता है। यदि खम्भे की कुल ऊँचाई 62 मीटर है तो बंदर को उस खम्भे पर चढ़ने में कितना समय लगेगा? (1) 10¼ मिनट (2) 201/4 मिन्ट (3) 20³/8 मिनट (4) 19 मिनट (4)मोहन ने 280 सेमी. लम्बा लकड़ी का एक टुकड़ा खरीदा। वह इसे दो टकडों में इस प्रकार काटना चाहता है कि छोटे टुकड़े की लम्बाई बड़े टुकड़े की लम्बाई का 75% रहे। इस प्रकार से काटे गये छोटे टुकड़े की लम्बाई कितनी होगी?

का 75% रहे। इस प्रकार से कार्ट गये छोटे टुकड़े की लम्बाई कितनी होगी? (1) 70 सेमी. (2) 120 सेमी. (3) 160 सेमी. (4) 210 सेमी. (2)

(iii)

29.	मा जारा जा जारा जा की सभा ताहरा मनरों की मान मामन सी में	रंगा	(1) रोगी कक्ष (2) बिस्तर (3) चिकित्सक (4) रोगी
	रगमा ह तथा उस इस प्रकार कोटा गया है कि उसके 44 वसका भन को ग	ŤI 13	
1	र 104 पना में से एस धना की संख्या कितनी होगी। जिनकी केवल गुक ही म	तह	है। जन गुक कौनमा है जो इस समूह में शामिल नहां होता हे?
	रंगीन हो?		(1) PEHLN (2) EJLSZ (3) DKQVZ (4) ACIKT
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	(1) 44	गरि sip को PSPIPR लिखा जाता ह, ता MAN का कस लिखा जाए
30.	एक विद्यालय में पहला पीरियड प्रातः 8:30 बजे शुरु होता है और च पीरियड दोपटर पर्व 11:20 उने जन्म के राज होता है और च	(1) 44	(1) DICAND (2) PMPAPN (3) NANP (4) MPANP
1	पीरियड दोपहर पर्व 11:30 बने गणान के	ା ଆ ଜ	A Good THE TO THE TO A SUS OF SUCCES
R _e i	पीरियड दोपहर पूर्व 11:30 बजे समाप्त हो जाता है। प्रत्येक पीरियड अवधि समाप्त है तथा में प्रियड	की 45	. कथनः सभा प्रिन्टर कन्यूटर हो । 2. सभी कम्प्यूटर की-बोर्ड हैं। निष्कर्धः 1. सभी की-बोर्ड प्रिन्टर हैं। 2. सभी कम्प्यूटर की-बोर्ड हैं।
	अवधि समान है तथा दो पीरियड़ों के मध्य 4 मिनट का अन्तराल है। प्र पीरियट की अवधि कि मध्य 4 मिनट का अन्तराल है। प	्क	निष्कर्षः 1. सभा का-बाड प्रिन्टर हा 2. सभा का रूटर मा भाउ हा
	-1000 -100		(1) केवल निष्कर्ष 1 सत्य है।
1.10	(1) 41 मिनट (2) 42 मिनट (3) 51 मिनट (4) 52 मिनट (2)	(2) न तो निष्कर्ष 1 न ही 2 सत्य है।
31.	ने रेन जे से राहर एक साधी सड़क पर 300 कियी की रंग गए विश्वन है। ज	111	(3) केवल निष्कर्ष 2 सत्य है।
	जगर क्षेत्र ठेए लिभा, प्रात घटा की गति से के प्राटर से उन प्राटर की ओर चल	ता ं	(4) या तो निष्कर्ष 1 या 2 सत्य हैं।
	है। उसी समय श्याम भी कार द्वारा 90 किमी. प्रति घंटा की गति से ख शहर	मे	(5) दोनों निष्कर्ष 1 और 2 सत्य हैं।
1	क शहर की ओर चलता है । वे दोनों क शहर से कितने किमी. दूर एवं कि	स चे ४४	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	समय बाद मिलेंगे?	ाने 46.	$\left[\left\{ 2 \right\} \right] \left\{ 12 \right\} = \left\{ 12 \right\} \left\{ $
		·	कितने प्रकार से पहुँच सकते हैं?
	(1) 180 किमी., 3 घंटे (2) 120 किमी., 3 घंटे		A
1	 (3) 120 किमी., 2 घंटे (4) 180 किमी., 2 घंटे 	3)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2.	े एक पराक्षा में एक प्रश्न को सही हल करने पर 3 अंक मिलते हैं तथा गलत ह	ल	in the second seco
	करने पर 1 अके काट लिया जाता है। यदि किसी छात्र ने कल 110 प्रजन ह	ल	
	करके 286 अंक प्राप्त किये हों तो उसने कितने प्रश्न गलत हल किये?		
	(1) 0 (2) 10 (2) (2) (3)	N	<u> </u>
3.	(1) (2) 10 (3) 11 (4) 12 (2) यदि अंग्रेजी वर्णमाला को Z से आरम्भ कर विपरीत क्रम में लिखें तो दायीं अ		(1) 2 (2) 4 (3) 6 (4) 5 (
· .	में 17 तें गतं लागी ओर में 19 रें आपने कर विपरात क्रम मालख ती दीयी अ	47.	एक लड़की की तस्वीर की ओर इंगित करते हुए उमेश ने कहा,'' उसकी मौ
	से 17वें एवं बायीं ओर से 12वें अक्षर के मध्य में कौनसा अक्षर होगा?	,	भाई मेरी माँ के पिता का इकलौता पुत्र है।'' बताओ कि लड़की की माँ का उ
	(1) P (2) Q (3) O (4) N (1))	से क्या सम्बन्ध है?
ŀ.	निम्न अंक श्रेणी में अंतिम अज्ञात संख्या क्या होगी?		
	44 55 66 88 110 143	40	
	(1) 187 (2) 176 (3) 165 (4) 166 (2)	, 48.	यदि 782 = 20 और 671 = 17, तो 884 = ?
	नीचे दिये गये कथन के आधार पर कुछ निष्कर्ष दिये गये हैं।	· ·	(1) 23 (2) 32 (3) 19 (4) 26 (
	कथन - (क) सभी बसें सड़क हैं। (ख) सभी सड़कें नदी हैं।	49.	लुप्त संख्या ज्ञात कोजिए-
	निष्कर्ष- (अ) सभी बसें नदी हैं। (ब) कुछ सड़कें बस हैं।	e - 1	15 36 28
			10 20 24
	(स) कुछ नदियाँ सड़क हैं। (द) कुछ नदियाँ बस हैं।		7 9 11
	उक्त निष्कर्षों में से कौनसा निष्कर्ष सही है?		12 25 ?
	(1) अ, स, द (2) अ, ब · ·		(1) 15 (2) 7 (3) 17 (4) 35 (1)
	(3) इनमें से कोई नहीं (4) उपर्युक्त सभी 👘 📝 🍊 (4)		नीचे दिए गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दे-
1. (3)	एक परीक्षा में प्रत्येक विद्यार्थी ने हिन्दी या अंग्रेजी या दोनों विषय लिए। 80%	. '	वजन(किग्रा.) ऊँचाई(मी.)
	विद्यार्थियों ने हिन्दी विषय लिया। अंग्रेजी विषय लेने वाले विद्यार्थियों की		अमीन
in a start of the	संख्या हिन्दी विषय लेने वाले विद्यार्थियों की संख्या की आधी है। ऐसी स्थिति में		अंजलि ८४
		;	3:152
	कितने विद्यार्थियों ने दोनों विषय लिये?	· *	1./2
	(1) 20% (2) 25% (3) 30% (4) 40% (1)		अंजना 52 1.59
⁻ 1	एक व्यक्ति की वर्तमान आयु उसके पुत्र की आयु से पाँच गुना अधिक है। यदि		वजन आर ऊँचाई का अनुणान निर्मालन करने के लिये के
	7 वर्ष बाद दोनों की आयु का योग 68 वर्ष होगा तो पुत्र की वर्तमान आयु क्या		
	ŧ?		भाग- 'न्य' - (3) अजलिका (4) अंजना (3
		54	
		51.	छात्रों में सामाजिक मूल्य को विकसित करने का सर्वोत्तम उपाय है- (1) सामाजिक मूल्यों पर आधारित करानियँ -
1	यदि + का अर्थ × हो एवं - एवं अर्थ + हो तो, 1+1-1+1-1+1-1	* 1	(1) सामाजिक मूल्यों पर आधारित कहानियाँ पढ़ना (2) उपदेश
- -	– 1 का वास्तविक मूल्य क्या होगा?		(2) उपदेश
($(1) 1 \cdot (2) 0 (3) 4 (4) 3 (1)$		
Ţ	एक व्यक्ति ने चित्र की ओर संकेत करते हुए विजय ने कहा है कि इसकी माँ मेरे		 (3) महापुरुषों की जीवनियों का अध्ययन (4) उत्तर आदर्ण ज्यान
	पिता के पुत्र की पत्नी है। यदि विजय के कोई सगा भाई एवं सगी बहन नहीं है	1	
,	तो यह चित्र विजय से किस प्रकार सम्बन्धित है?	52.	आप सड़क पर जा रहे हैं, अपने विद्यालय का छात्र धूम्रपान कर रहा है, आ क्या करेंगे?
			क्यों करेंगे? वद्यालय का छात्र धम्रपान कर रहा है, आ
((1) भतीजा (2) पुत्र (3) चाचा (4) चचेरा भाई (2)		(1) 27
f	जिस प्रकार का अन्तर्सम्बन्ध शब्द युग्म लाल एवं रंग में है, उसी प्रकार का	• î	(1) उसे डॉटेंगे।
3	अन्तर्सम्बन्ध निम्न में से किस शब्द युग्म में है?		 (2) विद्यालय में उसकी निंदा करेंगे। (3) अगले दिन उसे बुलायेंगे और धृम्रपान के खतरों के बारे में बतायेंगे। (4) प्राचार्य को शिकायत करेंगे।
((1) सिगरेट एवं धुआँ (2) दूध एवं मलाई		(4) प्राचार्य को जिल्लान के खतरों के बारे में बतायेंगे।
		53.	एक बालिका की शिक्षा सम्पर्धन २
(ए	(3) चाय एवं दूध (4) जल एवं द्रव (4)	8	एक बालिका की शिक्षा सम्पूर्ण परिवार की शिक्षा है- (1) पूर्णतः सहमत
ए	एक किलोमीटर लम्बी ट्रेन एक किमी. प्रति घंटा की गति से एक किमी.लम्बी		(3) आंशिक सहमत (2) सहमत
	सुरंग को कितने सयम में पार करेगी?		(3) आणित गान्न (2) सहमत
4	(1) 1 घंटा (2) 11/2 घंटा (3) 2 घंटा (4) 21/2 घंटा (3)		भोषा में अनुप्रायन के रिपे असहमत
(
((1) सीखने के लिए जिल्ला के लिए कि
('विद्यालय'' जिस तरह से सम्बन्धित है ''विद्यार्थियों'' से उसी तरह '' अस्पताल'' नम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है?	•	 (1) सीखने के लिए विद्यार्थियों पर नियंत्रण जरूरी है (2) स्कूल आनन्द और क्रीड़ा का स्थल नहीं है।

O Scanned with OKEN Scanner

Search For All Subjects Notes www.maharathacademy.in

٠

बा.	एड. सॉल्वड पेपर-2021		• • •		(v)
	(3) विद्यार्थी सफल शिक्षार्थी एवं अच्छे नागरिक बनते हैं।		<u> </u>	शिक्षक दृश्य सहायक सामग्री का उपयोग शिक्षण को बनाने में करता है-	
	(A) TWOILT I THE ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL AL	(3)	07.	(1) रोचक (2) निफ्रिय (3) फुर्तीला (4) जटिल ((2)
	आप खेलों में छात्रों की रुचि कैसे जागृत करेंगे-	(3)	20	एक सामाजिक रूप से परिपक्व व्यक्ति अपनी बात कहता है-	
	(1) उनके साथ खेलेंगे।		00. 1	(1) सुनने वालों के अनुसार (2) वर्ग के साथ	
	(2) प्रसिद्ध खिलाड़ियों के उदाहरण देंगे।			(1) सुनन वाला क अनुसार (2) चन के साम (3) प्रभावपूर्ण तरीके से (4) स्पष्ट रूप से नहीं	(3)
	(2) Sitta Ideniisul a satetu an	\$ 1		(3) प्रमावपूर्ण तराक से जिन्दी (4) स्वे प्रमान के साथ जाता है, अतः उस बालक की नींव का निर्माण प्राथमिक शिक्षक द्वारा किया जाता है, अतः उस	
	(3) विद्यालय में विभिन्न खेल गतिविधियं का आयोजन करें।		69.	बालक का नाव का निर्माण प्राथामक शिक्षक द्वारा किया जाता है, जता ज	
	(4) उनको खेलने के लिए कहेंगे	(3)		कार्य है- (1) स्पत्न (2) महत्त्वपूर्ण (3) कठिन (4) ज्ञात नहीं	(2)
	बाल मनोविज्ञान हर शिक्षक के लिए आवश्यक है, क्योंकि-			(1) सरल (2) महत्त्वपूर्ण (3) कठिन (4) ज्ञात नहीं	
	(1) छात्र के व्यवहार से शिक्षक को अवगत कराता है।		70.	'वंचित वर्ग' की पृष्ठभूमि के बच्चों को शिक्षण प्रदान करने के लिए, शिर	વાખ
	(2) छात्रों की बात समझने में शिक्षक मदद करता है।			चरे रोग मागिए -	
	(3) छात्रों और शिक्षक की पहचान करने में मदद करता है।			(1) उनके बारे में जानकारी जुटाना एवं कक्षा में होने वाली चर्चा में शामिल क	रना
	(4) यह शिक्षा को बोझ बनाता है।	(1)		(2) उन्हें कक्षा में अलग बैठने की व्यवस्था कर ।	
	टीम क्रीडाओं में भाग लेने से कौनसा विकास संभव है-	(1)		(3) उन पर ध्यान दें, क्योंकि वे दूसरों के साथ अन्तः क्रिया नहीं करते हैं।	
				(1) उन्हें प्रयोग्नि अतस्य दें।	(1)
	(1) भावनात्मक व्यवहार (2) सामाजिक व्यवहार		71	(4) अन्द्र नेवा राजरात्री के मानसिक स्वास्थ्य को सुधारने में सहायक है-	
	(3) शारीरिक व्यवहार . (4) उपरोक्त में से कोई नहीं	(2)	71.	(1) यह अधिगमकर्ता के केवल दृष्टिकोण को प्रभावित करता है।	
•	किसी छात्र की तबीयत खराब होने पर आपका क्या कर्त्तव्य है-			(1) यह आधेगमकत्ता के केवल आगामी व्यवहार को सुधारता है। (2) यह अधिगमकर्ता के केवल आगामी व्यवहार को सुधारता है।	
	(1) प्राथमिक उपचार देना (2) उसको अस्पताल ले जाना			(2) עד אואיואסתו ש שמער אויוה שיאפור אי עייניוע יו	ायत
	(3) उसके माता-पिता को सूचित करना		124.	(2) यह अधिगमकर्ता के आगामी व्यवहार तथा दृष्टिकोण सबको अच्छी सह	
	(4) माता-पिता के आने का इंतजार करना	(1)	3 4 14	प्रदान करता है।	12
	एक समावेशी शिक्षा में-	(-)		(4) उपरोक्त में से कोई नहीं	(3
	(1) असमरूपी निर्देशों		72.	यदि एक विद्यार्थी द्वारा पुस्तकालय की पुस्तक को हानि पहुँचाई जाती है,	da
			n	- (1) आर्थिक दण्ड देंगे।	
	(2) सामाजिक पहचान के आधार पर छात्रों में अलगाव नहीं करें।			(2) पुस्तक की मरम्मत करने को कहेंगे।	
	(3) हर बच्चे के सामर्थ्य को अधिकतम करने के लिए अवसर प्रदान करना।	()		(3) नई पुस्तक के लिए धन लेंगे।	
	(4) प्रदर्शन-अभिमुखी लक्ष्यों	(1)	· · ·	(4) उसे पुस्तकालय में पढ़ने की आज्ञा वहीं देंगे।	(
	एक प्रगतिशील कक्षा में-	1 -	. 73.	विद्यार्थियों के साथ परस्पर संतुलित सम्बन्ध में सदैव स्वस्थ वातावरण	ग व
	(1) विद्यार्थियों की प्रतिस्पर्धा पर बल देना चरहिए।	4	• 75.	निर्माण होता है-	
	(2) ज्ञान की संरचना के लिए प्रचुर मौके प्रदान करना				
	(3) विद्यार्थियों को उनके अकादमिक अंकों के आधार पर नामांकित नहीं व	करनाः ।		(1) पूर्णतः सहमत (2) संदेहपूर्ण	,
	(४) अध्यापक को लचीली अध्यापन विधि को अपनाना चाहिए।	(2)		(3) असहमत (4) ज्ञात नहीं	(
	(4) जवायि या रायारा अव्या आर्थ है-		74.	एक अच्छा शिक्षक अपने विद्यार्थियों से उच्च अपेक्षाएँ रखता है और वह स	લવ
1.				सर्वोत्तम स्तर पर कार्य करने के लिए प्रेरित करता है-	
	(1) वेतन के लिए काम करना			(1) पूर्णतः सहमत (2) सहमत	
	(2) पेशेगत आचार-संहिता का पालना करना			(3) आंशिक संहमत (4) असहमत	(
	(3) शिक्षक प्रशिक्षण कोर्स करना	10	75.,	श्रीराम विद्यार्थियों में सबसे लोकप्रिय है , इसका कारण है-	
	(4) इनमें से कोई नहीं	(2)		(1) उनका व्यक्तित्व बहुत आकर्षक है।	
2.	शिक्षक और छात्रों के मध्य अच्छे सम्बन्ध होना क्यों आवश्यक है-		327. 3	- (2) विद्यार्थियों के साथ मित्रवत है।	
	(1) यह अनुशासन बनाए रखता है।			(3) अंकेक्षण में उदार है।	
	(2) यह शिक्षण और सीखने में मदद करता है।		1. 1.1	(4) अपने विषय पर उनका अधिकार है।	
	(3) कक्षा का बातावरण ठीक रहता है।		74		(
	(3) केक्षा की वीतीवरण ठीफ रहेगा है।	(2)	76.	बालकों में सामाजिकता के गुण के विकास का भार विद्यार्थियों पर आ प	પડ્રા
	(4) शिक्षकों को ट्यूशन मिलता है।	(2),	210	क्योंकि-	
3.	कठिन धारणाओं को स्पष्ट करने हेतु अच्छा रहता है-		15-	(1) माता-पिता व्यवसायरत होना (2) सीमित परिवार का होना	
	(1) सम्बन्धित उदाहरणों को प्रस्तुत करना			(3) एकाकी रहने की प्रवृत्ति (4) ज्ञात नहीं	
	(2) विषय-वस्तु को पहले प्रस्तुत करना		77.	बच्चों को सीखने में आसानी होती है , तब-	
	(3) लम्बी व्याख्या करना			(1) वो आंतिरक रूप से अभिप्रेरित हों।	
	(1) साल से कृतिन की दिशा में बढाना	(1)	,	(2) अधिगम सामाजिक संदर्भ में हो।	
	(4) सरेश से फोर्ज के अनुसार शिक्षा का प्राथमिक उद्देश्य है	-		(3) विषय–वस्तु के बहुरूपों में प्रस्तुत किया गया हो	
4.	adahin-a ah isikii usin uhorgin intian an an an a cha		• K - 13	(4) सूचना अलग–अलग टुकड़ों में प्रस्तुत की जाये	
	(1) बालक का शारीरिक विकास		70		~
	(2) बालक का मानसिक विकास		78.	शिक्षा ऐसी प्रक्रिया है, जिसके द्वारा ज्ञान एवं कौशल कुछ व्यक्तिर	या ।
	(3) बालक का सामाजिक विकास			अगली पीढ़ी को हस्तान्तरित किया जाता है-	
	(3) वालक में पहले से विद्यमान पूर्णतया की सिद्धि	(4)		(1) पूर्णतः सहमत (2) सहमत (3) आंशिक सहमत(4) असहमत	
55.	(4) बालक न उसके उत्कृष्ट कार्य के लिए प्रिंसिपल द्वारा प्रशंसा क	त जानी	79.	खेल के मैदान में विद्यार्थियों में अन्तःसम्बन्धों का प्रगाढ़ता के माध्यम	ह -
	चाहिये-			(1) निःसंदेह (2) प्राय: (3) नहीं (4) शायद	
	चाह्य- (1) समृह कार्यक्रमों में (2) विद्यालय बैठकों में		. 80.	शिक्षण की श्रेष्ठता के लिए क्या चाहिए-	
		(2)		(1) आधुनिकीकरण (2) अभिव्यक्ति की योग्यता	
	(3) प्रार्थना सभा में (4) अकेले में जन्म अधियान रोने की संभावना है. यदि वह∞	(2)			
66.	एक बच्चे का अव्य-क्षतिग्रस्त होने की संभावना है, यदि वह-			(3) गहन ज्ञान (4) आकर्षक परिधान जिल्लाम में समय के विग्रा प्रिष्ठाक विधियों में उमेर प्रयोगने आजन	
	(1) असाधारण रूप से बोलता है		81.	शिक्षण में सुधार के लिए शिक्षक विधियों में नवीन प्रयोगों, अध्याप	नको
	(2) बातचीत के दौरान वक्ता के नजदीक आता है		3.5	गुणात्मक सुधार कार्यक्रमों का आयोजन होना चाहिए-	
	(3) सामान्य तौर पर शिक्षक उसे कहता है, 'कृपया दोहराइए'			(1) ग्रीष्म अवकाश में (2) समय-समय पर	
				(3) नियमित	

O Scanned with OKEN Scanner

Search For All Subjects Notes www.maharathacademy.in

82.	शिक्षक प्रशिक्षण का मुख्य उद्देशय क्या होना चाहिए-	
	(1) उन्हें अध्यापन की अच्छी विधियाँ सिखाना	
	(2) शिक्षा सिद्धान्तों का ज्ञान प्रदान करना	9
	(3) उन्हें बाल मनोविज्ञान के मूलभूत सिद्धान्तों से परिचित कराना।	
	(4) विद्यालय प्रबंध सीखने हेतु अवसर प्रदान करना। (3)	
83.	एक बालक ड्रग्स लेना शुरु कर देता है , क्योंकि उसके अभिभावकों के पास	9
	उनसे बात करने का समय नहीं होता है-	
	(1) सहमत (2) अल्प सहमत	
	(3) असहमत (4) इनमें से कोई नहीं (1)	
84.	शिक्षक का असहानुभूतिपूर्ण व कठोर दृष्टिकोण प्रभावित करता है-	9
D4.		
85.	सामाजिक तत्वों के विकास का दूसरा महत्त्वपूर्ण यंत्र हैं-	
	(1) विद्यालय (2) पड़ोस (3) मित्र मण्डली (4) उपरोक्त सभी(4)	
86.	माता-पिता का ध्यान आकर्षित करने के लिए बालक उद्दण्डता करने लगा,	9
	क्योंकि-	
	(1) वह अकेला बच्चा हैं (2) उसके छोटे भाई/बहिन हैं	
	(3) महता-पिता व्यस्त हैं	
	(4) उसकी समस्या को नहीं सुना जाता है। (4)	1/
87.	आपके अनुसार, बालकों के लिए अधिगम की कौनसी प्रक्रिया सर्वोत्तम है-	1(
line .	(1) करके सीखना (2) किसी गतिविधि को बैग्से करना?	
	(3) प्रदर्शन देकर (4) लिखित निर्देशन देकर (1)	
88.	कक्षा में अनुशासन लाग करने से पहले शिक्षक के लिए आवश्यक है-	
	(1) छात्र परिणाम से डरे	10
	(1) छात्र चारपान राजर (2) छात्र से मिलकर अपेक्षाएं और मानक स्थापित करें।	
	(3) छात्र के अभिभावक को बुलावें।	
		10
		10
89.		
	चाहती है। एक अध्यापक के नाते आप क्या करेंगे?	
	(1) परामर्शदाता के साथ सलाह करेंगे।	10
	(2) ट्यूशन देने की व्यवस्था करेंगे।	
	(3) उस तरीके से पढ़ायेंगे जिससे वह आसानी से समझ जाए।	
	(4) उस पर ज्यादा ध्यान देंगे। (3)	104
90.	विद्यालय में पुस्तकालय स्थापित करने का क्या उद्देश्य है-	
	(1) छात्रों में शोध की आदत का विकास करना	
	(2) छत्र मेंस्व-अध्ययन की आदत का विकास करना	105
	(3) विभिन्न विषयों का अध्ययन करना	
	(4) पुस्तकों को एकत्रित करना (2)	106
71.	अघ्यापक के इन आचरणों में से कौनसा आचरण विद्यार्थियों को सुजनशील	100
	बनने के लिए प्रोत्साहित करता है-	
	(1) समस्या समाधान के लिए विभिन्न तकों का उपयोग करने के लिए पोत्साहित	16.1
	करना।	107
	(2) पाद्य सामग्री सम्बन्धी उत्तरों के लिए पुरस्कार देना	
	(3) कल्पनात्मक प्रतिक्रियाओं को प्रोत्साहित करना।	108
2.		
2.	छात्रों को नकारात्मक पुनर्बलन देना चाहियेन । ८१२ चरेन ८२१ चरेन २ व्यक्त २ ४२२ व्यक्त २ ४२२ व्यक्त २ ४२२ व्यक्त	
	(1) हमेशा (2) कभी-कभी (3) आवश्यकतानुसार (4) कभी नहीं (3)	09.
	ויומים בישמו איז מושמת איויות פומו פ	109.
	(1) विद्यार्थियों के सफलता प्रतिशत से	
	(2) विद्यार्थियों की सक्रिय भागीदारी से	
	(3) विद्यार्थियों द्वारा पूछे गये प्रश्नों की गुणवत्ता से 1	10.
	(4) कक्षा में शांति की अवधि से (3)	
	एक सशक्त अभिव्यक्ति आदर्श अध्यापक के लिए श्रेष्ठ मानी जाती है-	
		11.
	(2) अध्यापक अपने सहकर्मियों को दबाता है।	
		12
		12.
	(4) विद्यार्थी सहजती से अपक्षित विषय वस्तु की ग्रहण कर लेते हैं। (3)	
	अंशिक दृष्टि वाले विद्यार्थियों के लिए निम्नलिखित में से कौनसी अधिगम	
	सामग्री उपयुक्त है- 11	13.

(1) त्रि-विमीय नक्शे और चार्ट (2) छोटे-आकार में मुझ्ति कार्यशांट (3) बोलती पुस्तकें, स्पर्शीय पट्ट (4) बड़े आकार में मुद्रित प्रतकें (3) वर्तमान में औपचारिक शिक्षा प्रदान करने का सावधान जन-संप्रेषण हू-96. (2) असहमत (1) सहमत (4) आंशिक सहमत (3) संभाव्यता (1) शिक्षक के कार्य का मृल्यांकन प्राचार्य द्वारा किया जाता है-97. (1) छात्रों की राय के अनुसार (2) शिक्षकों की राय के अनुसार (4) निष्पक्ष (3) ख्ययं के द्वारा (4) समस्या-समाधान क्षमताओं को किस प्रकार सुसाध्य किया जा सकता हू-98. (1) समस्याओं के हल हेतु अटल प्रक्रिया के इस्तेमाल को बढ़ावा देना (2) समरूपों के इस्तेमाल की बढ़ावा देकर (3) विद्यार्थियों में डर की भावना पैदा करके। (4) लगातार अभ्यास और कार्यान्वयन पर ध्यान देकर। (1) ' कुछ विद्यार्थी आपके घर उपहार देने आते हैं , तो आप-9. (2) उपहार स्वीकार करेंगे। (1) उपहार नहीं लेंगे। (3) कक्षा में प्रशंसा करेंगे। (4) उन्हें उपहार नहीं लाने के लिए समझायेंगे। (4) निरन्तर समग्र मृल्यांकन के द्वारा किसका मापन होता है-00. (2) रचनात्मक विकास (1) सवाँगीण विकास (3) अनुभव का विकास (4) समस्या समाधान विकास (1)भाग-'स' : सामान्य ज्ञान राज्य में प्रथम सहकारी उपभोक्ता भण्डार का गठन कहाँ किया गया था? 01. (1) अलवर (2) जयपुर (3) अजमेर (4) कोटा (3) 02. वंश भॉस्कर के लेखक हैं? (1) सूर्यमल्ल (2) श्यामलदास (3) पद्मनाभ (4) जयानक (1) निम्न में से कौनसा एक यग्म समेलित नहीं है? 3. (1) करकुटा-परजीवी (2) चंदन काप्ठ पौधा-आंशिक मूल परजीवो (3) मशरूम (छत्रक)-स्वपोपी (4) नेपेन्थीज-मांसाहारी (3) किस देश को हाल ही में (WHO) द्वारा मलेरिया उन्मूलन का प्रमाणन प्रदान 4. किया गया है? (1) बांग्लादेश (2) नाइजीरिया (3) अल साल्वाडोर(4) ब्राजील (3) उत्कीर्णन की प्रसिद्ध थेवा कला के साथ सम्बन्धित है? 5. (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) बाँसवाड़ा (4) (4) प्रतापगढ़ गाँधी शांति पुरस्कार 2020 किसको प्रदान किया गया? 6. (1) विश्व खाद्य कार्यक्रम (2) श्यामसुन्दर पालीवाल (3) सुमित्रा महाजन (4) शेख मुजिब्र रहमान (4) 7. अलवर का 'सैनीपुरी ' स्थान किस खनिज के लिए प्रसिद्ध है? (1) कैल्साइट (2) पाइराइट्स (3) स्टीटाइट (4) (4) बेराइट्स भारत संघ के साथ जम्मू एण्ड कश्मीर राज्य का विलय पत्र हस्ताक्षरित किया गया? (1) 22 अक्टूबर 1947 को (2) 24 अक्टूबर 1947 को (3) 25 अक्टूबर 1947 को (4) 26 अक्टूबर 1947 को (4) निम्न में से कौनसा जिनोबायोटिक यौगिक का उदाहरण है? (1) डी.डी.टी. (2) वी.एच.सी. .(3) ऑर्गेनोफॉस्फेटस (4) उपरोक्त सभी (4) भारतीय राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण का अध्यक्ष कौन होता है? (1) प्रधानमंत्री (2) माननीय राष्ट्रपति .(3) गृहमंत्री (4) रक्षामंत्री (1)भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का अधिवेशन प्रथम बार किस गाँव में आयोजित हुआ? (2) फैजपुर (1) हरिपुरा (3) रामगढ़ (4) त्रिपुरी (2) राजस्थान सरकार द्वारा राज्य के सरकारी कॉलेजों में शिक्षा व्यवस्था में सुधार , करने एवं गुणवत्ता बनाये रखने के लिए कौनसा कार्यक्रम आरम्भ किया गया? (1) PACE (2) RACE (3) LACE (4) RASE (2) निम्न में से कौनसा जोड़ा सुमेलित नहीं है? (1) अनुच्छेद-43ख : सहकारी समितियों को बढावा टेन

🚺 Scanned with OKEN Scanner

Search For All Subjects Notes www.maharathacademy.in

प्री. बी. एड. सॉल्वड पेपर-2021

_	1. एड. साल्वड पपर-2021 (2) 66वां संविधान संशोधन आ	धनियम् १००० - त्योकः प्रथम मनं र	प्रज्ञ की	132	राजस्थान में मानसून सर्वप्रथम किस जिले में प्रवेश करता है?	UR
		की उम्र 21 से 18 वर्ष कर दी गई		132.	(1) जालौर (2) बाँसवाड़ा (3) सिरोही (4) जैसलमेर	(2)
	(3) अनुच्छेद-263: अन्तर्राजीय		21	122	राजस्थान के प्रतिहार वंश के संस्थापक हरिश्चंद्र की राजधानी थी-	
	(4) संघ सूची: राष्ट्रीय राजमार्ग	11(44	(2)		(1) मेडता (2) जालौर (3) भीनमाल (4) मण्डार	(4)
114.	एक वैक्सीन निर्माता 'सीरम इंस्ट	रियत ऑफ नंतिया ! कियन है	(2)	124	कोविड-19 के खिलाफ वैक्सीन को मंजूरी देने वाला प्रथम देश कौ	नसा है?
114.	(1) पुणे में	(2) अहमदाबाद में		134.	(1) चीन (2) रूस (3) अमेरिका (4) ब्रिटेन	(2)
	(1) पुण म (3) मोहाली में			135.	कोरोना वायरस में कौनसा अंग सर्वाधिक प्रभावित होता है?	
					(1) नेन्द्रने (2) ह्ट्य (3) यकत (4) अग्नीशय	(1)
115.	कौनसा जिला सजावटी मछलि			176	(1) फफड़ (2) खर्म किस समिति की सिफारिश पर भारत के संविधान में मूल कर्त्तव्यों को प	र्साम्मलित
		(3) पाली (4) ब्रृंदी	(1)	130.	किया गया?	
116.	'कांसा'मिश्र धातु है?				(1) हनुमंत राव समिति (2) एल. एम. सिंघवी समिति	
	(1) तांबा + जस्ता	(2) तांबा + टिन			(1) हनुमत राज सामात (3) पंडित गोविन्द वल्लभ समिति (4) सरदार स्वर्ण सिंह समिति	(4)
	(3) एल्युमिनियम + जस्ता	. (4) लोहा + निकल	(2)		(3) पोडतनीविषय परिशन सामय (1) संस्थान प्राप्त की गई है?	
117.	जब अकबर न अक्टूबर 1567 व	हो चित्तौड़ के किल का घराब दा व	का, ता मवाड़		8वीं अनुसूची में कितनी भाषाओं को मान्यता प्राप्त की गई है? (1) 19 (2) 21 (3) 22 (4) 23	(3)
	का राणा कौन था?				(1) 19 (2) 21 (5) 22 जिस्ता मौलिक पारस्परिक	बर्षा जल
	(1) फतेह सिंह	(2) कुंभा (4) राणा सांगा		138.	जसलमर म पालावाल आह्याणा द्वारा नवतरस्य समय क	
	(3) उदयसिंह	(4) राणा सांगा	(3)		संचयन पद्धति का नाम है? (1) बावड़ी (2) खड़ीन (3) कुण्ड (4) उकेरी	(2)
118.	रांष्ट्रपति के निर्वाचन से उत्पन	विवादों की जाँच किसके द्वारा व	न जाता ह ?		(1) बावडा (2) खड़ान (5) उ	
	(1) भारत का निर्वाचन आयोग	(2) उच्चतम न्यायालय		139.	दिल्ली की रायसीन पहाड़ियाँ किसका हिस्सा हैं?	
	(3) संसद	'(4) भारत का महान्यायवादी	(2)		(1) विंध्याचल शृंखला (2) अरावली शृंखला	(2)
119.		ाते हैं?			(3) शिवालिक पहाड़ियाँ (4) सतपुड़ा शृंखला	(-)
	(1) वित्त मंत्री	(2) रक्षा मंत्री		140.	(3) सिवासिय कुले जीव अभयारण्य में सीवेट पाई जाती है?	ता (3)
	(3) प्रधानमंत्री	(4) स्वास्थ्य मंत्री	(3)		(1) घाना (2) जैसलमेर (3),सरिस्का (4) सीताम	(. <i>r</i>)
120.	· · · · ·	चान हेतु चमगादड़ निम्न में से कौन	नसी तरंगों का	141.	'मुर्रा' शब्द का क्या अर्थ है?	
	जगरोग करते हैं?				(1) हाथी की एक नस्ल (2) भैंस को एक नस्ल	(2)
	(1) रेडियो तंरगें (3) पराश्रव्य तंरगें	(2) विद्युत चुम्बकीय तंरगें			(3) बकरों की एक नस्ल (4) भेड़ की एक नस्ल	(2)
	(3) पराश्वव्य तरंगें	(4) अवरक्त तंरगें	(3)	142.	राज्य के उन जिलों की संख्या कितनी है, जिनकी सीमा न तो कि	सा राज्य स
121.		। बदलकर नरेन्द्र मोदी स्टेडियम र	खा गया?		मिलती है और न किसी अन्य देश से ?	
121.	(1) ईडन गार्डन	(2) ग्रीन पार्क		× .	$(1)_{2}$ $(2)_{4}$ $(3)_{6}$ $(4)_{8}$. (4)
	(1) २७११ ॥७१ (3) मोटेरा	(4) ब्रेबोर्न	(3)	143.	सहारा मरूस्थल से होकर भूमध्य क्षेत्र की ओर प्रवाहित होने वाली ग	मिं धूल भरो
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	र प्रक्रिया है-	781		पवन कहलाती है?	
122.	वर्षा जल के संवय हुए उप रुप (1) नाडी	(२) आगौर			(1) सिरक्को (2) फॉन (3) मिस्ट्रल (4) चिनृव	Б (I)
		(4) (1) और (2) दोनों	(4)	144	निम्न में से कौनसी फसल मृदा में नाइट्रोजन तत्व की वृद्धि करती है	t? '
9		ग गालां में सम्बन्धित है?		144.	(1) जो (2) मटर (3) कपास (4) गेहूँ	(2
123.	भाखड़ा नागल पारयाजना क	गराण्या स सम्पा प्रा एर		145.		
	(1) राजस्थान, गुजरात व हरिया	에 (1 가		145.	(1) भारत, भूटान एवं तिब्बत (2) भारत, बांग्लादेश एवं तिब्ब	а
	(2) राजस्थान, पंजाब व गुजरात	स न्वेण मे			(3) तिब्बत, भृटान एवं नेपाल (4) नेपाल, भूटान एवं भारत	. (1
	(3) राजस्थान, हरियाणा व मध्य	प्रदेश स	(4)			गच दी पी
	(4) राजस्थान, हरियाणा व पंजा	न स		146.		एपाउंग्रिया
124.		नल द्वारा जारा करप्शन परस	411 2040		11)	- (1
	2020 ' में भारत की रैंक हैं?				(।) चित्तौड़गढ़ (2) कोटा (3) उदयपुर (4) जयपु	
	(1) 41 व ीं (2) 86वीं	(3) 80वीं(4) 11.	5वीं . (2)	147.		
125.	'मेक इन इंडिया' का प्रतीक चि	न्ह है?			(1) खेजड़ी (2) आम (3) पीपल (4) बबूल	r (1
· . ·	(1) चीता (2) हाथी	(3) शर (4) घा	ड <mark>़ा</mark> (3)	148.		
126.	लूनी व इसकी सहायक नदियाँ	किस प्रदेश में से बहती हैं-		•	(1) लूनी-सागी (2) कालीसिंध-निवाज	
	(1) नागौरी उच्च प्रदेश	(2) गोडवाड़ प्रदेश			(3) माही- आहूं (4) बनास - खारी	(3
	(2) जाक महस्थली प्रदेश	(4) पथरीला मरुस्थल	(2)	149.	कालाहांडी का पठार किसका भाग है?	
177	राजस्थान की ऐसी कौनसी नदी	हे जो सर्वाधिक जिलों में से होव	कर बहती है?		(1) दंडकारण्य (2) छोटा नागपुर का पठार	
127.	(1) गंभीरी (2) चम्बल	(3) बनास (4) मण	ही (2)		(3) अरावज्ञी (4) तमिलनाडू का पठार	(1
	'द लिटिल बुक ऑफ एनकरेज			150		
128.		(2) बिल गेट्स	maps and	150.		ाजना में ('
	(1) बराक ओबामा	(4) आंग सान सू की	(3)		• (1) जालौर में (2) बाड़मेर में (3) सवाई-माधोपुर में (4) उ	
	(3) दलाईलामा	(4) जाग साग रू ग			भाग-'द' : भाषा कौशल - हिन्दी	
129.	निम्नांकित चित्रकारों से किसव	ה שבויווג ד דוועג-טע-טר	1 4/1 0 4/1 4	151.	'बहुवचन' कहते हैं-	
	प्रदान की थी?		1		(1) शब्द के जिस रूप से बहु का बोध हो	
	(1) अबुल हसन (2) मंसूर	(3) बिशनदास (4) मन	हिर (1)		(1) राज्य के जिस रूप से वस्तु या प्राणियों की संख्या का बोध हो	r
130.	भारत के राष्ट्रपति के सुरक्षा स	नाहकार कान हे?			 (2) शब्द के जिस रूप से वस्तु या प्राणपा का सख्या का बाव हो (3) शब्द के जिस रूप से किसी की जाति का बोध हो 	
	(1) जन्तरल बिपिन रावत	(2) एडामरल करमबार सिंह				रे का जोक
	(3) राजनाथ सिंह	(4) अजीत खोभाल	(4)		(4) शब्द के जिस रूप से एक से अधिक व्यक्तियों या वस्तुओं आ	
	En de trom aufilitat	क्रकेट टर्नामेंट जीता था?			and the second	(
131.	किस टाम न प्रथम आइपाएल ह	and guile unit in		14 10 10 10		
131.	किस टीम ने प्रथम आईपीएल दि (1) किंग्स इलेवन पंजाब	(2) कोलकाता नाइट राइडर्स		152.	भिन्नार्थक शब्द का चयन कोर्जिए- (1) लोचन (2) जलज (3) नयन (4) चक्षु	

Scanned with OKEN Scanner

(2)

Search For All Subjects Notes www.maharathacademy.in

(vii)

153.	'मिठास' शब्द है-				17
	(1) व्यक्तिवाचक संज्ञा	(2) जातिवाचक सं	ज्ञा		
	(3) भाववाचक संज्ञा		হা	(3)	17
154.	'रिपोर्ताज' किस भाषा का शब्द है			. ,	
	(1) अंग्रेजी (2) पालि-प्राकृत		(4) हिन्दी	(3)	17
155.	'अनधिकार' शब्द में कौनसी संधि				
	(1) स्वर संधि (2) व्यंजन संधि	1(3) विसर्ग संधि	(4) गुण संधि	(2)	17
156.	निम्नलिखित में से कौनसा शब्द श	द्ध है?			
	(1) अभिषेक (2) अभिसेक	(3) अभिंशेक	(4) अभीषेक	(1)	
157.	'इया' अत वाली स्वीलिंग संज्ञाओं	के अंतिम ' या ' का	' यौं ' करने से क्या	होता	18
	ह ?				
	(1) विलोम (2) बहुवचन	(3) पर्याय	(4) एकंवचन	(2)	18
158.	इनमें से कौनसा अर्थ चपला का अ	ार्थ नहीं है-			
	(1) बिजली (2) लक्ष्मी	(3) जीभ	(4) जमीन	(4)	18:
159.	निम्नलिखित में से जातिवाचक सं	ज्ञा का उदाहरण है-		1.	
1/0	(1) रामायण (2) नीलगिरि	(3) पर्वत	(4) सहायता	(3)	' 18:
160.	'कंकन किंकनी नूपुर धुनि मुनि' में	न कोनसा रस है-			
4/4	(1) वाल्सल्य (2) शृंगार	(3) वार	(4) अद्भुत	(2)	184
161.	निम्नलिखित में से कौनसा संधि-	वच्छेद सही है-			
	(1) अनु + ईक्षा = अन्वीक्षा (२)				18
	(3) अनु + आक्षण = अन्वीक्षण		अन्वेषी	(1)	
162.	निम्नलिखित में से उत्क्षिप्त मूर्धन्य				186
	(1) प (2) न		(4) ढ़	(4)	
	' दस वर्ष का समय' को इंगित कर				187
	 (1) दशांश (2) दशक 		(4) दक्ष	(2)	
164.	कौनसे युग्म-शब्द का अर्थ-भेद		·		
÷.	(1) अनल-अनिल, आग-वायु	(2) तप-ताप, तपस् ()	य–गमा 		188
445	(3) दशन-दसन, दॉंत-छुड़ाना जिन्ही की जीवनी का कि		খায়-ধালাৰ	(3)	
165.	निम्नलिखित में से कौनसा विलोम		х.e.		100
	(1) लाघव-पराभव (3) विज्ञ-अज्ञ	(2) वियाग-संयाग (4) विशिष निकेश	с., .	(1)	189
1//		(4) ।वाध-।नषध तनी है ।' क्वीनमे अर्ल	कार है।	(1)	190
166.	(1) प्रतीप (2) व्यतिरेक			(4)	190
167.		(3) (0)	(4) 444	(4)	•
107.	(1) होनहार व्यक्ति को	(2) होमाग्नि को		641	
	(3) यज्ञ में आहुति देने वाले को	(4) परम हितैषी व	यक्ति को	(3)	
168.				(5)	191
1001	(1) हारीत (2) परेवा	(3) महाग्रीव	(4) पाराव त	(3)	
169.				. ,	192
	(1)ग (2)द	(3) भ	(4) ब	(3)	
170.				-	193
	(1) अन्त्याक्षरी (2) अंतर्ध्यान	(3) अभिमान	(4) अभिग्रगः	(2)	
171.					194
	(1) अन्य पुरुष में लिखा जाता है।				
	(2) सम्बोधन व अभिवादन होता	है।	• • • • • • • •		195
16	(3) अन्त में प्रशंसा वाक्य नहीं हो।	ता है।			
172	(4) प्रेषिति का नाम व पता पत्र के	नाच बाया ओर लिख	ा होता है।	(2)	
	, 'हार'का सपानाशी चर्ना के				
4-			-		
173	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- 	(3) मेघ	(4) घोड़ा	(3)	196
17:	(1) विप्णु (2) बन्दर 3. सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुण्म-हनुमान (2) पुण्म-पुत्र	(3) मेघ			
173	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुण्म- हनुमान (2) पुण्म- पुत्र उपत्यका का अर्थ है- 	(3) मेघ (3) पुष्प-जंगल			196 197
1	 (1) विष्णु (2) बन्दा सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुष्प- हनुमान (2) पुष्प- पुत्र उपत्यका का अर्थ है- (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय 	(3) मेघ (3) पुष्प-जंगल ग हो।			
1	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुप्प- हनुमान (2) पुप्प- पुत्र उपत्यका का अर्थ है- (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भु 	(3) मेघ (3) पुष्प-जंगल गहो। मि।			197
1	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुष्प-हनुमान (2) पुष्प-पुत्र उपत्यका का अर्थ है- (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भू (3) पर्वत के ऊपर की समतल भू 	(3) मेघ (3) पुष्प-जंगल गहो। मि।			197
174	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुष्प- हनुपान (2) पुष्प-पुत्र उपत्यका का अर्थ है- (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भू (3) पर्वत के ऊपर की समतल भू (4) बंजर भूपि। 	(3) मेघ (3) पुष्प-जंगल (को। मि। मि। मि।			197 198
1	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुप्प- हनुपान (2) पुप्प- पुत्र उपत्यका का अर्थ है- (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भू (3) पर्वत के ऊपर की समतल भू (4) बंजर भूमि। श्वास वायु के आधार पर वर्णों दे 	(3) मेघ (3) पुप्प-जंगल (के) मि। मि। मि। के कौनसे भेद हैं-	(4) पुष्प-सुगंधित	1(2)	197 198
174	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है (1) पुप्प- हनुमान (2) पुप्प- पुत्र उपत्यका का अर्थ है (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भू (3) पर्वत के जपर की समतल भू (4) बंजर भूमि। श्वास वायु के आधार पर वाणों दे (1) अल्पप्राण-महाप्राण 	(3) मेष (3) पुप्प-जंगल (को) मि। मि। मि। के कौनसे भेद हैं- (2) सघोष-अघोष	(4) पुष्प-सुगंधित	1(2)	197 198
174	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है- (1) पुप्प- हनुपान (2) पुप्प- पुत्र उपत्यका का अर्थ है- (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भू (3) पर्वत के जपर की समतल भू (4) बंजर भूमि। श्वास वायु के आधार पर वर्णों दे 	(3) मेघ (3) पुप्प-जंगल (के) मि। मि। मि। के कौनसे भेद हैं-	(4) पुष्प-सुगंधित	1(2)	197 198 199
174	 (1) विष्णु (2) बन्दर सुमन-सुवन शब्द का अर्थ है (1) पुप्प- हनुमान (2) पुप्प- पुत्र उपत्यका का अर्थ है (1) जिसने अपना ऋण चुका दिय (2) पर्वत के नीचे तलहटी की भू (3) पर्वत के जपर की समतल भू (4) बंजर भूमि। श्वास वायु के आधार पर वाणों दे (1) अल्पप्राण-महाप्राण 	(3) मेष (3) पुप्प-जंगल (को) मि। मि। मि। के कौनसे भेद हैं- (2) सघोष-अघोष	(4) पुष्प-सुगंधित	(2)	197 198 199

176.	जिस विकारी शब्द से संज्ञा की व्याप्ति मर्यादित होती है, उसे कहते	*
	(1) विशेषण (2) सर्वनाम (3) कारक (4) क्रिया	
177.	' प्रत्यक्ष ' का विलोम छांटिए-	(1)
	(1) सीधा (2) तिर्यंक (3) उर्ध्व (4) परोक्ष	(4)
178.		
170	(1) प्र (2) प्रति (3) प्रत्य (4) पर अपन्य प्रस्त को नियम	(2)
179.	अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए- (1) संम्मार्ग (2) सन्मूख	
	(1) सम्मान (2) सम्मूख (3) सौहर्द्ध (4) उपरोक्त सभी अशुद्ध हैं	
180.	(अ) जाताब्द् तिम्न में से देशज शब्द है-	(4)
	(1) पेन (2) शु (3) ढोर (4) क्षेत्र	(3)
181.	निम्नलिखित में से कौन संस्कृत उपसर्ग का उदाहरण नहीं है	(0)
	(1) अति (2) अधि (3) अन (4) अनु	(3)
182.	'अपादान' तत्पुरुष समास का उदाहरण है-	
	(1) मार्गभ्रप्ट .(2) राष्ट्रप्रेम (3) पुस्तक प्रेमी (4) धनप्राप्त	(1)
· 183.	'रिक्शा' शब्द किस भाषा का शब्द है-	
184.	(1) बंगला (2) अंग्रेजी (3) अरबी (4) जापानी निम्नलिखित में से कौनसा शब्द मानक है~	(4)
184.	निम्नालाखत में से कानसा शब्द मानक ह∽ (1) श्रीमति (2) आद्र (3) सहस्व (4) पुन्य	(3)
185.	दो वर्णों के परस्पर मेल से जो विकार होता है, वह कहलाता है-	(3)
	(1) संधि (2) समास (3) प्रत्यय (4) उपसर्ग	(1)
186.	'बुद्धि ' का पर्याय नहीं है-	
<i>4</i>	(1) मनीषा (2) प्रज्ञा (3) श्रद्धा (4) प्रतिभा	(3)
187.	निम्नलिखत प्रश्न का उत्तर विकल्पों से चुनिए-	
	जिस वाक्य में क्रिया का सम्बन्ध कर्त्ता से हो वह क्या कहलाता है?	
188.	(1) कर्तृवाच्य (2) अकर्तृवाच्य (3) भाववाच्य (4) कर्तवाच्य . उसने खाना खाया होगा। कौनसा भूतकाल है-	(1)
	(1) सामान्य भूतकाल (2) संदिग्ध भतकाल	
	(1) सामान्य भूतकाल (2) संदिग्ध भूतकाल (3) अपूर्ण भूतकाल (4) पूर्ण भूतकाल	(2)
189.	निम्नलिखित में से सकर्मक क्रिया है-	
100	(1) हँसना (2) खाना (3) सोना (4) चलना	(2)
190.	शुद्ध वाक्य- (1) वे नवरात्रा में उपवास करते हैं ।	
•	(2) मैं उसे सहायता देना चाहता हूँ।	
· .	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये।	
• .	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कपा करें।	(1)
191.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है-	(1)
	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्परुष (3) दंद (4) सलगरीभार 	
191. 192.	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना ' वात्सर में तिर्जेषण के 	व (1)
192.	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभाव 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ नेगा- 	व (1)
192. 193.	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभाव 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) स्र्य (2) यवती (3) उपप (1) ने क्य 	व (1) 5 (4)
192.	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 	व (1)
192. 193. 194.	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) प्रजा 	a (1) 5 (4) (1)
192. 193.	 (3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभाव 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तर्द्भव होगा- 	a (1) 5 (4) (1)
192. 193. 194.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना ' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचव 'तरणी ' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन ' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) ऊंघा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्त है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) प्रार्वक किया	a (1) 5 (4) (1)
192. 193. 194. 195.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभाव 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी ' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन ' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) ऊंघा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्त है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) पंखा	न (1) 5 (4) (1) (1) तहुआ
192. 193. 194.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचव 'तरणी' शब्द का अर्थ नीका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) ऊंघा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्द है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (4) संयुक्त क्रिया सारंग व्यक्त नहीं करता है-	a (1) 5 (4) (1)
192. 193. 194. 195. 196.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभाव 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी ' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन ' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) अंधा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्ट है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया सारंग व्यक्त नहीं करता है-	न (1) 5 (4) (1) (1) तहुआ
192. 193. 194. 195.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभाव 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) ऊंघा 'माता बालक को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्द है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया सारंग व्यक्त नहीं करता है- (1) धनुष (2) बाण (3) हरिण (4) भौंरा 'मार्ग में खाने का भोजन' वाक्यांश के लिए शब्द है-	न (1) 5 (4) (1) (1) न हुआ (1) (2)
192. 193. 194. 195. 196.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने को कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना ' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन ' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) अंधा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्त है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया सारंग व्यक्त नहीं करता है- (1) धनुष (2) बाण (3) हरिण (4) भौंरा 'मार्ग में खाने का भोजन ' वाक्यांश के लिए शब्द है- (1) पाथेय (2) सात्विक (3) तामसी (4) राजसी स्वागत में संधि है-	न (1) 5 (4) (1) (1) तहुआ (1)
192. 193. 194. 195. 196. 197. 198.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना ' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन ' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) अंधा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्द है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया सारंग व्यक्त नहीं करता है- (1) धनुष (2) बाण (3) हरिण (4) भौंरा 'मार्ग में खाने का भोजन ' वाक्यांश के लिए शब्द है- (1) पाथेय (2) सात्विक (3) तामसी (4) राजसी स्वागत में संधि है-	न (1) 5 (4) (1) (1) नहुआ (1) (2) (1)
192. 193. 194. 195. 196. 197.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने की कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभान 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) जंधा 'माता बालकको दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्द है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (1) धनुष (2) बाण (3) हरिण (4) भौरा 'मार्ग में खाने का भोजन' वाक्यांश के लिए शब्द है- (1) पायेय (2) साल्विक (3) तामसी (4) राजसी स्वागत में संधि है- (1) यण संधि (2) गुण संधि (3) अयादि संधि (4) स्वर संधि कवि कुलगुरु कालिदास ने मेघदूत की रचना की, विधेय अंश होगा-	न (1) 5 (4) (1) (1) न हुआ (1) (2)
192. 193. 194. 195. 196. 197. 198.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने को कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभान 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) अंधा 'माता बालकको दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्द है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) बाण (3) हरिण (4) भौरा 'मार्ग में खाने का भोजन' वाक्यांश के लिए शब्द है- (1) पाथेय (2) सात्विक (3) तामसी (4) राजसी स्वागत में संधि है- (1) यण संधि (2) गुण संधि (3) अयादि संधि (4) स्वर संधि कवि कुलगुरु कालिदास ने मेघदूत की रचना की, विधेय अंश होगा- (1) मेघदूत की रचना (2) कालिदास की रचना	न (1) 5 (4) (1) (1) नहुआ (1) (2) (1)
192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने को कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभार 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना ' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नीका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) ऊंघा 'माता बालक.को दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्ट है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेपार्थक क्रिया (4) संयुक्त क्रिया सारंग व्यक्त नहीं करता है- (1) पायेय (2) बाण (3) हरिण (4) भौंरा 'मार्ग में खाने का भोजन ' वाक्यांश के लिए शब्द है- (1) पायेय (2) सात्विक (3) तामसी (4) राजसी स्वागत में संधि है- (1) पण संधि (2) गुण संधि (3) अयादि संधि (4) स्वर संधि कवि कुलागुरु कालिदास ने मेघदूत की रचना की, विधेय अंश होगा- (3) (1) व (2) दोनों (4) रचरा के रचना	न (1) 5 (4) (1) (1) नहुआ (1) (2) (1)
192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199.	(3) कृपया एक गिलास पानी पिलाइये। (4) कृपया उत्तर शीघ्र देने को कृपा करें। 'चंद्रचूड़' शब्द में समास है- (1) बहुव्रीहि (2) तत्पुरुष (3) द्वंद्व (4) अव्ययीभान 'मैंने बहुत समझाया, पर वह नहीं माना' वाक्य में विशेषण है- (1) गुणवाचक (2) संख्यावाचक (3) सार्वनामिक (4) परिमाणवाचक 'तरणी' शब्द का अर्थ नौका होता है तरणि का अर्थ होगा- (1) सूर्य (2) युवती (3) टापू (4) पंखा 'अहिफेन' शब्द का तद्भव होगा- (1) अफीम (2) झाग (3) फण (4) अंधा 'माता बालकको दूध पिलाती है।' वाक्य में क्रिया का कौनसा रूप प्रयुक्द है- (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) पूर्वकालिक क्रिया (3) अपूर्ण क्रिया (4) संयुक्त क्रिया (1) प्रेरणार्थक क्रिया (2) बाण (3) हरिण (4) भौरा 'मार्ग में खाने का भोजन' वाक्यांश के लिए शब्द है- (1) पाथेय (2) सात्विक (3) तामसी (4) राजसी स्वागत में संधि है- (1) यण संधि (2) गुण संधि (3) अयादि संधि (4) स्वर संधि कवि कुलगुरु कालिदास ने मेघदूत की रचना की, विधेय अंश होगा- (1) मेघदूत की रचना (2) कालिदास की रचना	न (1) 5 (4) (1) (1) तहुआ (1) (2) (1) (1)

O Scanned with OKEN Scanner

Search For All Subjects Notes www.maharathacademy.in

•