A) കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ

B) മസ്ദൂർ ശക്തി സംഘാതൻ

C) ലോക് ജനശക്തി

D) കിസാൻ സംഘ്

ദേശീയ തലത്തിൽ അഴിമതി തടയുന്നതിനായി രൂപം നൽക്കിയ സ്ഥാപനം

A) ലോകായുക്ത

B) വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ

C) ഇ. ഗവേണൻസ്

D) ലോകപാൽ

151/	2017-M	മാത്ര
9.	ഭരണഘടന അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള മൗല് നിക്ഷിപ്പമായിരിക്കുന്നത്	ികാവകാശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണ ചുമതല
	A) രാഷ്ട്രപതിയിൽ	B) സുപ്രീംകോടതിയിൽ
	C) അദ്ദേശീണി ജനറലിൽ	D) ഗവർണറിൽ
f10	ഗ്വാസ് സിലിണ്ടർ സബ്സിഡിക്കുള്ള	പരുമാന പരിധി
(10)	A) 5 = #20	B) 10 ലക്ഷം
	C) 15 ലക്ഷാ	D) 12 ലക്ഷം
11,	ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സർവ്വകലാഗ	രാല സ്ഥാപിച്ചത്
	A) കൻക്കത്ത	B) ബോംബെ
	C) മദ്രാസ്	D) ഡൽഹി
(12)	അമുത ഷേർഗിൽ പ്രശസ്തയായത് പ	ഏത് രംഗത്താണ് ?
	A) നുത്തം	B) സിനിക
	C) mosaso	D) ചിത്രചേന
(13)	'നീൽ ദർപ്പൺ' എന്ന നാടകം രച	ர் அடி நிறி
~	A) ശിശീർ കുമാർ ഘോഷ്	Q B) സത്യേന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
	C) ദിനബന്ധു മിത്ര	D) ബങ്കിംചന്ദ്ര ചാറ്റർജി
14.	ബാലഗാഗാധര തിലകനെക്കുറിച്ച് പുസൂകമെഴുതിയ ബ്രിട്ടീഷുകാരൻ	'ഇന്ത്യൻ അസ്വസ്ഥതയുടെ പിതാവ്' എന്ന
	A) ജോൺ ലോറൻസ്	B) വാലന്റയിൻ ഷിറോൾ
	C) സർ ജോൺ ഷോർ	D) കോൺവാലീസ് പ്രഭു
(15.	ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിലെ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്(1911) ?	I ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ രക്കസാക്ഷി
	A) ചുത്തു അയ്യർ	B) വാഞ്ചി അയ്യർ
	C) രാമസാമദി	D) സുബ്രഹ്മണ്യ അയ്യർ
16.	സെന്റ് ആഞ്ചലോസ് കോട്ട ഏത് ഒ	ജില്ലയിലാണ് ?
	A) എറണാകുളം	B) കണ്ണൂർ
	C) കോട്ടയം	D) യിറിയു

17. ചിന്നസ്ഥമി സ്റ്റേഡിയം സ്ഥിതി ദ	- 17.
A) ചെന്നെ	
C) മുറബൈ	B) പോണ്ടിച്ചേരി
	D) ബംഗളൂരു
18. ഇന്ത്യയിൽ നിർത്തിച്ച ഏറ്റവും ന	വലിയ യുദ്ധകപ്പൽ
V) 1142 0993-5	B) INS alloss
C) INS സരസ്	D) INS ലക്ഷ്യ
19. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവുമധികം പോ	ഷക നദികളുള്ളത് ഏത് നദിക്കാണ് ?
A) സിന്ധു	B) മഹാനദി
C) ബ്രഹ്മപുത്ര	D) ගංග
 ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രന ആദ്യമായി പാടിയത് ? 	ധിന്റെ ഏത് സമ്മേളനത്തിലാണ് ദേശീയഗാനം
A) അമരാവതി	B) ലഖ്നൗ
C) ലാഹോർ	D) കൽക്കത്ത
21. പത്താൻകോട്ട് വ്യോമതാവളം ദ	എത് സംസ്ഥാനത്താണ് ?
ക് രാജന്ഥാൻ	B) ഗുജറാത്ത്
C) പശ്ചിമ ബംഗാൾ	് D) പഞ്ചാബ്
 22. 2016 റിയോ ഒളിമ്പിക്സിലെ ഇന്ത്യ ആയിരുന്നത് ? A) അമീർഖാൻ C) സൽമാൻഖാൻ 3. രാജീവ് ഗാന്ധി ഖേൽ രത്ന അവാ 	ൻ സംഘത്തിന്റെ ഗുഡ്വിൽ അംബാസിഡർ
A) അമീർഖാൻ	B) അമിതാബ് ബച്ചൻ
C) സൽമാൻഖാൻ	D) ഷാറൂഖ് ഖാൻ
3. രാജീവ് ഗാന്ധി ഖേൽ രത്ന അവ	ാർഡ് നേടിയ ആദ്യ വനിത
A) പി. റ്റി. ഉഷ	B) ഷൈനി വിൽസൺ
C) കർണ്ണം മല്ലേശ്വരി	D) ബീനാമോൾ
 വിവരാവകാശ നിയമം നിലവിര 	ർ വന്ന വർഷം
A) 2001	B) 2002
C) 2004	D) 2005
	വാർഡിൽ മികച്ച നടിയായി തെരെഞ്ഞെ
A) ഐശ്വര്യ റായ്	B) സുരഭി ലക്ഷ്മി
	D) കരിന കപൂർ
C) മീരാജാസ്കിൻ	

D) തിരുവനന്തപുരം

C

C) കാലടി

	35. താഴെ പറയുന്നവയിൽ കാരം ദ	151/201
	35. താഴെ പറയുന്നവയിൽ കാവേരി നദിയ A) കബനി	യുടെ പോഷക നദിയല്ലാത്തത് ?
	C) പാമ്പാര	B) പമ്പ
		D) ഭവാനി
	36. 'ഒന്നേകാൽ കോടി മലയാളികൾ' എന്ന A) കെ. കയണാകരർ	റ പുസ്പകം എഴുതിയത് ?
	Parisonni(0(10	B) ഇ. കെ. നായനാർ
	C) ഇ. എo. എസ്. നമ്പൂതിരിപ്പാട്	D) എ. കെ. ഗോപാലൻ
	37. തിരുവിതാംകൂർ മഹാസഭയുടെ സ്ഥാപ	കൻ
	 A) വക്കം അബ്ലൂൾഖാദർ മൗലവി 	B) രാമകൃഷ്ണപിള്ള
	C) പട്ടം താണുപിള്ള	D) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ
	38. ഏത് സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ പ്രചരണത്തി	നായാണ് സവർണ്ണ ജാഥ നടത്തിയത് ?
	A) ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം	B) ഉപ്പ് സത്യാഗ്രഹം
	C) വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം	D) ചമ്പാരൻ സത്യാഗ്രഹം
	39. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ജലവൈദ്യുത പുല	
	A) പള്ളിവാസൽ പ്രീ. *	B) ഇടുക്കി
	A) പള്ളിവാസൽ C) ശബരിഗിരി	D) ഇടമലയാർ
	40. വരയാടുകളുടെ സാരക്ഷണത്തിനു വേദ	ന്ന്ടിയുള്ള ദേശീയോദ്യാനം
	A) ഇരവികുളം	B) സൈലന്റ്വാലി
	C) പാമ്പാടും ചോല	D) മതികെട്ടാൻ ചോല
3	41. പണ്ടാരപ്പാട്ട വിളംബരം നടന്ന വർഷം	ഏത് ?
	A) 1864	B) 1865
	C) 1763	D) 1767
4	42. കേരളത്തിൽ ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ കേ	കന്ദ്രം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം
	A) പൊന്നാനി	B) അലപ്പുഴ
	C) വൈക്കം	D) പയ്യന്നൂർ

151/2017-M

43. ബ്രിടീഷകാർക്കെതിരെ കേര	ത്തിൽ നടന്ന ആദ്യത്തെ സംഘടിത കലാവം
A) കുറിചു കലാപം	B) 1990 and 1
C) ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം	D) ചാന്നാർ കലാവര
	ച്ചുകൊണ്ട് നിയമം പാസ്സാക്കിയ ആദ്യത്തെ
A) തമിഴ്നാട്	B) കേരളം
C) പശ്ചിമബംഗാൾ	D) തമിഴ്നാട്
45. ബംഗാളിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തെ	ന എതിർത്ത വർഗ്ഗക്കാർ
A) ഗൂർഖകൾ	B) റൂഹലന്മാർ \
C) സന്താളുകൾ	D) പിണ്ഡാരികൾ
46. 2016-ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാ	രം നേടിയത്
A) ഒ. വി. വിജയൻ	B) തി, രാധാകൃഷ്ണൻ
C) കെ. ആർ. മീര	D) സാറ ജോസഫ്
47. തക്ഷൻകുന്ന് സശൂപം എന്ന നേ	നാവൽ എഴുതിയത് ?
A) യു. കെ. കുമാരൻ	B) ടി. പത്മനാഭൻ .
C) ആനന്ദ്	D) സക്കറിയ
48.) ഒറ്റവിക്ഷേപണത്തിൽ 20 ഉപഗ യുടെ വാഹനമേത് ?	ം സെങ്ങളെ ഒരുമിച്ച് ഭ്രമണപഥത്തിലെത്തിച്ച ISRO
A) PSLV 16 XQ	B) PSLV 20
A) PSLV 16 C) PSLV 32	D) PSLV 34
49. തീൻബെഗാ ഇടനാഴി സ്ഥിതിചെ	ത്യുന്ന സംസ്ഥാനം
A) പഞ്ചാബ്	B) ജമ്മുകാശ്മീർ
C) പശ്ചിമബംഗാൾ	D) സിക്കിം
50. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള	ള് സംസ്ഥാനം
A) തമിഴ്നാട്	B) ആന്ധ്രാപ്രദേശ്
C) ഗുജറാത്ത്	D) തഹാരാഷ്ട്ര
51. കേരളത്തിലെ ആദ്യബയോളജിക്ക	ത് പാർക്ക്
A) നീലഗിരി	B) സൈലന്റ്വാലി
C) പേപ്പാറ	D) അഗസ്ത്വാർ കൂടം
C	-8-

52. കേരളത്തിൽ കടൽ~~	151/2017
52. കേരളത്തിൽ കടൽത്തിരവുള്ള ജില്ലക	ംലൂടെ എണ്ട
C) 9	B) 8
52 - 1000000	
53. പുനലൂരിനെ ചെങ്കോട്ടയുമായി ബനA) പാലക്കാട് ചുരം	319- 0
A) പാലക്കാട് ചിശം	ന്യപ്പിക്കുന്ന ചുരം
C) പേരുത ചിശാ	B) ആരുങ്കാവ് ചുരം
(54) ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും വരാം	D) പേരമ്പാടി ചുരം
(54) ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും വലിയ വാർത്ത A) ജിസാറ്റ് 15	രാവിനിമയ ഉപഗ്രഹം
C) ജിസാറ്റ് 18	B) ജിസാറ്റ് 4
	D) ജിസാറ്റ് 20
 ഇന്ത്യയിൽ ജൈവകൃഷി അവലംബ് A) സിക്കിം 	C concount of the
	B) നാഗാലാന്റ്
C) മണിപ്പൂർ	D) തുവുര
56. ഇന്ത്യയിൽ ഗോവും കുടുതൽ കാട	
 ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ധാതു A) മഹാരാഷ്ട്ര 	A. A.
C) മധ്യപ്രദേശ്	B) കർണ്ണാടകം
	D) ത്ഥാർഖണ്ഡ്
57. ബ്രിട്ടീഷ് സഹായത്തോടെ ഇന്ത്യയിൽ	നിർത്തിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഉരുക്ക് നിർത്മാണ ശാല
A) ഭിലായ് T C) റൂർക്കേല T	B) ബൊക്കാറോ÷
C) വൂർക്കേല 7	D) ദുർഗ്ഗാപ്പൂർ
58. 1961-ൽ ഗോവയിലെ സൈനിക പ്രവ	uർത്തന സമയത്ത് പ്രതിരോധ വകുപ്പ് മന്ത്രി
A) കെ. എo. മുൻഷി	B) വി. പി മേനോൻ
C) വി. കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ	D) റ്റി. റ്റി. കൃഷ്ണമാചാരി
59. 'നീതി ആയോഗി'ന്റെ അധ്യക്ഷൻ	
A) രാഷ്ട്രപതി	B) അറ്റോർണി ജനറൽ
C) പ്രധാനമന്ത്രി	D) ഗവർണർ
60. ഒളിമ്പിക്സ് ഹോക്കിയിൽ ഇന്ത്യൻ ടീമി	ന നയിച്ച ആദ്യ മലയാളി
A) ധ്യാൻചന്ദ്	B) സന്ദീപ് സിങ്
C) പി. ആർ. ശ്രീജേഷ്	D) ധൻരാജ്പിള്ള

151/	2017-M			22.24.4	DI	died
(61.	The opposite word for 'ad A) inept	U		C) undept	٠,	disdept
62.	as a least box mother man	y yea	rs	C) ago	D)	after
	A) before	B)	since			
63.	doesnot ta	ke ar	y alcoholic	drink.		
05.	A) Virgin			-/		
	O) Deshales			D) None of these		
Dor		with	the suitable	e phrasal verb given.		
Hel	Due to heavy snowfall w	e wet	e forced to	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	- 21	404
64.		Bì	put up with	C) put off	D)	put down
	A) put up Sheela takes after her m					
65.		Outo	. 138.3 (0)	B) cares		
	A) going after			D) none of these		
122	C) resembles	a nro	verb /	0		
66.	English Translation of th 'പലതുള്ളി പെരുവെള്ളം'		25	0		
	A) One lie makes many C) Many heads many m	5	y. Mr.	B) Still water run deep D) Many a mickle mak	es a	muckle
(67)	Choose the correct sent			ven list.		
0	A) My brother going to	T. T.				
	B) My brother went to A	meri	ca two year	rs ago.		
	C) My brother gone to		The second secon			
0	D) My brother goes to A	Amer	ica two yea	rs ago.		
(58)	Wrongly included word i					
	(Carpenter, Cobbler, Le	-		Butcher)		Service de la constante de la
	A) Cobbler	B)	Plumber	C) Leather	D) Butcher
(69.	The American English v	vord !	lor 'taxi' is			
	A) cab	B)	carriage	C) tram	D) car
70.	Mangoes and oranges _		ava	ilable in plenty now.		
	A) is	B)		C) was	D) were
C			-10			L-GAY



/1.	A) A new house were B) A new house is but C) A new house is be D) A new house was it	being built by thill by them. Ing built by them	nem. n.	en sentence is
Filli	n the blanks with the co	orrect form of th	e verb in the bracket.	
72.	Her lather dislikes	(use) jea	ns.	
	A) useful	B) usable	C) none of	these D) using
Fill	n the blanks suitably.			
73.	Ammu has spent her	entire life	Culcutta.	
	A) in	B) at	C) on	D) of
	ose the suitable tag que		10	
74.	Rekha is staying in the	e college hostel,		
	A) didn't she		B) wasn't s	
ď	C) isn't she	CONTRACTOR OF	(D) doesn't	she
75.	Choose the correctly s	the state of the same	200	
	A) Seperate	B) Seprate	C) Separate	 D) Sepparate
76.	'Gat out of here' is an	example of 🎺	2	
	A) Assertive Sentence	e 7.8	B) Imperat	ive Sentence
	C) Declarative Senter	nce I	D) None o	these
Co	mplete the sentence us	ing a, an or the	7 - 7	
77.	Shobha lives with her is studying.	cousins in	flat near	_school where she
	A) an, a	B) the, a	C) an, the	D) a, the
78.	Manu : What are you o Reema : I am studyin Manu asked Reema w	g for the exams.	_	
	complete it suliably. A) Is doing here C) were doing here		B) was dol D) did then	
79	If heearli	er I could meet h	im.	
	A) came	B) comes	C) come	D) coming
80	. Scarcely had I reache	d the station_	the train left.	
c	A) soon	B) than	C) before	D) when

81.	മരു സംഖ്യയുടെ 10 % വ സംഖ്യ എത്രയാകും ?	ർധിച	ചപ്പോൾ	സംബ്	55 ആയാൻ 12 %	വർധിക്കു	മ്പോൾ
	A) 67	B)	57		C) 56	D)	60
82	ഒരു സ്ക്കൂളിലെ ആൺകു ആണ്. ആൺകുട്ടികളുടെ	ട്ടിക എഴു	ളും പെ റ്റം 900	ൺകുട്ടി ആയാൻ	കളും തമ്മിലുള്ള ര പെൺകുട്ടികളുട	അംശബന ട എണ്ണം	ധം 5:4 എത്ര?
	A) 800		720		C) 820	and the second second	620
83.	നവംബർ 1 തിങ്കളാഴ്ച ര	000	ൽ ഡിന	บอธานส์ 2	5 ഏത് ദിവസമാണ	5 7	
	A) ഞായർ				തികൾ	24	
	C) വെള്ളി			100	เหลา		
84.	75 മിറ്റർ നിളമുള്ള തിവണ കടന്നു പോകുന്നു തി ആയിരിക്കും ?	ഭി 3 വണ്ട	സെക്ക റിയുടെ	മൂകൊണ വേഗത	ള് ഏാറ്റ്ഷോമിൽ ന മണിക്കൂറിൽ എ	ിൽക്കുന്ന)ത്ര കിഴേ	ഒരാളെ ചാമീറ്റർ
	A) 150 കി മീ /മണിക്കൂർ	1		B)	90 കി. മി./മണിക	nine.	
	C) 25 കി മീ /മണിക്കൂർ			D	120 കി മീ /മണിം	ലൂർ	
85.	വശത്തേയ്ക്ക് തിരിഞ്ഞ് 80 മ കുറഞ്ഞ അകലം എത്ര A) 140 മിറ്റർ C) 100 മീറ്റർ	The state of the s	The Party	B) D)	ം എത്തുന്നു ∧-യും 20 മിറ്റർ 70 മീറ്റർ	B-യും ത ്	ක්වාලල
86	3 കി ഗ്രാം അരിയുടെ വ എത്ര ?	le 8	.75 mg	പയാണ്	എങ്കിൽ 7 കി. ഗ്രാദ	. അരിയു	ടെ വില
	A) 198.50 രൂപ			B	190.75 mm.		
	C) 189.75 രൂപ			D)	163.50 may		
87	 B. A-യുടെ സഹോദരന്നാ D-യും സഹോദരന്മാരാണ A) മകൻ C) ഭാര്യ 	ണ്. (ന്ഡ	C-യുടെ കിൽ E-	രകനാണ യുടെ അ B)	n D B-miss	യാണ് E.	B-coyo
88	. 8% വാർഷിക നിരക്കിൽ ദ അതേ തുകയ്ക്ക് അതേ നിരം	ളരു ര ക്കിൽ	ുക <u>ത്</u> 2 2 വർഷ	n the more	The Property	^{മ200} മൂപ	യാണ്
	A) 316	102	416	_	C) 208	ശ എത്ര	?
c	w. A. 2202	-	- 1-	-12-	-/ 200	D)	308

1.0					7. 12.21.17	W	A Constant
81.	ഒരു സംഖ്യയുടെ 10 % റ	กษณา	പ്പൂട്ടോൾ ന	സംഖൃ 55 ആയാ	ൽ 12 % റ	വർധിക്കു	മസാൾ
	സംഖ്യ എത്രയാകും ?				1		
	A) 67	B)	57	C)	56	D)	60
	V- V						e.) W
82.	ഒരു സ്ക്കൂളിലെ ആൺക	പുട്ടിക	ലൂര പെണ്	കുട്ടികളും തമ	മിലുള്ള അ	owerna	00 5.4
	ആണ്. ആൺകുട്ടികളുടെ	എണ	go 900 m	ഉയാൽ പെൺക	പ്പട്ടികളുടെ	tito (the	-Alba.
	A) 800	B)	720	C)	820	D)	620
83.	നവംബർ 1 തിങ്കളാഴ്ച	ത്തയാ	ൽ ഡിസം	ബർ 25 ഏത് ദി	വസമാണ്	?	co
	A) ഞായർ			B) തിങ്കൾ			
	C) വെള്ളി			D) com	10:		
84.	75 മീറ്റർ നീളമുള്ള തീവര	ns) 3 6	സക്കന്റ്യ	കൊണ്ട് ഫ്ലാറ്റ്റേ	മാമിൽ നിര	ർക്കുന്ന	ഒരാളെ
	കടന്നു പോകുന്നു. തീ	വണ്ടി	യുടെ ദേ	വഗത മണിക്കു	റിൽ എ(ത കിലേ	வைபில்
	ആയിരിക്കും ?			25		5 10	
	A) 150 കി. മീ./മണിക്കൂ			B) 90 കി. മ	1./മണിക്കൂ	7.5	
	C) 25 കി. മീ./മണിക്കൂർ	7	C	(D) 120 கி	മീ./മണിക്ക	മൂർ	
85.	A എന്ന സ്ഥലത്തു നിന്നു വശത്തേയ്ക്ക് തിരിഞ്ഞ് 80 മ	്ര പ്രത്യ	ug 60 മിറ്റ് ഞൂരിച്ച് I	ർ വടക്കോട്ട് സഭ 3-യിൽ എത്തുന	ന്ചരിച്ചതിന വു. A-യും E	റുശേഷം 3-യും താ	മിലുള്ള വലതു
	കുറഞ്ഞ അകലാ എത്ര '		1/2				
	A) 140 മീറ്റർ	12	~	B) 20 മീറ്റർ			
	C) 100 d 68	11		D) 70 മീറ്റർ			
	3 കി. ഗ്രാം അരിയുടെ വി	lei 81.	75 രൂപയ	ാണ്. എങ്കിൽ 7	കി. ഗ്രാം	അരിയുട	ടെ വില
	എത്ര ?			D) 400 75	/		
	A) 198.50രൂപ			B) 190.75			
	C) 189.75 രൂപ			D) 163.50 a	ൂപ		
	B, A-യുടെ സഹോദരനാ					മാണ് E.	B-യും
ı	D-യും സഹോദരന്മാരാണ	്. എ	ടിൽ E-യു	ടെ ആരാണ് C	?		
- 9	A) മകൻ			B) മകൾ (/		
- (C) ഭാര്യ			D) ഭർത്താറ	1		
	3% വാർഷിക നിരക്കിൽ ഒ						
	അതേ തുകയ്ക്ക് അതേ നിരക	റിൽ 2	വർഷദേ	ന്തയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്ന	കൂട്ടുപലി	ര എത്ര	?
	A) 316	B)	416	C)	208	D)	308

-12-

C) 208

D) 308

50

- ക്ലോക്കിലെ സമയം 8.20 ആണ്. ഒരു കണ്ണാടിയിൽ അതിന്റെ പ്രതിബിംബം കാണിക്കുന്ന സമയം ഏത് ?
 - A) 6.20

B) 4.30

- C) 4.20
- 3.40
- 90. അപ്പു ഒരു കുഴുവിൽ മുന്നിൽ നിന്ന് 7-ാമതാണ്. കുഴുവിൽ ആകെ 25 പേരുംണ്ടെങ്കിയ അപ്പു പിന്നിൽ നിന്ന് എത്രാമത്തെയാണ് ?
 - A) 19

B) 18

- C) 17
- 91. AB = 2 ഉം CD = 12 ഉം ആയാൽ GH എങ്ങനെ എഴുതാം ?
 - A) 87

C) 65

- താഴെതന്നിരിക്കുന്നതിൽ ഒരു സംഖ്യ മറ്റുള്ളവയിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമാണ്. ഏതാണ് 1. | | WWW. P 3 19 ത്ത സംഖ്യ?
 - A) 483 5

- C) 529 W
- 93. അജയന് വിജയനേക്കാൾ പത്ത് വയസ്സ് കൂടുതലാണ്. അടുത്ത വർഷം അജയന്റെ പ്രായം വിജയന്റെ പ്രായത്തിന്റെ 2 മടങ്ങാണ്. ഇപ്പോൾ അജയന്റെ പ്രായം എത്ര ?
 - A) 19 J

B) 9

C) 29

D) ഇതൊന്നുമല്പ

- 14. $\left(1\frac{1}{2}\right)^2+\left(2\frac{1}{2}\right)^2$ ന്റെ വില എത്ര ?

- D) $8\frac{1}{2}$

95. 5 മീറ്റർ നീളവും 4 മീറ്റർ വീതിയും 3 മീറ്റർ ഉയരവുമുള്ള ഒരു മുറിയിൽ വെയ്ക്കാവുന്ന ഏറ്റവും വലിയ കമ്പിന്റെ നീളം എത്ര ?

A) 5 തീറ്റർ

- B) 2√5 alpa
- C) 5√2 migrà
- D) 12ක්ලය

96. $\left(1-\frac{1}{2}\right)\left(1-\frac{1}{3}\right)\left(1-\frac{1}{4}\right)......\left(1-\frac{1}{9}\right)$ ഒന്റെ വില എത്ര ?

- A) 1 1 1 1 B) 1 9

97) 2, 10, 30, 68, ...എന്ന ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സാഖ്യ ഏത് ? A) 130 ക്

98. 2 11 13 എന്നീ ഭിന്നസംഖ്യകളിൽ വലുത് ഏത് ?

C) 7/13

D) മൂന്നും തുല്വം

99. 30 കുട്ടികളുള്ള ഒരു ക്ലാസ്സിലെ കുട്ടികളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 12 ആണ്. ക്ലാസ്സ് ടീച്ചറുടെ വയസ്സ് കുടി ചേർത്തപ്പോൾ കുട്ടികളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 1 കൂടി. എങ്കിൽ ടീച്ചറുടെ വയസ്സ് എത്ര ?

A) 43

B) 42

C) 30

D) 34

100. ഒരു ഗോളത്തിന്റെ ഉപരിതല പരപ്പളവ് 100 π ച. സെ.മീ. ആയാൽ അതേ ആരമുള്ള അർധ ഗോളത്തിന്റെ ഉപരിതലപരപ്പളവ് എത്ര ച. സെ. മീ. ?

A) 25 π

B) 50 m

C) 75 m

D) ഇതൊന്നുമല്ല