இவ்வினாத்தாளை குறிப்புகள் கொடுக்கப்படும் வரை திறக்கக்கூடாது பிரிவு அதிகாரி கூறியபின் திறக்கவும்

த.சி.ப.தே.கு – 2020

வினாத்தாளின் வகை

B

சேர்க்கை எண்.

www.tnpscjob.com

OMR விடைத்தாளின் எண்.

வினாத்தாளின் வரிசை எண்

நேரம் : 80 நிமிடங்கள்

மொத்த மதிப்பெண்: 80

அறிவுரைகள்

- இவ்வினாத்தாளில் பகுதி 'அ' பொது அறிவு 50 வினாக்களும், பகுதி 'ஆ' உளவியல், சம்பந்தமான பாடங்களில் 30 வினாக்களும் உள்ளன.
- இந்த வினாத்தாளின் வகையை (A, B, C or D) விடைத்தாளில் அதற்குண்டான இடத்தில் நீலம் (அல்லது) கருப்பு நிற பால்பாயின்ட் பேனாவை கொண்டு எழுதி பின் பட்டை தீட்டவும். வினாத்தாளின் வகையை பட்டை தீட்டாவிட்டால், அந்த விடைத்தாள் மதிப்பிடப்பட மாட்டாது.
- 3. 80 கேள்விகளுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.
- 4. ஒவ்வொரு கேள்விக்கும் ஒரு மதிப்பெண் வழங்கப்படும்.
- விடைகளை நீலம் (அல்லது) கருப்பு நிற பால்பாயின்ட் பேனாவைக் கொண்டு அந்தந்த வட்டங்களில் பட்டை தீட்டவும்.
- 6. ஒரு வினாவிற்கு ஒரு விடையை மட்டுமே பட்டை தீட்டவும். ஒன்றிற்கு மேல் விடைகளை பட்டை தீட்டப்பட்டால் அதற்கு மதிப்பெண் வழங்கப்பட மாட்டாது.
- 7. தவறாக பட்டை தீட்டினாலோ, அடித்தல் திருத்தங்கள் செய்தாலோ அந்த கேள்விக்கு மதிப்பெண் கிடையாது.
- 8. சேர்க்கை எண்ணைக் கேள்வித்தாளில் எழுதவும்.
- 9. OMR விடைத்தாளின் எண்ணை கேள்வித்தாளில் எழுதவும்.
- 10. உமது வினாத்தாளில் ஏதேனும் அச்சுப் பிழையோ, பக்கங்கள் சரியாக இல்லா விட்டாலோ, மேற்பார்வையாளரிடம் முறையிட்டு சரியான கேள்வித்தாளைப் பெற்று கொள்ளுமாறு அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

பகுதி 'அ' : பொ**து அ**றிவு

1.	நாளமில்லாச் சுரப்ப	ிகளை சுரட	ம் வெள்கு படுக்க <u>ும்</u>		
•	💜 பிட்யூட்டரி சுரப்	ப்பி B) தைராய்டு சுரப்	படு ஆழுக்கு உடுத்து உ பெ ஆட்ரீனல் சுரப்	பி D) பாரா தைராய்டு சுரப்பி	
2.	கழக்கண்டவை எவ	ுற்றுடன் கொடர்ப ை			
	சாதுவால், சிவப்பு	ர்த்தி, தியோனி		₩ (P) = 766 / A2*	
	🛂 பசுக்கள்	B) குரங்குகள்	c) சிங்கங்கள்	D) மீன்கள்	
3.	மருந்துகளின் இரா	ணி என அழைக்கப்ப	Bales.		
	, ,, ,, e,c,(j,	ு ப்பன்சிலின்	ு சுரளான்	D) பாக்டீரியா	
4.	கீழ்க்கண்டவ <u>ற்ற</u> ுள்	பூச்சி உண்ணும் தாவ	ரம் எது ?	4	
	A) சைக்ஸ	B) மாஸ்	C) பைனஸ்	ு நெப்பந்தஸ்	
5.	முழுமையடைந்த	கருவுற்ற முட்டைக்கு	என்று ெ	பயர்.	
	,	D) உடக <i>(</i> ரு	O TO TO	D) moi	
6.	இந்தியாவில் மிக ச	அதிக மழைப்பெறும்	பகுதி பீடு	பு சூல் பூமியில் அமைந்துள்ளது ?	
		,	(AWIM) MITTEL	D) லடாக்	
1.	தமிழ்நாட்டின் முக்	கிய இழைப்பயிர் எ <i>து</i>	9 ?		
0	A) சணல்	🛂 பருத்தி	C) ரேயான்	D) பட்டு	
0.	உலகின் இரண்டா	வது உயர்ந்த சிகரம்			
	A) எவரெஸ்ட்		👣 காட்வின் ஆஸ்	்டின் (K2)	
0	C) கஞ்சன்ஜங்கா		D) கவளகிரி		
Э.	2011ம் ஆண்டு ப விழுக்காடு	மக்கள் தொகை கல	ணக்கெடுப்பின்பட <u>ி</u>	தமிழகத்தின் எழுத்தறிவு	
	A) 63.8 %			www.tnpsciob.com	
10.		00.3%	C) 82.14%	D) /4 04%	
	A) 20 நாட்கள்	மைச்சட்டத்தின் படி த B) 25 நாட்கள்	கவல்களைப் பெறுவ		
11.		ப்) 23 நாட்கள் ச்சொண்ட கூடி⇔்	30 நாட்கள்	D) 35 நாட்கள்	
0.00	சதகம்	க் கொண்ட நூலின் தெ B) <i>பரணி</i>	நாகுப்பின் பெயர் எல் இதுக்கால்	न्त्र ?	
12.	25-27	ிகளில் மிகப்பழமை -	C) திருக்குறள்	D) திரிகடுகம்	
3.5. 	ு தமிழ்	B) தெலுங்கு		D	
13.	5	ய இரண்டும் <u> </u>	C) மலையாளம்	D) உருது	
	ூமன்பனி மன்பனி	ப தூரண்டும் <u>————</u> B) பின்பனி	காலத்துற்கு		
14.	and the second s	காண்டங்கள		D) முதுவேனில்	
	மன்று	 B) ஐந்து	ள உண்டயது. C) ஏழு	D)	
15.	▼1×1 DRE: 200001	ு, குறது மதி பற்றி கூறும் நூல்		D) பத்து	
	ூற்று மது, இற்றை மட்டின ப்பாண	ூை B) திருவாசகம்	டு பரிபால்	D)	
16.				D) புறநானூறு	
	முக்கோணத்தின் மையக்குத்துக் கோடுகள் A) உள்வட்டமையம்		ு சுற்றுவட்ட மையம் இது இது		
	C) செங்கோட்டுமையம்		D) நடுக்கோட்டு		
17.	0.00567 ன் அறிவிய		- / poissonEi		
480800	A) 56.7 × 10 ⁻²	B) 56.7 × 10 ⁻³	5.67×10 ⁻³	D) 5.67×10 ⁻⁴	
18.	*	_, போ ப 18:5 எனில் A : B : C ப	-2.5664 C 19865/91040 78509/10-705		
		B) 4:6:5			



19.	கடிகாரத்தில் நிமிடமுள் 1 நிமிடத்தில் ஏற்ப	டுத	த்தும் கோண அளவு		
	A) 360° B) 60°	2)	36°	6°	
20.	$\sqrt{63} - \sqrt{175} + \sqrt{28} =$				
				_5√7	
21.	கடினநீரை மென்னீராக மூற்றப் பயன்படுவ	து			
	A) சலவைத் தூள் 💙 சலவை சோடா 🤇	3)	சமையல் சோடா D) பாரி	ஸ் சாந்து
22.	வேதி எரிமலையில் பயன்படுக்கப்படும் கே	FİTL	ு த்தின் பெயர்		
	A) சோடியம் டை கு(ரோடும்		அம்மோனியம் பை	_ குரே	ாமேட்
	ட்) வபாட்டாசியம் டை குரோமேட்	D)	பொட்டாசியம் டெ	பர்மாங்	கனேட <u>்</u>
23.	மூவணு மூலக்கூறுக்கு ஒரு உதாரணம்				
	ு ஓ ^{ுசான} B) ஹைட்ரஜன் (C)	சல்பர் D) ஹ ீலி	யம்
24.	20 கிராம் சாதாரண உப்பு 100 கிராம் நீரில் க	றை	த்கும் போது ஏற் ப(நம் கன	ரசல்
	A) தெவிட்டிய கரைசல்	970.	தெவிட்டாத கரை	FŃ	
05	C) அதி தெவிட்டிய கரைசல்	D)	நீரற்ற கரைசல்		
25.	கிரேக்க எண்களுக்கான முன்னொட்டுப் பெய குறிக்கிறது	иň	(Hepta) ஹெப்டா எவ	ள்ற பெ	பர் எந்த எண்ணை
		C)	2000) 9	
26.	13 + 23 + 33 ++ k3 = 8281 ഉണ്ണി 1 + 2 + 3 + +	- k	= 1 1 1 1 1		
			71 D) 61	
27.	தீர்வு காண்க : 4a + 3b = 65 மற்றும் a + 2b = 35	5			1.0
	A) $a = 15, b = 5$ B) $a = 5, b = 10$	V	a = 5, b = 15	a = 15	5, b = 10
28.	3x – y, 2y – 2x, x + y ஆகிய பல்லுறுப்புக் கே				
	A) 2x + 3y 2x + 2y	C)	2x + 4y	3x + 2	<u>P</u> y
29.	x — 8 என்பது x² — 6x — 16 இன் ஒரு காரணி எ	B	Annual Company and Company		
	A) $(x+6)$ B) $(x-2)$	60)) (x – 1	Company No.
	வட்டத்தின் எவையேனும் இரு புள்ளிகளுக்	கு	இடைப்பட்ட ஒரு	பகுதி வ	பட்டத்தின்
	ஆகும்.	~		·	
		C)	ஆரம்)) நான்	
31.	'குற்றியலுகரம்' – பிரித்து எழுதுக	_			
	V 09-11-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-		குறுகிய + இயல் +		
	, 0, 5	8	குறுகு + இயல் + உ	டக்ரம	
32.	''உழுவார் உலகத்தார்க்கு ஆணி அஃதாற்று	ாது	i di un Orimina esta di	, confl	
	எழுவாரை எல்லாம் பொறுத்து'' – இக்குற	9110 D1	ல பயன்றுவரும் அ உவமை அணி	100011	
	A) உருவக அணி		உவமை அண் பிறிது மொழிதல	ज्यती -	
				5557	
33.	இவற்றுள் தவறாகப் பொருந்தியுள்ளதைத் அம்பி – தலைவன் B) அல் – இருள்	(C)	துடி – பறை	D) ம ாத	5வர் – முனிவர்
34.	''வெறுங்கை என்பது மூடத்தனம்		11 % "		P. 1.
	விரல்கள் பத்தும் மூலதனம்'' என்று பாடிய	ഖ	Ť.		
	A) சாலை. இளந்திரையன்	B)	முடியரசன்	Bec.	
	💜 தாராபாரதி	950	வைரமுத்து		
35.	''உறுபொருளும் உல்கு பொருளுந்தன் ஒன்	160	ார்த்''	5 . I	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
	என்ற அடியில் உள்ள ''உல்குபொருள்'' என	எர	் சொல்லின் பொடு	நள யாத	到 ?
	A) பரம்பரை சொத்து C) உரை யவர் இன்மையால் வரும் பொருள்	-/	வரியாக வரும் ெ	பாருள ≂ா⊜்	யுக் சிறைப்பொருள்
1985	டு உடையவர் இன்மையால் வரும் பொருள	U)	பகைவாடமாருந	வ வபர	ப்பு தின்றப் சிப்படுள்



	8 <u>-</u> 8					
36	். போக்குவரத்து, கல்	வி, நலவாழ்வு, வீட்(டுவச	தி ஆகியவை இ	வ்வ	கை எனக்
	கருதபபடுகிறது					
	A) கலாச்சாரம்	💙 சேவைகள்	C)	நில அமைப்பு	D)	தொழில்கள்
37	′. ஜி −8 நாடுகளின் கூடி	்டமைப்பில் உறுப்ப	์ ของเก	ாக இல்லாத நாடு	6	
	A) ஜப்பான்	B) கனடா	C)	ரஷ்யா	-	இந்தியா
38	. பொருளாதாரத்தின்	73				
	A) சமநிலை	அன்றத்து துறைகள் மேம்பாடு	601 GE	பளர்ச்சி குறியீடு வளர்ச்சி குறியீடு	(D)	உற்பக்கி
30	ெர்சியாலில் படு	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. ()	· O O - · · · · · · · · · · · · · · · ·	flow!	, ,
03	. இந்தியாவில் அதிகட	பட்ச சூாய ஆற்றல் உ	டறபத	த்து செய்யும் மாழ	,; .:	
	A) தமிழ்நாடு C) கேரளா	All Correct	B)	மேற்குவங்காளம்	ь.	
40		4	D)	ஆந்திரப்பிரதேக	Ŧω.	
40.	. பதினோராவது ஐந்த	ாண்டுத்திட்டங்களி	ன் நே	ாக்கங்களில் தெ	ாடர்	பில்லாதது
	A) வறுமையை ஒழி	த்தல்	9			
	B) சுற்றுச்சூழல் பாத	நுகாப்பை உறு தி செ	ய்த ல்			
	தொடக்கக்கல்வி	யில் தொலை தொட	.ர்பு ட	பயன்படுத்துத ல்		
821127	D) மின்சார மானியத	த்தை குறைத்தல்				
41.	சௌரிசௌரா (கோ	ரக்பூர்)எந்த மாநிலத்	தில் 2	டள்ளது		
	A) பீகாா		B)	ராஜஸ்தான்		
	C) ஆந்திரப்பிரதேச		DY	உத்திரப்பிரதேச	ம்	
42.	வைசிராய் என்பதன்	பொருள்				
	💜 அரசப்பிரதிநிதி		ıń C)	படைத்தளபதி	D)	சமயத்தலைவர்
43.	அர்த்தசாஸ்திரம் என்					
	A) குப்தர்கள்	ப மௌரியர்கள்	C)	நந்தர்கள் -	D)	முகலாயர்கள்
44.		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				டிக்கப்பட்டதிலிருந்து
(0) (0)	தொடங்குகிறது	2017 0001 2011 20 00 22 22 20	بوروان		J. —	7
		B) செம்பு	C)	வெண்கலம்	D)	தங்கம்
45	கொல்கத்தாவில் உள்					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
40.	A) விமானம்	on on me on no organg.	اروريا. (B)	வாசனை திரவிய	பங்க	ள்
	கப்பல்			கனரக வாகனங்க		
40		and and and	-/	//		
46.	மின்னோட்டத்தின் _க	அடிப்படை அலகு	-	ஆம்பியர்	DI	மோல்
	A) மீட்டர்	B) நியூட்டன்			7.4	Эшне о
47.	சூரிய ஒளி புவியை வ	பந்து அடைவதற்கு எ	<i>Tடு</i>)த்த	து வகாளளும் சந்	ரம	
	8 நிமிடம் 20 வின			18 நிமிடம்		10 10 76 46 11 46
	C) 2 நிமிடம் 50 வின			25 வினாடி 		
48.	ஒரு கடத்தியில் பா	பும் மின்னோட்டத்	திற்(தம் அதன் முன	னக	ளுக்கிடையே உள்ள
	மின்னழுத்த வேறுபா	ட்டிற்கும் உள்ள தெ	ாடா	பை கணடறிந்தவ	பா	
	A) ஹெர்ட்ஸ்			மைக்கேல் ஃபா		
	C) ஃபிளமிங்	20 std		ஜார்ஜ் சைமன் ஓ		
49.	திரவமானி (Thermome	ter) எந்த தத்துவத்தி	ன் அட	டிப்படையில் ே	ນລາ	ல செய்கிறது
	A) திருகு தத்துவம்		B)	பெர்னௌலியி	ள் தத்	துவம்
•	🕥 ஆர்க்கிமிடிஸ் தத்த	துவம்		மின்காந்த தூண்ட		
50	சந்திராயன் I, II மற்றும	ம் மங்கல்யான் இவற	ற்றின்	ரதிட்ட இயக்குந	ராக	பணிபுரிந்தவர்
50.	🕶 மயில்சாமி அண்	னாத்துரை	B) (கைலாச வடிவு ச	ിഖര	ή
5.0	ு விக்ரம் சாராபாய்		D) /	A.S. கிரண்குமார்		



பகுதி 'ஆ' : உளவியல்

51.	5_55				
01.	9 ?				
	A) $\frac{55}{99}$	B) 11	C) 45	99	
52.	SISTER என்பது 535301	UNCLE GOTUFU84670). BOY என்பக	ນ 129 <i>ຊາວ່</i> າກຫລ່າ SON <i>ຄ</i>	กลับ เลม <i>สลักล</i> า 2
	A) 842	524	C) 124	D) 440	rica Egy creates: 7
53.	கீழ்வரும் எண் வரின 6, 17, 39, 72, ?	சயில் அடுத்த எண் எ	ा ड्डा ?		
	A) 83	B) 94	116	D) 127	
54.	7 மாணவர்களின் என சராசரி எடை என்ன 9 38, 42, 30, 34, 44, 37, 4	7	்) ஃ ழே கொ(நக்கப்பட்டுள்ளது.	அவர்களின்
	A) 34	B) 36	C) 37	38	
55.	17.00 மணி என்றால்	எந்க நோக்கைக் குறி	க்கம்		
	A) 5 முற்பகல்	5 பிற்பகல்	C) 7 பிற்ப	கல் D) 7 முற்	பகல்
56.	இவைகளில் பொரு		المراب المراب	وروق ۱٫۲ عدد	7
	A) அணில்	இ குயில்	C) எலி	D) பல்லி	
57.	சரியான விடையைத் ABC : ZYX CBA : ?	ந் தேர்ந்தெடுக்க வும்			ava
	V XYZ	B) BCA	C) XZY	D) YZX	
58.	முருகன் சம மதிப்ெ கேள்விகள் தவறாக கேள்விகள் இருந்தன	எழுதினான். இதில் ச	பிகள் கொண் சரியான மதிப்	ட தேர்வு எழுதினர் பீடு 60 % ஆனது. சே	ன். அவன் பத்து தர்வில் எத்தனை
	A) 15	B) 20	25	D) 30	
59.	பின்வருவனவற்றுள்	ர் எவை வேறுபட்டிர	ரக் கிறது		
	A) நான்கு சக்கரவா		B) கப்பல்	: கடல்	
	C) விண்வெளிக்கல		The state of the s	ர்தி : விமான ஓட்டி	
60		றியீட்டில், 2 என்பத ர'R' ஆகவும், 4 என்பத	து 'P'ஆகவும் து'A'ஆகவும்	, 3 என்பது 'N' ஆஃ மற்றும்6 என்பது 'B' ம்	ஆகவும் இருக்க,
61	. வரைப்படத்தில் கா	லியிடத்தை (?) நிரப்ப			
	A) [S]	B) S	√ \S	D) 5	

62.	காலை 6.40 மணிக்கு ராகேஷ் வீட்டை விட்டு புறப்படு கிறார், ராகுலின் வீட்டை 25 நிமிடங்களில் சென்றடைகிறார். அவர்கள் காலை உணவை 15 நிமிடங்களில் முடித்துக் கொண்டு, அவர்களது அலுவலகம் சென்றடைய மேலும் 35 நிமிடங்கள் ஆகிறது. அவர்கள் எத்தனை மணிக்கு ராகுலின் வீட்டிலிருந்து அலுவலகம் செல்ல புறப்பட்டிருப்பார்கள் ? A) முற்பகல் 7.40 மணி C) முற்பகல் 7.45 மணி D) முற்பகல் 8.15 மணி
63.	அறிஞர்கள், தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள், மானிடர்கள் என இம்மூன்றினையும் குறிக்கும் படம் எது ?
	A) ° ° ° B) ① O • (D) ①
64.	ஒரு சங்கேத மொழியில் POLICE என்பது ECILOP எனக் குறிக்கப்பட்டால் CULPRIT என்பது எவ்வாறு குறிக்கப்படும் ?
	A) TRIPLOU B) TRPILUC TIRPLUC D) TIPRULC
65.	தற்போது, தந்தையின் வயது மகனின் வயதை விட 5 மடங்கு ஆகும். 4 ஆண்டுகளுக்கு பிறகு, தந்தையின் வயது மகன் வயதை விட 4 மடங்கு அதிகம் என்றால், தந்தை மற்றும் மகனின் தற்போதைய வயதை கண்டுபிடிக்கவும்
j	A) மகன் 10 தந்தை 70 B) மகன் 6 தந்தை 24 இதி மகன் 12 தந்தை 60 D) மகன் 5 தந்தை 20
66.	கீழ்க்கண்ட வார்த்தைகளை ஆங்கில அகராதி யின் படி வரிசைப்படுத்த வேண்டும் 1) FEAT 2) FACE 3) FRET 4) FURL A) 1, 2, 3, 4 2, 1, 3, 4 C) 3, 4, 2, 1 D) 4, 3, 2, 1
67.	ஒரு செஸ் விளையாட்டு போட்டியில், ஆறு விளையாட்டு வீரர்கள் ஒவ்வோர் ஆட்டக்காரருடனும் ஒரு முறை மட்டுமே விளையாடுகிறார். போட்டியில் எத்தனை ஆட்டங்கள் ஆடியிருப்பார்கள் ?
	A) 12 ஆட்டங்கள் 💙 15 ஆட்டங்கள் C) 30 ஆட்டங்கள் D) 36 ஆட்டங்கள்
68.	. ? உள்ள கட்டத்தை நிரப்புக
	A E ? O U
	A) B B) U C) D
69.	உள்ளது. ஒரு வாத்து மத்தியில் உள்ளது. அங்கு எத்தனை வாத்துகள் உள்ளன ?
	A) 2 வாத்துகள் 🥰 3 வாத்துகள் C) 7 வாத்துகள் D) 4 வாத்துகள்
70.	. கீழே உள்ள வரிசையில் அடுத்து வருவது எது ?



71.	விடுபட்ட எண்ணைக் காண்க			
	3/19/4 5/7 3 11/80 7			
	7 8 3	7	31 10 10	
	A) 22 23	C) 32	D) 28	
72.	இவற்றில் எது பெரியது 0.9999, 0.0001	1, 0.0025 மற்றும் 1		
	A) 0.9999 B) 0.0001	5) 1	D) 0.0025	
73.	கீழ்கண்டவற்றுள் மிகப்பெரிய பின்	எம் எது ?	4.0	
	A) $\frac{7}{2}$ B) $\frac{6}{2}$	C) —	√) ² / ₀	
74.	பின்வரும் படத்தில் எத்தனை முக்கே	ັ′ 10 கா ண வ டிவங்களை க	ாணலாம் ?	
A				
			CIPT.	
	28 B) 24	C) 20	D) 16	• -0
75.	ஆதித்யாவின் சகோதரி பானு ஆவா என்பவர் பானுவின் தாயாவார். ஆதித பாரத்திற்கு நிலா எவ்வாறு உறவாகிற	ந் யா மற் றும் ஜெயந்த் (யந்த்தின் தந்தை ஆவா இருவரும் சகோதரர்கள்.	ா. நுலா எனில்,
	A) சகோதரி B) தாய்	C) மகள்	ு மனைவி	
76.	இழே உள்ள வார்த்தைகளில் வேறுப	ட் ட ஒன் றைத் தேர்ந்ெ	தடுக்கவும்	
	A) ரோஜா B) மல்லிகை		🤝 மொட்டு	
77.	வரைப்படத்தில் காலியிடத்தை (?) நி	ரெப்புக		
	?			
	A) & 😽 🕏	c) ()	D) 🕏	
-		Y at	T	
78.	வரைப்படத்தில் காலியிடத்தை (?) ந	ரைப்புக		1
	7 ?			7
	A)	c)	D) [
79	கேள்விக்குறியிட்ட இடத்தில் வரும்	ப்படம் எகுடி		
73.	Gamena Gipture 2 green sugar			
	A) B) B)	√(Q)	D) (D	
80		நபட்ட எண் என்ன ?		
	3, 9, 27, 81,, 729.	a	D) 105	
	A) 162 9 243	C) 324	D) 405	