1.	ഉത്തരാർധഗോളത്ത സ്ഥാനം ?	റിൽ ഏഷ്യൻ ഭൂഖണ	ഡത്തിന്റെ ഏതു ഭാഗത്താ	യാണ് ഇന്ത്യയുടെ
	A) തെക്ക്	B) വടക്ക് ✓	C) പടിഞ്ഞാറ്	D) കിഴക്ക്
2.		ധത്തിന്റെ വടക്കേ ര വ്യത്യാസമാണുള്ളത്	രറ്റവും തെക്കേ അറ്റവും ( '?	തമ്മിൽ ഏകദേശം
	A) 20	B) 25	C) 30 🗸	D) 35
3.	ഡെക്കാൻ പീഠഭൂമി	യുടെ ആകൃതി എറ	താണ് ?	
	A) വൃത്തം	B) സമചതു		o 🗸 D) ത്രികോണം
4.	A) വടക്കേ ഇന്ത്യർ     B) ഉപദ്വിപീയ പീർ     C) തീരസമതലങ്ങൾ	രൂമി		Processor (A
5.		— വ്യൂഹത്തിൽ ഉൾറ്റെ		
	A) താപ്പി	B) സിന്ധു	C) പെരിയാർ ✓	D) ഗംഗ
6.	മൂത്തോൻ സംവിധ	ാനം ചെയ്യത് ?		
	A) വിനീത് ശ്രീനിറ		B) ഗീതു മോഹന	ർഭാസ്
	C) അഞ്ചലി മേനേ	ൺ	D) സച്ചി	
7.	2020 ന്യൂയോർക്ക് ഇ	ഉന്ത്യൻ ഫിലിം ഫെസ്റ്റീ	വലിൽ മികച്ച നടനായി തിര	ഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്?
	A) ആയുഷ്ടാൻ ഖു	നാന	B) മോഹൻലാത്	(A
	C) നിവിൻ പോളി		D) റൺവീർ സി	ഗ്√
8.	2020 ഒക്ടോബർ 1 ജേതാവുമായ വ്യം		ന്തൃ കവിയും 2019 ലെ ജ	ഞാനപീഠ പുരസ്കാര
	A) രഹത് ഇന്റോ	ภ	B) ഷംസൂർ റഹ്മ	ാൻ ഫറൂഖി
	C) അക്കിത്താ അ	ച്യുതൻ നമ്പൂതിരി	D) ഓ. എൻ. വി	

17.	ജമ്മുവിലെ ചരിത്ര പ്ര	പസിദ്ധമായ സിറ്റി ച	ചൗക്കിനെ	ർ പാതിയ പേര	5?
	A) ഭഗത്സിംഗ് ചൗക			ചാന്ദിനി ചാ	
	C) ആസാദ് ചൗക്ക് 🕥	/ (e) (d)	100.00	ഭാരത് മാത് 🚣	
18.	ഇന്ത്യയ്ക്ക് പുറത്ത് സ്ഥാ	ാപിതമായ ആദ്യ യേ	ാഗ സർ	വകലാശാല ന	സ്ഥിതിചെയുന്നത് ?
	A) ന്യൂയോർക്ക്	100		ചിക്കാഗോ	20
	C) ലാസ് വേഗാസ് ✓	(6		ലോസ് ഏഞ	<b>ചൽസ്</b>
19.	ലോകഭാഷകളെപ്പറ്റി പ്രകാരം ലോകത്ത് പു	ദൂറ്റവുമധികം ജനങ	റക്കുകൾ ദൾ സംഗ	ർ പ്രസിദ്ധീകര സാരിക്കുന്ന മു	മിച്ച എത്നോലോഗ് ൂന്നാമത്തെ ഭാഷ ?
	A) പഞ്ചാബി 🗸	B) തെലുങ്ക്		ഹിന്ദി	D) ബംഗാളി
20.	2020 ഫെബ്രുവരിയി	ൽ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച	ച്ച വിദേശ	ശരാജ്യ തലവാ	ൻ ആര് ?
	A) ഡൊണാൾഡ് ട്രാ	<b>1</b>		ജസ്റ്റിൻ ട്രൂവേ	
	C) ബോറിസ് ജോൺ	സൺ		ഇമ്മാനുവൽ	
21.	ജവഹർലാൽ നെഹ്റു	വിന്റെ അന്ത്യവിശ്ര	മ സ്ഥല	o.	
	A) ശാന്തിവനം			ശക്തിസ്ഥൽ 🔻	/ market market as
	C) നാരായൺഘട്ട്		D)	ഏകതാസ്ഥര്	ð
22.	ഭരണഘടനയുടെ ആദ	മുഖം തയ്യാറാക്കിയ	ത്.		
	A) ബി. ആർ. അംബേ	ദ്ക്കർ	B)	ജവഹർലാൽ	നെഹ്റു 🗸
	C) മഹാത്മാഗാന്ധി		1 400 1	ബി. എൻ. റാ	The state of the s
23.	നീലം കലാപം നടന്നര	ത് ഏത് സംസ്ഥാനത	ന്താണ് ?		
	A) ബംഗാൾ		B)	ബീഹാർ	
	C) ഒറീസ്സ√		D)	മഹാരാഷ്ട്ര	
24.	ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് പ പദവി.	ദത്തിലെത്തും മുൻ	പ് ഡോ	. രാജേന്ദ്രപ്രവ	സാദ് വഹിച്ചിരുന്ന
	A) ഭരണഘടനാ നിർമ	മാണ സഭയുടെ അദ	ചാ/ക്ഷധ്യ	<b>&gt;</b>	
	B) ഉപരാഷ്ട്രപതി	PW. CONSTRUCTOR ENGINEER	Opt		
	C) സെൻട്രൽ ലെജിന്റേ	ുറ്റീവ് അസംബ്ലി സ്റ്റ്	<del>ക്ക</del> െർ		
	D) ഉപപ്രധാനമന്ത്രി				
,					

25.	ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാമത്തെ രാഷ്ട്രപതി.			
	A) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് 🗸	B)	ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ –	
	C) വി. വി. ഗിരി	D)	ഡോ. എസ്. രാധാക്യഷ്ണൻ	
26.	ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷണറെ നീക്കം ചെയ്യാൻ അധികാരമുള്ളത് ആർം		ബർമാരെയും സ്ഥാനത്തുനിന്നും	
	A) രാഷ്ട്രപതിക്ക് 🗸	B)	ലോകസഭ സ്പീക്കർക്ക്	
	C) ഉപരാഷ്ട്രപതിക്ക്		പ്രധാനമന്ത്രിക്ക്	
27.	ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ ആ	സ്ഥാനം.		
	A) മുറബൈ	B)	കൊൽക്കത്ത 🗸	
	C) ഹൈദരാബാദ്	D)	ന്യൂഡൽഹി	
28.	ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ സ്ഥാ	പിതമായ	യത്.	
	A) 1995 സെപ്റ്റംബർ 15 🗸	B)	1992 ജനുവരി 31	
	C) 1998 ഡിസംബർ 11	D)	1993 ഒക്ലോബർ 12	
29.	ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ദേശീയ മനുഷ്യാര	വകാശ ക	കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ.	
	A) ജസ്റ്റിസ് എസ്. രാജേന്ദ്ര ബാബു 🗸	B)	ജസ്റ്റിസ് കെ. ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ	,
	C) ജസ്റ്റിസ് രംഗനാഥ് മിശ്ര	D)	ജസ്റ്റിസ് ജെ. എസ്. വർമ്മ	
30.	ദേശീയ വനിതാകമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെ പ അധികാരമുള്ളത് ആർക്കാണ് ?	വദവിയിര്	ർ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യാൻ	
	A) ലോകസഭാ സ്പീക്കർക്ക്	B)	കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്	
	C) രാഷ്ട്രപതിക്ക്	D)	പ്രധാനമന്ത്രിക്ക് 🗸	
31.	ഇന്ത്യയുമായി വാണിജ്യബന്ധം സ്ഥാപി.	ച്ച അദ്യ	യൂറോപ്യൻ ശക്തി.	
	A) ബ്രിട്ടീഷുകാർ	B)	പോർച്ചുഗീസുകാർ 🗸	
	C) ഫ്രഞ്ചുകാർ	D)	ഡച്ചുകാർ	
32.	ഈസ്റ്റ്ഇന്ത്യ കമ്പനിയിൽ നിന്നും ഇന്ത്യാ വർഷമായിരുന്നു ?	യുടെ ഭര	ണം ബ്രിട്ടൺ ഏറ്റെടുത്തത് ഏത്	3
	A) 1857 B) 1858	C)	1859 D) 1860 ✓	,
D		e.		
-				

33.	ബംഗാളിൽ ദ്വിഭരണം നിർത്തലാക്കിയ ഗവ	ർണർ	ജനറൽ.
	A) വില്യം ബന്റിക്ക്	B)	ഡൽഹൗസി
	C) വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്	D)	വെല്ലസ്ലി ✓
34.	ആധുനിക ഭാരതത്തിന്റെ നവോത്ഥാന നാര	കൻ	എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് അര് ?
	A) രാജാറാം മോഹൻ റോയ്	B)	രബീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
	C) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ 🗸	D)	സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
35.	ഇന്ത്യൻ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് ആർ	?	
	A) രാജാറാം മോഹൻറോയ്		രബീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
	C) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ		സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് 🗸
36.	ഇന്ത്യയുടെ മാഗ്നാകാർട്ട എന്ന് വിശേഷിപ്പ്	ിക്കുന	റത് എന്തിനെയാണ് ?
	A) മൗലിക ചുമതലകൾ 🗸	B)	മൗലികാവകാശങ്ങൾ
	C) നിർദ്ദേശക തത്വങ്ങൾ	D)	നിയമ വാഴ്ച
37.	ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആണിക്കല്ല് എന	നറിയ	പ്പെടുന്നത്.
	A) നിർദ്ദേശക തത്വങ്ങൾ	B)	മൗലിക ചുമതലകൾ
	C) ഭരണഘടനയുടെ ആമുഖം	D)	മൗലികാവകാശങ്ങൾ 🗸
38.	സമ്മതിദാന അവകാശം വിനിയോഗിക്കൽ	ഭരണ	ഘടനയനുസരിച്ച് ആണ്.
	A) മൗലികാവകാശം	B)	മൗലികസ്വാതന്ത്ര്യം
	C) നിയമം മൂലം നിർബന്ധിതമായ കടമ		ഇതൊന്നുമല്ല 🗸
39.	മതം, വർഗ്ഗം, ജാതി, ലിംഗം, ജന്മസ്ഥലം പൗരനോടും വിവേചനം പാടില്ലായെന്ന് അ	എന്ന	റിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു സിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ വകുപ്
	A) അനുച്ഛേദം 9		അനുച്ഛേദം 13
	C) അനുച്ഛേദം 15√		അനുച്ഛേദം 19
40.	പൗരന്മാരുടെ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ ഏർപ്പെടുത്താനുള്ള അധികാരം ആർക്കാണ	മേൽ റ്?	ആവശ്യമായ നിയന്ത്രണങ്ങൾ
	A) സുപ്രീംകോടതി		പ്രധാനമന്ത്രി 🗸
	C) രാഷ്ട്രപതി		പാർലമെന്റ്
D	-7-		

-7-

41	. മാസ്റ്റർ വീവർ സന്ദ്ര	വദായവുമായി ബസ	ഗപ്പെട്ടിരിക	നെ കുടിൽ വശ	Ormore
	A) കശുവണ്ടി 🗸			കയർ	en gelle (A
	C) කsੀ			കൈത്തറി	
42.	സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ	ഗ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ്	ടെക്സോളു	ജി എവിടെയാണ്	?
	A) മുറബൈ			പനാജി 🗸	
	C) കൊച്ചി			വിശാഖപട്ടണം	
43.	പള്ളിവാസൽ പദ്ധ	തി ഏതു നദിയിൽ ?			
	A) ചാലിയാർ		B)	ചാലക്കുടിപ്പുഴ	
	C) മുതിരപ്പുഴ			<u>ป</u> กบ	
44.	കുറ്റ്യാടി ജലവൈദു	ുത പദ്ധതി ആരംഭിച	ച്ച വർഷം	Assessed to	
	A) 1972	B) 1976		1970	D) 1984 🗸
45.	കേരളത്തിലൂടെ കട	ന്നു പോകുന്ന ദേശീ	യപാത 74	44 ബന്ധിപ്പിക്കാര	ന സ്വാലങ്ങൾ
	A) ഫറോക്ക്-പാലം	ക്കാട്		കോഴിക്കോട് -ഒ	
	C) തിരുമംഗലം-കെ	<del>ාවූ</del> 0		ഡിണ്ടിഗൽ-കൊ	And the state of t
46.	അഞ്ചുതെങ്ങ് കലാദ	പം നടന്ന വർഷം.			
	A) 1691	B) 1697	C)	1695	D) 1693 ✓
47.	ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യ: പണ്ടകശാല.	കമ്പനിക്ക് വേണാ	ട്ടിൽ ഉണ്ട	ായിരുന്ന ഏറ്റവു	്ര പ്രധാനപ്പെട്ട
	A) ആറ്റിങ്ങൽ		B)	കടയ്ക്കാവൂർ	
	C) കുളച്ചൽ 🗸			അഞ്ചുതെങ്ങ്	
48.	പഴശ്ശി കലാപസമയ വലുതുമായ കറുവരേ	ത്ത് തകർക്കപ്പെട്ട വ താട്ടം എവിടെയാണ	ക്രഷ്യയിളെ 1° ?	ലതന്നെ ആദ്യതേ	തതും ഏറ്റവും
	A) നിലമ്പൂർ		B) (	താന്നിത്തോട്	
	C) പേരാമ്പ്ര 🗸			അഞ്ചരക്കണ്ടി	

(WW)						
49.	വേലുത്തമ്പി ദളവയെ പരാജയപ്പെ					
	A) കേണൽ ലീഗർ ✓	B) ലഫ്റ്റനന്റ് ഗോർഡൻ				
	C) തോമസ് ഹാർവേ ബാബർ	D) ആർതർ വെല്ലസ്ലി				
50.	കാലടിയിൽ രാമകൃഷ്ണ അദ്വൈത	ാശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്.				
	A) ആഗമാനന്ദ സ്വാമി					
	B) ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി					
	C) വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ 🗸					
	D) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ					
51	കേരളത്തിന്റെ വടക്കുഭാഗത്ത് സ്ഥി	തി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം ?				
	A) കർണ്ണാടക	B) ആന്ധ്രാപ്രദേശ്√				
	C) തമിഴ്നാട്	<ul><li>D) തെലുങ്കാന</li></ul>				
	O) Walf(105	D) bloiziasti				
52.	കേരളത്തിലെ ആകെ താലൂക്കുകള	ടെ എണ്ണം.				
	A) 72 B) 75	C) 78  D) 77				
53.	വേനൽക്കാലത്തെ ശരാശരി മഴ എ	ത്രയാണ് ?				
	A) 30 cm√ B) 40 cr	C) 20 cm D) 50 cm				
54.	ചുവടെ ചേർത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ടൈ	വസമ്പുഷ്ടമായ മണ്ണിനം ഏതാണ് ?				
	A) എക്കൽ മണ്ണ്	B) ചെങ്കൽ മണ്ണ് 🗸				
	C) കറുത്ത മണ്ണ്	D) പർവ്വത മണ്ണ്				
55.	പക്ഷി നിരീക്ഷകനായ ഡോ. സലിം	അലിയുടെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന				
	കേരളത്തിലെ പക്ഷി സങ്കേതം ?					
	A) ചൂളന്നൂർ	B) തട്ടേക്കാട്				
	C) മംഗളവനം ✓	D) കുമരകം				
56.	അക്കമ്മ ചെറിയാന്റെ ജനനം.					
	A) തിരുവല്ല	B) കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി 🗸				
	C) ചങ്ങനാശ്ശേരി	D) ചെങ്ങന്നൂർ				
D	00	-9-				

5/.	ആഗമാനന്ദ സ്വാമി ആദ്യം ഭ	നുശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്.		
	A) കാലടി	B)	തിരുവനന്തപുരം	
	C) പുതുക്കാട്	D)	തിരുവല്ല 🗸	
58.	അക്കമ്മ ചെറിയാനെ 'തിരു	വിതാംകൂറിലെ ഝാന്	ർസി റാണി' എന്ന്	
	വിശേഷിപ്പിച്ചത് ആരാണ് ?			
	A) ഗാന്ധിജി	B)	ജവഹർലാൽ നെഹ്	'റു
	C) സർദാർ പട്ടേൽ	D)	കെ. കേളപ്പൻ 🗸	
59.	കേരള പട്ടികജാതി പട്ടിക വ	iർഗ്ഗ വികസന കോർ <sub>റ്</sub>	പ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാന	0.
	A) തിരുവനന്തപുരം ✓		തൃശ്ശൂർ	
	C) കൊല്ലം	D)	കോഴിക്കോട്	
60.	കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കര ഏത് ?	ർഷക തൊഴിലാളി സാ	മരത്തിന് വേദിയായ (	സ്ഥലം
	A) കുട്ടനാട് 🗸	B)	ചിറ്റൂർ	
	C) വെങ്ങാനൂർ	D)	ഇതൊന്നുമല്ല	
61.	ആന്റിജൻ ഇല്ലാത്ത രക്തഗ്രൂ	ਮੁੱ.		
	A) എ. ബി. ഗ്രൂപ്പ്		ഒ. ഗ്രൂപ്പ് 🗸	
	C) ബി. ഗ്രൂപ്പ്		എ. ഗ്രൂപ്പ്	
62.	ശരീരത്തിന്റെ തുലനാവസ്ഥ	നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഭാഗം		
	A) സെറിബെല്ലം		തലാമസ് 🗸	
	C) ഹൈപ്പോതലാമസ്	D)	സെറിബ്രം	
63.	മനുഷ്യനിൽ എത്രതരം പല്ലു	കളാണുള്ളത് ?		
	A) 3 B)	4 ✓ C)	5	D) 6
64.	ശ്വാസകോശത്തെ പൊതിഞ	ന്തു സംരക്ഷിക്കുന്ന അ	ഉവരണമാണ്.	
	A) പെരികാർഡിയം 🗸	B)	94°C	
	C) മെനിഞ്ചസ്		ഡയഫ്രം	
)		40		

65.	ഒരു ചലനത്തിൽ പേഗ അറിയപ്പെടുന്നത്.	രിയുടെ നീളം കൂടു	കയാണെ	റങ്കിൽ ആ കൺട്രാ	ക്ഷൺ
	A) കോൺസെൻട്രിക്		B)	എസ്സൻട്രിക് 🗸	
	C) ഐസോറ്റോണിക			ഐസോകൈന	റ്റിക്
66.	പേശീപ്രവർത്തനങ്ങ	ള ഏകോപിപിക്ക	ുന്ന മസി	ഷ ഭാഗം.	a uran (I
	A) തലാമസ്			സെറിബെല്ലം ✓	
	C) ഹൈപ്പോതലാമന	ŏ		സെറിബ്രം	
67.	സെഹത് എന്ന ടെലി ( ആരായിരുന്നു ?	മെഡിസിൻ പദ്ധര	റിയുടെ ഉദ	ദ്ഘാടനം നിർവ്വം	റിച്ചത്
	A) വിജയ് ഗോയൽ		B)	ധർമ്മേന്ദ്ര പ്രധാ	nð
	C) രവി ശങ്കർ പ്രസാദ	š 🗸		നിർമ്മലാസീതാര	
68.	'ഭൂമിയുടെ ശ്വാസകോദ	ശം' എന്നറിയപ്പെ:	ടുന്ന പ്രദേ	G000.	
	A) സഹാറ മരുഭൂമി 🗸	200		ആമസോൺ മഴം	ക്കാടുകൾ
	C) ധ്രുവപ്രദേശം			കോണിഫറസ് വ	
69.	ശരീരത്തിൽ ഇരുമ്പിനെ	റ്റ് ആഗിരണം ഉതേ	തജിപ്പിക്ക	റുന്ന വിറ്റാമിൻ.	
	A) വിറ്റാമിൻ കെ			വിറ്റാമിൻ ബി	
	C) വിറ്റാമിൻ സി 🗸			വിറ്റാമിൻ എ	
70.	രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്നത്	ിനു അവശ്യം വേണ	ഭ ജീവകം		
	A) ജീവകം കെ			ജീവകം ഡി 🗸	
	C) ജീവകം ബി		D)	ജീവകം ഇ	
71.	താഴെ പറയുന്നവയിര്	ർ ഏതിന്റെ ന്യൂക്ലിാ	യസ്സിലാണ	ന് ന്യൂട്രോൺ ഇല്ലാ	ത്തത് ?
	A) ഡ്യൂട്ടീരിയം 🗸			ട്രിഷ്യം	
	C) പ്രോട്ടിയം			ഹീലിയം	
72.	K ഷെല്ലിൽ ഉൾക്കൊള്ള	ളാവുന്ന പരമാവധ	ധി ഇലക്രേ	കാണുകളുടെ ഹദ	Do.
	A) 2	B) 8		18 🗸	D) 32
D			11-		Summer 10
			18.00		

73.	സോപ്പ് ജലത്തിൽ ലയിക്കുമ്പോൾ ഭ	ജലത്തിന്റെ പ്രദ	തലബലം			
	A) കൂടും		The state of the s			
	B) കുറയും					
	C) മാറ്റം സംഭവിക്കുന്നില്ല 🗸					
	D) ആദ്യം കൂടുകയും പിന്നെ കുറ	തുകയും ചെ	ച്ചുന്നു			
74.	മെൻഡലിയേഫിന്റെ ആവർത്തന പ	പട്ടികയിൽ മൂല	കങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്.			
	A) അപ്പോമിക മാസിന്റെ അവരോ					
	B) അറ്റോമിക നമ്പരിന്റെ ആരോപ	റണ ക്രമത്തിത്	Indiana Learning Learning			
	C) അറ്റോമിക മാസിന്റെ ആരോഹ	ണ ക്രമത്തിൽ				
	D) അറ്റോമിക നമ്പരിന്റെ അവരോ	ഹണ ക്രമത്തി	man a second trails (A			
75.	സസ്യങ്ങൾ പ്രകാശ സംശ്ലേഷണത്	തിലൂടെ പുറത്ന	ത് വിടുന്ന വാതകം			
	A) ഹൈഡ്രജൻ	B)	നൈട്രജൻ ✓			
	C) ഓക്ലിജൻ	D)	കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്			
76.	ഊർജ്ജത്തിന്റെ സി. ജി. എസ്. യൂണ	നിറ്റ് ഏത് ?				
	A) എർഗ്ഗ് 🗸	B)	വാട്ട്			
	C) കിലോഗ്രാം/മണിക്കൂർ	D)	ന്യൂട്ടൺ മീറ്റർ			
77.	ഉരുളൽ ഘർഷണം നിരങ്ങൽ ഘർഹ	ഷണത്തേക്കാൾ	)			
	A) കുറവായിരിക്കും	B)	കൂടുതലായിരിക്കും			
	C) വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും	D)	ഇവയൊന്നുമല്ല 🗸			
78.	ഒരു വസ്തുവിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന (	ദ്രവ്യത്തിന്റെ ര	രളവ് ആണ്			
	A) 6000 /	B)	പിണ്ഡം			
	C) ആകർഷണ ബലം	D)	ഭൂഗുരുത്വബലം			
79.	സൂര്യനിൽ നിന്നും പ്രകാശത്തിനു ഭ	ൂമിയിലെത്താന്	ർ സമയം മതിയാകും.			
	A) 10 മിനിട്ട് 🗸	B)	12 മിനിട്ട്			
	C) 5 മിനിട്ട്	D)	8.2 മിനിട്ട്			
)		10				

80.	സ്ഥാനാന്തരത്തിന്റെ യ	ഗൂണിറ്റ്.		
	A) ක්ලිබ		B) സെക്കന്റ് ✓	
	C) മീറ്റർ/സെക്കന്റ്		D) മീറ്റർ/സെക്കന്റ് <sup>2</sup>	
81.	1.72 ന്റെ പകുതിയോ	ട് 0.42 ന്റെ മൂന്നിലൊ	ന്നു കൂട്ടിയാൽ തുക	
	A) 1 🗸	B) 1.01	C) 1.04	D) 0.86
82.	617 + 6.017 + 0.617	+ 6.0017 = ?		
	A) 6.2963 ✓	one (9	B) 62.965	
	C) 629.6357		D) ഇവയൊന്നുമല്ല	
83.	1 നും 50 നും ഇടയിൽ 6 ആയി വരുന്നതുമായ		ം ഹരിക്കാവുന്നതും അക വ്യകൾ ഉണ്ട് ?	ങ്ങെളുടെ തുക
	A) 2	B) 3	C) 4 🗸	D) 5
84.	താഴെ കൊടുത്ത സംഖ	ധ്യകളിൽ 12 ന്റെ ഗുണ	റിതമേത് ?	
	A) 63264	B) 36292	C) 96345 🗸	D) 83425
85.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ	ർ വലിയ ഭിന്നസംഖ്യ	ഏത്?	
	A) $\frac{25}{24}$	B) 13 🗸	C) $\frac{17}{16}$	D) 19/18
86.	$\frac{3}{4}$ നേക്കാൾ വലുതും	$\frac{9}{4}$ നേക്കാൾ ചെറുതു	മായ ഭിന്നസംഖ്യ.	
	A) $\frac{8}{3}$	B) 11/6 ✓	C) 12/5	D) 5/8
87.	ഒരാൾ A ൽ നിന്നും മറ	നിക്കൂറിൽ 40 കി. മീ.	വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിച്ച് E	3 യിൽ എത്തി
			് മണിക്കൂറിൽ 60 കി. മ്	
	എത്തുന്നു. ഈ യാത്രശ			
	A) 64 കി. മീ.🗸	B) 58 കി. മീ.	C) 72 കി. മീ.	D) 80 കി. മീ

88. മണിക്കൂറിൽ 120 കി. മീ. വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന ഒരു വാഹനത്തിന് 80 കി. മീ. സഞ്ചരിക്കാൻ വേണ്ട സമയം. A) 40 മിനിറ്റ് B) 60 മിനിറ്റ് C) 80 മിനിറ്റ് 🗸 D) 100 മിനിറ്റ് 🗙 89. ആദ്യത്തെ 200 എണ്ണൽ സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി എത്ര ? A) 100.5 B) 90.5 C) 100 D) 98.5 90. ഒരു വ്യാപാരി റേഡിയോ വാങ്ങിയവില 3000 രൂപ, 20 % കൂട്ടി വിലയിട്ടു. അദ്ദേഹത്തിന് 8% ലാഭഠ കിട്ടിയാൽ മതി. എങ്കിൽ എത്ര ശതമാനഠ ഡിസ്കൗണ്ട് ? A) 12 ശതമാനം√ B) 20 ശതമാനം C) 10 ശതമാനം D) 11 ശതമാനം 91. 2, 3, 5, 7.... എന്ന സാഖ്യാശ്രേണിയിലെ അടുത്ത പദാ ഏത് ? A) 9 🗸 B) 11 C) 10 D) 8 92. 2=0, 3=3, 4=6, 5=9 എന്നാൽ 7=എത്ര ? A) 18 B) 15 C) 12 D) 16 / 93. + ഗുണനത്തേയും — ഹരണത്തേയും × സങ്കലനത്തേയും ÷ വ്യവകലനത്തേയും സൂചിപ്പിക്കുന്നുവെങ്കിൽ [ $(35 \times 20) + (25 \div 15)$ ] -5 എത്ര ? A) 110 B) 220 V C) 330 D) 550 94. 32 × 43 = 2334 ഉം 47 × 67 = 7476 ഉം ആയാൽ 13 × 72 എന്തായിരിക്കും ? A) 3172 B) 1327 \( \tag{C} \) 3721

D

D) 3127

0.0			030/2
95 എന സാധിക്കുകയിു	ന വാക്ക് Intelligence ര ലൂ.	എന്ന വാക്കിൽ നിന്ന് ദ	സൃഷ്ടിക്കുവാൻ
A) Neglect	~	B) Gentle	
C) Incite		D) Cancel	
96. Examination _	മായി ബന്ധമി	D) Caricel V	
A) Nation	11000	刷・ B) Exam	
C) Exit		D) Action	
97. അച്ഛന്റെയും മം നുശേഷം അച്ഛ പ്രായമെന്ത് ?	കന്റെയും വയസ്സ് തമ്മ ന്റ വയസ്സ് മകന്റെ വയ	ിലുള്ള അനുപാതം 5: സ്സിന്റെ ഇരട്ടിയാണെങ്ക്	2 പത്തു വർഷത്തി ിൽ ഇപ്പോൾ മകന്റെ
A) 10	B) 20 🗸	C) 30	D) 40
98. 50 കുട്ടികളുള്ള ഒ റാങ്കിൽ നിന്നും ന	രു ക്ലാസ്സിൽ നന്ദുവിന്റെ ന്ദുവിന്റെ സ്ഥാനം എശ്ര	റാങ്ക് 20 ആണ്. എങ്കി	ൽ അവസാന
A) 32	B) 29	C) 30 🗸	D) 31
99. താഴെ പറയുന്നവ	യിലെ വ്യത്യസ്തനാര് ?		2, 3,
A) പരുത്തി C) കമ്പിളി		B) ടെർലിൻ 🗸	
_		D) പട്ട്	
100. താഴെ കൊടുത്തിര ഏത് ?	റിക്കുന്ന പദങ്ങളിൽ മു	റുള്ളവയിൽ നിന്നും വ	ധ്യത്യസ്തമായ പദം
A) ടോർച്ച്			
C) ബാറ്ററി		B) ഫോൺ D) റേഡിയോ ✓	

#### FINAL ANSWER KEY

**Question Paper Code: 030/2021** 

#### Common Preliminary Exam 10th level - Stage II Medium of Question: Malayalam

Date of Test: 25-02-2021

Q No.	QUESTION BOOKLET				
Q No.	A	В	C	D	
1	В	C	A	A	
2	C	C	D	C	
3	C	C	D	D	
4	D	A	C	В	
5	C	A	A	D	
6	A	A	С	В	
7	D	C	C	C	
8	D	D	C	C	
9	C	В	A	D	
10	A	D	A	C	
11	A	A	В	C C C	
12	С	D	C C	C	
13	D	D	С	С	
14	В	C	D	A	
15	D	A	С	A	
16		В	A	A	
17	C C C	С	С	D	
18	C	C	D	D	
19	A	D	В	С	
20	A	C	D	A	
21	В	A	В	A	
22	В	D	D	В	
23	C	D	D	A	
24	A	С	С	A	
25	A	В	D	D	
26	A	В	В	A	
27	В	D	В	D	
28	A	D	C	D	
29	A	C	A	C	
30	D	D	A	В	
31	В	A	A	В	
32	D	В	D	В	
33	D	A	D	C	
34	C	A	C	A	
35	D	D	В	A	
36	A	В	A	B	
37	D	В	B	D	
38		C	A	D	
39	D C	A	A	C	
		A	D	D	
40	B A	B	В	D	
41		D	С	C	
	D	D	A	C	
43	B	A	B	A	
44 45	D	A	С	C	
	B	B		B	
46	D	С	A D	D	
47	C	A	В	D	
48	C				
49	A	B C	D	A	
50	C	C	В	A	

021	QUESTION BOOKLET			
Q No.	A B C D			
51	В	D	В	A
52	С	C	D	D
53	A	C	D	В
54	В	A	A	D
55	С	С	A	В
56	В	A	D	В
57	D	D	С	C
58	D	В	C	A
59	A	D	A	В
60	A	В	C	C
61	В	C	C	В
62	В	В	A	A
63	В	C	В	В
64	A	A	В	В
65	В	В	С	В
66	В	A	В	В
67	С	В	В	C
68	A	В	A	В
69	C	В	В	C
70	В	В	В	A
71	A	В	С	C
72	C	C	В	A
73	С	С	С	В
74	C C	A	С	C
75	В	С	A	C
76	A	В	D	A
77	D	A	В	A
78	A	D	A	В
79	A	A	A	D
80	В	A	A	A
81	A	X	A	A
82	A	A	С	C
83	A	A	В	A
84	C	C	В	A
85	В	A	X	В
86	В	C	A	В
87	A	A	A	X
88	C	A	C	A
89	X	В	A	A
90	A	В	A	C
91	A	В	В	В
92	D	D	C	В
93	В	В	D	A
94	В	C	D	D
95	D	В	В	D
96	D	В	D	D
97	В	A	В	В
98	C	D	В	D
99	В	D	A	В
100	D	D	D	C