

Register Number									
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## DEPARTMENTAL EXAMINATIONS

### SURVEY DEPARTMENTAL TEST – FIELD SURVEYOR'S TEST – PAPER - I

(Without Books)

Maximum Time : 2.30 hours

Maximum Marks : 100

### IMPORTANT INSTRUCTIONS

#### OBJECTIVE TYPE

கொள்குறி வகை வினாத்தாள்

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

வினாக்களுக்கு விடையளிக்க தொடங்கும் முன்பு கீழ்க்கண்ட அறிவுரைகளை கவனமாக படிக்கவும்.

**NB :** Words of masculine gender in these instructions shall, where the context so require, be taken to include feminine gender.

இந்த அறிவுறுத்தலில் ஆண் பாலினரின் வார்த்தைகளில், சூழலுக்கேற்ப தேவைப்படின் பெண் பாலினரின் வார்த்தைகளும் அடங்கும்.

This booklet should not be opened till the Invigilator gives a signal to open it. As soon as the signal is received you should open the booklet and then proceed to answer the questions.

இந்த வினாத்தொகுப்பினை கண்காணிப்பாளரின் அனுமதி பெறுவதற்கு முன்னர் திறக்கக்கூடாது. கண்காணிப்பாளர் வினாத்தொகுப்பினை திறப்பதற்கு அனுமதி அளித்தவுடன் வினாத்தொகுப்பினை திறந்து விடையளிக்க தொடங்கலாம்.

1. This question booklet contains 100 number of objective type questions. Prior to attempting to answer, the candidate is requested to check whether all questions are there and ensure that there are no blank pages in the question booklet. In case, if any defect is noticed in the question paper, it shall be reported to the Invigilator immediately, **within first 10 minutes** after which no request will be entertained.

இவ்வினாத்தாள் 100 கொள்குறி வகை வினாக்களை கொண்டது. விண்ணப்பதாரர்கள் விடையளிக்க தொடங்கும் முன், வினாத்தாளில் எல்லா வினாக்களும் இடம் பெற்றுள்ளனவா என்பதையும், ஏதேனும் சில பக்கங்கள் / வினாக்கள் அச்சிடப்படாமல் விடுபட்டுள்ளனவா என்பதையும் சரிபார்த்துக் கொள்ளவும். வினாத்தாளில் ஏதேனும் குறை இருப்பின் வினாத்தாளைப் பெற்ற பின் பத்து நிமிடங்களுக்குள் அறை கண்காணிப்பாளரிடம் தெரிவிக்க வேண்டும். அதற்கு பிறகு தெரிவிக்கப்படும் கோரிக்கைகள் ஏதும் ஏற்றுக் கொள்ளப்படமாட்டாது.

2. Answers all questions. All questions carry equal marks.

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும். அனைத்து வினாக்களும் சமமான மதிப்பெண்கள் கொண்டவை.

[Turn over

3. Candidate must write his Register Number in the space provided on the top right side of this booklet alone. Do not write anything else on the Question Booklet.  
விண்ணப்பதாரரின் பதிவெண்ணை இவ்வினாத்தாளின் மேல் வலது பக்கத்தில் அதற்கென ஒதுக்கப்பட்டுள்ள இடத்தில் எழுத வேண்டும். வினாத்தாளில் வேறு எதையும் எழுதக் கூடாது.
4. The sheet before the last page of the question booklet shall be used for any rough work.  
வினாத்தாளின் கடைசி பக்கத்திற்கு முன் பக்கத்தில் rough work எழுதி பார்க்க உபயோகித்துக் கொள்ளவும்.
5. (a) Each question comprises of four responses i.e. (A), (B), (C) and (D). Candidate shall select only one correct response. In case, if the candidate feels that there are more than one correct response, **shade the response which he considers is the best.**  
(b) In any case, a candidate shall choose only one response for each question.  
(c) **If more than one answer is shaded for a question, the answer will be treated as wrong and no mark will be given for that question.**  
(d) The total marks will depend on the total number of correct responses marked in the OMR answer sheet. (For this purpose, only one shaded circle for a question will be taken into account for awarding mark)
- (a) ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் (A), (B), (C), (D) என நான்கு விடைகள் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. விண்ணப்பதாரர் அவற்றில் ஏதேனும் ஒரு சரியான விடையைத் தேர்வு செய்ய வேண்டும். ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட சரியான விடைகள் ஒரு வினாவிற்கு இருப்பதாக கருதினால், அவற்றில் எவ்விடை மிகச் சரியானது என கருதுகிறீர்களோ, அவ்விடையை நிழலிட்டு காட்ட வேண்டும்.  
(b) எவ்வாறிருப்பினும், ஒரு வினாவிற்கு ஒரே ஒரு விடையைத் தான் தேர்ந்தெடுக்க வேண்டும்.  
(c) ஒரு வினாவிற்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட வட்டங்களில் விடையளிக்கப்பட்டிருந்தால் அவ்விடை தவறானதாக கருதப்பட்டு, அவ்வினாவிற்கு மதிப்பெண் வழங்கப்படமாட்டாது.  
(d) OMR விடைத் தாளில் குறிக்கப்பட்ட சரியான விடைகளைப் பொறுத்து, மொத்த மதிப்பெண்கள் வழங்கப்படும் (ஒரு வினாவிற்கு ஒரு வட்டத்தில் (குறிப்பிட்ட) நிழலிட்ட விடை மட்டுமே மதிப்பெண் வழங்க கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ளப்படும்).
6. Do not mark the answers in the Question Booklet.  
வினாத்தாளில் விடைகளைக் குறிப்பிடக் கூடாது.
7. Candidate shall not remove or tear off any sheet from this question booklet. During the examination he is not allowed to take the question booklet out of the examination hall. Only after the examination is over, he shall be allowed to take the question booklet.  
விண்ணப்பதாரர், வினாத்தாளின் எந்த ஒரு பக்கத்தையும், நீக்கவோ அல்லது கிழிக்கவோ கூடாது. தேர்வு நடைபெறும் போது, வினாத்தாளை தேர்வு கூடத்தைவிட்டு வெளியே எடுத்து செல்ல அனுமதி கிடையாது. தேர்வு முடிந்த பின்னரே வினாத்தாளை எடுத்துச் செல்ல அனுமதிக்கப்படுவர்.
8. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide.  
மேற்கண்ட அறிவுரைகளில் ஏதேனும் மீறப்படுமேயானால் தேர்வாணையம் எடுக்கும் தண்டனை / நடவடிக்கைக்கு உள்ளாக நேரிடும்.
9. In case of doubt, English version is the final.  
வினாக்களில் சந்தேகமிருப்பின், ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள வினாக்களே இறுதியானது.

1. In which register, land assignment of petitions are registered in the Taluk Office.
- (A) Register No. 8A (B) Register No. 4  
(C) Register No. 7 (D) Register No. 5

நில ஒப்படை மனுக்கள் வட்ட அலுவலகத்தில் எந்த பதிவேட்டில் பதிவு செய்யப்படுகிறது.

- (A) பதிவேடு எண் 8A (B) பதிவேடு எண் . 4  
(C) பதிவேடு எண் . 7 (D) பதிவேடு எண் . 5

2. How the survey numbers are assigned during the survey of a village?

- (A) Continuously (B) Khandam wise  
(C) Classification wise (D) Separately for poromboke wise

ஒரு கிராம அளவுக்கு எடுத்தவுடன் புல எண்கள் எவ்வாறு கொடுக்கப்பட வேண்டும்?

- (A) தொடர்ச்சியாக (B) கண்டம் வாரியாக  
(C) வகைபாடு வாரியாக (D) தனியாக புறம்போக்கு வாரியாக

3. The hypotenuse of a right angled triangle is 448 and the base 178. Find the perpendicular

- (A) 219 (B) 337  
(C) 411 (D) 343

ஒரு செங்கோண முக்கோணத்தின் கர்ணம் 448, அடிபக்கம் 178, செங்குத்து உயரம் கண்டுபிடிக்கவும்?

- (A) 219 (B) 337  
(C) 411 (D) 343

4. The definition of cadastral Survey

- (A) Survey of boundaries  
(B) Confirmation of land owners  
(C) Boundary survey and calculation of area  
(D) Confirmation of revenue unit

கடாஸ்டரல் சர்வே என்பது

- (A) எல்லைகளை சர்வே செய்வது (B) நில உரிமையாளர்களை நிர்ணயம் செய்வது  
(C) எல்லை சர்வே செய்து பரப்பு கணிப்பது (D) வருவாய் அலகு உறுதி செய்வது

5. The square root of 676

(A) 24

(B) 34

(C) 26

(D) 27

676ன் வர்க்க மூலம்

(A) 24

(B) 34

(C) 26

(D) 27

6. In the survey of a village, the process of field measurement is \_\_\_\_\_ work.

(A) 'C' work

(B) 'F' work

(C) 'E' work

(D) 'D' work

ஒரு கிராம நில அளவையில், புல அளவு செய்தல் \_\_\_\_\_ பணி

(A) 'C' பணி

(B) 'F' பணி

(C) 'E' பணி

(D) 'D' பணி

7. 400 Ares is equal to \_\_\_\_\_

(A) 1 Hec. or 1 sq. Hecta metre

(B) 10 Hec. or 10 sq. Hecta metre

(C) 4 Hec. or 4 sq. Hecta metre

(D) 2 Hec. or 2 sq. Hecta metre

400 ஏர்ஸ் கொண்டது

(A) 1 ஹெக்டர் (அல்லது) 1 சதுர ஹெக்டா மீட்டர்

(B) 10 ஹெக்டர் (அல்லது) 10 சதுர ஹெக்டா மீட்டர்

(C) 4 ஹெக்டர் (அல்லது) 4 சதுர ஹெக்டா மீட்டர்

(D) 2 ஹெக்டர் (அல்லது) 2 சதுர ஹெக்டா மீட்டர்

8. \_\_\_\_\_ is used to measure Horizontal and vertical angles.

(A) Chain

(B) Cross staff

(C) Theodolite

(D) Tape

செங்குத்து மற்றும் படுக்கை கோணம் அளக்க \_\_\_\_\_ உபயோகப்படுகிறது.

(A) சங்கிலி

(B) கிராஸ் ஸ்டாப்

(C) தியோடலைட்

(D) டேப்

9. EDM defines
- (A) Electro Difference Measurement  
(B) Earth Distance Measure  
(C) Electro Magnetic Distance Measurement  
(D) Electro Distance Measurement

EDM என்பது

- (A) எலக்ட்ரோ டிபரன்ஸ் மெசர்மெண்ட்  
(B) எர்த் டிஸ்டன்ஸ் மெசர்  
(C) எலக்ட்ரோ மேக்னடிக் டிஸ்டன்ஸ் மெசர்மெண்ட்  
(D) எலக்ட்ரோ டிஸ்டன்ஸ் மெசர்மெண்ட்

10. In one Kadam dry lands areas of the extent is fixed approximately \_\_\_\_\_ hectares
- (A) from 100 to 200 hectares  
(B) from 200 to 300 hectares  
(C) from 80 to 120 hectares  
(D) from 40 to 80 hectares

ஒரு கண்டம் புஞ்சைப் பகுதியில் சுமார் \_\_\_\_\_ ஹெக்டேர் பரப்பில் இருக்க வேண்டும்

- (A) 100 முதல் 200 ஹெக்டேர்  
(B) 200 முதல் 300 ஹெக்டேர்  
(C) 80 முதல் 120 ஹெக்டேர்  
(D) 40 முதல் 80 ஹெக்டேர்

11. Time limit for appeal in survey and boundary Act 1923 u/s 9(2) Notice issued.
- (A) 60 days  
(B) 90 days  
(C) 30 days  
(D) 120 days

1923 ம் ஆண்டு நில அளவை எல்லைகள் சட்டம் கீழ் 9(2) நோட்டீஸ் வழங்கிய பின்பு மேல் முறையீடு காலம்

- (A) 60 நாட்கள்  
(B) 90 நாட்கள்  
(C) 30 நாட்கள்  
(D) 120 நாட்கள்

12. Who are the representatives nominated at the time of survey of estate villages?

- (A) Land owners and their representatives  
(B) VAO  
(C) Revenue Inspector  
(D) Thasildar

எஸ்டேட் கிராமங்கள் அளவை மேற்கொள்ளும் போது பிரதிநிதிகளாக இருப்பார்கள்

- (A) நில சொந்தக்காரர், அவரின் முகவர்கள் (B) கிராம நிர்வாக அலுவலர்  
(C) வருவாய் ஆய்வாளர் (D) வட்ட ஆட்சியர்

13. From which direction, the allotment of survey numbers are given during the survey of a village.

- (A) North East Direction (B) South East Direction  
 (C) North West Direction (D) North Direction

ஒரு கிராமம் அளவைக்கு எடுத்தவுடன் புல எண்கள் கொடுக்கும் போது எந்த திசையிலிருந்து ஆரம்பிக்கப்பட வேண்டும்

- (A) வடகிழக்கு திசை (B) தென்கிழக்கு திசை  
(C) வடமேற்கு திசை (D) வடக்கு திசை

14. What is the form of notice is to be issued by the surveyors to the ryots before the commencement of survey of a village?

- (A) FORM NO. 8  (B) FORM NO. 6  
(C) FORM NO. 9 (D) FORM NO. 10

ஒரு கிராமம் நில அளவை தொடங்கும் முன்பு நில அளவரால் ரயத்துகளுக்கு வழங்கப்படும் நோட்டீஸ் படிவ எண் எது?

- (A) படிவம் எண். 8 (B) படிவம் எண். 6  
(C) படிவம் எண். 9 (D) படிவம் எண். 10

15. 30 metre chain comprises of

- (A) 90 links (B) 100 links  
(C) 30 links (D) 150 links

30 மீ. சங்கிலி ————— கொண்டது

- (A) 90 லிங்க்ஸ் (B) 100 லிங்க்ஸ்  
(C) 30 லிங்க்ஸ் (D) 150 லிங்க்ஸ்

16. After all action has been taken the 'F' line applications should be kept field and destroyed after how many year?

- (A) 10 years (B) 5 years  
(C) 3 years (D) 1 year

எல்லா நடவடிக்கைகளும் எடுத்தபின் 'F' ல் எல்லை அளவு விண்ணப்பங்கள் அவைகளின் கோப்பு எத்தனை ஆண்டுக்குபின் அழிக்கப்பட வேண்டும்

- (A) 10 வருடங்கள் (B) 5 வருடங்கள்  
(C) 3 வருடங்கள் (D) 1 வருடம்

17. The competent authority for the appointment and transfer of Town Sub Inspector of Survey is

- (A) Joint Director  
(B) Deputy Director  
(C) Assistant Director of Survey  
(D) Additional Director

நகர சார் ஆய்வாளரை வேலையில் அமர்த்துவதும் மாற்றுவதும் ————— ஆவார்

- (A) இணை இயக்குநர்  
(B) துணை இயக்குநர்  
(C) நில அளவை உதவி இயக்குநர்  
(D) கூடுதல் இயக்குநர்

18. For the appointment of Town and Panchayat Sub Inspector of Survey, he should pass in the ————— papers

- (A) Field Surveyor Test I and II Papers
- (B) Dy. Inspector Test I and II Papers
- (C) Inspector Test I and II Papers
- ✓ (D) Sub Inspector of Survey Test I and II Papers

நகரம் மற்றும் பஞ்சாயத்து சார் ஆய்வாளர் பதவிக்கு நியமனம் செய்யப்பட்ட ஒருவர் ————— தேர்வில் தேர்ச்சி பெற வேண்டும்

- (A) நில அளவர் தேர்வு I மற்றும் II தாள்
- (B) துணை ஆய்வாளர் தேர்வு I மற்றும் II தாள்
- (C) ஆய்வாளர் தேர்வு I மற்றும் II தாள்
- (D) சார் ஆய்வாளர் தேர்வு I மற்றும் II தாள்

19. During the maintenance work, new field formed out of existing field, the formalities should be observed or not.

- (A) Formalities not observed
- ✓ (B) Yes, formalities should observe
- (C) It is enough to inform the pattadars
- (D) It is not necessary to upon the pattadars

பராமரிப்பு பணியில், தற்போதைய புலத்தில் புதிய புலம் அமைக்கும் போது, நில அளவை சட்ட விதிகள் அனுசரிக்க வேண்டும்?

- (A) விதிகள் அனுசரிக்க வேண்டியதில்லை
- (B) ஆம், விதிகள் அனுசரிக்கப்பட வேண்டும்
- (C) பட்டாதாருக்கு தெரிவித்தால் போதும்
- (D) பட்டாதாருக்கு தகவல் தெரிவிக்க வேண்டிய அவசியமில்லை



20. In town survey, how much area to survey is field in close block

- (A) 2 Hectares (B) 12 Hectares  
(C) 14 Hectares (D) 16 Hectares

டவுண் சர்வேயில் நெருக்கமான பகுதிகளை அளவிட எவ்வளவு பரப்பு கொண்டதாக நிர்ணயம் செய்யப்படுகிறது.

- (A) 2 ஹெக்டேர்ஸ் (B) 12 ஹெக்டேர்ஸ்  
(C) 14 ஹெக்டேர்ஸ் (D) 16 ஹெக்டேர்ஸ்

21. Survey training is conducted to the VAO's by the \_\_\_\_\_

- (A) Asst Director of Survey (B) Dy. Director of Survey  
(C) Taluk Dy. Inspector of Survey (D) Sub Inspector of Survey

கிராம நிர்வாக அலுவலர்களுக்கு \_\_\_\_\_ ஆல் நில அளவை பயிற்சி நடத்தப்படும்

- (A) உதவி இயக்குநர் (சர்வே) (B) துணை இயக்குநர் (சர்வே)  
(C) வட்டத்துணை ஆய்வாளர் (D) சார் ஆய்வாளர்

22. How many subdivisions are formed maximum in wet lands in a field?

- (A) 30 subdivisions (B) 25 subdivisions  
(C) 15 subdivisions  (D) 20 subdivisions

நஞ்சை நிலங்கள் உள்ள புலத்தில் அதிகபட்சமாக எத்தனை உட்பிரிவுகள் அமைக்கப்படுகிறது

- (A) 30 உட்பிரிவுகள் (B) 25 உட்பிரிவுகள்  
(C) 15 உட்பிரிவுகள் (D) 20 உட்பிரிவுகள்

23. Exact measurement of chain survey stone in Town Survey

- (A) 90 cm × 15 cm × 15 cm      ✓ (B) 30 cm × 15 cm × 15 cm  
(C) 60 cm × 15 cm × 15 cm      (D) 45 cm × 20 cm × 20 cm

நகரளவையில், சங்கிலி அளவை கற்களின் சரியான அளவு

- (A) 90 செ.மீ. × 15 செ.மீ. × 15 செ.மீ.      (B) 30 செ.மீ. × 15 செ.மீ. × 15 செ.மீ.  
(C) 60 செ.மீ. × 15 செ.மீ. × 15 செ.மீ.      (D) 45 செ.மீ. × 20 செ.மீ. × 20 செ.மீ.

24. In village map the ————— boundary should not be shown

- (A) Field boundary      (B) Khandam boundary  
(C) Village boundary      ✓ (D) Subdivision boundary

கிராம வரைபடத்தில் ————— எல்லைகள் காண்பிக்கப்படுவதில்லை

- (A) புல எல்லை      (B) கண்டம் எல்லை  
(C) கிராம எல்லை      (D) உட்பிரிவு எல்லை

25. Deputy Inspector of survey should be submitted the diary of the first term of the month on the ————— of the month

- ✓ (A) 18<sup>th</sup> of the Date      (B) 15<sup>th</sup> of the Date  
(C) 16<sup>th</sup> of the Date      (D) 17<sup>th</sup> of the Date

துணை ஆய்வாளர் அரை மாதத்திற்குள் நாட்குறிப்பை அந்த மாதம் ————— சமர்ப்பிக்க வேண்டும்

- (A) 18 ஆம் தேதிக்குள்      (B) 15 ஆம் தேதிக்குள்  
(C) 16 ஆம் தேதிக்குள்      (D) 17 ஆம் தேதிக்குள்

26. G.V.M. describes what kind of land in Town Survey?

- (A) Lands solely owned by Govt.
- (B) Land alienated in favour of municipality
- ✓ (C) Land vested in the municipality
- (D) Land that belong to municipality

G.V.M. என்பது எந்த நிலத்தின் வகை டவுண் சர்வேயில் விவரிக்கப்படுகிறது

- (A) அரசாங்கத்திற்கு முழுமையான சொந்தமான நிலங்கள்
- (B) நகராட்சிக்கு உரிமை மாற்றம் செய்யப்பட்ட நிலங்கள்
- (C) நகராட்சிக்கு உரிமையுள்ள நிலங்கள்
- (D) நகராட்சிக்கு சொந்தமான நிலங்கள்

27. The cost of the Town Survey Establishment should be borne by \_\_\_\_\_

- (A) Full Govt.
- (B) Fully Municipality
- (C) By Municipal Council and Govt. in the ratio of 1:2
- ✓ (D) By Govt. and Municipal Council in the ratio of 1:2

நகர நில அளவை பணியாளர்களுக்கு ஆகும் செலவில் \_\_\_\_\_ ஏற்றுக் கொள்ளப்படுகிறது.

- (A) முழுவதுமாக அரசால்
- (B) முழுவதுமாக நகராட்சி கவுன்சிலால்
- (C) நகராட்சி கவுன்சில், அரசு முறையே 1:2 விகிதாசாரத்தில்
- (D) அரசு, நகராட்சி கவுன்சில் முறையே 1:2 விகிதாசாரத்தில்

28. Online Patta transfer subdivision petitions through 'E' service can be forwarded to whom?

- (A) VAO (B) Land records Draftsman  
(C) Thasildar (D) Maintenance FIRKA Surveyor

பொது சேவை மையத்தின் மூலம் பெறப்படும் உட்பிரிவு பட்டா மாறுதல் மனுக்கள் இணையதளம் மூலம் யாருக்கு அனுப்பப்படுகிறது?

- (A) கிராம நிர்வாக அலுவலர் (B) நில ஆவண வரைவாளர்  
(C) தாசில்தார் (D) பராமரிப்பு குறுவட்ட அளவர்

29. The notification under sec. 5 of the Survey and Boundaries Act 1923 should be published in

- (A) Village Chavadi (B) Taluk Office  
(C) Dist Gazette (D) Tamil Nadu Govt. Gazette

நில அளவை சட்டம் 1923 பிரிவு 5ன் கீழ் விளம்பரம் கண்டிப்பாக \_\_\_\_\_ ல் பிரசுரம் செய்ய வேண்டும்

- (A) கிராம சாவடி (B) வட்ட அலுவலகம்  
(C) மாவட்ட அரசிதழ் (D) தமிழ் நாடு அரசிதழ்

30. The Taluk map consists of a collection of the \_\_\_\_\_

- (A) Panchayat maps (B) Union maps  
(C) Revenue village maps (D) District maps

\_\_\_\_\_ன் மொத்தமே வட்ட வரைபடமாகும்

- (A) பஞ்சாயத்து வரைபடங்கள் (B) யூனியன் வரைபடங்கள்  
(C) வருவாய் கிராம வரைபடங்கள் (D) மாவட்ட வரைபடங்கள்

31. \_\_\_\_\_ should be tested daily before measurement begins by Surveyor.

- (A) The length of the chain (B) Cross staff  
(C) Arrows (D) Tap

நில அளவர் பணியை தொடங்குவதற்கு முன்பு தினமும் \_\_\_\_\_ கண்டிப்பாக சோதிக்க வேண்டும்

- (A) சங்கிலி நீளம் (B) கிராஸ் ஸ்டாப்  
(C) அரோஸ் (D) டேப்

32. The long of the cross staff?

- (A) 1.8 m  (B) 1.5 m  
(C) 1.6 m (D) 1.2 m

கிராஸ் ஸ்டாப் உயரம் \_\_\_\_\_?

- (A) 1.8 மீ (B) 1.5 மீ  
(C) 1.6 மீ (D) 1.2 மீ

33. The district map is drawn in the scale of

- (A) 1 mm : 40,000 mm (B) 1 mm : 20,000 mm  
 (C) 1 mm : 2,50,000 mm (D) 1 mm : 50,000 mm

\_\_\_\_\_ என்ற அளவுகளின் மாவட்ட வரைப்படம் வரையப்படுகிறது

- (A) 1 மி.மீ : 40,000 மி.மீ (B) 1 மி.மீ : 20,000 மி.மீ  
(C) 1 மி.மீ : 2,50,000 மி.மீ (D) 1 மி.மீ : 50,000 மி.மீ

34. One meter is \_\_\_\_\_ Feet

- (A) 32.08 feet  
(C) 43560 feet

- (B) 3.28084 feet  
(D) 247 acre

ஒரு மீட்டர் என்பது \_\_\_\_\_ ஆகும்

- (A) 32.08 அடி  
(C) 43560 அடி

- (B) 3.28084 அடி  
(D) 247 ஏக்கர்

35. For every survey land, what is the name of the Registrar showing the subdivision, taram and pattadar details

- (A) Adangal  
 (C) 'A' Register

- (B) Chitta  
(D) Detail Register

ஒவ்வொரு நில அளவை புலத்திற்கும் உட்பிரிவுக்கும் அதனதன் விவரம் தரம் உரிமை முறை முதலியவை விபரங்கள் தரக்கூடிய கிராமத்தின் பதிவேடு எது?

- (A) அடங்கல்  
(C) 'அ' பதிவேடு

- (B) சிட்டா  
(D) விபர பதிவேடு

36. Who is responsible for the correction in survey measurement error in survey records?

- (A) Taluk Deputy Inspector of Survey  
(C) Sub Inspector of Survey

- (B) Inspector of Survey  
(D) Firka Surveyor

சர்வே ஆவணங்களில் உள்ள அளவு பிழைகளை திருத்தம் செய்ய தகுதிவாய்ந்தவராவார்

- (A) வட்ட துணை ஆய்வாளர்  
(C) சார் ஆய்வாளர்

- (B) ஆய்வாளர்  
(D) குறுவட்ட அளவர்

37. Who is responsible for the detection of encroachments on municipal lands?

- (A) Panchayat Surveyor (B) Taluk Sub Inspector  
✓ (C) Town Sub Inspector of Survey (D) Taluk Dy. Inspector of Survey

நகராட்சி நிலங்களில் உள்ள எல்லை கண்டுபிடிப்பதற்கு பொறுப்பாளியாவார்

- (A) பஞ்சாயத்து ஆய்வாளர் (B) வட்ட சார் ஆய்வாளர்  
(C) நகர சார் ஆய்வாளர் (D) வட்டத்துணை ஆய்வாளர்

38. HDOP defines

- (A) High Dilution of Precision ✓ (B) Horizontal Dilution of Precision  
(C) Height Dilution of Precision (D) Heat Dilution of Precision

HDOP என்பது

- (A) ஹை டைலூசன் ஆப் பிரிசிசன் (B) ஹரிசாண்டல் டைலூசன் ஆப் பிரிசிசன்  
(C) ஹைட் டைலூசன் ஆப் பிரிசிசன் (D) ஹீட் டைலூசன் ஆப் பிரிசிசன்

39. When the first Great Trigonometrical station was constructed?

- (A) 1800 ✓ (B) 1802  
(C) 1923 (D) 1897

முதல் G.T. ஸ்டேசன் எப்பொழுது கட்டப்பட்டது?

- (A) 1800 (B) 1802  
(C) 1923 (D) 1897

40. Duty of the disposal of land complaints is done by whom?

- (A) Assistant Director of Survey (B) Inspector of Survey  
✓ (C) Dy. Inspector of Survey (D) Sub Inspector of Survey

நிலத்து முறையே புகார்களை முடிவு செய்யும் கடமை யாரால் செய்யப்படுகிறது?

- (A) உதவி இயக்குநர் (B) ஆய்வாளர்  
(C) துணை ஆய்வாளர் (D) சார் ஆய்வாளர்

41. What is MSL?

- (A) Middle Sea Level (B) Monitor of Sea Level  
(C) Main Sea Level ✓ (D) Mean Sea Level

MSL என்ன?

- (A) நடு கடல் மட்டம் (B) கடல் மானிடர் அளவு  
(C) மெயின் கடல் மட்டம் (D) கடல் மட்ட அளவு

42. In the forest area, stone pillars are planted by the forest depart, is called

- (A) Forest Stone (B) Forest Pillar  
✓ (C) Forest Cairan (D) Forest Pole

காட்டு பகுதியில் வனத்துறையால் நடப்படும் கல் தூண்களுக்கு \_\_\_\_\_ எனப்பெயர்

- (A) காடு கல் (B) காடு தூண்  
(C) காடு கெயரான் (D) காடு கம்பம்



43. Combined map showing the street survey fields is called?

(A) Index map

(B) Topo map

(C) Composite map

(D) Eye sketch

தெரு அளவை புலங்களை காட்டும் கூட்டு வரைபடத்திற்கு ————— என்று பெயர்

(A) இன்டக்ஸ் மேப்

(B) டோபோ மேப்

(C) கம்போசிட் வரைபடம்

(D) கண் வரைபடம்

44. In Town Survey, plantation of stone under the earth between two traverse station is called —————

(A) 'A' stones

(B) 'B' stones

(C) Field stones

(D) Chain Survey stones

நகர அளவையில் இரண்டு டிராவர்ஸ் நிலையங்களுக்கு இடையில் பூமிக்கு அடியில் நடப்படும் கற்களுக்கு ————— எனப் பெயர்

(A) 'A' கற்கள்

(B) 'B' கற்கள்

(C) புல கற்கள்

(D) செயின் சர்வே கற்கள்

45. Which Register is necessary to register final action when there is need to a new subdivision of a field?

(A) Dharkast Register

(B) Relinquishment Register

(C) Patta Transfer Register

(D) TK 8A Register

ஒரு புலத்தில் புதிய உட்பிரிவு ஏற்படுத்தப்பட வேண்டிய நிலையில் எல்லாம் முடிவான நடவடிக்கைக்கு எந்த பதிவேட்டில் பதிய வேண்டும்?

(A) தர்காஸ்து பதிவேடு

(B) விடுவிப்பு பதிவேடு

(C) உரிமை மாற்ற பதிவேடு

(D) TK 8A பதிவேடு

46. How many kinds of blocks are formed in the Town Survey work?

- (A) 4 Blocks  (B) 3 Blocks   
(C) 5 Blocks  (D) 2 Blocks

டவுண் சர்வே பணியில் எத்தனை வகை பிளாக்குகள் அமைக்கப்படுகிறது?

- (A) 4 பிளாக்குகள்  (B) 3 பிளாக்குகள்   
(C) 5 பிளாக்குகள்  (D) 2 பிளாக்குகள்

47. UDR scheme is a \_\_\_\_\_ survey

- (A) Initial Survey  (B) Re-Survey   
 (C) Supplemental Survey  (D) Modern Survey

நிலஉடமை பதிவு திட்டம் ஒரு \_\_\_\_\_ நில அளவை ஆகும்

- (A) முதல் நில அளவை  (B) மறு நில அளவை   
(C) துணை நில அளவை  (D) நவீன நில அளவை

48. In field, one junction to their junction point is formed a line is called

- (A) 'F' line   (B) 'G' line   
(C) Subdivision line  (D) Detail line

ஒரு முச்சந்திப் புள்ளியிலிருந்து மற்றொரு முச்சந்திப்பு புள்ளிக்கு புலத்தின் அமையும் கோடு \_\_\_\_\_ என்று பெயர்

- (A) 'F' எல்லை கோடு  (B) 'G' எல்லை கோடு   
(C) உட்பிரிவு கோடு  (D) விளக்க கோடு

49. Personal Register is maintained by the \_\_\_\_\_ Taluk Office in Survey Section.
- (A) Deputy Inspector of Survey  
(B) Sub Inspector of Survey  
✓(C) Land Records Draftsman  
(D) Surveyor

வட்ட அலுவலகத்தில் தன் பதிவேடு சர்வே பிரிவில் \_\_\_\_\_ ஆல் பராமரிக்கப்படுகிறது

- (A) துணை ஆய்வாளர்  
(B) சார் ஆய்வாளர்  
(C) நில ஆவண வரைவாளர்  
(D) நில அளவர்

50. C.S.M.A defines

- ✓(A) Cost of Survey marks in advance  
(B) Cost of Survey Main advance  
(C) Collection of Survey marks advance  
(D) Cost of Sales Maintain A/c

C.S.M.A. என்பது

- (A) காஸ்ட் ஆப் சர்வே மார்க்ஸ் இன் அட்வான்ஸ்  
(B) காஸ்ட் ஆப் சர்வே மெயின் அட்வான்ஸ்  
(C) கலெக்சன் ஆப் சர்வே மார்க்ஸ் அட்வான்ஸ்  
(D) காஸ்ட் ஆப் சேல்ஸ் மெயின்டெய்ன் A/c

51. Web based online Patta Transfer System was implemented in the year of

- ✓(A) 2015 (B) 2016  
(C) 2017 (D) 2014

இணையவழி கணினி பட்டா மாறுதல் முறை நடைமுறைக்கு வந்த ஆண்டு \_\_\_\_\_ ஆகும்

- (A) 2015 (B) 2016  
(C) 2017 (D) 2014

52. If, bends of measurement is more than, \_\_\_\_\_ in wet lands, the equalization should not be formed in the bends

- (A) 2m (B) 4m  
(C) 3m (D) 7m

நஞ்சை நிலத்தில் \_\_\_\_\_ மேல் அளவில் வளைவுகள் இருந்தால், அந்த வளைவுகளை சமப்படுத்தக்கூடாது

- (A) 2 மீ (B) 4 மீ  
(C) 3 மீ (D) 7 மீ

53. After all actions has been taken in the TK 8A files, it should be kept in

- (A) Temporary  (B) Permanent  
(C) 10 years (D) 3 years

அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் எடுத்த பிறகு TK 8A கோப்புகளை \_\_\_\_\_ வைத்திருக்க வேண்டும்.

- (A) தற்காலிகமாக (B) நிலையாக  
(C) 10 வருடமாக (D) 3 வருடமாக

54. GCP defines

- (A) Great Control Point  
(B) Geometrical Control Point  
 (C) Ground Control Point  
(D) Global Control Point

GCP என்பது

- (A) கிரேட் கன்ட்ரோல் பாய்ன்ட்  
(B) ஜியோமெட்ரிகல் கன்ட்ரோல் பாய்ன்ட்  
(C) கிரவுன்ட் கன்ட்ரோல் பாய்ன்ட்  
(D) குளோபல் கன்ட்ரோல் பாய்ன்ட்

55. If the supply of stones from contractor or pattadars is delayed what action will be taken by the surveyor?

- (A) The surveyor will arrange to fix the stone himself
- (B) The surveyor will address to Range Sub inspector of survey to arrange supply of stones
- (C) Notice to the Inspector through Range Sub Inspector of survey
- (D) Address to Dy. Inspector of survey

கல் ஒப்பந்தக்காரர் (அ) நில உரிமையாளர்கள் கற்கள் சப்ளை செய்ய தாமதம் ஏற்பட்டால் நில அளவர் என்ன செய்ய வேண்டும்?

- (A) தானே ஏற்பாடு செய்து கற்கள் ஊன்ற வேண்டும்
- (B) அரசுசார் ஆய்வாளரை ஏற்பாடு செய்து கற்கள் சப்ளை செய்ய வேண்டும்
- (C) ஆய்வாளருக்கு அரசுசார் ஆய்வாளர் மூலம் கவனத்திற்கு செல்ல வேண்டும்
- (D) துணை ஆய்வாளர் தெரிவிக்க வேண்டும்

56. What is the duty of surveyor if he goes for the location work of field?

- (A) He will accompany the ryots and VAO
- (B) He need not accompany with ryots and VAOs
- (C) He can attend the duty with coolies
- (D) He can attend the duty with Field Assistants

இடம் காணும் பணிக்கு செல்லும் போது நில அளவர் என்ன செய்ய வேண்டும்?

- (A) ரயத்துகள் கிராம நிர்வாக அலுவலர் அழைத்து செல்ல வேண்டும்
- (B) ரயத்துக்கள் கி.நி.அ. அழைத்து செல்ல வேண்டியதில்லை
- (C) கூலியாட்கள் மட்டும் அழைத்து செல்ல வேண்டும்
- (D) புல உதவியாளர்கள் வைத்து அழைத்து செல்ல வேண்டும்

57. What is the further steps of a surveyor if VAOs did not present, while the location work of the field?

- (A) He should not go to the field  
(B) He should go with coolies based on the present revenue  
(C) He should go with field Asst.  
✓ (D) A/Cs and enjoyment by ryots the surveyor will attended location work

இடம் காணும் பணியின் போது கி.நி.அ. ஆஜராகவில்லையென்றால் நிலஅளவர் என்ன செய்ய வேண்டும்?

- (A) அவர் புலத்திற்கு செல்லக் கூடாது  
(B) கூலி ஆட்களுடன் செல்ல வேண்டும்  
(C) புல உதவியாளருடன் செல்ல வேண்டும்  
(D) தற்போதைய வருவாய் ஆவணங்கள் அடிப்படையாகவும் அனுபவ படியும் இடம் காணும் பணி செய்ய வேண்டும்

58. How the revenue fields enjoyed by the individual or jointly are surveyed after classification?

- (A) Assessed waste  
(B) Patta lands  
(C) Govt poramboke  
(D) Zamin lands

ஒரு வருவாய் புலத்தில் ஒருவர் மற்றும் கூட்டாக பலர் அனுபவித்து வரும் நிலத்தை எவ்வாறு வகைப்படுத்தி அளக்க வேண்டும்?

- (A) தீர்வை ஏற்பட்ட தரிசு  
(B) பட்டா நிலம்  
(C) அரசு புறம்போக்கு  
(D) ஜமீன் நிலம்

59. How the revenue fields not enjoyed by anyone, are surveyed after classifications?

- ✓ (A) Poramboke  
(B) Natham  
(C) Tank  
(D) Garden

ஒரு வருவாய் புலத்தில் யாருமே அனுபவம் செய்யாத நிலத்தை எவ்வாறு வகைப்படுத்தி அளக்க வேண்டும்?

- (A) புறம்போக்கு  
(B) நத்தம்  
(C) குளம்  
(D) தோட்டம்

60. How many Hectares are formed in dry lands in a Cadastral survey?

- (A) 3 Hectares (B) 4 Hectares  
(C) 2 Hectares (D) 5 Hectares

கடாஸ்டிரயல் சர்வேயில் புஞ்சை நிலங்கள் எத்தனை ஹெக்டேரில் அமைக்க வேண்டும்?

- (A) 3 ஹெக்டேர்ஸ் (B) 4 ஹெக்டேர்ஸ்  
(C) 2 ஹெக்டேர்ஸ் (D) 5 ஹெக்டேர்ஸ்

61. Revenue field indicates

- (A) The lands area of registered in the Rev. records  
(B) Many revenue field jointly surveyed  
(C) Govt lands  
(D) Waste land

வருவாய் புலம் என்பது

- (A) வருவாய் ஆவணங்களில் பதியம் பெற்ற நிலப்பகுதி  
(B) பல வருவாய் புலங்களை சேர்த்து அளவிடப்பட்டது  
(C) அரசு நிலங்கள்  
(D) தரிசு நிலம்

62. While surveying roads, Cart track, Odai how much meter of breadth should be formed as a detail?

- (A) Below the 4m (B) Below the 10m  
(C) Below the 8m (D) Below the 6m

சாலை, வண்டிப்பாதை, ஓடை, ஆகியவற்றை அளக்கும் போது எத்தனை மீட்டர் அகலத்திற்குள் இருந்தால் விளக்கியாக அமைக்க வேண்டும்?

- (A) 4 மீட்டருக்கு கீழ் இருக்க வேண்டும் (B) 10 மீட்டருக்கு கீழ் இருக்க வேண்டும்  
(C) 8 மீட்டருக்கு கீழ் இருக்க வேண்டும் (D) 6 மீட்டருக்கு கீழ் இருக்க வேண்டும்

63. Before fixing boundary line in the forest local bodies, Govt, and P.W.O lands intimation to whom will be sent
- (A) Collector
  - (B) R.D.O.
  - (C) Tahshildar
  - ✓ (D) All Dept High Officials

வனம், உள்ளாட்சி, அரசு, பொ.ப.து. நிலங்களின் எல்லைகள் நிர்ணயம் செய்யும் முன் யாருக்கு தகவல் தெரிவிக்க வேண்டும்?

- (A) மாவட்ட ஆட்சியர்
- (B) கோட்ட அலுவலர்
- (C) வட்டாட்சியர்
- (D) அனைத்து துறைசார் அலுவலர்கள்

64. While survey of long narrow field, the triangles should be formed
- (A) Yes, formed
  - (B) Single triangulation formed
  - (C) Angles formed
  - ✓ (D) A common 'G' line be formed

குறுகிய புலத்தை அளக்கும் போது முக்கோணங்கள் அமைக்க வேண்டும்

- (A) ஆம், அமைக்க வேண்டும்
- (B) சாதாரண முக்கோண முறை அமைக்க வேண்டும்
- (C) கோண அளவு அமைக்க வேண்டும்
- (D) ஒரு பொது 'G' லயன் அமைக்க வேண்டும்



65. While fixing boundary lines of Govt. Depts. If any variation is indicated, proposal should be sent to whom?

- (A) Sub Inspector of survey
- (B) Dy. Inspector of survey
- (C) Inspector of survey
- ✓ (D) A.D. survey

அரசு துறைகளின் எல்லைகள் நிர்ணயம் செய்யும் போது வித்தியாசம் ஏதும் சுட்டிக் காட்டப்பட்டால், யாருக்கு அறிக்கை செய்ய வேண்டும்?

- (A) சார் ஆய்வாளர்
- (B) துணை ஆய்வாளர்
- (C) ஆய்வாளர்
- (D) உதவி இயக்குநர்

66. If Poramboke lands are available, near the waste lands, how the relinquished areas to be measured?

- ✓ (A) measured as separate sub-division
- (B) measured as waste lands
- (C) measured as poramboke
- (D) not measured

தரிசு நிலங்களின் பக்கத்தில் புறம்போக்கு நிலங்கள் வரப்பெறின் விளக்கப்பட்ட பகுதிகளை எவ்வாறு அளக்க வேண்டும்?

- (A) தனி உட்பிரிவாக அளக்க வேண்டும்
- (B) தரிசு நிலங்களாகவே அளக்க வேண்டும்
- (C) புறம்போக்காக அளக்க வேண்டும்
- (D) அளக்க வேண்டியதில்லை

67. What is the Railway permanent lands?

- (A) Railway Transport Area (B) Railway Offices Area  
(C) Railway Station Area (D) Railway Quarters Area

ரயில்வே நிரந்திர நிலம் என்பது எது?

- (A) ரயில்வே போக்குவரத்து பகுதி (B) ரயில்வே அலுவலக பகுதி  
(C) ரயில்வே ஸ்டேசன் பகுதி (D) ரயில்வே குடியிருப்பு பகுதி

68. In location sketch Survey No and Subdivision No will be marked in which inks in field work?

- (A) Black (B) Blue  
(C) Pencil  (D) Red

புலப்பணியில், இடம் காணும் வரைபடத்தில், புல எண் மற்றும் உட்பிரிவு எண்கள் எந்த மையினால் குறிக்க வேண்டும்?

- (A) கருப்பு (B) நீலம்  
(C) பென்சில் (D) சிகப்பு

69. What is the name of the map indicating the details of FMB, while in the office and in the field?

- (A) Village D' sketch  
(B) Stone sketch  
 (C) Village map  
(D) Detail map

அலுவலகத்திலும் புலத்திலும் புலப்படங்களுக்கு இடம் காட்டியாக உதவும் படம் எது?

- (A) கிராம D' வரைபடம்  
(B) கல் வரைபடம்  
(C) கிராம வரைபடம்  
(D) விளக்கி வரைபடம்

70. While preparation of location Land Register, which No is correlated indicated to present New Survey No?

(A) Baimosh Nos

(B) Document Nos

(C) Revenue Survey Nos

(D) SI. No.

இடம் காணும் பதிவேடு தாள் செய்யும் போது, எந்த நம்பரை தற்போதைய புதிய எண்ணுக்கு தொடர்பு விளக்கம் குறிக்க வேண்டும்?

(A) பைமொஷ் எண்கள்

(B) பத்திர எண்கள்

(C) வருவாய் புல எண்கள்

(D) வரிசை எண்கள்

71. What should be measured initially before the Survey of land?

(A) Field boundary corners measurement

(B) Bends

(C) Sub division line

(D) Offsets

புல அளவை ஆரம்பிக்கும்பொழுது முதலில் எதை அளக்க வேண்டும்?

(A) புல எல்லை முனை அளவு

(B) வளைவுகள்

(C) உட்பிரிவு கோடு

(D) குத்தளவுகள்

72. How many distance should not be taken into account while taking offset measurements in triangles?

(A) 50m

(B) 60m

(C) 75m

(D) 100m

முக்கோணத்தில் குத்தளவுகள் எடுக்கும்போது எவ்வளவு தூரத்திற்கு மேல் இருக்கக்கூடாது?

(A) 50 மீ

(B) 60 மீ

(C) 75 மீ

(D) 100 மீ

73. If the Reserve Forest area is Outside the village boundaries, how such area should be surveyed?

- (A) By creating separate triangles and forming field should connect village boundary
- (B) Not be surveyed
- (C) Not to connect village
- (D) Separately measured

கிராம எல்லைக்கு வெளியே ஒதுக்க காடுகள் பகுதி இருப்பின் அப்பகுதியை எவ்வாறு அளக்க வேண்டும்?

- (A) தனியாக முக்கோண புலம் அமைத்து கிராம எல்லையின் தொடர்பு கொடுக்க வேண்டும்
- (B) அளக்க வேண்டியதில்லை
- (C) கிராமத்துடன் இணைக்க வேண்டியதில்லை
- (D) தனியாக அளக்கலாம்

74. It is necessary to note the detail name of the showing in the Field map? Is it correct?

- (A) Yes, should be noted
- (B) Name of the details should be noted
- (C) Name not necessary
- (D) Not necessary details

புலப்படத்தில் இடங்கள் அமையும் காட்டும் தல விபர குறியீடுகளின் பெயர்கள் குறிக்க வேண்டும்? சரியா?

- (A) சரி குறிக்க வேண்டும்
- (B) விளக்கியின் பெயர் குறிக்க வேண்டும்
- (C) பெயர் குறிக்க தேவையில்லை
- (D) விளக்கியே தேவையில்லை

75. What is the measurement to draw the map above 8 hectares of field?

- (A) 1mm : 2000 mm
- (B) 1mm : 1000 mm
- (C) 1mm : 500 mm
- (D) 1mm : 5000 mm

8 ஹெக்டேருக்கு மேல் உள்ள எந்த புலத்தை அளவில் வரைய வேண்டும்?

- (A) 1 மிமீ : 2000 மிமீ
- (B) 1 மிமீ : 1000 மிமீ
- (C) 1 மிமீ : 500 மிமீ
- (D) 1 மிமீ : 5000 மிமீ

76. How the area is calculated and how it is registered for the field and subdivision in the field map draw by the Surveyor?

- (A) It should be calculated authentically  
(B) It should be calculated in triangle  
(C) It should be calculated by area square paper and prepared in pencil  
(D) It should be in Square

நில அளவின் வரைவு செய்யப்பட்ட புலப்படத்தில் புலம் மற்றும் உட்பிரிவுகளுக்கு பரப்பு எப்படி கணிக்க வேண்டும் எவ்வாறு பதிவு செய்ய வேண்டும்?

- (A) கணிதமுறையில் கணிக்க வேண்டும்  
(B) முக்கோண முறையில் கணிக்க வேண்டும்  
(C) பரப்புகளின் மூலம் கணித்து பென்சிலால் தயார் செய்ய வேண்டும்  
(D) சதுரமான முறையில் கணிக்க வேண்டும்

77. UTM defines

- (A) Unite Tape Measure (B) USA Transfer Measurement  
 (C) Universal Transverse Mercator (D) United Trade Measure

UTM என்பது

- (A) யுனைட் டேப் மெசர் (B) USA டிரான்ஸ்பர் மெசர்மெண்ட்  
(C) யுனிவர்சல் டிரான்வர்ஸ் மெர்காடர் (D) யுனையெட் டிரேட் மெசர்

78. The stone A/c Register is maintained by the surveyor in which form used?

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

நில அளவரால் பராமரிக்க வேண்டிய கல் கணக்கு எந்த படிவம் உபயோகிக்கப்படுகிறது?

- (A) படிவம் எண். 6 (B) படிவம் எண். 7  
(C) படிவம் எண். 5 (D) படிவம் எண். 4

79. What is the name of the map to the draw offset taken to field junction in Kandan Boundaries?

- (A) Traverse map (B) Offset map  
✓ (C) Partal map (D) Field map

கண்ட எல்லையிலிருந்து புல முச்சந்தி கற்களுக்கு குத்தளவுகள் எடுக்கப்பட்டு வரையப்படும் வரைபட பெயர் என்ன?

- (A) டிராவர்ஸ் வரைபடம் (B) குத்தளவு வரைபடம்  
(C) பட்ரால் வரைபடம் (D) புல வரைபடம்

80. What is the Re-Survey?

- (A) Survey of Town Area  
(B) Survey of Natham Area  
(C) Survey Street Area  
✓ (D) Treasury Areas already surveyed by cadastral survey for many reasons

மறு நில அளவை என்றால் என்ன?

- (A) நகர பகுதியை அளவை செய்வது  
(B) நத்தம் பகுதி அளவை செய்வது  
(C) தெரு பகுதி அளவை செய்வது  
(D) ஏற்கனவே கடாஸ்ட்ரல் சர்வே செய்த பகுதியை பல காரணங்களுக்கு அளவை செய்வது

81. The subdivision in the survey field is serial by arranged how?

- (A) By letters ✓ (B) By Nos  
(C) By nos and letters (D) By mark

நில அளவை புலத்தின் உட்பிரிவுகளை எவ்வாறு வரிசைப்படுத்த வேண்டும்?

- (A) எழுத்து வடிவில் (B) எண்ணால்  
(C) எண்ணும் எழுத்தும் (D) குறியால்

82. After the completion of field work, land records and maps will be sent to which officer?

- (A) Collector (B) Revenue Divisional Officer  
(C) Revenue Inspector (D) Special Tahsildar

புலத்தணிக்கை பணி நிறைந்தவுடன் நிலப்பதிவேடு வரைபடம், எந்த அலுவலருக்கு அனுப்ப வேண்டும்?

- (A) மாவட்ட ஆட்சியர் (B) கோட்ட வருவாய் அலுவலர்  
(C) வருவாய் ஆய்வாளர் (D) தனி வட்டாட்சியர்

83. What is the Survey and Boundaries Act VIII 1923 U/s, 8(1)?

- (A) Notice for collection from land owners for survey stones cost  
(B) Appeal to A.D.  
(C) Appeal to Inspector  
(D) Final Notification

1923-ம் ஆண்டு நில அளவை எல்லைகள் குறித்த 8-வது சட்டம் பிரிவு 8(1) என்பது?

- (A) சர்வே கற்களுக்கான தொகையை வசூல் செய்ய நில உடைமைதாரர்களுக்கு அனுப்புதலான நோட்டீஸ்  
(B) மேல்முறையீடு உதவி இயக்குநர்  
(C) ஆய்வாளருக்கு மேல்முறையீடு  
(D) இறுதி அறிக்கை

84. What is the target fixed for the inspection of stones by the Fista Surveyor over to inspection of stones by VAO's?

- (A) 50% (B) 15%  
(C) 40% (D) 20%

கிராம நிர்வாக அலுவலர் தணிக்கை செய்த கற்களில் குறுவட்ட அளவர் எத்தனை சதவீதம் தணிக்கை செய்ய வேண்டும்?

- (A) 50% (B) 15%  
(C) 40% (D) 20%

85. How many hectares are fixed for the formation of wet lands in cadastral survey?

(A) 1 Hec.

(B) 3 Hec.

(C) 2 Hec.

(D) 4 Hec.

கடாஸ்ட்ரால் சர்வேயில் நஞ்சை புலங்கள் எத்தனை ஹெக்டேரில் அமைக்க வேண்டும்

(A) 1 ஹெக்ட.

(B) 3 ஹெக்ட.

(C) 2 ஹெக்ட.

(D) 4 ஹெக்ட.

86. In Town Survey, Close block areas should be measurement in the scale of

(A) 1 mm 250 mm

(B) 1 mm 500 mm

(C) 1 mm 1000 mm

(D) 1 mm 2000 mm

டவுன் சர்வேயில் நெருக்கமான பகுதியை ஸ்கேல் முறைப்படி அளக்க வேண்டும்

(A) 1 மிமீ 250 மிமீ

(B) 1 மிமீ 500 மிமீ

(C) 1 மிமீ 1000 மிமீ

(D) 1 மிமீ 2000 மிமீ

87. If the lands belong to a person or poramboke lands, waste lands registered in the Revenue A/cs that kinds of lands is called?

(A) Subdivision Field

(B) Waste Field

(C) Poramboke Field

(D) Revenue Field

ஒரு தனி நபரின் உடைமையோ புறம்போக்கோ தரிசு நிலமோ, வருவாய் துறை கணக்குகளில் பதியப் பெற்றுவிட்ட அத்தகைய நிலப்பகுதியை ————— என அழைக்கிறோம்?

(A) உட்பிரிவு புலம்

(B) தரிசு புலம்

(C) புறம்போக்கு புலம்

(D) வருவாய் புலம்



88. Square root of 25600

- (A) 260  
(C) 180

- (B) 600  
(D) 160

25600 வர்க்க மூலம்

- (A) 260  
(C) 180

- (B) 600  
(D) 160

89. When was started the survey of India?

- (A) 1800 A.D.  
(C) 1923 A.D.

- (B) 1900 A.D.  
(D) 1767 A.D.

சர்வே ஆப் இந்தியா எப்போது ஆரம்பிக்கப்பட்டது?

- (A) கி.பி. 1800  
(C) கி.பி. 1923

- (B) கி.பி. 1900  
(D) கி.பி. 1767

90. Is the line drawn from one station to another station.

- (A) 'G' line  
(C) Traverse line

- (B) Partal Line  
(D) 'F' line

ஒரு நிலையத்திலிருந்து மற்றொரு நிலையத்திற்கு வரையப்படும் கோடு ————— கோடு ஆகும்

- (A) 'G' கோடு  
(C) டிரவரஸ் கோடு

- (B) பட்ரால் கோடு  
(D) 'F' கோடு

91. Uses Triangulation network for connecting major and minor geodic stations (GT Stations)

- (A) The Survey of India  
(C) District Survey

- (B) Central Survey  
(D) Village Survey

சிறிய பெரிய ஜியோடிக் நிலையங்கள் (GT நிலையங்கள்) முக்கோண இணைய தளம் மூலம் இணைக்கும் உபயோகத்தை ————— செய்கிறது.

- (A) சர்வே ஆப் இந்தியா  
(C) மாவட்ட சர்வே

- (B) சென்ரல் சர்வே  
(D) கிராம சர்வே

92. The use of the Azimuth observation is to detected rectify the \_\_\_\_\_ of the main circuit boundary.

- (A) Measurement Error (B) Area error  
(C) Survey error (D) Angular error

அஸிமத் எடுத்து உபயோகிப்பதால் மெயின் சர்க்யூட் எல்லையில் \_\_\_\_\_ ஏற்படும்

- (A) அளவு பிழை (B) பரப்பு பிழை  
(C) நில அளவை பிழை (D) கோண அளவு பிழை

93. Village Traverse Boundaries have been demarcated using

- (A) Chain cross staff (B) Plane table  
(C) Tape (D) Theodolite

கிராம டிராவர்ஸ் எல்லைகள் \_\_\_\_\_ மூலம் அளக்கப்படுகிறது.

- (A) செயின் கட்டை (B) பிளேன் டேபிள்  
(C) டேப் (D) தியோடைலைட்

94. The village Boundary is marked as a traverse linked to nearest \_\_\_\_\_ station

- (A) Total station (B) Radio station  
(C) G.T station (D) Khantam station

கிராம எல்லையில் டிராவர்ஸ் குறிக்கப்பட்டு, அருகில் உள்ள \_\_\_\_\_ நிலையத்தில் இணைக்கப்பட்டுள்ளது

- (A) டோட்டால் ஸ்டேசன் (B) ரேடியோ நிலையம்  
(C) G.T. நிலையம் (D) கண்டம் நிலையம்

95. DGPS means

- (A) Data Global Pole System
- ✓ (B) Differential Global Positioning System
- (C) Data Global Postal Service
- (D) Data Global Point System

DGPS என்பது

- (A) டேட்டா குளோபல் சிஸ்டம்
- (B) டிபரன்ஸியல் குளோபல் பொஷினிங் சிஸ்டம்
- (C) டேட்டா குளோபல் போஸ்டல் சர்வீஸ்
- (D) டேட்டா குளோபல் பாய்ண்ட் சிஸ்டம்

96. GPS is operated by the

- (A) Indian Army
- (B) England Defence
- ✓ (C) US Dept. of Defence
- (D) Russian Defence

GPS ————— ஆல் இயக்கப்பட்டு வருகிறது.

- (A) இந்திய ராணுவம்
- (B) இங்கிலாந்தின் பாதுகாப்பு
- (C) US Dept. of Defence
- (D) ரஷ்யாவின் பாதுகாப்பு

97. R.T.K. means

- (A) Real Time key
- ✓ (B) Real Time Kinematic
- (C) Real Transfer key
- (D) Real Transmitter Key

R.T.K. என்பது

- (A) ரியல் டைம் கீ
- (B) ரியல் டைம் கைனமெடிக்
- (C) ரியல் டிரான்ஸ்பர் கீ
- (D) ரியல் டிரான்ஸ்மிட்டர் கீ

98. Two GPS stations should be kept within

- (A) 120 km (B) 130 km  
✓ (C) 50 km (D) 100 km

2 GPS நிலையங்களுக்குள் உள்ள தூரம் km-க்கு இருக்க வேண்டும்?

- (A) 120 கிமீ (B) 130 கிமீ  
(C) 50 கிமீ (D) 100 கிமீ

99. Our reference system is Everest Ellipsoid which is totally different from

- (A) WGS. 80 (B) WGS. 86  
✓ (C) WGS. 84 (D) WGS. 88

நமது எவரெஸ்ட் எலிப்சாய்ட் முறை \_\_\_\_\_ ல் முற்றிலும் வேறுபாடானது

- (A) WGS. 80 (B) WGS. 86  
(C) WGS. 84 (D) WGS. 88

100. RINEX stands for

- (A) Receiver In Net Exchange ✓ (B) Receiver Independent Exchange  
(C) Real In Net Exchange (D) Real Independent Exchange

RINEX என்பது

- (A) ரிஷிவர் இன் நெட் எக்ஸ்சேன்ஸ் (B) ரிஷிவர் இன்டிபென்டன்ட் எக்ஸ்சேன்ஸ்  
(C) ரியல் இன் நெட் எக்ஸ்சேன்ஸ் (D) ரியல் இன்டிபென்டன்ட் எக்ஸ்சேன்ஸ்