

Q.C. 092

DEPARTMENTAL EXAMINATIONS (COMPUTER BASED TEST)

Name of the Test:

Survey Department Test – Senior Draughtsman Test – Paper - I (Without Books)

014

Maximum Time: 2.30 Hour

Maximum Marks: 100

IMPORTANT INSTRUCTIONS

OBJECTIVE TYPE

கொள்குறி வகை வினாத்தாள்

Read the following instructions carefully before beginning to answer the questions.

வினாக்களுக்கு விடையளிக்கத் தொடங்கும் முன்பு கீழ்க்கண்ட அறிவுரைகளைக் கவனமாகப் படிக்கவும்.

1. This computer based Test contains 100 number of questions in objective Type.
இந்தக் கணினி வழித் தேர்வானது, 100 கொள்குறி வகையிலான வினாக்களைக் கொண்டது.
2. Answer all questions. Each question carries one mark.
அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும் ஒவ்வொரு வினாவும் ஒரு மதிப்பெண் உடையது.
3. In case of doubt, English version is the Final.
வினாக்களில் சந்தேகம் இருப்பின் ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள வினாக்களே இறுதியானது.
4. Words of masculine gender in these questions shall, where the context so require, be taken to include feminine gender.
இந்த வினாக்களில் இடம் பெற்றுள்ள ஆண் பாலினத்தவரின் வார்த்தைகளில் தேவைப்படின், சூழலுக்கேற்ப பெண் பாலினத்தவரின் வார்த்தைகளும் அடங்கும்.
5. Before answering the questions in CBT, candidates should read the following instructions displayed in the monitor:
விண்ணப்பதாரர்கள் கணினி வழித் தேர்விற்கு விடையளிக்கத் தொடங்கும் முன் கணினியின் திரையில் தோன்றும் அறிவுரைகளை கவனமாகப் படிக்கவும்.
 - a) One question will be displayed on the screen at a time.
ஒரே நேரத்தில் ஒரு வினா மட்டுமே கணினித் திரையில் தோன்றும்.
 - b) Time available for you to complete the examination will be displayed through a countdown timer in the top right-hand corner of the screen. It will display the remaining time as **Time Left**. At the beginning of exam, timer will show

92 13

1. The approved new sub divisions are recorded in _____ register.
அங்கீகரிக்கப்பட்ட புதிய உட்பிரிவுகள் _____ பதிவேட்டில் பதிவு செய்யப்படுகின்றன.
- (A) 6(2) Register
6(2) பதிவேடு
- (B) 8A Register
8ஏ பதிவேடு
- (C) F Line Application Register
புல எல்லை மனுப் பதிவேடு
- (D) Taluk Account No. 7 Register
வட்டக் கணக்கு எண். 7 பதிவேடு
2. The description of detail marks is entered in _____ Village Account.
விளக்கிகள் குறித்த விவரம் _____ கிராம கணக்கில் குறிக்கப்படுகிறது.
- (A) No.3 Register
எண்.3 பதிவேடு
- (B) No.6 Register
எண்.6 பதிவேடு
- (C) No.5 Register
எண்.5 பதிவேடு
- (D) No.2 Register
எண்.2 பதிவேடு
3. The _____ no of types of Blocks are formed in Town Survey.
நகர அளவையில் _____ வகையான பிளாக்குகள் அமைக்கப்படுகிறது.
- (A) 5
- (B) 4
- (C) 3
- (D) 2
4. The Survey Fields having an extent up to 2 Hectare are plotted to the scale of _____
2 ஹெக்டேர் வரையில் பரப்பளவு உள்ள நில அளவைப் புலங்கள் _____ அளவு கோலுக்கு வரையப்படுகின்றன.
- (A) 1mm : 1000mm
1 மிமீ:1000 மிமீ
- (B) 1mm :2000mm
1 மிமீ:2000 மிமீ
- (C) 1mm:5000mm
1 மிமீ:5000 மிமீ
- (D) 1mm:500mm
1 மிமீ:500 மிமீ
5. The Survey Fields having an extent above the 2 Hectares and upto 8 Hectare are plotted to the scale of _____.
2 ஹெக்டேர் பரப்பளவிற்கு மேற்பட்டும் 8 ஹெக்டேர் வரையில் பரப்பளவு கொண்டுள்ள நில அளவைப் புலங்கள் _____ அளவு கோலுக்கு வரையப்படுகின்றன.
- (A) 1mm :1000mm
1 மிமீ:1000 மிமீ
- (B) 1mm :2000mm
1 மிமீ:2000 மிமீ
- (C) 1mm :5000mm
1 மிமீ:5000 மிமீ
- (D) 1mm :500mm
1 மிமீ:500 மிமீ

6. The Survey Fields having an extent above the 8 Hectares are plotted to the scale of 8 ஹெக்டேர் பரப்பளவிற்கு மேற்பட்டுள்ள நில அளவைப் புலங்கள் _____ அளவு கோலுக்கு வரையப்படுகின்றன.
- (A) 1mm:1000mm
1 மிமீ:1000 மிமீ
- (B) 1mm:2000mm
1 மிமீ:2000 மிமீ
- (C) 1mm:5000mm
1 மிமீ:5000 மிமீ
- (D) 1mm:500mm
1 மிமீ:500 மிமீ
7. The Natham Survey Scheme was implemented in the Tamil Nadu during the year தமிழ்நாட்டில் நத்தம் நில அளவை _____ ஆம் ஆண்டில் கொண்டுவரப்பட்டது.
- (A) 1987
- (B) 1979
- (C) 1977
- (D) 1983
8. Intensive Sub Division Scheme was implemented in Tamil Nadu during the year தமிழ்நாட்டில் தீவர உட்பிரிவு திட்டம் _____ ஆண்டில் கொண்டுவரப்பட்டது.
- (A) 1987
- (B) 1979
- (C) 1977
- (D) 1983
9. The Modern Town Survey work using modern survey instruments was initially implemented in the _____ city of Tamilnadu.
நவீன நில அளவைக் கொண்டு நவீன நகர நில அளவைப் பணி தமிழ்நாட்டின் _____ நகரின் கொண்டுவரப்பட்டது.
- (A) Tirunelveli City
திருநெல்வேலி நகரம்
- (B) Madurai City
மதுரை நகரம்
- (C) Tanjore City
தஞ்சாவூர் நகரம்
- (D) Chennai City
சென்னை நகரம்
10. The Modern Town Survey work using modern survey instruments was initially implemented in Tamilnadu in the year of
நவீன நில அளவைக் கொண்டு நவீன நகர நில அளவைப் பணி தமிழ்நாட்டின் _____ ஆண்டில் கொண்டுவரப்பட்டது.
- (A) 2002
- (B) 1984
- (C) 2004
- (D) 2008

11. The Bit scale is used for the purpose of
பிட் ஸ்கேல் எனப்படும் துண்டு அளவு கோல் _____ நோக்கத்திற்கான பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- (A) Plotting offsets points
புலத்தின் வளைவுகளுக்கான குத்தளவு புள்ளிகை வரைவு செய்திட
- (B) Measuring offsets distance
குத்தளவு நீளத்தை அளவிட
- (C) Inking offsets lines
குத்தளவு கோடுகளை மையிட
- (D) Calculating area of field
புலத்தின் பரப்பளவு கணக்கிட
12. The Register of Applications for pointing out boundaries limit are maintained in _____ year basis.
எல்லைகளின் அளவுகளைக் காண்பிக்கக் கோரும் மனுக்களின் பதிவேடு _____ ஆண்டு அடிப்படையில் பராமரிக்கப்படுகிறது.
- (A) Fasli year
பசலி ஆண்டு
- (B) Calendar year
காலண்டர் ஆண்டு
- (C) Financial year
நிதியாண்டு
- (D) Half year
அரையாண்டு
13. The admissible percentage of difference between registered extent and actual extent is up to _____ percentage.
பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள பரப்பளவிற்கும், உண்மையான பரப்பளவிற்கும் இடையே உள்ள வேறுபாட்டில் அனுமதிக்கப்பட்ட சதவீதம் _____ வரையில் ஆகும்.
- (A) 5%
5 சதவீதம்
- (B) 3%
3 சதவீதம்
- (C) 2%
2 சதவீதம்
- (D) 4%
4 சதவீதம்
14. The Village Account No.3 is maintained separately for the every _____ year.
கிராம கணக்கு எண்.3 பதிவேடு ஒவ்வொரு _____ ஆண்டிற்கும் பராமரிக்கப்படுகிறது.
- (A) Fasli year
பசலி ஆண்டு
- (B) Calendar year
காலண்டர் ஆண்டு
- (C) Financial year
நிதியாண்டு
- (D) Half year
அரையாண்டு

15. Issue of notice for renewal of missing survey stones is the duty of the
காணாமற்போன நில அளவை கற்களை புதுப்பித்திட நோட்டீஸ் அளிக்க வேண்டியது
_____ கடமையாகும்.
- (A) Tahsildar
வட்டாட்சியர்
- (B) Revenue Inspector
வருவாய் ஆய்வாளர்
- (C) Firka Surveyor
குறுவட்ட அளவார்
- (D) Deputy Tahsildar
துணை வட்டாட்சியர்
16. Taluk Account No. _____ register is called as Dharkashth Register.
வட்டக் கணக்கு எண். _____ பதிவேடு தர்காஸ்து பதிவேடு என்றழைக்கப்படும்.
- (A) No.5
எண்.5
- (B) No.4
எண்.4
- (C) No.7
எண்.7
- (D) No.8A
எண்.8ஏ
17. Taluk Account No. _____ register is called as Relinquishment Register.
வட்டக் கணக்கு எண். _____ பதிவேடு உரிமை கைவிடல் பதிவேடு என்றழைக்கப்படும்.
- (A) No.5
எண்.5
- (B) No.4
எண்.4
- (C) No.7
எண்.7
- (D) No.8A
எண்.8ஏ
18. Taluk Account No. _____ register is called as Register for Change of
Classification of Land.
வட்டக் கணக்கு எண். _____ பதிவேடு நிலத்தின் வகைப்பாடு மாறுதல் பதிவேடு
என்றழைக்கப்படும்.
- (A) No.5
எண்.5
- (B) No.4
எண்.4
- (C) No.7
எண்.7
- (D) No.8A
எண்.8ஏ

19. Taluk Account No. _____ register is called as Register for the Applications of Transfer of Registry.

வட்டக் கணக்கு எண். _____ பதிவேடு பதிவு மாறுதல் மனுக்கள் பதிவேடு என்றழைக்கப்படும்.

- (A) No.5
எண்.5
- (B) No.4
எண்.4
- (C) No.7
எண்.7
- (D) No.6
எண்.6

20. The Great Trigonometrical Survey work was started on the day of
தேசிய பெரிய முக்கோண நில அளவைப் பணி துவங்கப்பட்ட நாள்

- (A) 15.08.1947
- (B) 10.04.1767
- (C) 10.04.1802
- (D) 26.01.1956

21. The Great Trigonometrical Survey work was started by the
தேசிய பெரிய முக்கோண நில அளவைப் பணி _____ என்பவரால் துவக்கப்பட்டது.

- (A) Sir. George Everest
சர். ஜார்ஜ் எவெரஸ்ட்
- (B) James Rannel
ஜேம்ஸ் ரேனல்
- (C) Lord Robbert Clive
லார்டு. ராபர்ட் கிளைவ்
- (D) Major. William Lampton
மேஜர். வில்லியம் லாம்டன்

22. The first survey work of Great Trigonometrical survey in the base line between from _____ to _____ was measured.

தேசிய பெரிய முக்கோண நில அளவைப் பணியில் முதல் அடிப்படைக் கோடு _____ முதல் _____ வரையில் அளவு செய்யப்பட்டது.

- (A) From Dehradun to Culcutta
டேராடூன் முதல் கொல்கத்தா வரை
- (B) From Kanyakumari to Kashmir
கன்னியாகுமரி முதல் காஷ்மீர் வரை
- (C) From Chennai to Hyderabad
சென்னை முதல் ஹைதராபாத் வரை
- (D) From St. Thomas Mount Perumbakkam
புனித தாமஸ் மலையிலிருந்து பெரும்பாக்கம் வரை

23. The Great Trigonometrical Survey work was completed in the year
தேசிய பெரிய முக்கோண நில அளவைப் பணி _____ ஆண்டில் முடிக்கப்பட்டது.

- (A) 1867 AD
கி.பி. 1867
- (B) 1911 AD
கி.பி. 1911
- (C) 1870 AD
கி.பி. 1870
- (D) 1876 AD
கி.பி. 1876

24. In Rural Area the revised allowances for linear measurements in Modern Survey using GPS and Electronic Total Stations for the first 100 mtrs and thereafter for every 100 mtrs

ஊரகப் பகுதிகளில் திருத்திய விதிகளின்படி ஜி.பி.எஸ். மற்றும் எலக்ட்ரானிக் டோட்டல் ஸ்டேஷன் கருவி பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்படும் நவீன நில அளவைப் பணியில் கோடு அளவுகளில் அனுமதிக்கப்படும் வித்தியாசம்

- (A) for first 100 mtrs 0.5% pro-rata and there after for every 100 mtrs 0.1% pro-rata
முதல் 100 மீட்டர் வரையிலான தூரத்திற்கு 0.5% அதற்கு மேல் ஒவ்வொரு 100 மீட்டருக்கும் 0.01% என்ற விகிதாசாரப்படி
- (B) for first 100 mtrs 0.1% pro-rata and there after for every 100 mtrs 0.05% pro-rata
முதல் 100 மீட்டர் வரையிலான தூரத்திற்கு 0.1% அதற்கு மேல் ஒவ்வொரு 100 மீட்டருக்கும் 0.05% என்ற விகிதாசாரப்படி
- (C) for first 100 mtrs 0.3% pro-rata and there after for every 100 mtrs 0.1% pro-rata
முதல் 100 மீட்டர் வரையிலான தூரத்திற்கு 0.3% அதற்கு மேல் ஒவ்வொரு 100 மீட்டருக்கும் 0.01% என்ற விகிதாசாரப்படி
- (D) for first 100 mtrs 0.3% pro-rata and there after for every 100 mtrs 0.2% pro-rata
முதல் 100 மீட்டர் வரையிலான தூரத்திற்கு 0.3% அதற்கு மேல் ஒவ்வொரு 100 மீட்டருக்கும் 0.2% என்ற விகிதாசாரப்படி

25. For Rural Area the revised allowances for calculation of Area in Modern Survey using GPS and Electronic total Stations in rural area is

ஊரகப் பகுதிகளில் ஜி.பி.எஸ். மற்றும் எலக்ட்ரானிக் டோட்டல் ஸ்டேஷன் கருவிகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்படும் நவீன நில அளவைப் பணியில் பரப்பளவு கணிக்கப்படுவதில் அனுமதிக்கப்படும் வேறுபாடு

- (A) 0.01 sq.mt for one are and up to 10 ares 0.01 sq.mt pro-rata, thereafter for every are 0.0025 sq.mts and maximum 0.25 sq.mts
ஒரு ஏர்-க்கு 0.01 சமீ, 10 ஏர்ஸ் வரையில் 0.01 சமீ என்ற விகிதப்படையும், அடுத்து வரும் ஒவ்வொரு ஏர்ஸ்-க்கு 0.0025 சமீ அதிகபட்சமாக 0.25 சமீ
- (B) 0.02 sq.mt for one are and up to 10 ares 0.2 sq.mt pro-rata, thereafter for every are 0.005 sq.mts and maximum 0.50 sq.mts
ஒரு ஏர்-க்கு 0.02 சமீ, 10 ஏர்ஸ் வரையில் 0.2 சமீ என்ற விகிதப்படையும், அடுத்து வரும் ஒவ்வொரு ஏர்ஸ்-க்கு 0.0005 சமீ அதிகபட்சமாக 0.50 சமீ
- (C) 0.03 sq.mt for one are and up to 10 ares 0.3 sq.mt pro-rata, thereafter for every are 0.0015 sq.mts and maximum 1.0 sq.mts
ஒரு ஏர்-க்கு 0.03 சமீ, 10 ஏர்ஸ் வரையில் 0.3 சமீ என்ற விகிதப்படையும், அடுத்து வரும் ஒவ்வொரு ஏர்ஸ்-க்கு 0.0015 சமீ அதிகபட்சமாக 1.0 சமீ
- (D) 0.05 sq.mt for one are and up to 10 ares 0.5 sq.mt pro-rata, thereafter for every are 0.0025 sq.mts and maximum 5.0 sq.mts
ஒரு ஏர்-க்கு 0.05 சமீ, 10 ஏர்ஸ் வரையில் 0.5 சமீ என்ற விகிதப்படையும், அடுத்து வரும் ஒவ்வொரு ஏர்ஸ்-க்கு 0.0025 சமீ அதிகபட்சமாக 5.0 சமீ

26. As per G.O.Ms.No. 548 Revenue [R.A1(1)] Department, Dated 20.10.2010, the following village Accounts are ordered to be discontinued

அரசாணை எண்.548 வருவாய் (வ.நி 1(1) துறை நாள் 20.10.2010 ன்படி கிராம கணக்குகள் பராமரிப்பிலிருந்து கைவிடப்பட்ட கிராம கணக்குகள்

- (A) No. 2, 3 and 20
கணக்கு எண். 2, 3, மற்றும் 20
- (B) No .5(i), 5(ii), 8A, 8B, 9A, 11, 16 and 23
கணக்கு எண். 5(i), 5(ii), 8A, 8B, 9A, 11, 16 மற்றும் 23
- (C) No. 1, 6 and 10(i)
கணக்கு எண். 1, 6 மற்றும் 10(i)
- (D) No. 7, 13 and 14
கணக்கு எண். 7, 13 மற்றும் 14

27. As per G.O.Ms.No. 548, Revenue [R.A1((1)] Department, Dated 20.10.2010, the following village Accounts are revised

அரசாணை எண்.548 வருவாய் [வ.நி 1(1)] துறை நாள் 20.10.2010 ன்படி மாற்றியமைக்கப்பட்ட கிராம கணக்குகள்

- (A) No. 2, 3 and 20
கணக்கு எண். 2, 3, மற்றும் 20
- (B) No .5(i), 5(ii), 8A, 8B, 9A, 11, 16 and 23
கணக்கு எண். 5(i), 5(ii), 8A, 8B, 9A, 11, 16 மற்றும் 23
- (C) No. 1, 6 and 10(i)
கணக்கு எண். 1, 6 மற்றும் 10(i)
- (D) No. 10(ii) and 12
கணக்கு எண். 10(ii) மற்றும் 12

28. In Modern Survey the operational steps and downloading process in map chart are described in

நவீன நில அளவையில் கருவிகள் கையாளும் விதமும், தரவுகள் பதிவிறக்கம் செய்யும் முறைகளையும் படத்துடன் விவரிக்கும் விதி

- (A) Appendix III of the Tamil Nadu Survey – IV
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி – IV இணைப்பு III
- (B) Appendix I of the Tamil Nadu Survey – IV
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி – IV இணைப்பு I
- (C) Appendix X of the Tamil Nadu Survey – IV
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி – IV இணைப்பு X
- (D) Appendix II of the Tamil Nadu Survey – IV
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி – IV இணைப்பு II

29. The form of Register prescribed in Appendix V of Chain Survey and Land Records Manual Part. II is the register for the

சங்கிலி அளவை மற்றும் நிலப் பதிவுருக்கள் மேனுவல் பாகம்.2 இணைப்பு 5 ல் வரையறுக்கப்பட்டுள்ள படிவம் கொண்ட பதிவேடு _____ மனுக்களை பதிவு செய்வதற்கான பதிவேடாகும்.

- (A) F line applications
புல எல்லை மனு பதிவேடு
- (B) Application for grant of copies of map
வரைபட நகல் வழங்கக் கோரும் மனு பதிவேடு
- (C) Application for transfer of Registry
பதிவு மாறுதலுக்கான மனு
- (D) Application for assignment of land
நில ஒப்படை கோரும் மனு

30. The Register in form prescribed in Appendix XVI is called

இணைப்பு படிவம் XVI ல் அமைந்துள்ள பதிவேடு _____ என்றழைக்கப்படும்.

- (A) Register of Survey errors corrected
திருத்தப்பட்ட நில அளவை பிழைகள் குறித்த பதிவேடு
- (B) Register of Copy Application
நகல் மனு பதிவேடு
- (C) Register of F line Application
புல எல்லை மனு பதிவேடு
- (D) Register of classification changes
வகைப்பாடு மாறுதல் பதிவேடு

31. In a right angled triangle, the measure of hypotenuse is _____ than either of the two sides containing the right angle.

ஒரு செங்கோண முக்கோணத்தில் அதன் கர்ணத்திள் அளவு அதன் செங்கோணத்தை உடைய இருபக்கங்களை விட _____ ஆக இருக்கும்.

- (A) Short
குறைவாக
- (B) Longer
நீளமானதாக
- (C) Equal to both sides
சமமாக
- (D) Equal difference in two sides
இரு பக்க அளவுகளிலிருந்து ஒரே அளவில் வித்தியாசப்பட்டிருக்கும்

32. Each chain is provided with _____ No. of arrows.
ஒவ்வொரு சங்கிலியும் _____ எண்ணிக்கையிலான ஊசிகளுடன் வழங்கப்பட்டிருக்கும்.
- (A) Three மூன்று
(B) Twenty இருபது
(C) Five ஐந்து
(D) Ten பத்து
33. When the measuring a line with metric chain, the follower returned the arrows thrice and has 9 arrows in his hand and the distance between the last arrows and the closing station is 58 links. Find the entrie length of the line?
மெட்ரிக் சங்கிலிக் கொண்டு ஒரு கோட்டினை அளவு செய்யும் போது, பின்தொடர்பவர் மூன்று முறை ஊசிகளை முழுவதுமாக திருப்பி கொடுத்து பின்னர் இறுதியாக முடிவு நிலையத்தை அடையும் பொழுது அவரிடம் 9 ஊசிகளும், கடைசி ஊசிக்கும் முடிவு நிலையத்திற்கும் இடையில் 58 லிங்க்ஸ் தூரம் உள்ளது எனில் அந்த கோட்டின் மொத்த தூரம் காண்க
- (A) 5747 links or 1149.4 meter
5747 லிங்க்ஸ் (அ) 1149.4 மீ
(B) 6361 links or 1272.2 meter
6361 லிங்க்ஸ் (அ) 1272.2 மீ
(C) 3958 links or 791.6 meter
3958 லிங்க்ஸ் (அ) 791.6 மீ
(D) 3572 links or 714.4 meter
3572 லிங்க்ஸ் (அ) 714.4 மீ
34. The distance measured between two stations, is 25496 links. How many times were the arrows exchanged?
இரு நிலையங்களுக்கு இடையே சங்கிலியால் அளவிடப்பட்ட தூரம் 25496 லிங்க்ஸ் எனில் ஊசிகள் எத்தனை முறை கைமாறியிருக்கும்?
- (A) 20 times
20 முறை
(B) 26 times
26 முறை
(C) 25 times
25 முறை
(D) 10 times
10 முறை
35. The method following for measurement, when the ground is uneven is called as
இரு நிலையங்களுக்கிடையே தரை சமதளமற்று மேடு பள்ளங்கள் நிறைந்த இடங்களில் கடைபிடிக்கும் முறை _____ எனப்படும்.
- (A) Stepping method
படிகட்டு முறை
(B) Hill method
மலை முறை
(C) Traverse method
டிராவர்ஸ் முறை
(D) Ray method
ரே முறை

36. What is the restriction of length of offsets?
குத்தளவு எடுக்க தூர கட்டுப்பாடு எவ்வளவு?
- (A) 50 meter
50 மீட்டர்
- (B) 500 meter
500 மீட்டர்
- (C) 200 meter
200 மீட்டர்
- (D) 100 meter
100 மீட்டர்
37. Why the restriction of length in offsets should be followed?
குத்தளவு எடுக்க தூர கட்டுப்பாடு ஏன் பின்பற்றப்பட வேண்டும்?
- (A) for clear vision
தெளிவான பார்வைக்காக
- (B) for accuracy
துல்லியமான அளவு செய்ய
- (C) for reduce measurement timing
அளவிடும் நேரத்தை குறைக்க
- (D) for plotting reasons
வரைதல் காரணத்திற்காக
38. The Cadastral survey is also known as
கடாஸ்ட்டிரல் சர்வே என்பது _____ என்றும் அறியப்படும்.
- (A) Town Survey
நகர அளவை
- (B) Arial Survey
வானியல் அளவை
- (C) Topo Survey
விளக்கி அளவை
- (D) Revenue Survey
வருவாய் நில அளவை
39. A survey in which the boundaries, area, reputed ownership and position of each holding are determined for the first time is called as
எல்லைகள், பரப்பளவு, அதன் உரிமையாளர் மற்றும் அதன் அமைப்பு ஆகியவற்றை முதன் முறையாக நில அளவை செய்து நிர்ணயிக்கப்படும் நில அளவை _____ எனப்படும்.
- (A) Initial Cadastral Survey
முதன்மை கடாஸ்ட்டிரல் நில அளவை
- (B) Supplemental Survey
துணை நில அளவை
- (C) Resurvey
மறு நில அளவை
- (D) Street Survey
தெரு நில அளவை

40. In whose name the land in question is registered in the Government Accounts of the village is called as
ஒரு கிராமத்தில் பிரஸ்தாப நிலத்தின் உரிமையாளராக அரசு ஆவணங்களின் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள _____ எனப்படும்.
- (A) Lessee
குத்தகைதாரர்
- (B) Agent
முகவர்
- (C) General Power of Attorney
பொது அதிகாரம் பெற்றவர்
- (D) Registered Holder
பதிவு பெற்ற உரிமையாளர்
41. A mark or object erected, made, employed or specified by a survey officer to indicate or determine or assist in determining the position or level of any point to points is called as
ஒரு இடத்தில் புள்ளியிலிருந்து மற்றொரு இடத்தின் புள்ளியின் அமைவிடத்தை முடிவு செய்வதற்காக அல்லது முடிவு செய்ய உதவுவதற்காக நில அளவை அலுவலர்களால் நடப்பட்ட (அ) உருவாக்கப்பட்ட (அ) அமர்த்தப்பட்ட (அ) குறிப்பிடப்பட்ட குறியீடு _____ எனப்படும்.
- (A) Symbol
சின்னங்கள்
- (B) Survey Mark
நில அளவைக் குறி
- (C) Toys
பொம்மைகள்
- (D) Survey Instruments
நில அளவைக் கருவிகள்
42. Under the which section of Tamil Nadu Survey and Boundaries Act VIII of 1923 powers have been delegated to the Government to survey of any place and to appoint survey Officer?
ஒரு இடத்தை நில அளவை செய்வதற்கும், அதற்காக நில அளவை அலுவலரை நியமனம் செய்திடவும் தமிழ்நாடு நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII/1923-ன் எந்த பிரிவு அரசுக்கு அதிகாரம் அளிக்கின்றது?
- (A) Section 17
பிரிவு 17
- (B) Section 6(1)
பிரிவு 6(1)
- (C) Section 4
பிரிவு 4
- (D) Section 3
பிரிவு 3

43. The _____ Notice has been given to the parties of registered holders on decision made by the Deputy inspector of Survey as per Survey and Boundaries Act.
நில அளவை எல்லைகள் குறித்த சட்டத்தின் துணை ஆய்வாளர் எடுத்த முடிவின் அடிப்படையில் _____ நோட்டீஸ் பதிவு பெற்ற நில உரிமையாளருக்கு வழங்கப்படுகிறது.
- (A) Section 9(2)
பிரிவு 9(2)
- (B) Section 13(1)
பிரிவு 13(1)
- (C) Section 8
பிரிவு 8
- (D) Section 11
பிரிவு 11
44. The Transfer of Registry in full number cases is ordered by the _____ ஆல்
முழு புல மாறுதலுக்குட்பட்ட இனங்களில் பதிவு மாறுதல் உத்தரவு _____ ஆல் வழங்கப்படுகிறது.
- (A) Deputy Tahsildar
துணை வட்டாட்சியர்
- (B) Revenue Inspector
வருவாய் ஆய்வாளர்
- (C) Tahsildar
வட்டாட்சியர்
- (D) Revenue Divisional Officer
வருவாய் கோட்ட அலுவலர்
45. The Transfer of Registry in involving sub division cases is ordered by the _____ ஆல்
புல உட்பிரிவு மாறுதலுக்குட்பட்ட இனங்களில் பதிவு மாறுதல் உத்தரவு _____ ஆல் வழங்கப்படுகிறது.
- (A) Deputy Tahsildar
துணை வட்டாட்சியர்
- (B) Revenue Inspector
வருவாய் ஆய்வாளர்
- (C) Tahsildar
வட்டாட்சியர்
- (D) Revenue Divisional Officer
வருவாய் கோட்ட அலுவலர்
46. In an appeal petitions on transfer of registry, orders have been passed by the _____ in first appeal.
பதிவு மாறுதல் தொடர்பான முதல் மேல்முறையீட்டு மனுக்களின் மீது _____ ஆல் உத்தரவு வழங்கப்படுகிறது.
- (A) Deputy Tahsildar
துணை வட்டாட்சியர்
- (B) Revenue Inspector
வருவாய் ஆய்வாளர்
- (C) Tahsildar
வட்டாட்சியர்
- (D) Revenue Divisional Officer
வருவாய் கோட்ட அலுவலர்

47. In a second appeal on the orders in first appeal, the orders have been passed by the
பதிவு மாறுதல் தொடர்பான முதல் மேல்முறையீட்டு மனுக்களின் மீது செய்யப்படும்
இரண்டாவது மேல்முறையீட்டு மனுவின் மீது _____ ஆல் உத்தரவிடப்படுகிறது.
- (A) Deputy Tahsildar
துணை வட்டாட்சியர்
- (B) District Revenue Inspector Officer
மாவட்ட வருவாய் ஆய்வாளர்
- (C) Tahsildar
வட்டாட்சியர்
- (D) Revenue Divisional Officer
வருவாய் கோட்ட அலுவலர்
48. The forum appellate authority next to the District Revenue Officer is
மாவட்ட வருவாய் அலுவலருக்கு அடுத்துள்ள மேல்முறையீட்டு மன்றம் _____ ஆகும்.
- (A) The Collector
மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர்
- (B) Commissioner of Revenue Administration
வருவாய் நிர்வாக ஆணையர்
- (C) The High Court
உயர்நீதி மன்றம்
- (D) The Lower Civil Court
கீழமை உரிமையியல் நீதி மன்றம்
49. The Fasli year is the period from _____ to _____
பசலி ஆண்டு என்பது _____ முதல் _____ முடிய உள்ள காலமாகும்.
- (A) 1st January to 31st December
ஜனவரி 1 முதல் டிசம்பர் 31 முடிய
- (B) 1st April to 31st March
ஏப்ரல் 1 முதல் மார்ச் 31 முடிய
- (C) 1st June to 31st May
ஜூன் 1 முதல் மே 31 முடிய
- (D) 1st July to 30th June
ஜூலை 1 முதல் ஜூன் 30 முடிய
50. The Mean of Sea level is calculated for the period of every _____ years
கடல் மட்ட சராசரி _____ ஆண்டுகள் காலத்திற்கு ஒரு முறை கணக்கிடப்படுகிறது.
- (A) 3 years
3 ஆண்டுகள்
- (B) 5 years
5 ஆண்டுகள்
- (C) 10 years
10 ஆண்டுகள்
- (D) 15 years
15 ஆண்டுகள்

51. Tender for supply of demarcation stones shall be published in District Gazettee in the Form as in

நில அளவை கற்கள் வழங்குவதற்கான ஒப்பந்த புள்ளி மாவட்ட அரசிதழில் _____ படிவத்தில் வெளியிடப்பட வேண்டும்

(A) Appendix No.31
இணைப்பு படிவம் 31

(B) Appendix No.24
இணைப்பு படிவம் 24

(C) Appendix No. 26
இணைப்பு படிவம் 26

(D) Appendix No.30
இணைப்பு படிவம் 30

52. No stone should be accepted of which any one of dimension differ from the size ordered for supply by more than

நில அளவை கற்கள் வழங்குவதற்காக உத்தரவு வழங்கப்பட்ட கற்களில் அளவுகளில் எந்த ஒரு அளவும் _____ அளவுக்கு மேல் வித்தியாசப்படுமானால் அம்மாதிரியான கற்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படாது

(A) 5 cm
5 செ.மீ

(B) 10 cm
10 செ.மீ

(C) 2.5 cm
2.5 செ.மீ

(D) 1 cm
1 செ.மீ

53. The form stone pass list is

கற்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பட்டியலுக்கான படிவம் _____ ஆகும்.

(A) Form No.3
படிவம் எண்.3

(B) Form No.6
படிவம் எண்.6

(C) Form No.31
படிவம் எண்.31

(D) Form No.30
படிவம் எண்.30

54. The form Register of Stone Receipt and expended detail maintained by the Range Sub Inspector of Survey is

சரக சார் ஆய்வாளரால் கற்கள் வரபெற்றவை மற்றும் செலவிடப்பட்டவை குறித்த பதிவேடு பராமரிக்க வேண்டிய படிவம் _____ ஆகும்.

(A) Form No.3
படிவம் எண்.3

(B) Form No.6
படிவம் எண்.6

(C) Form No.31
படிவம் எண்.31

(D) Form No.30
படிவம் எண்.30

55. The dimension of plummed hole drilled in the centre on the upper surface of stones to be planted at the theodolite stations is
 தியோடலைட் நிலையங்களில் நடப்படும் நில அளவை கற்களின் தலைப் பகுதியில் பதிக்கப்பட வேண்டிய பிளமட் துளையின் அளவு _____ ஆகும்.
- (A) 3 cm deep and 5 cm diameter
 3 செ.மீ ஆழம் மற்றும் 5 செ.மீ விட்டம்
- (B) 2.5 cm deep and 2 cm diameter
 2.5 செ.மீ ஆழம் மற்றும் 2 செ.மீ விட்டம்
- (C) 5 cm deep and 3 cm diameter
 5 செ.மீ ஆழம் மற்றும் 3 செ.மீ விட்டம்
- (D) 2.5 cm deep and 5 cm diameter
 2.5 செ.மீ ஆழம் மற்றும் 5 செ.மீ விட்டம்
56. The Inspector of Survey and Land Records should maintain a stone depot account in form No.
 நில அளவை மற்றும் பதிவேடுகள் ஆய்வாளர் கல் டெப்போ கணக்கு _____ படிவத்தில் பராமரிக்கப்பட வேண்டும்.
- (A) Form No.15
 படிவம் எண்.15
- (B) Form No.5
 படிவம் எண்.5
- (C) Form No.31
 படிவம் எண்.31
- (D) Form No.30
 படிவம் எண்.30
57. In boundary demarcation, the Surveyor should give written notice in _____ form to the Village authority about the boundary to be demarcated.
 நில அளவையின் போது எல்லை குறியீட்டு பணியின் போது எல்லைக் குறியீட்டு மேற்கொள்ளவிருக்கும் எல்லைகள் குறித்து கிராம அதிகாரிகளுக்கு நில அளவர் எழுத்து மூலம் _____ படிவத்தில் தெரிவிக்கப்பட வேண்டும்.
- (A) Form No.15
 படிவம் எண்.15
- (B) Form No.5
 படிவம் எண்.5
- (C) Form No.9
 படிவம் எண்.9
- (D) Form No.10
 படிவம் எண்.10

58. Notice in Form _____ should be published by the surveyor in the village and explain the ryots on a date, hour and place of survey work by obtaining signature of ryots, and by affixed in the village chavadi or other conspicuous place.

நில அளவை செய்யப்பட உள்ள இடம், நாள், நேரம் குறித்த விவரத்தை நில அளவர் _____ படிவத்தில் அறிவிப்பினை ரயத்துக்களிடம் ஒப்பம் பெறுவதன் மூலமும், கிராம சாவடியில் அல்லது பார்வையில் படும் வகையில் பொது இடத்தில் ஒட்டியும் விளம்பரம் செய்ய வேண்டும்.

(A) Form No.12
படிவம் எண்.12

(B) Form No.24
படிவம் எண்.24

(C) Form No.8
படிவம் எண்.8

(D) Form No.10
படிவம் எண்.10

59. The Assistant Director may issue summons to the parties in _____ Form to whom attendance is essential and refuse or fail to attend.

நில அளவையின் எந்தவொரு நபரின் வருகையும் அவசியமாக தேவைப்பட்டு அவர் ஆஜராக மறுத்தால் அவருக்கு உதவி இயக்குநர் _____ படிவத்தில் சம்மன் அனுப்பி ஆஜராகுமாறு சட்டப்படி தெரிவிக்கலாம்.

(A) Form No.14
படிவம் எண்.14

(B) Form No.13
படிவம் எண்.13

(C) Form No.11
படிவம் எண்.11

(D) Form No.10
படிவம் எண்.10

60. Under the _____ order, the Assistant Director may impose the fine not exceeding Fifty Rupees on the party who refuse or fail to comply the summon without lawful excuse.

சட்டப்படி ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய காரணம் ஏதுமில்லாமல் சம்மனை ஏற்க மறுக்கும் அல்லது ஆஜராக மறுக்கும் நபர் மீது உதவி இயக்குநர் _____ உத்தரவின்படி ரூ. 50-க்கு மிகாமல் அபராதம் விதிக்கலாம்.

(A) Order XVI, rule 15 of the Civil Procedure Code
சிவில் நடைமுறைச் சட்டம் உத்தரவு XVI விதி 15

(B) Order X, rule 16 of the Civil Procedure Code
சிவில் நடைமுறைச் சட்டம் உத்தரவு X விதி 16

(C) Order XVI, rule 12 and 17 of the Civil Procedure Code
சிவில் நடைமுறைச் சட்டம் உத்தரவு XVI விதி 12 மற்றும் 17

(D) Order VI, rule 10 of the Civil Procedure Code
சிவில் நடைமுறைச் சட்டம் உத்தரவு VI விதி 10

61. One Square Kilometre is equal to

ஒரு சதுர கிலோ மீட்டர் என்பது _____க்கு சமம்.

- (A) 100 Hectare
100 ஹெக்டேர்
- (B) 100 Acre
100 ஏக்கர்
- (C) 24 Ground
24 மனைகள்
- (D) 100 Ares
100 ஏர்ஸ்

62. During the Survey using Total Station minimum _____ stations selected for reading should be visible.

டோட்டல் ஸ்டேஷன் கருவி கொண்டு அளவுப் பணி செய்யும் பொழுது குறைந்த பட்சம் _____ நிலையங்கள் தெரியும்படி அமைய வேண்டும்.

- (A) Four Stations
4 நிலையங்கள்
- (B) Two Stations
2 நிலையங்கள்
- (C) Three Stations
3 நிலையங்கள்
- (D) One Station
1 நிலையம்

63. While renewal of missing Village Trijunction stone, the Taluk Deputy Inspector of Survey should obtain the extract original survey angles and distance from the

காணாமற்போன கிராம முச்சந்தி கல்லினை புதுப்பிக்க வட்ட துணை ஆய்வாளர் நில அளவை செய்யப்பட்ட மூல ஆவணங்களிலிருந்து கோணம் மற்றும் தூர அளவுகளின் நகல்களை _____ மிருந்து பெற வேண்டும்.

- (A) District Survey Unit
மாவட்ட நில அளவை அலகு
- (B) Central Survey Office
மத்திய நில அளவை அலுவலகம்
- (C) Collectorate
மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம்
- (D) Survey of India
சர்வே ஆப் இந்திய

64. Grassing Ground is _____ type of field

மேய்ச்சல் நிலம் என்பது _____ வகையான புலமாகும்.

- (A) Patta Land
பட்டா நிலம்
- (B) Punja Land
புஞ்சை நிலம்
- (C) Wet land
நஞ்சை நிலம்
- (D) Poramboke Land
புறம்போக்கு நிலம்

65. The angle of bearing is the angle between
 துருவ கோணம் என்பது ————— க்கு இடையே உள்ள கோணமாகும்.
- (A) between straight line of the station and longitude line
 நிலையத்தின் நேர்க்கோட்டிற்கும், தீர்க்க ரேகைக்கும் இடைப்பட்ட கோணமாகும்
- (B) between straight line of the station and latitude line
 நிலையத்தின் நேர்க்கோட்டிற்கும், அட்ச ரேகைக்கும் இடைப்பட்ட கோணமாகும்
- (C) between the cross line cut the straight line
 நேர்க்கோட்டினை வெட்டும் குறுக்கு கோட்டிற்கு இடைப்பட்ட கோணமாகும்
- (D) between straight line of the station and sun azimuth
 நிலையத்தின் நேர்க்கோட்டிற்கும், சூரிய கண்ணோட்டத்திற்கும் இடைப்பட்ட கோணமாகும்
66. In which Register in Taluk Office, the applications for patta transfer are received through the Sub Registrar's office is entered?
 சார் பதிவாளர் அலுவலகத்தின் மூலமாக வரப்பெறும் பட்டா மாறுதல் மனுக்கள் வட்ட அலுவலகத்தின் எந்த பதிவேட்டில் பதிவு செய்யப்படுகிறது?
- (A) Village Account No. 5(1)
 கிராம கணக்கு எண். 5(1)
- (B) Taluk Copy of 10(1)
 வட்ட நகல் 10(1)
- (C) Taluk Copy of 2C
 வட்ட நகல் 2 சி
- (D) Taluk Account 6(1)
 வட்டக் கணக்கு எண் 6(1)
67. Special Register in Form No.VI showing the details of
 சிறப்பு பதிவேடு எண். 6 பதிவேட்டில் உள்ள பதிவுகள் காட்டும் விவரங்கள்
- (A) Village wise Stone Missing Stone
 கிராம வாரியாக காணமற்போயுள்ள கற்களின் பட்டியல்
- (B) Village wise B memo cases
 கிராம வாரியாக பி மெமோ விவரம்
- (C) Village wise DCB account in C.S.M(A) survey advance Account
 கிராம வாரியாக சி.எஸ்.எம்.(ஏ) முன்பணம் கேட்பு, வசூல், நிலுவை
- (D) patta application details
 பட்டா மனுக்கள் விவரம்

68. How to give sub division numbers while a survey number 100/1B is split into 2 sub divisions during the course of involving subdivison in the occation of patta transfer?
பட்டா மாறுதல் சமயத்தில் ஏற்படும் உட்பிரிவு மாறுதல் சமயத்தில் 100/1B என்ற உட்பிரிவு 2 உட்பிரிவுகளாக பிரிக்கப்படுமானால் கொடுக்கப்பட வேண்டிய உட்பிரிவு எண்.
- (A) 100/1A and 14/1B
(B) 100/1B1, 1B2
(C) 100/1-1
(D) 100/2
69. In a Triangle in chain surveying, should not have any angle less than _____ Degree
சங்கிலி அளவையின் போது அளவு செய்யப்படும் முக்கோணத்தின் எந்தவொரு கோணமும் _____ டிகிரிக்கு குறையக்கூடாது.
- (A) 60 degree
60 டிகிரி
(B) 40 degree
40 டிகிரி
(C) 45 degree
45 டிகிரி
(D) 30 degree
30 டிகிரி
70. The _____ software is used for computerisation of land records in Tamil Nadu.
தமிழ்நாட்டில் நில பதிவேடுகள் கணினிமயமாக்கம் செய்ய _____ மென்பொருள் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- (A) Microsoft Office Excel
மைக்ரோ சாப்பட் ஆபிஸ் எக்சல்
(B) Tamil Nilam software developed by NIC
தேசிய தகவல் மையம் உருவாக்கிய தமிழ்நிலம் மென்பொருள்
(C) Microsoft Office Word
மைக்ரோ சாப்பட் ஆபிஸ் வோர்டு
(D) Microsoft Office Power Point
மைக்ரோ சாப்பட் பவர்பாயின்ட்

71. In a Main Process No. H, Finishing Village Map and Area computation, Sub process number for plotting sub division is

முதன்மை அலுவல் "எச்" எனப்படும் கிராம வரைபடம் இறுதி செய்தல் மற்றும் பரப்பளவு கணிக்கும் பணியில் உட்பிரிவுகளை வரைவு செய்யும் துணை அலுவலை குறிப்பிடும் துணை அலுவல் எண் ————— ஆகும்.

- (A) SP 69
துணை அலுவல் 69 (எஸ்.ப்பி 69)
- (B) SP 36C
துணை அலுவல் 36சி (எஸ்.ப்பி 36சி)
- (C) SP 39A
துணை அலுவல் 39ஏ (எஸ்.ப்பி 39ஏ)
- (D) SP 72A
துணை அலுவல் 72ஏ (எஸ்.ப்பி 72ஏ)

72. Which rule empowered to issue demand notice to collect the cost of survey, labour employed and survey marks used in survey notified under Section 5 of S&B Act VIII of 1923?

1923 ஆம் வருட நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII பிரிவு 5-ன்படி அறிவிக்கப்பட்ட நில அளவைப் பணியில் ஏற்பட்ட நில அளவை செலவினம், கூலி ஆட்களுக்குரிய கூலித்தொகை, நில அளவைக் குறிகளின் கிரைய தொகை ஆகியவற்றை வசூலிக்க கேட்பு அறிவிப்பினை வெளியிட வகைசெய்யும் விதி யாது?

- (A) Section 9(1) of S & B Act VIII of 1923
1923 ஆம் வருட நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII பிரிவு 9(1)
- (B) Section 10(1) of S & B Act VIII of 1923
1923 ஆம் வருட நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII பிரிவு 10(1)
- (C) Section 14 of S & B Act VIII of 1923
1923 ஆம் வருட நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII பிரிவு 14
- (D) Section 8(1) of S & B Act VIII of 1923
1923 ஆம் வருட நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII பிரிவு 8(1)

73. In a channel or Odai or River fields, ————— marks shall be used for indicate the direction of water flows.

வாய்க்கால் (அ) ஓடை (அ) ஆறு போன்ற புலங்களில் அதன் நீரோட்டம் செல்லும் திசையை குறிப்பிட ————— குறி பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- (A) Arrow Marks
அம்புக் குறி
- (B) Cross marks
சிலுவை குறி
- (C) Round mark
வட்ட வடிவ குறி
- (D) Square mark
சதுர வடிவ குறி

74. In the poramboke boundaries bends, the _____ letter should cut one the top of Field Stones.

புறம்போக்கு எல்லைகளின் வளைவுகளில் நடப்படும் புல கற்களில் தலைப் பகுதியில் _____ என்ற எழுத்து பதிக்கப்பட வேண்டும்.

- (A) S – letter
S – என்ற ஆங்கில எழுத்து
- (B) P – letter
P – என்ற ஆங்கில எழுத்து
- (C) V – letter
V – என்ற ஆங்கில எழுத்து
- (D) B – letter
B – என்ற ஆங்கில எழுத்து

75. A Survey Field should be formed comprising upto _____ Revenue Fields with reference to area of Revenue field

ஒரு நில அளவைப்புலம் _____ எண்ணிக்கை வரையிலான வருவாய் புலங்களை அதன் பரப்பளவினை பொறுத்து கொண்டதாக அமைக்கப்பட வேண்டும்.

- (A) 20 No. of Revenue Fields
20 வருவாய் புலங்கள்
- (B) 50 No. of Revenue Fields
50 வருவாய் புலங்கள்
- (C) 30 No. of Revenue Fields
30 வருவாய் புலங்கள்
- (D) 40 No. of Revenue Fields
40 வருவாய் புலங்கள்

76. The form of expenditure claimed by the Maintenance Firka Surveyor is called _____ for the Renewal of missing Survey stones during Survey maintenance Work.

நில அளவை பராமரிப்பு பணியின்போது காணாமற்போன நில அளவை கற்களை புதுப்பிக்க ஆகும் செலவினத் தொகைக்கு பராமரிப்பு குறுவட்ட அளவரால் அனுப்பி வைக்கப்படும் பட்டியல் _____ ஆகும்.

- (A) Form II Bill
படிவம் II பட்டியல்
- (B) Form 15
படிவம் 15
- (C) Form 8
படிவம் 8
- (D) Sub division Statement
உட்பிரிவு அட்டவணை

77. Survey and Boundaries Act VIII of 1923 contains Rules _____ sections.

1923 ஆம் வருட நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII _____ பிரிவுகளை கொண்டதாகும்.

- (A) 21 Sections
21 பிரிவுகள்
- (B) 16 Sections
16 பிரிவுகள்
- (C) 27 Sections
27 பிரிவுகள்
- (D) 35 Sections
35 பிரிவுகள்

78. The formula for proof of interior angles are correctly closed in a Traverse Circuit is
ஒரு டிராவர்ஸ் சுற்றில் அதன் உட்புற கோண அளவுகள் முழுமையாக முடிவடைந்துள்ளது என்பதை நிரூபிக்க பயன்படும் சூத்திரம் _____ .

- (A) $2n - 4 \times 90$ (n = No. of Stations observed angles)
 $2n - 4 \times 90$ (n = கோண நிலையங்களின் எண்ணிக்கை)
- (B) $2n \times 90$ (n = No. of Stations observed angles)
 $2n \times 90$ (n = கோண நிலையங்களின் எண்ணிக்கை)
- (C) $2n + 4 \times 180$ (n = No. of Stations observed angles)
 $2n + 4 \times 180$ (n = கோண நிலையங்களின் எண்ணிக்கை)
- (D) $2n \times 360$ (n = No. of Stations observed angles)
 $2n \times 360$ (n = கோண நிலையங்களின் எண்ணிக்கை)

79. Drawing Pen used for _____ purpose.
வரைவு பேனா _____ க்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- (A) Inking Sketches
வரைபடங்களை மையிடுவதற்கு
- (B) Measuring distance
தொலைவுகளை அளவு செய்வதற்கு
- (C) Writing subdivision numbers
உட்பிரிவு எண்களை எழுதுவதற்கு
- (D) to draw pencil drawing
பென்சில் வரைபடம் வரைவதற்கு

80. Protractor used for _____ purpose.
பாகைமானி _____ க்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- (A) to measure angles in the field
புலத்தில் கோண அளவுகளை அளவிட
- (B) for calculating Area
பரப்பளவினை கணக்கிட
- (C) to measure length measurements
நீள அளவுகளை அளவிட
- (D) to drawn angle plotting sketches
கோண வரைபடங்களை வரைவு செய்ய

81. The main process of village map plotting is called as _____ process.
கிராமப் படம் வரைதலில் முதன்மைப் பணி _____ எனப்படும்.

- (A) A process
ஏ பணி
- (B) G process
ஜி பணி
- (C) H process
எச் பணி
- (D) C process
சி பணி

82. The main process of Finalisation of Village map and area calculation is called as கிராமப் படம் இறுதியாக்குதல் மற்றும் பரப்பு கணித்தலின் முதன்மைப் பணி _____ எனப்படும்.
- (A) A process ஏ பணி (B) G process ஜி பணி
(C) H process எச் பணி (D) C process சி பணி
83. The main process of Traverse Computation is called as டிராவர்ஸ் கணித்தலின் முதன்மைப் பணி _____ எனப்படும்.
- (A) A process ஏ பணி (B) G process ஜி பணி
(C) H process எச் பணி (D) C process சி பணி
84. The main process of Traverse Plotting is called as டிராவர்ஸ் வரைதலின் முதன்மைப் பணி _____ எனப்படும்.
- (A) D process டி பணி (B) G process ஜி பணி
(C) H process எச் பணி (D) C process சி பணி
85. The Sub Process in Traverse computations are டிராவர்ஸ் கணித்தலில் உள்ள துணை அலுவல்கள் _____ ஆகும்.
- (A) From SP 5 to SP 35 துணை அலுவல் எண் 5 முதல் 35 முடிய
(B) From SP 36 to SP 38 துணை அலுவல் எண் 36 முதல் 38 முடிய
(C) From SP 41 to SP 50 துணை அலுவல் எண் 41 முதல் 50 முடிய
(D) From SP 51 to SP 76 துணை அலுவல் எண் 51 முதல் 76 முடிய

86. The Sub Process in Traverse plotting are
 டிராவர்ஸ் வரைதலில் உள்ள துணை அலுவல்கள் _____ ஆகும்.
- (A) From SP 5 to SP 35
 துணை அலுவல் எண் 5 முதல் 35 முடிய
- (B) From SP 36 to SP 38
 துணை அலுவல் எண் 36 முதல் 38 முடிய
- (C) From SP 41 to SP 50
 துணை அலுவல் எண் 41 முதல் 50 முடிய
- (D) From SP 51 to SP 76
 துணை அலுவல் எண் 51 முதல் 76 முடிய
87. The Sub Process in Village Map plotting are
 கிராம படம் வரைதலில் உள்ள துணை அலுவல்கள் _____ ஆகும்.
- (A) From SP 5 to SP 35
 துணை அலுவல் எண் 5 முதல் 35 முடிய
- (B) From SP 36 to SP 38
 துணை அலுவல் எண் 36 முதல் 38 முடிய
- (C) From SP 41 to SP 50
 துணை அலுவல் எண் 41 முதல் 50 முடிய
- (D) From SP 51 to SP 76
 துணை அலுவல் எண் 51 முதல் 76 முடிய
88. The Sub Process in Finaling Village Map and Calculating area are
 கிராமப் படம் இறுதியாக்குதல் மற்றும் பரப்பளவு கணித்தலில் உள்ள துணை அலுவல்கள்
 _____ ஆகும்.
- (A) From SP 5 to SP 35
 துணை அலுவல் எண் 5 முதல் 35 முடிய
- (B) From SP 36 to SP 38
 துணை அலுவல் எண் 36 முதல் 38 முடிய
- (C) From SP 41 to SP 50
 துணை அலுவல் எண் 41 முதல் 50 முடிய
- (D) From SP 51 to SP 76
 துணை அலுவல் எண் 51 முதல் 76 முடிய

89. The _____ No. of Taluk Accounts are maintained in Taluk office for maintenance of Revenue Registry and Records.
 வருவாய் பதிவுகள் மற்றும் பதிவேடுகள் பராமரிப்பில் வட்ட அலுவலகங்களில் _____ வகையிலான வட்டக் கணக்குகள் பராமரிக்கப்படுகிறது.
- (A) 5 (B) 10
 (C) 3 (D) 4
90. The _____ No. of Accounts are maintained in Taluk office for maintenance of Cost of Survey marks and Advance
 நில அளவை முன்பணம் மற்றும் நில அளவைக் குறிகள் பராமரிப்பு பணியில் வட்ட அலுவலகங்களில் _____ வகையிலான பதிவேடுகள் பராமரிக்கப்படுகிறது.
- (A) 5 (B) 6
 (C) 3 (D) 4
91. The District Touring Maps are revised and reprinted once in _____ years.
 மாவட்ட சுற்றுலா வரைபடம் _____ ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை புதுப்பித்து மறு அச்சிடப்படுகிறது.
- (A) 5 years
 5 ஆண்டுகள் (B) 3 years
 3 ஆண்டுகள்
 (C) 10 years
 10 ஆண்டுகள் (D) 15 years
 15 ஆண்டுகள்
92. The Taluk Maps are revised and reprinted once in _____ years.
 வட்ட வரைபடங்கள் _____ ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை புதுப்பித்து மறு அச்சிடப்படுகிறது.
- (A) 5 years
 5 ஆண்டுகள் (B) 3 years
 3 ஆண்டுகள்
 (C) 10 years
 10 ஆண்டுகள் (D) 15 years
 15 ஆண்டுகள்

93. Generally, the revision of taluk maps is taken up for every years for _____ taluks according to the programme drawn up with reference to the last revision.
கடந்தமுறை புதுப்பிக்கப்பட்ட வட்ட வரைபடங்களின் பட்டியலுக்கு ஏற்ப தயாரிக்கப்பட்டுள்ள திட்ட நிரலின்படி பொதுவாக ஒவ்வொரு ஆண்டும் _____ எண்ணிக்கையிலான வட்டங்களின் வரைபடங்கள் புதுப்பித்தல் பணிக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படுகிறது.
- (A) 10 Taluks
10 வட்டங்கள்
- (B) 5 Taluks
5 வட்டங்கள்
- (C) 15 Taluks
15 வட்டங்கள்
- (D) 25 Taluks
25 வட்டங்கள்

94. The District Outline Maps are prepared to the scale of _____ அளவு கோலுக்கு வரையப்படுகின்றன.
மாவட்ட வெளிக்கோடு வரைபடம் _____
- (A) 1 mm : 250000 mm or 1 mm : 125000 மிமீ
1 மிமீ : 250000 மிமீ (அ) 1 மிமீ : 125000 மிமீ
- (B) 1mm : 50000mm or 1mm : 125000mm
1மிமீ : 50000மிமீ (அ) 1mm : 125000மிமீ
- (C) 1mm : 10000mm or 1mm : 20000mm
1மிமீ : 10000மிமீ (அ) 1mm : 20000மிமீ
- (D) 1mm : 5000mm or 1mm : 25000mm
1மிமீ : 5000மிமீ (அ) 1mm : 25000மிமீ

95. The line having shortest distance between two points is called as _____
இரண்டு புள்ளிகளுக்கிடையே உள்ள மிக குறைவான தூரத்தை கொண்ட கோடு _____ எனப்படும்.
- (A) Sliding line
சாய்வு கோடு
- (B) Parallel line
இணை கோடு
- (C) Straight line
நேர்க்கோடு
- (D) Diagonal line
மூலைவிட்ட கோடு

96. When a formation of triangles in the Survey fields, the diagonal line should not be _____ ஆக இருக்க கூடாது.
நில அளவை புலத்தின் அமைக்கப்படும் முக்கோணத்தில் அதன் மூலைவிட்டக் கோடுகள் _____
- (A) Crossed each other
ஒன்றுக்கொன்று குறுக்கிடக் கூடாது
- (B) Equal
சமமாக இருக்கக் கூடாது
- (C) Similar
ஒரே மாதிரியாக இருக்கக் கூடாது
- (D) Parallel
இணையாக இருக்கக் கூடாது

97. The angle subtracted from the angle of 90 Degree is called
90 டிகிரியிலிருந்து கழித்து வரும் கோணம் _____ எனப்படும்.

- (A) Substantive Angle
மிகை நிரப்பு கோணம்
- (B) Rightangle
செங்கோணம்
- (C) Component Angle
நிரப்பு கோணம்
- (D) Triangle
முக்கோணம்

98. The angle subtracted from the angle of 180 Degree is called
180 டிகிரியிலிருந்து கழித்து வரும் கோணம் _____ எனப்படும்.

- (A) Substantive Angle
மிகை நிரப்பு கோணம்
- (B) Rightangle
செங்கோணம்
- (C) Component Angle
நிரப்பு கோணம்
- (D) Triangle
முக்கோணம்

99. During the Town Survey, the cost of Survey work shall be paid by the Government and Municipality at _____ ratio.

நகர அளவையில் நில அளவை செலவினத்தை அரசும், நகராட்சியும் _____ விகிதத்தில் செலுத்தப்பட வேண்டும்.

- (A) Municipality 2/3 share and Government 1/3 share
நகராட்சி 2/3 பங்கு அரசு 1/3 பங்கு
- (B) Municipality 50% share and Government 50% share
நகராட்சி 50 சதவீத பங்கு அரசு 50 சதவீத பங்கு
- (C) Municipality 75% share and Government 25% share
நகராட்சி 75 சதவீத பங்கு அரசு 25 சதவீத பங்கு
- (D) Municipality 60% share and Government 40% share
நகராட்சி 60 சதவீத பங்கு அரசு 40 சதவீத பங்கு

100. During the Maintenance of Survey Marks _____ percentage of stones in the total maintainable stones shall be maintained in the Stone Depot as stock.

நில அளவை குறிகள் பராமரிப்பு பணியின் போது மொத்த பராமரிப்பு கற்களில் _____ சதவீதம் கல் இருப்பு பராமரிக்கப்பட வேண்டும்.

- (A) 20% for Wet lands and 10% for the Dry lands
நஞ்சை நிலங்களுக்கு 20 சதவீதமும், புஞ்சை நிலங்களுக்கு 10 சதவீதமும்
- (B) 2% for Wet lands and 1% for the Dry lands
நஞ்சை நிலங்களுக்கு 2 சதவீதமும், புஞ்சை நிலங்களுக்கு 1 சதவீதமும்
- (C) 25% for Wet lands and 10% for the Dry lands
நஞ்சை நிலங்களுக்கு 25 சதவீதமும், புஞ்சை நிலங்களுக்கு 10 சதவீதமும்
- (D) 1% for Wet lands and 2% for the Dry lands
நஞ்சை நிலங்களுக்கு 1 சதவீதமும், புஞ்சை நிலங்களுக்கு 2 சதவீதமும்
-