

**DEPARTMENTAL EXAMINATIONS (COMPUTER BASED TEST)****Name of the Test:**

Survey Department Test - Deputy Inspector of Survey and Land Records Test - Paper - I (Without Books)	005
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

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 தேவைப்படின, 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

✓ OK Pdf OK

1. Generally the village maps reprinted once in \_\_\_\_\_ years  
கிராம வரைபடங்கள் பொதுவாக \_\_\_\_\_ வருடத்திற்கொருமுறை மறு  
அச்சிடப்படுகிறது.
- (A) 10 (B) 20  
(C) 18 (D) 30 ✓
2. Section 6(1) of the survey and boundaries Act will be notified in \_\_\_\_\_  
6(1) விளம்பரம் \_\_\_\_\_ அரசிதழில் வெளியிடப்படுகிறது
- ✓ (A) District Gazette (B) Tamilnadu Gazette  
மாவட்ட அரசிதழ் தமிழ்நாடு அரசிதழ்  
(C) Taluk Gazette (D) Annual Issue  
தாலுகா அரசிதழ் வருடாந்திர பதிப்பு
3. Determination of undisputed boundary was announced under \_\_\_\_\_ of S and  
B Act VIII of 1923  
தாவா அற்ற நில எல்லை என்பதை நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம்  
VIII/1923-ன் சட்டபிரிவு \_\_\_\_\_ன்படி அறிவிக்கப்படுகிறது.
- (A) Section 5 (B) Section 6  
பிரிவு 5 பிரிவு 6  
(C) Section 9 (D) Section 9(1)  
பிரிவு 9 பிரிவு 9(1) ✓
4. In Landcomplaint \_\_\_\_\_ will determined the boundary  
நிலஎல்லை தாவா குறித்து \_\_\_\_\_ முடிவெடுப்பார்
- ✓ (A) Deputy Inspector of Survey (B) Revenue Inspector  
நில அளவை துணை ஆய்வாளர் வருவாய் ஆய்வாளர்  
(C) Village Administrative Officer (D) Tahsildar  
கிராம நிர்வாக அலுவலர் வட்டாட்சியர்

5. Notice of the registered holders will be given under section \_\_\_\_\_ of S and B Act VIII/1923 for renewal of survey marks.

புதிவு பெற்ற நில உரிமையாளர்களுக்கு நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் VIII/1923 பிரிவு \_\_\_\_\_ ன்படி நில அளவை குறிகளை புதுப்பிக்க அறிவிப்பு வழங்கப்படுகிறது

(A) Section 5  
பிரிவு 5

✓ (B) Section 15 (2)  
பிரிவு 15 (2)

(C) Section 10  
பிரிவு 10

(D) Section 13 (1)  
பிரிவு 13 (1)

6. In Cadastral Survey – measurement of A class stone are \_\_\_\_\_

கடாஸ்டல் சர்வேயில் “அ” கல்லின் அளவு \_\_\_\_\_ ஆகும்

(A) 45 cm x 20 cm x 20 cm  
45 செ.மீ x 20 செ.மீ x 20 செ.மீ

(B) 60 cm x 15 cm x 15 cm  
60 செ.மீ x 15 செ.மீ x 15 செ.மீ

✓ (C) 90 cm x 22.5 cm x 22.5 cm  
90 செ.மீ x 22.5 செ.மீ x 22.5 செ.மீ

(D) 30 cm x 15 cm x 15 cm  
30 செ.மீ x 15 செ.மீ x 15 செ.மீ

7. In Cadastral Survey – measurement of B class stone are \_\_\_\_\_

கடாஸ்டல் சர்வேயில் “ஆ” கல்லின் அளவு \_\_\_\_\_ ஆகும்

(A) 45 cm x 20 cm x 20 cm  
45 செ.மீ x 20 செ.மீ x 20 செ.மீ

✓ (B) 60 cm x 15 cm x 15 cm  
60 செ.மீ x 15 செ.மீ x 15 செ.மீ

(C) 90 cm x 22.5 cm x 22.5 cm  
90 செ.மீ x 22.5 செ.மீ x 22.5 செ.மீ

(D) 30 cm x 15 cm x 15 cm  
30 செ.மீ x 15 செ.மீ x 15 செ.மீ

8. The First GT Station of India located at St. Thomas Mount near \_\_\_\_\_

முதல் GT நிலையம் அமைந்துள்ள செயின்தாமஸ் மலை \_\_\_\_\_ ல் அருகில் உள்ளது.

(A) Madurai  
மதுரை

✓ (B) Chennai  
சென்னை

(C) Delhi  
டெல்லி

(D) Kashmir  
காஷ்மீர்

9. Graticule – A network of lines representing parallel latitude and perpendicular of longitude forming a \_\_\_\_\_

அட்சரேகையின் இணைகோடுகளும், தீர்க்க ரேகையின் நெடுங்கோடுகளும் உருவாக்குவது

- ✓ (A) Map Projection  
மேப் புரஜெக்சன்
- (B) Road Projection  
ரோடு புரஜெக்சன்
- (C) River Projection  
ரிவர் புரஜெக்சன்
- (D) Land Projection  
லேண்ட் புரஜெக்சன்

10. A Constant Azimuth (also called rhumb line or loxodrome) is a line that intersects each meridian at the

நிலையான திசைக்கோணம் ஒவ்வொரு நெடுங்கோட்டையும் \_\_\_\_\_ ல் வெட்டுகிறது.

- (A) Various angle  
வெவ்வேறு கோணம்
- (B) 360° angle  
360° கோணம்
- ✓ (C) Same angle  
ஒரே கோணம்
- (D) Bearing angle  
பேரிங் கோணம்

11. As per G.O. Ms. No. 548, Revenue [R.A.1(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 20.10.2010ன்படி 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

12. As per G.O. Ms. No. 548, Revenue [R.A.1(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) Account No. 2, 3 and 20  
கணக்கு எண். 2, 3 மற்றும் 20
- (B) Account 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

13. 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 Manual Vol. IV  
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி - IVஇணைப்பு III
- (B) Appendix I of the Tamil Nadu Survey Manual Vol. IV  
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி - IVஇணைப்பு I
- (C) Appendix X of the Tamil Nadu Survey Manual Vol. IV  
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி - IVஇணைப்பு X
- (D) Appendix II of the Tamil Nadu Survey Manual Vol. IV  
தமிழ்நாடு நில அளவை விதி தொகுப்பு தொகுதி - IVஇணைப்பு II

14. The form of Register prescribed in Appendix V of Chain Survey and Land Recors Manual Part. II is the register for the \_\_\_\_\_

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

- (A) F line applications  
புல எல்லை மனு பதிவேடு
- (B) Application for copies of field maps  
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

15. When was the certificate under paragraph 13(b) of Chapter I of Chain Survey and Land Records Manual Part. II given by the Maintenance Firka Surveyor?

சங்கிலி அளவை மற்றும் நிலப் பதிவுருக்கள் மேனுவல் பாகம்.2 அத்தியாயம் 1 பத்தி 13(பி)-ன் படி பராமரிப்பு குறுவட்ட அளவரால் எந்த சமயத்தில் சான்றளிக்கப்படுகிறது?

- (A) At the time incorporation of new subdivision/new survey fields changes are carried out in village accounts  
கிராம கணக்குகளில் புதிய உட்பிரிவுகள்/புதிய புலங்களின் மாறுதல்களை பதிவு செய்யும் பொழுது
- (B) At the time of preparation subdivision records in the Land Acquisition process  
நில எடுப்பு பணியில் உட்பிரிவு ஆவணங்கள் தயார் செய்யும்போது
- (C) At the time of classification changes involves in the land  
நிலத்தின் வகைப்பாட்டில் மாற்றம் ஏற்படும் போது
- (D) At the time of submitting proposals for land Assignment  
நில ஒப்படை கருத்துரு சமர்ப்பிக்கப்படும் போது

16. While processing the Land acquisition, stones which have been maintained should be eliminated from

நிலஎடுப்பு பணியின் போது பராமரிப்பில் உள்ள கற்களை \_\_\_\_\_ இருந்து நீக்கப்படுகிறது.

- (A) Village FMB  
கிராம புலப்படம்
- (B) Village Map  
கிராம படம்
- (C) Stone sketch and Stone Register  
கல்படம் மற்றும் கல்பதிவேடு
- (D) FMB and Village Map  
புலப்படம் மற்றும் கிராம படம்

17. When creating new sub – division in patta field, the signature of the parties should obtain in \_\_\_\_\_

ஒரு பட்டா நிலத்தில்புதிய உட்பிரிவு உருவாக்கப்படும்போதும் உரிமையாளரிடம் \_\_\_\_\_ ஒப்புதல் பெற வேண்டும்

- (A) Field Management Book  
புலப்படம்
- (B) A Register  
அ பதிவேடு
- (C) Sub Division Statement  
உட்பிரிவு படிவம்
- (D) 8(A) Register  
8(அ) பதிவேடு

18. \_\_\_\_\_ Survey is called also as Triangulation Survey  
\_\_\_\_\_ நிலஅளவை என்பது முக்கோண அளவை என்று அழைக்கப்படும்

(A) Street Survey  
தெரு நிலஅளவை

✓ (B) Revenue Survey  
வருவாய் நில அளவை

(C) Topo graphical survey  
பூகோள அளவை

(D) Chain survey  
சங்கிலி அளவை

19. Computing Scale used for \_\_\_\_\_

கணக்கீட்டு அளவுகோல் \_\_\_\_\_ பயன்படுத்தப்படுகிறது

✓ (A) Computing the Area  
பரப்பு கணக்கிட

(B) Computing the Distance  
தூர அளவு கணக்கிட

(C) To draw the traverse map  
டிராவர்ஸ் வரைபடம் வரைவு செய்ய

(D) Calculating the angles  
கோண அளவு கணக்கிட

20. F – Line applications will be destroyed after \_\_\_\_\_

புலஎல்லை அளந்து காண்பிக்கப்பட்ட கோப்புகள் \_\_\_\_\_ காலத்திற்கு பிறகு அழிக்கப்படும்.

✓ (A) 1 Year  
1 வருடம்

(B) 3 Years  
3 வருடம்

(C) 3 Months  
3 மாதம்

(D) 5 Years  
5 வருடம்

21. Length of metric chain commonly used in survey is \_\_\_\_\_

நிலஅளவையின் போது பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் சங்கிலியின் நீளம் \_\_\_\_\_

✓ (A) 10 m  
10 மீ

(B) 15 m  
15 மீ

(C) 20 m  
20 மீ

(D) 25 m  
25 மீ

22. The expansion of LRMC is \_\_\_\_\_  
எல்.ஆர்.எம்.சி என்பதன் விரிவாக்கம் \_\_\_\_\_

- (A) Land Records Monitoring Committee  
லேண்டு ரெக்கார்டு மானிட்டரிங் கமிட்டி
- (B) Land Records Maintenance Centre  
லேண்டு ரெக்கார்டு மெயின்ட்டனன்ஸ் சென்டர்
- (C) Land Records Management Centre  
லேண்டு ரெக்கார்டு மேனேஜ்மென்ட் சென்டர்
- (D) Land Records Management Committee  
லேண்டு ரெக்கார்டு மேனேஜ்மென்ட் கமிட்டி

23. In Town Records Subdivision Changes made by \_\_\_\_\_ ஆல்  
நகர ஆவணங்களின் உட்பிரிவு தொடர்பான மாறுதல்கள் \_\_\_\_\_ ஆல்  
மேற்கொள்ளப்படும்.

- (A) Sub Inspector of Survey  
நகர சார் ஆய்வாளர்
- (B) Firka Surveyor  
உள்வட்ட அளவார்
- (C) Taluk Deputy Surveyor  
வட்ட சார் ஆய்வாளர்
- (D) Field Surveyor  
நில அளவார்

24. Record of measurement in Town is \_\_\_\_\_  
அளவுகளுடன் கூடிய ஆவணம் என்பது \_\_\_\_\_ ஆகும்.

- (A) Block Map  
பிளாக் மேப்
- (B) Composite Map  
கூட்டு வரைபடம்
- (C) Village Map  
கிராம வரைபடம்
- (D) Revenue Map  
வருவாய் படம்

25. The Service register of the Town Sub inspector of Survey, and his field Assistant will be maintained at \_\_\_\_\_  
நகர சார் ஆய்வாளர் மற்றும் அவரது புல உதவியாளர்களின் பணிப்பதிவேட்டினை \_\_\_\_\_ ல் பராமரிக்கப்படும்

- (A) Municipal Office  
முனிசிபல் அலுவலகம்
- (B) Taluk Office  
தாலுகா அலுவலகம்
- (C) Collector's Office  
மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம்
- (D) District Survey Office  
மாவட்ட நில அளவை அலுவலகம்



26. 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

27. The method following for measurement, when the ground is uneven is called as \_\_\_\_\_

இரு நிலையங்களுக்கிடையே தரை சமதளமற்று மேடு பள்ளங்கள் நிறைந்த இடங்களில் அளவிட கடைபிடிக்கும் முறை \_\_\_\_\_ எனப்படும்

✓ (A) Stepping method  
படிகட்டு முறை

(B) Hill method  
மலை முறை

(C) Traverse method  
டிராவர்ஸ் முறை

(D) Ray method  
ரே முறை

28. 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

29. 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

30. The Cadastal survey is also known as \_\_\_\_\_

கடாஸ்டிரல் சர்வே என்பது \_\_\_\_\_ என்றும் அறியப்படும்.

(A) Town Survey  
நகர அளவை

(B) Arial Survey  
வானியல் அளவை

(C) Tope Survey  
விளக்கி அளவை

✓ (D) Revenue Survey  
வருவாய் நில அளவை

31. 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 முதன்முறையாக நில அளவை செய்து நிர்ணயிக்கப்படும் நில அளவை \_\_\_\_\_ எனப்படும்.

(A) Initial Cadastral Survey  
முதன்மை கடாஸ்ட்டிரால் அளவை

(B) Supplemental Survey  
துணை நில அளவை

(C) Resurvey  
மறு நில அளவை

(D) Street Survey  
தெரு நில அளவை

32. 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 \_\_\_\_\_ எனப்படுபவர்.

(A) lessee  
குத்தகைதாரர்

(B) Agent  
முகவர்

(C) General Power of Attorney  
பொது அதிகாரம் பெற்றவர்

(D) Registered Holder  
பதிவு பெற்ற உரிமையாளர்

33. 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 இடத்தின் 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

34. 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

35. 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

36. The Survey of India was started in the year \_\_\_\_\_

இந்திய நில அளவை முறை \_\_\_\_\_ ஆம் ஆண்டில் துவக்கப்பட்டது.

✓ (A) 1767 AD

(B) 1867 AD

(C) 1802 AD

(D) 1876 AD

37. 1 Hectare is equal to \_\_\_\_\_

1 ஹெக்டேர் = \_\_\_\_\_

✓ (A) 10,000 Sq. Metre or 25 Square Chains  
10,000 ச.மீ அல்லது 25 சதுர சங்கிலி

(B) 5,000 Sq. Metre or 20 Square Chain  
5,000 செ.மீ அல்லது 20 சதுர சங்கிலி

(C) 20,000 Sq. Metre or 30 Square Chain  
20,000 ச.மீ அல்லது 30 சதுர சங்கிலி

(D) 2,000 Sq. Metre  
2,000 ச.மீ

38. The Plane Table Survey was replaced by the \_\_\_\_\_ system in the erstwhile Madras Presidency

முந்தைய மதராஸ் மாகாணத்தில் பிளேன்டேபிள் முறை நீக்கப்பட்டு \_\_\_\_\_ முறை செயல்படுத்தப்பட்டது.

(A) Punganur method  
புங்கனூர் முறை

✓ (B) Triangular method  
முக்கோணம் முறை

(C) British method  
பிரிட்டிஷ் முறை

(D) Diagonal and Offset method  
மூலைவிட்ட குத்தளவு முறை

39. DOP denotes

டி.ஓ. பிபி என்பது

✓ (A) Dilution of precision  
டைலியூசன் ஆப் பிரிசியன்

(B) Direction of precision  
டைரக்சன் ஆப் பிரிசியன்

(C) Dilution of point  
டைலியூசன் ஆப் பாயிண்ட்

(D) Direction of point  
டைரக்சன் ஆப் பாயிண்ட்

40. According to GO. 210, who is the authority of Full Field/Full subdivision patta transfer

தமிழக அரசின் அரசாணை எண்.210-ன்படி, முழு புலம்/முழு உட்பிரிவு பதிவு மாற்றம் செய்யும் அதிகாரம் யாருக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

✓ (A) The Zonal Deputy Tahsildar  
மண்டல துணை வட்டாட்சியர்

(B) Tahsildar  
வட்டாட்சியர்

(C) Head Surveyor  
தலைமை நிலஅளவரர்

(D) District Revenue Officer  
மாவட்ட வருவாய் அலுவலர்

41. In the surveyed town, the Town survey fields which are open block and besides the limit of Town are not maintained by Town SIS and it will be maintained by \_\_\_\_\_ department

நிலஅளவை செய்யப்பட்டு நகர சார் ஆய்வாளரால் பராமரிக்கப்படாத நகர எல்லை ஒட்டியுள்ள திறந்த வெளி பகுதி நகர புலங்கள் \_\_\_\_\_ துறையால் பராமரிக்கப்படும்.

✓ (A) Revenue department  
வருவாய்த்துறை

(B) Survey and Land records department  
நிலஅளவை துறை

(C) Municipality  
முனிசிபாலிட்டி

(D) Municipal council  
முனிசிபாலிட்டி கவுன்சில்

42. Under which Government Order the Nattham Settlement work has commenced  
நத்தம் நிலவரித்திட்டம் எந்த அரசாணையின்படி மேற்கொள்ளப்பட்டது.

- (A) G.O. No. 1177  
(C) G.O. No. 7711

- (B) G.O. No. 1178  
(D) G.O. No. 1717

43. The Village Administrative officer should enter the word \_\_\_\_\_ if the stone cannot be found during inspection

ஒரு கிராம நிர்வாக அலுவலர் கல் தணிக்கை மேற்கொள்ளும்போது கல் இல்லாமல் இருந்தால் அதனை \_\_\_\_\_ என பதிவு செய்வார்.

- (A) Fallen  
கீழே விழுந்தது

- (B) Out of position  
இடம் மாறியது

- (C) Missing  
காணாமல் போனது

- (D) Cannot be traced  
கண்டுபிடிக்க முடியாதது

44. The maintenance field surveyor should overcheck \_\_\_\_\_ of the total number of stones inspected by Village Administrative officers

பராமரிப்பு நிலஅளவீடு கிராம நிர்வாக அலுவலர் தணிக்கை செய்ய வேண்டிய கற்களில் மேல் தணிக்கை செய்வார்.

- (A) 20%  
(C) 10%

- (B) 15%  
(D) 5%

45. Finalization of survey was notified under \_\_\_\_\_ of S and B Act in district Gazette.

நிலஅளவைப் பணி முடிந்ததும் நில அளவை மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் \_\_\_\_\_ கீழ் இறுதி விளம்பரம் மாவட்ட அரசிதழில் பிரசுரிக்கப்படுகிறது.

- (A) Section 5  
பிரிவு 5

- (B) Section 23  
பிரிவு 23

- (C) Section 9 (2)  
பிரிவு 9 (2)

- (D) Section 13  
பிரிவு 13

46. The Transfer of Registry in involving sub division cases is ordered by the \_\_\_\_\_

புல உட்பிரிவு மாறுதலுக்குட்பட்ட இனங்களில் பதிவு மாறுதல் உத்தரவு \_\_\_\_\_ ஆல் வழங்கப்படுகிறது.

- (A) Deputy Tahisldar  
துணை வட்டாட்சியர்

- (B) Revenue Inspector  
வருவாய் ஆய்வாளர்

- (C) Tahsildar  
வட்டாட்சியர்

- (D) Revenue Divisional Officer  
வருவாய் கோட்ட அலுவலர்

47. 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

48. In a second appeal on the orders in first appeal, the orders have been passed by the \_\_\_\_\_

பதிவு மாறுதல் தொடர்பான மேல்முறையீட்டு மனுக்களின் மீது செய்யப்படும் இரண்டாவது மேல்முறையீட்டு மனுவின் மீது \_\_\_\_\_ ஆல் உத்தரவிடப்படுகிறது.

(A) Deputy Tahsildar  
துணை வட்டாட்சியர்

✓ (B) District Revenue Officer  
மாவட்ட வருவாய் அலுவலர்

(C) Tahsildar  
வட்டாட்சியர்

(D) Revenue Divisional Officer  
வருவாய் கோட்ட அலுவலர்

49. 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 Lowest Civil Court  
கீழமை உரிமையியல் நீதி மன்றம்

50. The Fasli year is the period from \_\_\_\_\_ to \_\_\_\_\_

பசலி ஆண்டு என்பது \_\_\_\_\_ முதல் \_\_\_\_\_ முடிய உள்ள காலமாகும்.

(A) 1<sup>st</sup> January to 31<sup>st</sup> December  
ஜனவரி 1 முதல் டிசம்பர் 31 வரை

(B) 1<sup>st</sup> April to 31<sup>st</sup> March  
ஏப்ரல் 1 முதல் மார்ச் 31 முடிய

(C) 1<sup>st</sup> June to 31<sup>st</sup> May  
ஜூன் 1 முதல் மே 31 முடிய

✓ (D) 1<sup>st</sup> July to 30<sup>th</sup> June  
ஜூலை 1 முதல் ஜூன் 30 முடிய

51. The Mean of Sea level is calculated for the period of every \_\_\_\_\_ years.  
கடல் மட்ட சராசரி \_\_\_\_\_ ஆண்டுகள் காலத்திற்கு ஒருமுறை கணக்கிடப்படுகிறது

- (A) 3 years  
3 ஆண்டுகள்
- (B) 5 years  
5 ஆண்டுகள்
- (C) 10 years  
10 ஆண்டுகள்
- (D) 15 years  
15 ஆண்டுகள்

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

நில அளவை கற்கள் வழங்குவதற்கான ஒப்பந்தப் 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

53. 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

54. 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

55. The form Register of Stone Receipt and expended details maintained by the Range Sub Inspector of Survey is \_\_\_\_\_  
சரக சார் ஆய்வாளரால் கற்கள் வரப்பெற்றவை 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
56. 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
57. 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
58. 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 குறித்த 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



59. 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

60. The Assistant Director may issue legal summons to the parties in \_\_\_\_\_ Form to whom attendance is essential if he/she refuse or fail to attend the enquiry.

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

61. Under the \_\_\_\_\_ order, the Assistant Director may impose the fine out exceeding Fifty Ruppes on the party who refuse or fail to comply the sumon 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

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) 4 Stations  
4 நிலையங்கள்
- (B) Two Stations  
இரண்டு நிலையங்கள்
- (C) Three Stations  
மூன்று நிலையங்கள்
- (D) One station  
ஒரு 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 இந்தியா
64. Grassing Gound is \_\_\_\_\_ type of field  
 மேய்ச்சல் நிலம் என்பது \_\_\_\_\_ வகையான புலமாகும்.
- (A) Patta Land  
பட்டா நிலம்
- (B) Punjai Land  
பஞ்சை 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
- (B) between straight line of the station and latitude line  
 நிலையத்தின் நேர்க்கோட்டிற்கும், அட்ச ரேகைக்கும் இடைப்பட்ட
- (C) between the cross line cut the straight line  
 நேர்க்கோட்டினை வெட்டும் குறுக்கு கோட்டிற்கு இடைப்பட்ட
- (D) between straight line of the station and sun azimuth.  
 நிலையத்தின் நேர்க்கோட்டிற்கும், சூரிய கண்ணோட்டத்திற்கும்

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 2சி
- (D) Taluk Account No. 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 காணாமற்போயுள்ள 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) சர்வே 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 subdivision 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 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 கணினிமயமாக்கல் செய்ய \_\_\_\_\_ மென்பொருள் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- (A) Microsoft Office Excel  
மைக்ரோ சாப்ட் ஆபிஸ் எக்சல்
- (B) Tamil Nilam software developed by NIC  
தேசிய தகவல் மையம் உருவாக்கிய தமிழ்நிலம் மென்பொருள்
- (C) Microsoft Office Word  
மைக்ரோ சாப்ட் ஆபிஸ் வோர்டு
- (D) Microsoft Office Power Point  
மைக்ரோ சாப்ட் பவர்பாயின்ட்

71. 100 Squaremeters is equal to  
100 சதுர மீட்டர் \_\_\_\_\_ சமமாகும்.

- (A) 1 Are or 1 Square Decametre  
ஒரு ஏர் அல்லது ஒரு சதுர டெக்கா மீட்டர்
- (B) 2 Are or 1 Square Metre  
2 ஏர் அல்லது ஒரு சதுர மீட்டர்
- (C) 2 Are or 4 Square Metre  
2 ஏர் அல்லது 4 சதுர மீட்டர்
- (D) 4 Are or 1 Metre  
4 ஏர் அல்லது ஒரு மீட்டர்

72. 1 Hectare is  
ஒரு ஹெக்டேர் என்பது

- (A) 2.47 Ares (B) 2.37 Acres
- (C) 2.47 Acres (D) 2.57 Acres

73. The Square root is 142884 is  
142884-ன் வர்க்கமூலம்

- (A) 142 (B) 378
- (C) 384 (D) 678

74. The Formula for Area Area Adjustment is

பரப்பு சரிகட்டுதலுக்கான கணக்கீட்டு முறை —————

- ✓ (A) Actual Area x Registered Total Area/ Total Actual Area  
உண்மையான பரப்பு × பதிவு செய்யப்பட்ட பரப்பு / மொத்த உண்மையான பரப்பு
- (B) Registered Area + Actual Total Actual Area/ Actual Area  
பதிவு செய்யப்பட்ட பரப்பு + மொத்த உண்மையான பரப்பு / உண்மையான பரப்பு
- (C) Registered Area – Actual Area x Total Actual Area  
பதிவு செய்யப்பட்ட பரப்பு – உண்மையான பரப்பு × மொத்த உண்மையான பரப்பு
- (D) Actual Area – Register Area / Total Actual Area  
உண்மையான பரப்பு – பதிவு செய்யப்பட்ட பரப்பு / மொத்த உண்மையான பரப்பு

75. On the Upper surface of the cross staff, two grooves are cut in the centre in the form of \_\_\_\_\_

கிராஸ்டாப் கட்டையின் மேற்பரப்பில் இரண்டு காடிகளுக்கு மத்தியில் அமைந்திருக்கும் காடியின் அமைப்பு ————— என்ற வடிவில் இருக்கும்.

- (A) O (B) S  
✓ (C) + (D) –

76. Sub – Divisions in each Survey Field Should be numbered consecutively commencing from \_\_\_\_\_ corner of the Field

ஒரு புலத்தில் உட்பிரிவுகளுக்கு உட்பிரிவு எண்கள் \_\_\_\_\_ மூலையிலிருந்து கொடுக்கப்படும்.

- ✓ (A) North West (B) North East  
வடமேற்கு வடகிழக்கு
- (C) South West (D) South East  
தென்மேற்கு தென்கிழக்கு

77. The traverse of the Khandam Circuits will be entered in \_\_\_\_\_

டிராவர்ஸின் கண்டச்சுற்று ————— பதியப்படுகிறது.

- (A) Form No. 19 (B) Form No. 20  
படிவம் எண்.19 படிவம் எண்.20
- (C) Form No. 21 (D) Form No. 22  
படிவம் எண்.21 படிவம் எண்.22

78. A survey conducted for unsurveyed portions is called as  
நிலஅளவை செய்யப்படாத பகுதியினை நிலஅளவை செய்வது \_\_\_\_\_ எனப்படும்.
- (A) Resurvey  
மறுநிலஅளவை
- (B) Initial Cadastral Survey  
முதல் நிலஅளவை
- (C) Supplemental Survey  
சப்ளிமெண்டல் சர்வே
- (D) Topographical Survey  
டோப்போகிராபிகல் சர்வே
79. The book in which names of all Revenue Villages with correct spelling both in English and tamil is \_\_\_\_\_  
ஒவ்வொரு வருவாய் கிராமத்தின் பெயர்கள் சரியான உச்சரிப்பில் ஆங்கிலம் மற்றும் தமிழில் அச்சிட்ட புத்தகத்தின் பெயர் \_\_\_\_\_
- (A) 'A' Register  
அ பதிவேடு
- (B) Taluk Map  
வட்ட வரைபடம்
- (C) Alphabetical Book  
அகர வரிசை புத்தகம்
- (D) Field Measurement Book  
புலப்படப் புத்தகம்
80. Azimuth must be observed at the intervals of \_\_\_\_\_ stations throughout the main circuit boundaries  
அசிமத் கணக்கீடுகள் \_\_\_\_\_ நிலையங்களுக்கு ஒரு முறை மெயின் சர்க்யூட் எல்லையில் எடுக்கப்படுகிறது.
- (A) 30 to 40  
30 முதல் 40
- (B) 40 to 50  
40 முதல் 50
- (C) 50 to 60  
50 முதல் 60
- (D) 60 to 70  
60 முதல் 70
81. In the poramboke boundaries bends, the \_\_\_\_\_ letter should cut one the top of Field Stones.  
புறம்போக்கு எல்லைகளின் வளைவுகளில் நடப்படும் புல கற்களின் 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

82. 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
83. 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 பணியின் போது 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
84. The Survey and Boudaries 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
85. Each Portion of the main circuit starts from \_\_\_\_\_  
மெயின் சர்க்யூட்டின் ஒவ்வொரு பகுதியும் \_\_\_\_\_ லிருந்து ஆரம்பம் ஆகிறது.
- (A) Trigonometrical Stations  
டிரிக்ணாமெட்ரிகல் நிலையம்
- (B) Bi - junction  
பை - ஜங்சன் நிலையம்
- (C) Great Trigonometrical Stations  
கிரேட் டிரிக்ணாமெட்ரிகல் நிலையம்
- (D) Madras Trigonometrical Stations  
மெட்ராஸ் டிரைகோனோமெட்ரிகல் நிலையம்

86. Addition of all angles comprised inside a triangle is \_\_\_\_\_  
முக்கோணத்தின் எல்லா பக்க கோணங்களின் கூட்டுத்தொகை \_\_\_\_\_ ஆகும்.

- (A)  $90^{\circ}$  (B)  $360^{\circ}$   
(C)  $180^{\circ}$  (D)  $270^{\circ}$

87. The book used on recording all field measurements are known as \_\_\_\_\_  
புலத்தில் கிரகிக்கப்படும் அளவுகளை பதிய பயன்படும் புத்தகம்

- (A) Field Book (B) Offset book  
புலப்புத்தகம் குத்தளவு புத்தகம்  
(C) Traverse Sheet (D) Azimuth  
டிராவர்ஸ் தாள் அசிமத்

88. Which is called Register No. 5  
பதிவேடு எண் 5 என்பது

- (A) Relinquishment Register (B) Darkast Register  
உரிமை துறத்தல் பதிவேடு தர்காஸ்து பதிவேடு  
(C) Transfer Register (D) Classification Register  
உரிமை மாற்றம் பதிவேடு வகைபாடு மாற்றம் பதிவேடு

89. Long narrow fields such as street and road should have \_\_\_\_\_  
தெரு மற்றும் சாலை நீண்ட குறுகிய புலம் \_\_\_\_\_ அளவு இருத்தல் வேண்டும்.

- (A) 50 Metre in length (B) 100 Metre in length  
50 மீட்டர் நீளம் 100 மீட்டர் நீளம்  
(C) 200 Metre in length (D) 300 Metre in length  
200 மீட்டர் நீளம் 300 மீட்டர் நீளம்

90. Uses of Tie Line in \_\_\_\_\_  
டை லைன் \_\_\_\_\_ -ல் பயன்படுகிறது.

- (A) C.S.M (B) 90 x 22.5 x 22.5  
(C) Town Survey (D) WGS 84



91. The Street field should be plotted in \_\_\_\_\_  
 தெரு நிலஅளவையில் ஒரு புலம் \_\_\_\_\_ அளவில் வரையப்படும்
- (A) 1:250 mm  
1:250 மி.மீ
- (B) 1: 500 mm  
1: 500 மி.மீ
- (C) 1 : 1000 mm  
1 : 1000 மி.மீ
- (D) 1:2000 mm  
1:2000 மி.மீ
92. In the Survey main process, Completion of village map and area computation process is known as  
 நிலஅளவை முதன்மை பணியில், கிராமப் படம் வரைந்து பரப்புக் கணித்தல் பணி
- (A) H – Work
- (B) B Work
- (C) F Work
- (D) G Work
93. The limit allowed for measurement in maintenance upto 5 chains is \_\_\_\_\_  
 பராமரிப்பு பணியின் போது 5 சங்கிலிக்கு அனுசரிக்கப்படும் அளவுப் பிழை
- (A) 5 links
- (B) 3 links
- (C) 2 links
- (D) 1 link
94. 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
95. 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

96. 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

97. The Taluk Maps are revised and reprinted once in \_\_\_\_\_ years  
 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

98. 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  
 திட்டநிரலின்படி 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

99. The District Outline Maps are prepared to the scale of \_\_\_\_\_  
 மாவட்ட வெளிக்கோடு வரைபடம் \_\_\_\_\_ அளவு கோலுக்கு வரையப்படுகின்றன.

- ✓ (A) 1mm : 250000mm (or) 1mm : 125000mm  
 1மிமீ : 250000மிமீ (அல்லது) 1மிமீ : 125000மிமீ
- (B) 1mm:50000mm (or) 1mm: 125000mm  
 1மிமீ:50000மிமீ (அல்லது) 1மிமீ: 125000மிமீ
- (C) 1mm: 10000mm (or) 1mm: 20000mm  
 1மிமீ: 10000மிமீ (அல்லது) 1மிமீ: 20000மிமீ
- (D) 1mm:5000mm (or) 1mm:25000mm  
 1mm:5000மிமீ (அல்லது) 1mm:25000மிமீ

100. The line having shortest distance between two points is called as \_\_\_\_\_  
இரண்டு புள்ளிகளுக்கிடையே உள்ள மிக குறைவான தூரத்தை கொண்ட கோடு  
\_\_\_\_\_ எனப்படும்.

(A) Standing line  
சாய்வுக் கோடு

(B) Parallel line  
இணை கோடு

✓ (C) Straight line  
நேர்க்கோடு

(D) Diagonal line  
மூலைவிட்ட கோடு