

சீருடைப் பணியாளர் தேர்வு

மாதிரி வினா – விடை

யொது அறிவு

1. 'உலகின் அதிவேகமான சூப்பர் கம்ப்யூட்டர்' என ஜூன் 19, 2012-ல் அறிவிக்கப்பட்டதின் பெயர் யாது?
(A). HCL (B). செகுவோடியா (C). இன்டெல் (D). லெனோவா
2. 'இந்து வளர்ச்சி வீதம்' என்று பெயரிட்டவர் யார்?
(a). தன்டேகர் மற்றும் இராத் (b). இராஜ் கிருஷ்ணன்
(c). P.D. ஒஜா (d). B.S. மிக்னாஸ்
3. போர்க்கப்பலான ஐ.என்.எஸ்.காப்ரா (INS Kabra), இந்தியக் கப்பற்படையில் சேர்க்கப்பட்ட நாள் எது?
(a). ஜூன் 8, 2011 (b). மே 8, 2011 (c). ஜூலை 8, 2011 (d). ஆகஸ்ட் 8, 2011
4. கோத்ரா ரயில் எரிப்பு சம்பவத்திற்காக தீர்ப்பு வழங்கிய நீதிமன்றம் எங்கு அமைந்துள்ளது?
(a). காந்தி நகர் (b). அலகாபாத் (c). அகமதாபாத் (d). குரத்
5. மகாத்மா காந்தி தேசிய ஊரக வேலைவாய்ப்புத்திட்டம் முதன் முதலாக 200 மாவட்டங்களில் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு எது?
(a). 2005 (b). 2006 (c). 2007 (d). 2004
6. ஆசிய வளர்ச்சி வங்கியில் (ADB) தற்போது சர்வதேச பங்குதாரர்கள் உறுப்பினர்களாக எத்தனை நாடுகள் உள்ளன?
(a). 60 (b). 63 (c). 65 (d). 66
7. இரும்பில் ஒளியின் திசை வேகம்
(a). 6000 மீ/வி (b). 5100 மீ/வி (c). 5000 மீ/வி (d). 3850 மீ /வி
8. அதிர்வெண்ணின் அலகு
(a). மீட்டர் (b). ஹெர்ட்ஸ் (c). கி.கிராம் (d). நொடி
9. 'அநபாயச்சோழன்' என்று போற்றப்பட்ட சோழப்பேரரசன் யார்?
(a). ராஜராஜ சோழன் (b). ராஜேந்திர சோழன்
(c). முதலாம் குலோத்துங்கன் (d). இரண்டாம் குலோத்துங்கன்
10. 'நாயன்மார்களின் வாழ்க்கை' கீழ்க்கண்ட எந்தத் திருமுறையில் தொகுத்துக் கூறப்பட்டுள்ளது.
(a). 7-ஆம் திருமுறை (b). 8-ஆம் திருமுறை (c). 10-ஆம் திருமுறை (d). 12-ஆம் திருமுறை
11. செல் பற்றிய அறிவியல்
(a). செல்லாலஜி (b). நியூக்ளியாலஜி (c). புரோட்டாலஜி (d). சைட்டாலஜி
12. 'தற்கொலைப் பை' என்பது
(a). சென்டி ரோசோம் (b). ரைபோசோம் (c). லைசோசோம் (d). உட்கரு
13. தேசிய நெருக்கடி நிலை பிரகடனப்படுத்தப்பட்ட பிறகு எத்தனை மாதத்திற்குள் அது பாராளுமன்றத்தில் ஒப்புதல் பெற வேண்டும்?
(a). 1 மாதம் (b). 6 வாரம் (c). 2 மாதம் (d). 3 மாதம்
14. விதி 40 எதைப்பற்றிப் பேசுகிறது?
(a). கிராம பஞ்சாயத்து (b). மகளிர் நலத்திட்டங்கள்
(c). குழந்தைகள் நலத்திட்டங்கள் (d). நீதித்துறை சார்பானவை
15. புற்றுநோய் பற்றிய அறிவியல்
(a). ஆன்காலஜி (b). சைட்டாலஜி (c). கேன்காலஜி (d). மைட்டாலஜி

16. விளம்பி நாகனார் எழுதிய பதினெண் கீழ்க்கணக்கு நூல் எது?
 (a). முதுமொழிக்காஞ்சி (b). சிறுபஞ்சமூலம் (c). திரிகடுகம் (d). நான்மணிக்கடிகை
17. கரிகாற்சோழனை பாட்டுடைத்தலைவனாகக் கொண்ட பத்துப்பாட்டு நூல் எது?
 (a). நெடுநல்வாடை (b). பட்டினப்பாலை (c). திருமுருகாற்றுப்படை (d). மலைபடுகடாம்
18. 1946-ஆம் ஆண்டு யாரால் அரசியலமைப்பின் குறிக்கோள்கள் பற்றிய தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட்டது?
 (a). ஜே.பி.கிருபளானி (b). மகாத்மா காந்தி (c). ஜவஹர்லால் நேரு (d). ராஜேந்திர பிரசாத்
19. கீழ்க்கண்ட எந்தக் குழுவின் பரிந்துரைக்குப் பிறகு இந்திய அரசியலமைப்பு அவை ஏற்படுத்தப் பட்டது?
 (a). கிரிபீஸ் மிஷன் (b). கேபினட் மிஷன் (c). பட்லர் கமிஷன் (d). ஹண்டர் கமிட்டி
20. 'சுவாசப்பரப்புகள்' என்பது
 (a). மூச்சுக்குழல் (b). மூச்சுக்கிளைக்குழல் (c). மூச்சுக்கிளை நுண்குழல் (d). காற்று நுண்அறை
21. 1789 ஆம் ஆண்டு பிரெஞ்சு புரட்சியின் போது பிரான்ஸின் மன்னராக இருந்தவர்?
 (a). 16-ஆம் லூயிஸ் (b). 15-ஆம் லூயிஸ் (c). 14-ம் லூயிஸ் (d). 12-ஆம் லூயிஸ்
22. யானைக்கால் நோய்க்கு காரணம்
 (a). எய்ட்ஸ் கொசு (b). கியூளக்ஸ் கொசு (c). அலோபிலஸ் கொசு (d). ரெட்ரோ வைரஸ்
23. தகவல்களை புள்ளி விவரங்களாக மாற்றும் போது அவைகள் . . . ஆக இருக்க வேண்டும்.
 (a). முழு எண்களாக (b). இரண்டு இட தசம பின்னங்களாக
 (c). பின்னங்களாக (d). இவற்றுள் ஏதேனும்
24. தலைமை நீதிமன்றம் முடிவு எடுக்கும் பிரச்சனைக்குரிய தேர்தல் / தேர்தல்கள்
 (a). குடியரசுத் தலைவர் தேர்தல் மட்டும் (b). துணை குடியரசுத் தலைவர் தேர்தல் மட்டும்
 (c). குடியரசுத் தலைவர் மற்றும் துணை குடியரசுத் தலைவர் தேர்தல் (d). பிரதம மந்திரி தேர்தல்
25. 'ஒன்றே குலம் ஒருவனே தேவன்' என்று கூறியவர்?
 (a). வள்ளலார் (b). அண்ணா (c). திருமூலர் (d). தாயுமானவர்
26. சைவ சித்தாந்தம் ஏற்கும் முப்பிபாடுகள் எவை?
 (a). கர்மா, பதி, ஞானம் (b). பதி, பசு, ஞானம் (c). பாசம், ஞானம், சீவன் (d). சீவன், ஞானம், பதி
27. இரத்தம் உறைதலுக்கு உகவம் வைட்டமின் எது?
 (a). A (b). K (c). B₁ (d). C
28. ராகேஷ் சர்மா விண்வெளிக்குச் சென்ற வருடம் எது?
 (a). ஏப்ரல் 1984 (b). ஜூன், 1984 (c). ஆகஸ்ட், 1984 (d). மார்ச், 1984
29. 13-வது நிதி ஆணையத்தால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட மாநிலத்திற்கான வரிப்பங்கு எவ்வளவு?
 (a). 33% (b). 32% (c). 30% (d). 35%
30. தலைக்கோட்டைப் போரில் தோற்கடிக்கப்பட்ட அரசு எது?
 (a). பாமினி (b). சோழர்கள் (c). விஜயநகர் (d). பல்லவர்கள்
31. G-8 அமைப்பில் சமீபத்தில் எட்டாவது உறுப்பினராக சேர்ந்த நாடு?
 (a). இத்தாலி (b). பிரான்ஸ் (c). கனடா (d). ரஷ்யா
32. நாடாளுமன்ற இரு அவைகளிலும் உறுப்பினர் அல்லாத யார் ஒருவர் சபை நடவடிக்கைகளில் பங்கு கொள்ள இயலும் ?
 (a). துணைக் குடியரசுத்தலைவர் (b). தலைமை நீதிபதி
 (c). அட்டர்னி ஜெனரல் (d). தலைமை தேர்தல் ஆணையர்
33. கீழ்க்காணும் துறைமுகங்களில் எத்துறைமுகம் இயற்கையான துறைமுகம் அல்ல?
 (a). கொச்சின் (b). சென்னை (c). மும்பை (d). பாரதிப்

34. மார்க்ஸிய தத்துவத்தை நடைமுறைப்படுத்த முயன்ற முதல் புரட்சி எது?
 (a). தொழிற்புரட்சி (b). ரஷ்யப் புரட்சி (c). பிரெஞ்சுப் புரட்சி (d). சீனப் புரட்சி
35. இந்தியாவில் உள்ள ஒரே மனிதக் குரங்கு.
 (a). கொரில்லா (b). உராங் உட்டான் (c). கிப்பன் (d). ஹைலோபேட்
36. 'இந்திய மறுமலர்ச்சியின் தந்தை' என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
 (a). ராஜாராம் மோகன்ராய் (b). பி.எம்.மலபாரி (c). ரவீந்திரநாத் தாகூர் (d). எம்.ஜி.ரானடே
37. கபீர் யாருடைய சீடர்?
 (a). இராமானந்தர் (b). குருநானக் (c). சைதன்யர் (d). வல்லபாச்சாரியா
38. குளத்தில் வாழும் தாவரம் எப்படி அழைக்கப்படும்?
 (a). லிம்னோபைட் (b). ஜெரோபைட் (c). மிசோபைட் (d). லித்தோபைட்
39. மனிதனால் விளைவிக்கப்பட்ட முதல் தானியம் எது?
 (a). அரிசி (b). சோளம் (c). கோதுமை மற்றும் பார்லி (d). கம்பு
40. ராஜாஜியால் தொடங்கப்பட்ட காந்தி ஆசிரமம் அமைந்துள்ள இடம்?
 (a). வேதாரண்யம் (b). காரைக்குடி (c). சேரன்மாதேவி (d). திருச்செங்கோடு
41. 2012-2013 க்கான ராஜீவ்காந்தி கேல் ரத்னா விருது பெற்றவர்?
 (a). ரஞ்சன் சோதி (b). ககன் நரங் (c). பங்கஜ் அத்வானி (d). சாய்னா நெஹ்ரவால்
42. 17-வது SAARC மாநாடு நடந்த இடம்?
 (a). தில்லி (b). இலங்கை (c). டாக்கா (d). மாலத்தீவு
43. இந்தியா-சீன வர்த்தகத்துக்காக திறந்து விடப்பட்டுள்ள நாதுலா கணவாய் எந்த மாநிலத்தில் உள்ளது?
 (a). காஷ்மீர் (b). அருணாச்சலப் பிரதேசம் (c). அசாம் (d). சிக்கிம்
44. இந்தியாவில் தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டம் (RTI) எந்த ஆண்டு நடைமுறைக்கு வந்தது?
 (a). 2000 (b). 2005 (c). 2003 (d). 2004
45. குறைந்தது எத்தனை மாநிலங்களில், மாநிலக்கட்சி என ஒப்புதல் பெற்ற கட்சிகள் தேசியக் கட்சிகளாகும்?
 (a). மூன்று (b). நான்கு (c). ஐந்து (d). ஆறு
46. பாராளுமன்ற உறுப்பினர் தொகுதி மேம்பாடு நிதியினை (MPLAD) அறிமுகம் செய்த பிரதமர்?
 (a). அடல்பிகாரி வாஜ்பாய் (b). பி.வி.நரசிம்மராவ் (c). சந்திரசேகர் (d). வி.பி.சிங்
47. உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) மாநாடுகளின் சரியான வரிசையை தேர்ந்தெடு ?
 (a). சிங்கப்பூர் - சியாட்டில் - தோஹா - கன்குன் - ஜெனீவா - ஹாங்காங்
 (b). சிங்கப்பூர் - ஜெனீவா - சியாட்டில் - தோஹா - கன்குன் - ஹாங்காங்
 (c). சிங்கப்பூர் - தோஹா - ஜெனீவா - சியாட்டில் - கன்குன் - ஹாங்காங்
 (d). சிங்கப்பூர் - கன்குன் - சியாட்டில் - ஜெனீவா - தோஹா - ஹாங்காங்
48. வங்கதேச நாட்டின் தேசிய கீதத்தினை இயற்றியவர் யார்?
 (a). முகமது இக்பால் (b). ரவீந்திரநாத் தாகூர் (c). ரஹ்மத் அலி (d). பக்கிம் சந்திர சட்டர்ஜி
49. இந்தியாவின் தேசிய கீதத்தை எவ்வளவு நேரத்தில் பாடி முடிக்க வேண்டும்?
 (a). 50 வினாடிகள் (b). 52 வினாடிகள் (c). 54 வினாடிகள் (d). 58 வினாடிகள்
50. யார் பிரதமராக இருந்தபோது கட்சித்தாவல் தடைச்சட்டம் கொண்டுவரப்பட்டது (ANTI DEFECTION LAW)?
 (a). வி.பி.சிங் (b). சந்திரசேகர் (c). ராஜீவ் காந்தி (d). ஏ.பி.வாஜ்பாய்

51. ஒரு தேர்வில் வெற்றி பெறுவதற்கு மொத்த மதிப்பெண்ணில் 40 சதவிகித மதிப்பெண்கள் பெற வேண்டும். ஒரு மாணவர் 150 மதிப்பெண்கள் பெற்றார். இருந்தும் 10 மதிப்பெண்களில் வெற்றி வாய்ப்பை இழந்தார். அந்தத் தேர்வுக்கான மொத்த மதிப்பெண்கள் எவ்வளவு?
 (a). 500 (b). 350 (c). 400 (d). 420
52. ஐந்து எண்களின் சராசரி 50 ஆக உள்ளது. ஒவ்வொரு எண்ணும் 2 ஆல் பெருக்கப்பட்டால் அதன்பின் அந்த ஐந்து எண்களின் சராசரி என்னவாக இருக்கும்?
 (a). 52 (b). 48 (c). 100 (d). 25
53. A D H
 F I M
 ? N R
 (a). K (b). N (c). O (d). P
54. ZXVTRP?
 (a). Q (b). R (c). S (d). M (e). N
55. XUSPNK?
 (a). I (b). L (c). M (d). Q (e). Y
56. ZXV z xv U?
 (a). ust UST (b). SQ usq (c). USQO (d). UST rs (e). us OP
57. accce ACCCE ? ?? ???
 (a). GJJJK gjjjk (b). giik GIIK (c). GIIKghhk (d). GIIK giik (e). giik GHK
58. முதல் 61 வரையிலான வினாக்களில் வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்ந்தெடு
58. 120, 264, 312, 462, 583
 (a). 583 (b). 264 (c). 121 (d). 312
59. (a). 46 : 64 (b). 38 : 76 (c). 57 : 75 (d). 19 : 91
60. (a). CGNX (b). IMTD (c). JNUE (d). ORYJ
61. (a). ANCPER (b). IVKXMA (c). KXMZOB (d). FSHUJW
62. RIVER என்பதை ZDWHU எனும் குறியீட்டால் தரப்படின் WATER எனும் குறியீடு எதனைக் குறிக்கும்?
 (a). ZDWIU (b). ZDWHU (c). ZCWIV (d). ZCUJW
63. A-யின் தந்தை தனது தங்கையின் மகனுக்கு ஒரே சகோதரன் என்று D கூறுகிறார். அப்படி எனில் D-க்கு A என்ன உறவு
 (a). பேரன் (b). மருமகன் (c). மகன் (d). சகோதரன்
64. 2011 மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பின் படி தமிழகத்தின் மக்கள் தொகை அடர்த்தி
 (a). 324 (b). 480 (c). 24231 (d). 555
65. $(500 + 200) \times 4 \times (3 + 2) = ?$
 (a). 2902 (b). 18402 (c). 16800 (d). 14000
66. 325, 259, 204, 160, 127, 105, ?
 (a). 94 (b). 96 (c). 98 (d). 100
67. 17, 21, 23, 27, 29, 33, 35, 39, ?
 (a). 41 (b). 42 (c). 43 (d). 44
68. பின்வரும் தொடர்வரிசையில் தவறான எண் எது? 623, 251, 543, 356
 (a). 543 (b). 251 (c). 623 (d). 356
69. பின்வரும் தொடரில் தவறாக இடம் பெற்றிருக்கும் எண் எது? 22, 33, 66, 99, 121, 279, 594
 (a). 33 (b). 121 (c). 279 (d). 594

70. முதல் தகவல் அறிக்கை பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கும் ஒருவர் வெளிநாடு செல்ல இருப்பதாக காவலரான உங்களுக்குத் தகவல் வருகின்றது. நீங்கள்.
- (a). தகவலை உறுதிப்படுத்துவீர்கள் (b). உதாசினப்படுத்துவீர்கள்
(c). உடனடியாக நடவடிக்கை எடுப்பீர்கள் (d). மேலதிகாரியிடம் தகவலைக் கொண்டு செல்வீர்கள்
- 1 2 3 4 5 6 7 1 5 8 6 என்ற எண் TERMINATION என்று எழுதப்படுகிறது என்றால் கீழ்க்காணும் வினாக்களுக்கான விடையைத் தேர்வு செய்க.
71. 3 7 1 5 8 6 என்ற எண் எதனைக் குறிக்கும்?
(a). MOTION (b). NATION (c). RATION (d). NOTION
72. 4 2 7 1 என்ற எண் எதனைக் குறிக்கும்
(a). RATE (b). MEAT (c). NEAT (d). TIME
73. MOTION என்ற வார்த்தைக்கு சரியான எண் எது?
(a). 458569 (b). 438586 (c). 481586 (d). 458685
74. எந்த கிளியும் பாடாது. ஆனால் சில கிளிகள் பேசும் அப்படியானால்,
(a). சில கிளிகளும் பாடும் (b). எல்லா கிளிகளும் பாடாது
(c). எல்லா கிளிகளும் பேசும் (d). சில கிளிகள் பாடாது
75. சியாமை விட ராம் பணக்காரன். ஆனால் மோகனைப் போல் அவ்வளவு பணக்காரன் அல்லன். ஆனால் ரமேஷை விட ஏழை, அப்படியானால் சியாம்
(a). ரமேஷை விட ஏழை (b). மோகனை விட பணக்காரன்
(c). மோகனைப் போல் ஏழை (d). ரமேஷைவிட பணக்காரன்
76. IAS என்பதற்கு KCU குறியீடானால் TNPSC-க்கு குறியீடு என்ன?
(a). UPSCE (b). VPRUE (c). SSRBE (d). BSRBA
77. BLACK என்பதின் குறியீடு CMBDL எனில், SWEET என்பதின் குறியீடு என்ன?
(a). UVFFV (b). TXFFU (c). TIXEEU (d). TEEWS
78. இரண்டு ரயில்கள் ஒரே திசையில் 60 கி.மீ வேகத்திலும் 50 கி.மீ. வேகத்திலும் செல்கின்றன. வேகமாகச் செல்லும் ரயில், மெதுவாகச் செல்லும் ரயிலில் இருக்கும் ஒரு மனிதனை 45 வினாடிகளில் கடந்து செல்கின்றது. வேகமாகச் செல்லும் ரயிலின் நீளம் என்ன?
(a). 125 மீ (b). 120 மீ (c). 110 மீ (d). 140 மீ
79. 45 கி.மீ வேகத்தில் செல்லும் ஒரு ரயில் மின் கம்பத்தை 14 வினாடிகளில் கடக்கிறது எனில் அதன் நீளம் என்ன?
(a). 150 மீ (b). 175 மீ (c). 160 மீ (d). 140 மீ
80. 200 மீ நீளமும், 150 மீ நீளமும் கொண்ட இரண்டு ரயில்கள் 45 கி.மீ. வேகத்திலும் 60 கி.மீ வேகத்திலும் ஒன்றுக்கொன்று எதிரெதிர்த்திசையில் செல்கின்றன. ஒன்றையொன்று முழுவதும் கடந்து செல்ல எவ்வளவு நேரமாகும்?
(a). 20 வினாடிகள் (b). 16 வினாடிகள் (c). 12 வினாடிகள் (d). 18 வினாடிகள்

விடைகள்

1 - b,	2 - b,	3 - a,	4 - c,	5 - b,	6 - b,	7 - c,	8 - b,	9 - d,	10 - d,
11 - d,	12 - c,	13 - a,	14 - a,	15 - a,	16 - d,	17 - b,	18 - c,	19 - b,	20 - d,
21 - a,	22 - b,	23 - a,	24 - c,	25 - c,	26 - b,	27 - b,	28 - a,	29 - b,	30 - c,
31 - d,	32 - c,	33 - b,	34 - b,	35 - b,	36 - a,	37 - a,	38 - a,	39 - c,	40 - d,
41 - b,	42 - c,	43 - d,	44 - b,	45 - b,	46 - b,	47 - b,	48 - b,	49 - b,	50 - c,
51 - c,	52 - c,	53 - a,	54 - e,	55 - a,	56 - b,	57 - b,	58 - d,	59 - b,	60 - d,
61 - b,	62 - b,	63 - b,	64 - b,	65 - d,	66 - a,	67 - a,	68 - d,	69 - c,	70 - d,
71 - c,	72 - b,	73 - c,	74 - b,	75 - a,	76 - b,	77 - b,	78 - a,	79 - b,	80 - c