

086/DD/20

T.C-004

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. Answer 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 தவறானதாகக் 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. According to revised allowance of Area in modern survey (In Rural Area), the maximum allowable tolerance is

- (A) 0.25 sq. meters (B) 25 sq. meters
(C) 0.50 sq. meters (D) None of the above

திருத்தியமைக்கப்பட்ட விதிமுறைகளின் படி நவீன நில அளவையில் (கிராமபகுதி) அனுமதிக்கப்பட்ட உச்ச பட்ச பிழை

- (A) 0.25 ச.மீட்டர் (B) 25 ச.மீட்டர்
(C) 0.50 ச.மீட்டர் (D) மேற்கண்ட எதுவும் இல்லை

2. Which type of the battery is used in ETS?

- (A) Nickel Metal hydride (Nimh) (B) Nickel Cadmium (Nicad)
(C) Lithium - ion (D) All the above

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எவ்வகையான மின்கலம் ETS-யில் பயன்படுத்தப்படுகிறது?

- (A) நிக்கல் மெட்டல் ஹைட்ரைட் (B) நிக்கல் காட்மியம்
(C) லித்தியம் - அயன் (D) மேற்கண்ட அனைத்தும்

3. Which Register is maintained to watch the proper distribution of Notices u/s 15(2) and expiry date of the notices?

- (A) 15(1) Register (B) 15(2) Register
(C) Stone Register (D) Acknowledgement Register

பிரிவு 15(2) ன் கீழான அறிக்கைகள் சரியான படி விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளனவா, அறிக்கையின் காலவரை முடிந்துவிட்டதா என்பதை கவனிக்க எந்த பதிவேடு பராமரிக்கப்பட வேண்டும்?

- (A) 15(1) பதிவேடு (B) 15(2) பதிவேடு
(C) கல் பதிவேடு (D) ஒப்புக்கை பதிவேடு

4. For map Projection Everest Ellipsoid Datum uses

- (A) LCC
(B) Lambert Conformal Conical Polyconic Projection
(C) Polyconic Projection
(D) All the above

வரைபடம் உருவாக்குவதற்கு எவரெஸ்ட் எலிப்சாய்டு சிஸ்டம் பின்வருவனவற்றுள் எதனை பயன்படுத்துகிறது?

- (A) LCC
(B) லாம்பெர்ட்ஸ் கன்பார்மல் கோனிக்கல் பாலிகோனிக் புரொஜெக்ஸன்
(C) பாலிகோனிக் புரொஜெக்ஸன்
(D) மேற்கண்ட அனைத்தும்

5. Geostationary satellites located at an attitude of

- (A) 40,000 km
(B) 36,000 km
(C) 32,000 km
(D) None of the above

புவி நிலைய செயற்கை கோளானது புவியின் மேற்பரப்பில் இருந்து எவ்வளவு உயரத்தில் நிலை நிறுத்தப்பட்டுள்ளது?

- (A) 40,000 km
(B) 36,000 km
(C) 32,000 km
(D) இவை ஏதுமில்லை

6. How the revenue fields classified that not enjoyed by anyone?

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

ஒரு வருவாய் புலத்தில் யாருமே அனுபவம் செய்யாத நிலத்தை எவ்வாறு வகைப்படுத்து வேண்டும்?

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

7. In Field work how to record the channel, Road having width less than 4m?

- (A) Separate survey field
(B) Record as sub division with nearby field
(C) Record as detail
(D) Not to be record

புலப்பணியின் போது 4 மீட்டருக்கும் குறைவாக உள்ள சாலை, வாய்க்கால் போன்றவற்றை வரைபடத்தில் எவ்வாறு பதிய வேண்டும்?

- (A) தனி புலமாக வைத்து பதிவு செய்ய வேண்டும்
(B) பக்கத்துப் புலத்தில் உட்பிரிவாக வைத்து பதிவு செய்ய வேண்டும்
(C) விளக்கியாக பதிவு செய்ய வேண்டும்
(D) பதிவு செய்ய தேவையில்லை

8. The stone which is planted at reserved forest boundary by Forest department called as

- (A) Forest Seyran
(B) A stone
(C) B stone
(D) Khandam stone

பாதுகாக்கப்பட்ட வனப்பகுதி எல்லையில் காட்டு இலாகாவினால் நடப்பட்டிருக்கும் கல்லின் பெயர் என்ன?

- (A) பாரஸ்ட் செயரான்
(B) A கல்
(C) B கல்
(D) கண்டம் கல்

9. The village Administrative officer should enter the word _____ if the stone cannot be found during inspection.

- (A) Fallen
(B) Out of position
(C) Missing
(D) Cannot be traced

ஒரு கிராம நிர்வாக அலுவலர் கல் தணிக்கை மேற்கொள்ளும் போது கல் இல்லாமல் இருந்தால் அதனை _____ என பதிவு செய்வார்.

- (A) கீழே விழுந்தது
(B) இடம் மாறியது
(C) காணாமல் போனது
(D) கண்டுபிடிக்க முடியாதது

10. Who will carry out the changes in Village accounts according 8A?

- (A) Firka surveyor
- (B) Village Administrative Officer
- (C) Deputy Inspector of Survey
- (D) Inspector of Survey

8 “அ” கோப்பின் படி கிராம கணக்கில் திருத்தங்களை மேற்கொள்ளுபவர் யார்?

- (A) குறுவட்ட அளவர்
- (B) கிராம நிர்வாக அலுவலர்
- (C) வட்டத்துணை ஆய்வாளர்
- (D) ஆய்வாளர்

11. The survey carried out by the Tamilnadu Government is

- (A) Cadastral Survey
- (B) Revenue survey
- (C) Survey
- (D) (A) and (B)

தமிழ்நாடு அரசினால் மேற்கொள்ளப்படும் சர்வே எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது?

- (A) கடாஸ்ட்ரல் சர்வே
- (B) ரிவன்யூ சர்வே
- (C) நில அளவை
- (D) (A) மற்றும் (B)

12. How the reserve forest area should be surveyed that is located outside of the village boundaries?

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

கிராம எல்லைக்கு வெளியே ஒதுக்கப்பட்ட 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

13. 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

14. 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 calculation of area

கடாஸ்ட்ரல் சர்வே என்பது

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

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

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

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

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

16. 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) சி பணி (B) எப் பணி
(C) இ பணி (D) டி பணி

17. _____ is used to measure Horizontal and Vertical angles.

- (A) Chain (B) Cross Staff
(C) Theodolite (D) Tape

செங்குத்து மற்றும் படுக்கை கோணம் அளக்க _____ உபயோகப்படுத்தப்படுகிறது.

- (A) சங்கிலி (B) கிராஸ் ஸ்டாப்
(C) தியோடலைட் (D) டேப்

18. The Great Trigonometrical Survey was started in

- (A) 1800 (B) 1802
(C) 1900 (D) 1923

தி கிரேட் ட்ரிக்கொனாமெட்ரிகல் சர்வே எந்த ஆண்டு தொடங்கப்பட்டது?

- (A) 1800 (B) 1802
(C) 1900 (D) 1923

19. 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

20. 30 metre chain comprises of

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

30 மீட்டர் சங்கிலி ————— கொண்டது.

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

21. DGPS means

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

DGPS என்பதன் விரிவாக்கம்

- (A) டேட்டா குளோபல் சிஸ்டம்
(B) டிபரன்ஸியல் குளோபல் பொஷிஸனிங் சிஸ்டம்
(C) டேட்டா குளோபல் போஸ்டல் சர்வீஸ்
(D) டேட்டா குளோபல் பாய்ன்ட் சிஸ்டம்

22. 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 எப்-லைன் எல்லை அளவு விண்ணப்பங்கள் அவைகளின் கோப்பு எத்தனை ஆண்டுகளுக்குபின் அழிக்கப்பட வேண்டும்?

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

23. 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

24. 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

25. 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

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

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

26. 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 (சர்வே)
(D) சார் ஆய்வாளர் (சர்வே)

27. The imaginary lines that run around the earth

- (A) Latitude (B) Longitude
(C) Polar Line (D) The Azimuth

துருவங்கள் வழியாக பூமியை சுற்றி செல்வதாக கற்பனையாக வரையப்பட்ட கோடே
————— எனப்படும்.

- (A) அட்ச ரேகை (B) தீர்க்கரேகை
(C) துருவக் கோடு (D) சூரிய கோண கோடு

28. How many subdivisions are formed maximum in dry lands in a field?

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

பஞ்சை நிலங்கள் உள்ள புலத்தில் அதிகபட்சமாக எத்தனை உட்பிரிவுகள் அமைக்கப்படுகிறது?

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

29. In Village map the ————— boundary should not be shown.

- (A) Field boundary
- (B) Khandam boundary
- (C) Village boundary
- (D) Sub division boundary

கிராம வரைபடத்தில் ————— எல்லைகள் காண்பிக்கப்படுவதில்லை.

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

30. Minor circuit field is called

- (A) Patta land
- (B) Government land
- (C) Theodolite Survey field
- (D) Dry land

சிறுசுற்று புலம் என்பது ————— எனப்படும்.

- (A) பட்டா நிலம்
- (B) அரசு நிலம்
- (C) கோண அளவை புலம்
- (D) தரிசு நிலம்

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

- (A) 18th of the date
- (B) 15th of the date
- (C) 16th of the date
- (D) 17th of the date

துணை ஆய்வாளர் முதல் அரைமாதத்திற்குரிய நாட்குறிப்பை அந்த மாதம் ————— சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.

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

32. Online patta transfer subdivision petitions through E-service can be forwarded to whom?

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

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

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

33. The Register namely _____ maintained in Taluk Office for claim of patta in Dry waste and poromboke lands.

- (A) 5 - Register
(B) 6 - Register
(C) 7 - Register
(D) 4 - Register

வட்டாட்சியர் அலுவலகத்தில் புஞ்சை தரிசு மற்றும் புறம்போக்கு நிலங்களில் பட்டா வழங்க கோரி பராமரிக்கப்படும் பதிவேடு

- (A) 5ம் எண் பதிவேடு
(B) 6ம் எண் பதிவேடு
(C) 7ம் எண் பதிவேடு
(D) 4ம் எண் பதிவேடு

34. _____ 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

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

(A) Adangal

(B) Chitta

(C) A-Register

(D) Detail Register

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

(A) அடங்கல்

(B) சிட்டா

(C) அ-பதிவேடு

(D) விபர பதிவேடு

36. _____ square links is equal to 1 cent.

(A) 1,000

(B) 2,000

(C) 7,000

(D) 10,000

_____ சதுர லிங்க்ஸ் என்பது 1 சென்ட் ஆகும்.

(A) 1,000

(B) 2,000

(C) 7,000

(D) 10,000

37. The total station instrument using after that recorded measurement used by _____ download process.

(A) Data Card

(B) UPS Battery

(C) GPS antenna

(D) Terminal Point

டோட்டல் ஸ்டேசன் அளவுகளை பதிவு செய்த பின்னர் _____ மூலம் பதிவிறக்கம் செய்யப்படுகிறது.

(A) Data Card

(B) UPS Battery

(C) GPS antenna

(D) Terminal Point

38. 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 ஆக்கிரமிப்புகளை கண்டுபிடிப்பதற்கு பொறுப்பாளியாவர்.

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

39. Taluk Stone register

- (A) Form 4
(B) Form 5
(C) Form 1
(D) Form 2

வட்ட கல் இருப்புப் பதிவேடு

- (A) படிவம். 4
(B) படிவம். 5
(C) படிவம். 1
(D) படிவம். 2

40. How much GCP's are located in Tamilnadu?

- (A) 62
(B) 31
(C) 64
(D) 6

தமிழ்நாட்டில் அமைந்துள்ள GCP-க்களின் எண்ணிக்கை

- (A) 62
(B) 31
(C) 64
(D) 6

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

- (A) A-stone (B) B-stone
(C) Field Stones (D) Chain Survey stones

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

- (A) எ-கற்கள் (B) பி-கற்கள்
(C) புல கற்கள் (D) செயின் சர்வே கற்கள்

42. ————— square links is equal to 1 Acre.

- (A) 1,000 (B) 2,000
(C) 7,000 (D) 1,00,000

————— சதுர லிங்க்ஸ் என்பது 1 ஏக்கர் ஆகும்.

- (A) 1,000 (B) 2,000
(C) 7,000 (D) 1,00,000

43. 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) டி.கே. 8அ பதிவேடு

44. UDR scheme is a _____ survey.

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

நில உடமைப் பதிவு மேம்பாட்டுத்திட்ட திட்டம் ஒரு _____ நில அளவை ஆகும்.

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

45. Suvey field means

- (A) Combination of various revenue field
(B) Revenue field
(C) Poramboke field
(D) None of the above

நில அளவைப் புலம் என்பது

- (A) பல வருவாய் புலங்கள் சேர்ந்தது
(B) வருவாய் புலம்
(C) புறம்போக்கு புலம்
(D) மேற்கண்ட எதுவும் இல்லை

46. One meter is _____ feet.

- (A) 32.08 feet (B) 3.28084 feet
(C) 43560 feet (D) 247 acre

ஒரு மீட்டர் என்பது _____ ஆகும்.

- (A) 32.08 அடி (B) 3.28084 அடி
(C) 43560 அடி (D) 247 ஏக்கர்

47. In field, one junction to another junction point is formed by the line is called

- (A) F-Line (B) G-Line
(C) Sub division line (D) Detail line

ஒரு முச்சந்திப் புள்ளியிலிருந்து மற்றொரு முச்சந்தி புள்ளிக்கு புலத்தில் அமையும் கோடு _____ என்று பெயர்.

- (A) எப். எல்லை கோடு (B) ஜி. எல்லை கோடு
(C) உட்பிரிவு கோடு (D) விளக்க கோடு

48. EGM denotes

- (A) Earth Gravity Model
(C) Earth Gap Method

- (B) Eastern Gravity Model
(D) East and West Goal Method

EGM என்பதன் விரிவாக்கம்

- (A) ஂர்த் கிரேவிட்டி மாடல்
(C) ஂர்த் கேப் மெத்தட்

- (B) ஈஸ்டர்ன் கிரேவிட்டி மாடல்
(D) ஈஸ்ட் மற்றும் வெஸ்ட் கோல் மெத்தட்

49. Personal register is maintained by the _____ in the Taluk Office in survey section.

- (A) Deputy Inspector of Survey
(C) Land Records Draftsman

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

வட்ட அலுவலகத்தில் தன் பதிவேடு சர்வே பிரிவில் _____ ஆல் பராமரிக்கப்படுகிறது.

- (A) துணை ஆய்வாளர்
(C) வட்ட ஆவண வரைவாளர்

- (B) சார் ஆய்வாளர்
(D) நில அளவர்

50. If bends of measurement is more than, _____ in Dry lands, the equalization should not be formed in the bends.

- (A) 2m
(C) 6m

- (B) 4m
(D) 8m

புன்செய் நிலத்தில் _____ மேல் அளவில் வளைவுகள் இருந்தால், அந்த வளைவுகளை சமப்படுத்தக்கூடாது.

- (A) 2மீ
(C) 6மீ

- (B) 4மீ
(D) 8மீ

51. What is the measurement of the Chain survey stone used in town survey

- (A) 60 × 15 × 15 cm
(C) 30 × 15 × 15 cm

- (B) 60 × 30 × 30 cm
(D) 45 × 15 × 15 cm

நகர அளவையில் பயன்படுத்தப்படும் சங்கிலி அளவை கல்லின் (Chain Survey Stone) அளவு

- (A) 60 × 15 × 15 cm
(C) 30 × 15 × 15 cm

- (B) 60 × 30 × 30 cm
(D) 45 × 15 × 15 cm

52. 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 டி.கே.8அ கோப்புகளை _____
வைத்திருக்க வேண்டும்.

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

53. 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

54. What is the admissible tolerance between the Registered area and Actual area?

- (A) Below 10% (B) Below 15%
(C) Below 25% (D) Below 5%

பதிவு செய்யப்பட்ட விஸ்தீரணத்திற்கும் உண்மையான விஸ்தீரணத்திற்கும் இடையில் எத்தனை சதவீதம் வேறுபாடு அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது.

- (A) 10%க்கு குறைவாக (B) 15% க்கு குறைவாக
(C) 25% க்கு குறைவாக (D) 5% க்கு குறைவாக

55. The limit allowed for measurement in maintenance upto 5 chains is.

- (A) 5 links (B) 3 links
(C) 2 links (D) 1 link

பராமரிப்புப் பணியின் போது 5 சங்கிலிக்கு அனுசரிக்கப்படும் அளவு

- (A) 5 லிங்க்ஸ் (B) 3 லிங்க்ஸ்
(C) 2 லிங்க்ஸ் (D) 1 லிங்க்

56. 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

57. Under which G.O. the Updating Registry Scheme (UDR) work has commenced

- (A) G.O. No. 525/1979 (B) G.O.No. 525/1980
(C) G.O.No. 525/1977 (D) G.O.No. 525/1976

நில உடமைப் பதிவு மேம்பாட்டுத் திட்டம் கீழ்க்கண்ட எந்த அரசாணையின் படி மேற்கொள்ளப்பட்டது?

- (A) அரசாணை எண். 525/1979 (B) அரசாணை எண். 525/1980
(C) அரசாணை எண். 525/1977 (D) அரசாணை எண். 525/1976

58. Fraction of a map in a scale 1 mm : 1000 mm

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

வரைபடத்தில் 1 மி.மீ: 1000 மி.மீ என்பதன் விகிதச்சாரம்

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

59. 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

நீண்ட 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 ஜி-லைன் அமைக்க வேண்டும்

60. Taluk A-register contains

- (A) All villages in the taluk except hamlet villages
- (B) All villages in the taluk including hamlet villages
- (C) Survey fields in the village
- (D) None of the above

வட்ட அலுவலக அ-பதிவேடு

- (A) வட்டத்திலுள்ள அனைத்து கிராமங்களின் பெயர் குக்கிராமங்கள் தவிர
- (B) வட்டத்திலுள்ள அனைத்து கிராமங்களின் பெயர்கள், குக்கிராமங்களையும் சேர்த்து
- (C) கிராமத்திலுள்ள அனைத்து புல எண்கள்
- (D) மேற்கண்ட எதுவும் இல்லை

61. 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

62. 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

63. What is the use of the Offset Pole?

- (A) To measure distance less than 2
(B) To measure distance less than 5m
(C) To measure distance less than 10m
(D) To measure distance less than 8m

ஆப்செட் போல் (Offset Pole)ன் பயன்பாடு என்ன?

- (A) 2 மீட்டருக்கும் இடைப்பட்ட தூரத்தை அளக்க
(B) 5 மீட்டருக்கும் இடைப்பட்ட தூரத்தை அளக்க
(C) 10 மீட்டருக்கும் இடைப்பட்ட தூரத்தை அளக்க
(D) 8 மீட்டருக்கும் இடைப்பட்ட தூரத்தை அளக்க

64. 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 டி-வரைபடம் (B) கல் வரைபடம்
(C) கிராம வரைபடம் (D) விளக்கி வரைபடம்

65. What should be measured initially before the survey of land?

- (A) Field boundary corners measurement
- (B) Bends
- (C) Sub division line
- (D) Offsets

புல எல்லை அளவிட ஆரம்பிக்கும்பொழுது முதலில் எதை அளக்க வேண்டும்?

- (A) புல எல்லை முனை அளவு
- (B) வளைவுகள்
- (C) உட்பிரிவு கோடு
- (D) குத்தளவுகள்

66. In the initial Survey, E-work means

- (A) Measuring survey field, Plotting sketch and calculating area
- (B) Forming village and Khandam boundary and stone planting in needed place
- (C) Plotting village map
- (D) None of the above

முதல் நில அளவைப் பணியில் E -பணி என்பது

- (A) நில அளவைப் புலங்களில் அளவுப்பணி செய்து, படம் வரைந்து பரப்பு கணித்தல்
- (B) கிராமம் மற்றும் கண்ட எல்லைகளுக்குள் சர்வே புலங்கள் அமைத்து தேவையான இடத்தில் கல் நடுதல்
- (C) கிராம வரைபடம் தயார் செய்தல்
- (D) மேற்கண்ட எதுவும் இல்லை

67. In Town survey Tie line is taken to find out _____ stones.

- (A) A stones
- (B) B stones
- (C) Chain survey stones
- (D) Theodolite stones

டை லைன் அளவுகள் எந்த வகை கற்களை கண்டுபிடிக்க உதவுகிறது.

- (A) எ கற்கள்
- (B) பி கற்கள்
- (C) சங்கிலி அளவை கற்கள்
- (D) தியோடலைட் கற்கள்

68. What is the Resurvey?

- (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 பலகாரணங்களுக்கு அளவை செய்வது

69. NLRMP means

- (A) National Land Records Measurement Project
- (B) National Land Records Manual Program
- (C) National Land Records Modernization Program
- (D) National Land Records Model Project

NLRMP -ன் விரிவாக்கம் என்ன?

- (A) தேசிய நில அளவை ஆவணங்கள் அளவுகள் திட்டம்
- (B) தேசிய நில அளவை ஆவணங்கள் வரைமுறை திட்டம்
- (C) தேசிய நில அளவை ஆவணங்கள் நவீனமாக்குதல் திட்டம்
- (D) தேசிய நில அளவை ஆவணங்கள் முன் மாதிரி திட்டம்

70. The Tamilnadu survey and boundaries act was implemented in the year

- (A) 1923
- (B) 1947
- (C) 1950
- (D) 1987

தமிழ்நாடு சர்வே மற்றும் எல்லைகள் குறித்த சட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு

- (A) 1923
- (B) 1947
- (C) 1950
- (D) 1987

71. If the lands belong to a person or poramboke lands, waste lands registered in the Revenue Accounts that kinds of lands is called

- (A) Sub division 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

72. Survey Field Atlose means

- (A) Street field (B) Dry land field
(C) Wet land field (D) Waste land

சர்வே பீல்டு அட்லோஸ் என்பது

- (A) தெரு புலம் (B) புன்செய் புலம்
(C) நன்செய் புலம் (D) தரிசு புலம்

73. Total angle calculation formula is

- (A) $(2n-4) \times 90 \text{ deg}$ (B) $(2n-2) \times 270 \text{ deg}$
(C) $(2n-2) \times 180 \text{ deg}$ (D) $2(n-4) \times 90 \text{ deg}$

கோணங்களின் கூட்டுத்தொகை சரிபார்க்க உதவும் சூத்திரம்

- (A) $(2n-4) \times 90 \text{ deg}$ (B) $(2n-2) \times 270 \text{ deg}$
(C) $(2n-2) \times 180 \text{ deg}$ (D) $2(n-4) \times 90 \text{ deg}$

74. 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 க்ராஸ் ஸ்டாப் (B) பிளேன் டேபிள்
(C) டேப் (D) தியோடலைட்

75. How much amount to be collected for land measurement using CORS?

- (A) Rs. 1,000/- (B) Rs. 500/-
(C) Rs. 40/- (D) Rs. 20/-

CORS பயன்படுத்தி சர்வே செய்ய வசூலிக்கப்பட வேண்டிய கட்டணம் எவ்வளவு?

- (A) ரூ. 1,000/- (B) ரூ. 500/-
(C) ரூ. 40/- (D) ரூ. 20/-

76. The village Boundary is marked as a traverse linked to nearest _____ station.

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

கிராம எல்லையில் டிராவர்ஸ் குறிக்கப்பட்டு, அருகில் உள்ள _____ நிலையத்தில் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

- (A) டோட்டல் ஸ்டேசன் (B) ரேடியோ நிலையம்
(C) ஜி.டி. நிலையம் (D) கண்டம் நிலையம்

77. 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 _____ ஏற்படுவது சரி செய்யப்படும்.

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

78. 1 Acre is equal to

- (A) 45360 Square feet (B) 43560 Square feet
(C) 46350 Square feet (D) 40560 Square feet

1 ஏக்கர் என்பது

- (A) 45360 சதுர அடி (B) 43560 சதுர அடி
(C) 46350 சதுர அடி (D) 40560 சதுர அடி

79. Uses Triangulation network for connecting major and minor geodetic stations (GT stations)

- (A) The survey of India (B) Central Survey
(C) District Survey (D) Village survey

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

- (A) சர்வே ஆப் இந்தியா (B) சென்ட்ரல் சர்வே
(C) மாவட்ட சர்வே (D) கிராம சர்வே

80. What is the target fixed for the inspection of stones by the Firka 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%

81. NOS means

- (A) Nearest Offset Section (B) Nearest Offset Segment
(C) Nearest Offset Sine (D) No Object System

NOS என்பதன் விரிவாக்கம்

- (A) நியரஸ்ட் ஆப்செட் செக்ஷன் (B) நியரஸ்ட் ஆப்செட் செக்மென்ட்
(C) நியரஸ்ட் ஆப்செட் சைன் (D) நோ ஆப்ஜெக்ட் சிஸ்டம்

82. Computing Scale used for

- (A) Computing the Area (B) Computing the Distance
(C) To draw the traverse map (D) Calculating the angles

கணக்கீட்டு அளவுகோல் ————— பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- (A) பரப்பு கணக்கிட (B) தூர அளவு கணக்கிட
(C) டிராவர்ஸ் வரைபடம் வரைவு செய்ய (D) கோண அளவு கணக்கிட

83. Graticule – A network of lines representing parallels latitude and perpendicular of longitude forming a

- (A) Map projection (B) Road Projection
(C) River Projection (D) Land Projection

அட்ச ரேகையின் இணைகோடுகளும், தீர்க்க ரேகையின் நெடுங்கோடுகளும் (Graticule) உருவாக்குவது

- (A) மேப் புரோஜக்சன் (B) ரோடு புரோஜக்சன்
(C) ரிவர் புரோஜக்சன் (D) லேண்ட் புரோஜக்சன்

84. In which colour the details are marked in FMS?

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

புலப்படத்தில் விளக்கிகள் கீழ்க்கண்ட எந்நிறத்தில் பதிவு செய்யப்படுகிறது?

- (A) நீலம் (B) சிவப்பு
(C) கறுப்பு (D) பிங்க்

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

- (A) Various angle (B) 360 degree angle
(C) Same angle (D) Bearing angle

நிலையான திசைக்கோணம் ஒவ்வொரு நெடுங்கோட்டையும் _____ ல் வெட்டுகிறது.

- (A) வெவ்வேறு கோணம் (B) 360 டிகிரி கோணம்
(C) ஒரே கோணம் (D) பேரிங் கோணம்

86. In Town records subdivision corrections made by

- (A) Sub inspector of survey (B) Firka surveyor
(C) Taluk Deputy surveyor (D) Field Surveyor

நகர ஆவணங்களில் உட்பிரிவு தொடர்பான மாறுதல்கள் _____ ஆல் மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

- (A) நகர சார் ஆய்வாளர் (B) உள்வட்ட அளவார்
(C) வட்ட சார் ஆய்வாளர் (D) நில அளவார்

87. Village account no.3 is

- (A) Changes register
(C) Adangal

- (B) Patta Changes register
(D) Chitta

கிராமக் கணக்கு எண். 3

- (A) மாறுதல் பதிவேடு
(C) அடங்கல்

- (B) பட்டா மாற்ற பதிவேடு
(D) சிட்டா

88. The service register of the town sub inspector of survey, and his field assistant will be maintained at

- (A) Municipal office
(C) Collector's office

- (B) Taluk office
(D) District survey office

நகர சார் ஆய்வாளர் மற்றும் அவரது புல உதவியாளர்களின் பணிப்பதிவேட்டினை
ஆல் பராமரிக்கப்படும்.

- (A) முனிசிபல் அலுவலகம்
(C) மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம்

- (B) தாலுக்கா அலுவலகம்
(D) மாவட்ட நில அளவை அலுவலகம்

89. The pentagraphy is the instrument for

- (A) To enlarging and reducing of drawing
(B) To compute the area
(C) To calculate angles
(D) None of the above

பெண்டாகிராபி கருவி ————— க்கு பயன்படுகிறது.

- (A) வரைபடத்தை சிறிது மற்றும் பெரிதாக்க
(B) பரப்பு கணக்கிட
(C) கோண அளவு கணக்கிட
(D) எதுவுமில்லை

90. In A-Register Coloumn 8 is

- (A) Land Classification
(C) Area

- (B) Tharam
(D) Tax

அ-பதிவேட்டில் காலம் 8-ல் அமையப் பெறுவது

- (A) மண் வயனமும் தினுசும்
(C) பரப்பு

- (B) தரம்
(D) தீர்வை

91. In surveyed town, the town survey fields which are open and besides the limit of Town are not maintained by town SIS and it will be maintained by

- (A) Revenue department
(B) Survey and land records department
(C) Municipality
(D) Municipal Council

நில அளவை செய்யப்பட்டு நகர சார் ஆய்வாளரால் பராமரிக்கப்படாத நகர எல்லை ஒட்டியுள்ள நகர புலங்கள் ————— ஆல் பராமரிக்கப்படும்.

- (A) வருவாய்த்துறை
(B) நில அளவை துறை
(C) முனிசிபாலிட்டி
(D) முனிசிபாலிட்டி கவுன்சில்

92. Azimuth must be observed at the intervals of ————— stations throughout the main circuit boundaries.

- (A) 30 to 40
(B) 40 to 50
(C) 50 to 60
(D) 60 to 70

அசிமத் கணக்கீடுகள் ————— நிலையங்களுக்கு ஒரு முறை மெயின் சர்க்யூட் எல்லையில் எடுக்கப்படுகிறது.

- (A) 30 முதல் 40
(B) 40 முதல் 50
(C) 50 முதல் 60
(D) 60 முதல் 70

93. Pointer stone planted at

- (A) In Village tri – junction
 (B) In village boundary next to tri-junction stone
(C) In Khandam boundary
(D) In Field boundary

பாயின்டர் கல் நடப்படும் இடம்

- (A) கிராம முச்சந்தியில்
(B) கிராம எல்லையில் கிராம முச்சந்தி கல்லுக்கு அடுத்து
(C) கண்ட எல்லையில்
(D) புல எல்லையில்

94. Each portion of the main circuit starts from

- (A) Trigonometrical stations
(B) Bi-junction
(C) Great Trigonometrical stations
(D) Madras Trigonometrical stations

மெயின் சர்க்யூட்டின் ஒவ்வொரு பகுதியும் ————— லிருந்து ஆரம்பம் ஆகிறது.

- (A) டிரிக்னாமெட்ரிகல் நிலையம்
(B) பை-ஜங்சன் நிலையம்
(C) கிரேட் டிரிக்னாமெட்ரிகல் நிலையம்
(D) மெட்ராஸ் டிரிக்னாமெட்ரிகல் நிலையம்

95. The book used on recording all field measurements are known as

- (A) Field Book
(B) Offset book
(C) Traverse sheet
(D) Azimuth

புலத்தில் கிரகிக்கப்படும் அளவுகளை பதிய பயன்படும் புத்தகம்

- (A) புலப்புத்தகம்
(B) குத்தளவு புத்தகம்
(C) டிராவர்ஸ்தாள்
(D) அசிமத்

96. In Modern town survey, the area of the Open Block is

- (A) 2 Hectare
(B) 8 Hectare
(C) 16 Hectare
(D) 64 Hectare

நவீன நகர நில அளவையில் திறந்தவெளி பிளாக்குகளின் பரப்பளவு

- (A) 2 ஹெக்டேர்
(B) 8 ஹெக்டேர்
(C) 16 ஹெக்டேர்
(D) 64 ஹெக்டேர்

97. The straight joining the opposite angles of a quadrilateral is called

- (A) Hypotenuse
(B) Diagonal
(C) Side
(D) Circumference

ஒரு நாற்கரத்தில் எதிர்கோணத்தை இணைக்கும் நேர்க்கோடு ————— ஆகும்.

- (A) கர்ணம்
(B) மூலைவிட்டம்
(C) பக்கம்
(D) சர்க்கம்பரன்ஸ்

98. All payments made by the _____ on account of stone maintenance are debited to Revenue advances on cost of Survey works.

- (A) Survey account
(B) Revenue account
(C) Permanent advance
(D) Assistant Director account

வருவாய் முன்பணம், பராமரிப்பு கற்களுக்கான விலை கணக்குகள் _____ வைக்கப்படுகிறது.

- (A) சர்வே கணக்கு
(B) வருவாய் கணக்கு
(C) நிலையான முன்பணம்
(D) உதவி இயக்குநர் கணக்கு

99. According to revised allowances for Linear measurements (in Rural Area) in Modern Survey, the percentage of allowance for the first 100 metre is

- (A) 0.01% (B) 0.1%
(C) 0.005% (D) 1%

திருத்தியமைக்கப்பட்ட விதிமுறைகளின் படி நவீன நில அளவையில் முதல் 100 மீட்டருக்கு அனுமதிக்கப்பட்ட பிழை சதவீதம்

- (A) 0.01% (B) 0.1%
(C) 0.005% (D) 1%

100. The responsible for the adequacy and genuineness of the Town surveyor's stone inspect is

- (A) Deputy Inspector of survey
(B) Inspector
(C) Assistant Director
(D) Firka Surveyor

நகர அளவர் கல ஆய்வு பணியின் தரத்தை உறுதி செய்யும் கடமை _____ சாரும்.

- (A) நில அளவை துணை ஆய்வாளர்
(B) ஆய்வாளர்
(C) உதவி இயக்குநர்
(D) குறுவட்ட அளவர்