

Exam : LDC, Year : 2011, District: Kollam

90/2011-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. 240 രൂപാവിതം വിലയുള്ള 2 സാധനങ്ങൾ വിറ്റപ്പോൾ ഒന്നിന് 10% ലാഭവും മറ്റേതിന് 10% നഷ്ടവുമുണ്ടായി. കച്ചവടത്തിൽ ലാഭമോ നഷ്ടമോ. എത്ര?

- (A) 10% ലാഭം
(B) 1% നഷ്ടം
(C) 10% നഷ്ടം
(D) 1% ലാഭം

2. 100 രൂപയ്ക്ക് ഒരു മാസത്തേക്ക് 1 രൂപ സാധാരണ പലിശ കൊടുക്കണമെങ്കിൽ പലിശ നിരക്ക് എത്ര?

- (A) 10%
(B) 15%
(C) 12%
(D) 1%

3. ഒരു ചതുരത്തിന്റെ നീളവും വീതിയും 5 : 3 എന്ന അംശബന്ധത്തിലാണ്. നീളം 40 മീറ്ററായാൽ വീതി എത്ര?

- (A) 24
(B) 20
(C) 32
(D) 15

4. A യിൽ നിന്നും B യിലേക്ക് ഒരാൾ മണിക്കൂറിൽ 40 കി.മീ. വേഗതയിലും തിരിച്ച് 60 കി.മീ. വേഗതയിലും യാത്ര ചെയ്തു. A മുതൽ B വരെയുള്ള അകലം 120 കി.മീ. എങ്കിൽ ശരാശരി അയാളുടെ വേഗത എന്ത്?

- (A) 32 കി.മീ.
(B) 60 കി.മീ.
(C) 48 കി.മീ.
(D) 55 കി.മീ.

5. $\frac{8x^7}{4x^3} \div 2x^4 =$

- (A) $2x^4$
(B) $2x^2$
(C) x^4
(D) 1

6. 6 സെ.മീ. വശമുള്ള ഒരു സമചതുരകട്ടയിൽനിന്നും ചെത്തിയുണ്ടാക്കുന്ന ഏറ്റവും വലിയ ഗോളത്തിന്റെ ആരം എത്ര?

- (A) 3 സെ.മീ.
(B) 2 സെ.മീ.
(C) 6 സെ.മീ.
(D) 4 സെ.മീ.

B

3

[P.T.O.]

7. -3, 3, 13, 27, 45, —

(A) 83

(B) 72

(C) 63

(D) 67

8. 60 ന്റെ 10% ത്തിനെ 6 കൊണ്ടു ഗുണിച്ചാൽ കിട്ടുന്നത് 360 ന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ്?

(A) 6

(B) 10

(C) 20

(D) 12

9. CEH എന്നത് 358 നെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. CHGJZ എന്നതിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന സംഖ്യ :

(A) 38716

(B) 3871026

(C) 387106

(D) 387126

10. '+' = 'x', '-' = '÷', 'x' = '-', '÷' = '+' ആയാൽ $7 + 6 \div 2 - 1 =$

(A) 44

(B) 56

(C) 21

(D) 84

A എന്ന ബിന്ദുവിൽ നിന്നും ഓൾ 15 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാറോട്ടും അവിടെനിന്നും നേരെ ഇടത്തോട്ട് 12 മീറ്ററും അവിടെനിന്നും നേരെ ഇടത്തോട്ട് 15 മീറ്ററും അവിടെനിന്നും നേരെ വലത്തോട്ട് 3 മീറ്ററും നടന്നു. A യിൽ നിന്നും ഇപ്പോൾ അയാൾ എത്ര അകലെയാണ്?

(A) 18 മീ. തെക്ക്

(B) 12 മീ. തെക്ക്

(C) 12 മീ. വടക്ക്

(D) 18 മീ. വടക്ക്

15m തെക്ക്

12. അടുത്ത പദം കാണുക :

4, 11, 25, 46, —

(A) 74

(B) 71

(C) 67

(D) 78

13. കൂട്ടത്തിൽ ബന്ധമില്ലാത്ത സംഖ്യ കണ്ടെത്തുക :

(A) $\sqrt{25}$

(B) $\sqrt{625}$

(C) $\sqrt{425}$

(D) $\sqrt{225}$

14. ഒരു ക്ലാസ്സിലെ 40 കുട്ടികളിൽ 10 പേർ ഫുട്ബോൾ മാത്രവും 15 കുട്ടികൾ ക്രിക്കറ്റ് മാത്രവും കളിക്കുന്നവരാണ്. 5 കുട്ടികൾ രണ്ടും കളിക്കുന്നവരാണ്. എന്നാൽ ഒന്നും കളിക്കാത്തവരുടെ എണ്ണം എത്ര?

- (A) 10
- (B) 5
- (C) 15
- (D) ഇതൊന്നുമല്ല

15. അച്ഛന്റെ വയസ്സ് മകന്റെ വയസ്സിന്റെ 3 മടങ്ങാണ്. 15 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ അച്ഛന്റെ വയസ്സ് മകന്റെ വയസ്സിന്റെ ഇരട്ടിയാകും. ഇപ്പോഴത്തെ അച്ഛന്റെ വയസ്സെത്ര?

- (A) 45
- (B) 35
- (C) 30
- (D) 50

16. $4 \times 2 = 84$; $3 \times 6 = 612$; $5 \times 4 = 108$ ആയാൽ 7×3 എത്ര?

- (A) 141
- (B) 146
- (C) 143
- (D) 147

17. ഒരു ക്ലോക്കിലെ സമയം 3.30 ആകുമ്പോൾ അതിലെ സൂചികൾക്കിടയിലുള്ള കോൺ എത്ര?

- (A) 60°
- (B) 45°
- (C) 75°
- (D) 105°

18. 2009 ജനുവരി 1 തിങ്കളാഴ്ചയായിരുന്നു. 2010 ജനുവരി 1 ഏത് ദിവസം വരും?

- (A) തിങ്കൾ
- (B) ചൊവ്വ
- (C) ബുധൻ
- (D) വ്യാഴം

19. ലഘൂകരിക്കുക :

$$7 \times (12 + 9) \div 3 - 9 =$$

- (A) 20
- (B) 30
- (C) 40
- (D) 50

20. $\frac{7.459}{0.007459}$ ന്റെ വിലയെന്ത്?

- (A) 10
- (B) 100
- (C) 1
- (D) 1000

21. ഇറാക്കിന്റെ തലസ്ഥാനം :

(A) ബാഗ്ദാദ്

(B) മൊൻ

(C) ഖത്തർ

(D) ടെഹ്റാൻ

22. ജപ്പാനിലെ നാണയം :

(A) ഡോം

(B) ലാറ്റ്

(C) വൺ

(D) യെൻ

23. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിക്കൽ നിക്ഷേപമുള്ള രാജ്യം :

(A) ഇന്ത്യ

(B) കാനഡ

(C) ജപ്പാൻ

(D) ഐർലണ്ട്

24. ഫോർവേഡ് ബ്ലോക്ക് എന്ന രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടിയുടെ സ്ഥാപകൻ :

(A) തിലകൻ

(B) ഗോഖല

(C) നേതാജി

(D) പട്ടേൽ

25. മഹായാന ബുദ്ധമതക്കാർ ബുദ്ധനെ കണക്കാക്കിയിരുന്നത് :

(A) പ്രവാചകൻ

(B) സന്യാസി

(C) ഗുരു

(D) ദൈവം

26. ഗാന്ധിജിയെ 'മഹാത്മ' എന്നു വിളിച്ചയാൾ :

(A) ടാഗോർ

(B) എ.ഒ. ഹ്യൂം

(C) ദാദാഭായ് നവറോജി

(D) ബങ്കിം ചന്ദ്ര ചാറ്റർജി

27. ഒ.എൻ.വി.യുടെ ഒരു കൃതി :

(A) സർഗ്ഗസംഗീതം

(B) ദാഹിക്കുന്ന പാനപാത്രം

(C) ചന്ദനക്കട്ടിൽ

(D) ശാരദ

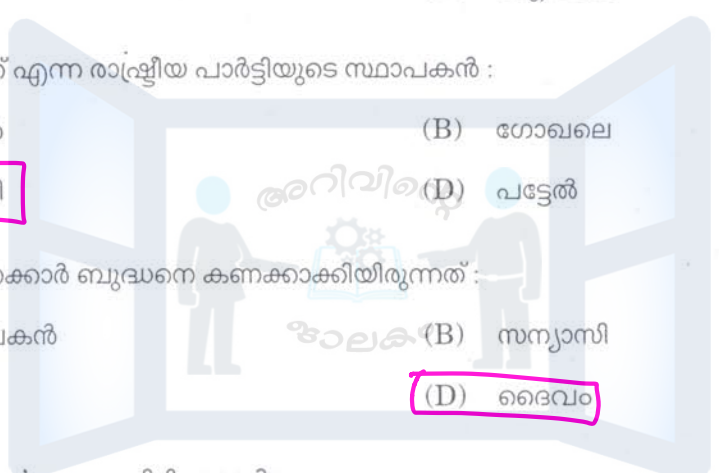
28. പ്ലാസ്റ്റിയുദ്ധം നടന്ന വർഷം :

(A) 1857

(B) 1758

(C) 1764

(D) 1757



Arivintejalakam.in

29. പമ്പയുടെ തീരത്തു നടക്കുന്ന ഒരു പെരുന്നാൾ :

- (A) എടതു
- (C) പുതുപ്പള്ളി

- (B) മഞ്ഞനിക്കര
- (D) മണർകാട്

30. "ഞാനാണ് രാഷ്ട്രം" എന്നു പ്രഖ്യാപിച്ചയാൾ :

- (A) മുസ്സോളിനി
- (C) ലൂയി-XIV

- (B) നെപ്പോളിയൻ
- (D) ഹിറ്റ്ലർ

31. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റ് ഇന്ത്യ കമ്പനിയുടെ പ്രതിനിധി ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ചത് ആരുടെ കാലത്ത്?

- (A) അക്ബർ
- (C) ഷാജഹാൻ

- (B) ഔറംഗസീബ്
- (D) ജഹാംഗീർ

32. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയുടെ രൂപീകരണത്തിന് മുൻകൈ എടുത്തയാൾ :

- (A) ഇ.കെ. നായനാർ
- (C) എ.കെ. ആന്റണി

- (B) കെ.കെ. നായർ
- (D) സി.എച്ച്. മുഹമ്മദ് കോയ

33. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യ സമ്മേളനം കൂടിയ സ്ഥലം :

- (A) ബോംബെ
- (C) ന്യൂഡൽഹി

- (B) പൂന
- (D) കൽക്കട്ട

34. "പഠിച്ച ഓരോ ആളും അതിന് അവസരം ലഭിക്കാത്ത ഓരോ ആളെ വീതം പഠിപ്പിക്കണം" - പറഞ്ഞതാര്?

- (A) രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- (C) സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ

- (B) മഹാദേവ ഗോവിന്ദ റാനഡെ
- (D) സർ സയ്യദ് അഹമ്മദ്

35. 2009-ലെ ദേശീയ ഷൂട്ടിംഗ് മത്സരത്തിൽ 1-ാം സ്ഥാനം നേടിയത് :

- (A) സർജീവ് രജ്പുട്ട്
- (C) ഇമാൻ ഹസ്സൻ

- (B) ഗഗനാനരംഗ്
- (D) ഗുർ പ്രീത് സിംഗ്

36. കോമൺ വെൽത്ത് ദിനം :

- (A) ഒക്ടോബർ 5
- (C) ഡിസംബർ 10

- (B) ജൂൺ 10
- (D) മെയ് 24

B

37. പഞ്ചമഹാശക്തികളിൽ പെടാത്തത് :
 (A) ഇറ്റലി (B) യു.കെ.
 (C) സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ (D) യു.എസ്.എ.
38. യു.എസ്.എ. യുടെ ആദ്യത്തെ പ്രസിഡന്റ് :
 (A) വുഡ്രോ വിൽസൺ (B) ജോർജ്ജ് വാഷിംഗ്ടൺ
 (C) അബ്രഹാം ലിങ്കൺ (D) കെന്നഡി
39. ഇംഗ്ലീഷ് കവിതയുടെ പിതാവ് :
 (A) ജഫ്രി ചൗസർ (B) ഷേക്സ്പിയർ
 (C) ഷെല്ലി (D) കിറ്റ്സ്
40. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വാക്കുകളുള്ള ഭാഷ :
 (A) മലയാളം (B) ലാറ്റിൻ
 (C) ഹീബ്രു (D) ഇംഗ്ലീഷ്
41. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വെള്ളമുള്ള നദി :
 (A) മിസൗറി-മിസ്സിസിപ്പി (B) ബ്രഹ്മപുത്ര
 (C) ആമസോൺ (D) തേംസ്
42. എവറസ്റ്റ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് :
 (A) ഇന്ത്യ (B) ബർമ്മ
 (C) ഭൂട്ടാൻ (D) നേപ്പാൾ
43. 'ഫസ്റ്റ് റാങ്ക്' എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ് :
 (A) എൻ.എം. കക്കാട് (B) കെ.കെ. വാസു
 (C) എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട് (D) കാക്കനാടൻ
44. 'ഇന്ത്യൻ മാക്കവെല്ലി' എന്നറിയപ്പെടുന്നയാൾ :
 (A) ചാണക്യൻ (B) മെഗസ്തനീസ്
 (C) സി. രാജഗോപാലാചാരി (D) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
45. വല്ലഭായ് പട്ടേൽ സ്റ്റേഡിയം എവിടെ?
 (A) ഡൽഹി (B) കൽക്കട്ട
 (C) അഹമ്മദാബാദ് (D) ചെന്നൈ

46. ഇടക്കാല തെരഞ്ഞെടുപ്പ് എന്നാലെന്ത്?

- (A) അഞ്ചുകൊല്ലം പൂർത്തിയാകുമ്പോൾ ഉള്ളത്
- (B) അഞ്ചു വർഷത്തിനു മുമ്പ് സർക്കാരിനെ പിരിച്ചു വിടുകയോ, സർക്കാർ സ്വയം രാജിവയ്ക്കുകയോ, ചെയ്യുമ്പോൾ
- (C) തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നയാൾ രാജി വയ്ക്കുകയോ, മരിച്ചു പോവുകയോ, ചെയ്യുന്ന ഒഴിവിലേക്ക്
- (D) രാഷ്ട്രപതി/ഗവർണ്ണർ മന്ത്രിസഭയെ പിരിച്ചു വിടുമ്പോൾ

47. റയട്ട്വാരി സമ്പ്രദായം എന്നാലെന്ത്?

- (A) അക്ബറിന്റെ കാലത്തെ നികുതി പിരിവ്
- (B) ഇടപ്രഭുക്കന്മാർ മുഖാന്തിരം ബ്രിട്ടീഷുകാർ നടത്തിയ നികുതി പിരിവ്
- (C) സെമീനാർമാർ രാജ്യത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ കൃഷ്ണകാവകാശം
- (D) ബ്രിട്ടീഷ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ മുഖാന്തിരം ഇന്ത്യയിൽ നേരിട്ടു നടത്തിയ നികുതി പിരിവ്

48. ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അടിസ്ഥാനമാക്കിയ രേഖ :

- (A) $82\frac{1}{2}^{\circ}$ കി.
- (B) $82\frac{1}{2}^{\circ}$ പ.
- (C) 90° കി.
- (D) 90° പ.

49. റ്റാറ്റാ ഇരുമ്പുരുക്കു വ്യവസായശാല സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് :

- (A) വൂർക്കല
- (B) കൽക്കട്ട
- (C) ജംഷെപൂർ
- (D) ഭിലായ്

50. ഇന്ത്യയിലെ റെയിൽവേ കോച്ചു ഫാക്ടറി :

- (A) നെയ്വേലി
- (B) പെരമ്പൂർ
- (C) ബാംഗ്ലൂർ
- (D) ഇട്ടാർസി

51. ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യാ ദിനം :

- (A) ഡിസംബർ 4
- (B) ഒക്ടോബർ 9
- (C) ഏപ്രിൽ 5
- (D) ആഗസ്റ്റ് 19

52. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ കാബിനറ്റ് മന്ത്രി :

- (A) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
- (B) സരോജിനി നായിഡു
- (C) അന്നാ ചാണ്ടി
- (D) ഇന്ദിരാഗാന്ധി

53. ഇന്ത്യയിലെ നീളം കൂടിയ അണക്കെട്ട് :

- (A) ഭക്രാനംഗൽ
- (B) ദാമോദർ വാലി
- (C) ഹിരാക്കുഡ്
- (D) പറമ്പിക്കുളം

54. ചരത്രപതി ശിവാജി ഇന്റർനാഷണൽ എയർപോർട്ട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് :
 (A) ഗോവ (B) കൽക്കട്ട
 (C) ആഗ്ര (D) മുംബൈ
55. നാഷണൽ ഡിഫൻസ് കോളേജ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് :
 (A) പുന (B) ന്യൂഡൽഹി
 (C) വില്ലിംഗ്ടൺ (D) ബാംഗ്ലൂർ
56. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി :
 (A) എവറസ്റ്റ് (B) നംഗപർവ്വത്
 (C) ഗോഡ്വിൻ ഓസ്റ്റിൻ (D) നന്ദാദേവി
57. പ്രഥമ സ്വദേശാഭിമാനി-കേസരി പുരസ്കാരത്തിന് അർഹത നേടിയ പത്രപ്രവർത്തകൻ :
 (A) എം.പി. വീരേന്ദ്രകുമാർ (B) കുൽദീപ് നയ്യാർ
 (C) ജോൺ ബ്രിട്ടാസ് (D) ടി. വേണുഗോപാൽ
58. ആരാധനാലയങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത മതം :
 (A) കൺഫ്യൂഷ്യനിസം (B) ജൈനമതം
 (C) ബുദ്ധമതം (D) സൊറാസ്തറിനിസം
59. വെള്ളയാനകളുടെ നാട് :
 (A) കാനഡ (B) ഇറ്റലി
 (C) തായ്‌ലണ്ട് (D) സ്വിറ്റ്സർലണ്ട്
60. റെഡ്ക്രോസ്സിന്റെ സ്ഥാപകൻ :
 (A) എഡ്വേഡ് ബട്ട്ലർ (B) ഹെൻറി ഡുനാന്റ്
 (C) ആൽഫ്രഡ് നോബൽ (D) ഡബ്ലിയു. എൽ. ജഡ്സൻ
61. ലിഫ്റ്റ് കണ്ടുപിടിച്ചത് :
 (A) ഇ.ജി. ഓട്ടിസ് (B) ഡബ്ലിയു. എച്ച്. ഫേക്സ്
 (C) ഡബ്ലിയു. എൽ. ഹഡ്സൻ (D) എ.ജി. ബെൽ
62. എയർഫോഴ്സിൽ ഗ്രൂപ്പ് ക്യാപ്റ്റനു തുല്യമായ ആർമിയിലെ റാങ്ക് :
 (A) ക്യാപ്റ്റൻ (B) ലഫ്. കേണൽ
 (C) ബ്രിഗേഡിയർ (D) കേണൽ

63. ഒരു ബിൽ നിയമമാകുന്നതെങ്ങനെ?

(A) പ്രധാനമന്ത്രി ഒപ്പു വയ്ക്കണം

(B) രാഷ്ട്രപതി ഒപ്പു വയ്ക്കണം

(C) ലോകസഭ പാസ്സാക്കണം

(D) പാർലമെന്റ് പാസ്സാക്കണം

64. _____ ന്റെ അഭാവത്തിൽ തൊലി വരളുന്നു.

(A) വൈറ്റമിൻ A

(B) വൈറ്റമിൻ B

(C) വൈറ്റമിൻ C

(D) വൈറ്റമിൻ K

65. കോൺസ്റ്റാൻഡിനോപ്പിളിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര് :

(A) തുർക്കി

(B) ഇറാൻ

(C) ഐർലണ്ട്

(D) ഈസ്റ്റാംപൂൾ

66. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പോർട്ടുഗീസ് വൈദ്യസ്രോയി :

(A) വാസ്കോഡഗാമ

(B) ആൽബുക്കർക്ക്

(C) അൽമേഡ

(D) കബ്രാൾ

67. അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഒരു വ്യക്തിക്ക് ആ സ്ഥാനത്ത് പരമാവധി എത്ര വർഷം തുടരാം?

(A) 4

(B) 7

(C) 10

(D) 8

68. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ആനകളെ കാണാത്ത വന്യമൃഗ സംരക്ഷണ കേന്ദ്രം :

(A) ബന്ദിപ്പൂർ

(B) രത്നാംപൂർ

(C) കോർബ

(D) ഷെരാവതി

69. ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിൽ ദൈർഘ്യമേറിയ പകലുള്ള ദിനം :

(A) ഡിസംബർ 22

(B) ഡിസംബർ 21

(C) ജൂൺ 22

(D) ജൂൺ 21

70. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്ന ചിറാപ്പുഞ്ചി ഏതു സംസ്ഥാനത്തിൽ?

(A) ആസ്സാം

(B) ഹരിയാന

(C) മേഘാലയ

(D) പഞ്ചാബ്

71. An excursion to Bangalore _____ by the school.
(A) is being organized (B) are being organized
(C) is been organized (D) are been organized
72. Which one is correctly spelt?
(A) Vacum (B) Vaccum
(C) Vacuum (D) Vaccuum
73. He _____ to market daily.
(A) go (B) had gone
(C) goes (D) has gone
74. If you work hard _____
(A) you will pass (B) you would pass
(C) you would have passed (D) you would have pass
75. The tourist spotted a _____ of lions.
(A) pride (B) herd
(C) pack (D) flock
76. _____ is his favourite leisure activity.
(A) to read (B) to reading
(C) reading (D) read
77. Shyam is a person who loves money but hates spending. What will you call him?
(A) Capitalist (B) Philanthropist
(C) Miser (D) Economist
78. This year we had _____ sufficient rain.
(A) im (B) in
(C) dis (D) un
79. Glass is transparent whereas wood is _____.
(A) translucent (B) vague
(C) opaque (D) clear
80. I looked _____ the number in the telephone directory.
(A) on (B) up
(C) in (D) of

81. She proved herself very _____ at playing chess.
 (A) adopt (B) adapt
 (C) adept (D) none of the above
82. One of my friends _____ going to Japan.
 (A) are (B) is
 (C) will (D) were
83. 'Slander' means :
 (A) to praise (B) to applaud
 (C) to defame (D) to commend
84. His academic performance should be taken into account. Replace the underlined words with a suitable option.
 (A) concerned (B) considered
 (C) preferred (D) checked
85. Pick out a word that means "formed or created with a special purpose" :
 (A) adhere (B) ad hoc
 (C) advent (D) admonish
86. He returned after _____ hour.
 (A) the (B) a
 (C) an (D) no article
87. I am tired _____ working.
 (A) of (B) to
 (C) on (D) in
88. Riny is _____ than Sheen.
 (A) more courageous (B) most courageous
 (C) courage (D) very courageous
89. Rekha will have tea, _____
 (A) will she? (B) will not she?
 (C) she will (D) won't she?
90. The stranger asked Sarah where she _____
 (A) lived (B) live
 (C) has lived (D) have lived

B

13

90/2011-M
 [P.T.O.]

91. വാഴയില എന്ന പദം ഏതു സന്ധിക്കുദാഹരണമാണ്?
 (A) ആഗമ സന്ധി (B) ആദേശ സന്ധി
 (C) സ്വര സന്ധി (D) ലോപ സന്ധി
92. ശരിയല്ലാത്ത പ്രയോഗമേത്?
 (A) ഓരോരുത്തരും അവരവരുടെ സ്ഥാനത്തിരിക്കണം
 (B) ഓരോ ആളുകളും അവരവരുടെ സ്ഥാനത്തിരിക്കണം
 (C) ഓരോ ആളും അവരവരുടെ സ്ഥാനത്തിരിക്കണം
 (D) എല്ലാവരും അവരവരുടെ സ്ഥാനത്തിരിക്കണം
93. ശരിയായ പദമേത്?
 (A) ദശരഥൻ (B) ദശരദൻ
 (C) ദശരദ്ധൻ (D) ദശരഥൻ
94. അർത്ഥമെഴുതുക :
 'വിസ്ഫുതി'
 (A) തിരിച്ചറിവ് (B) ബോധം
 (C) മറവി (D) ഓർമ്മ
95. 'എൻ മക ജെ' എന്ന നോവലിന്റെ കർത്താവാരാണ്?
 (A) അംബികാസുതൻ മാങ്ങാട് (B) എം. മുകുന്ദൻ
 (C) ആനന്ദ (D) സന്തോഷ് ഏച്ചിക്കാനം
96. 'കോവിലൻ' എന്നത് ആരുടെ തൂലികാനാമമാണ്?
 (A) അയ്യപ്പപ്പണിക്കർ (B) എൻ.എസ്. മാധവൻ
 (C) പി.വി. അയ്യപ്പൻ (D) എം.പി. അപ്പൻ
97. 2011-ലെ മുട്ടത്തുവർക്കി അവാർഡ് ലഭിച്ചതാരാണ്?
 (A) സാരാ ജോസഫ് (B) എം.ടി. വാസുദേവൻ നായർ
 (C) സുഗതകുമാരി (D) വി.ആർ. സുധീഷ്
98. മലയാളത്തിൽ സമാനമായ പഴഞ്ചൊല്ലി ഏത്?
 Slow and steady wins the race
 (A) അതിമോഹം ചക്രം ചവിട്ടും
 (B) പയ്യെത്തിനാൽ പനയും തിന്നാം
 (C) മിന്നുന്നതെല്ലാം പൊന്നല്ല
 (D) അടി തെറ്റിയാൽ ആനയും വീഴും
99. മലയാളത്തിൽ അർത്ഥമെന്ത്?
 Passed away
 (A) നടന്നു പോയി (B) വന്നു പോയി
 (C) മരന്നു പോയി (D) മരിച്ചു പോയി
100. സാമാന്യ നാമത്തിനുദാഹരണമേത്?
 (A) മാവ് (B) മഞ്ഞ
 (C) മരം (D) മഴു

For Notes & Solved Question Papers Visit :

Arivintejalakam.in

For Free Kerala PSC Video Classes Vist :

[Arivinte Jalakam \[Youtube Channel\]](#)



Arivintejalakam.in