

தினமுரசு

THINAMURASU

தினப்பதிப்பு

முரச - 04

திருவள்ளுவர் ஆண்டு 2045

ஆடி 26 திங்கட்கிழமை (11.08.2014) பக்கங்கள் 20

ஒக்டோபர் - 314

சுட்டமைப்பை அழைத்துப் பேச ஆர்வம் காட்டவில்லை நீந்தியா

(கொழும்பு)

இந்தியப் பிரதமர் மோடி உட்பட முக்கிய அமைச்சர்கள் மற்றும் அதிகாரிகளைச் சந்திப்பதற்கு தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பு முயன்ற வருகின்ற போதி

லும் சுட்டமைப்பை உடனடியாக அழைத்துப் பேசும் எண்ணாம் மத்தியிலுள்ள பா.ஜ.க. தலைமையிலான அரசிடம் இல்லையென புதுதல்லித் தகவல்கள் தெரிவிக் கிடைத்த இரகசியத் தகவலை அடுத்து யாழ் ஆரியகுளம் பகுதியில் பதுளை மற்றும் அக்குறணைப் பகுதிகளைச் சேர்ந்த பெரும்பான்மை இனத்தவர் ஒருவரும், முஸ்லிம் [19] பக்கம் பார்க்க...

போலி அமெரிக்க டொகருடன் யாழில் தீருவர் கைது

(யாழ்ப்பாணம்)

பத்து இலட்சம் அமெரிக்க டொலர் பெறுமதியான கள்ள நோட்டுக்கணுடன் இருவர் நேற்று யாழ் நகரப் பகுதியில் கைது செய்யப்பட்டுள்ளனர். கடற்படைப் புலனாய்வுப் பிரிவினருக்குக் கிடைத்த இரகசியத் தகவலை அடுத்து யாழ் ஆரியகுளம் பகுதியில் பதுளை மற்றும் அக்குறணைப் பகுதிகளைச் சேர்ந்த பெரும்பான்மை இனத்தவர் ஒருவரும், முஸ்லிம் [19] பக்கம் பார்க்க...

தமிழ் மன்னர்களின் சிலைகள் எழுச்சிபூர்வமாகத் திறப்பு



(யாழ்ப்பாணம்)

அமைச்சர் டக்ளஸ் தேவா னந்தாவினது ஆலோசனை மற்றும் வழிகாட்டலுக்கு அமைவாக மாநகர சபையினால் யாழ் நகரில் நிறுவப்பட்ட தமிழ் மன்னர்களது சிலைகள் எழுச்சிபூர்வமாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டன.

மணிக்கூட்டுக் கோபுரச் சுற்று வட்டத்தில் நேற்றைய தினம் மேற்படி நிகழ்வு இடம்பெற்றது. முன்பதாக இந்துசமய சிவாச்சாரியார்கள் வேதம் ஒதியதைத் [19] பக்கம் பார்க்க...

வரலாற்று வாழ்விடங்கள் எழுது மக்களுக்கே சொந்தம்



தமிழ் மன்னர்களின் சிலை திறப்பில் அமைச்சர் டக்ளஸ்

(யாழ்ப்பாணம்)

எமது மக்களின் வரலாற்று வாழ்விடங்கள் எமது மக்களுக்கே சொந்தம் என்பதனை அடுத்துவரும் எமது சந்ததியினருக்கு எடுத்துச் சொல்லும் வகையில் எமது உரிமையை அடையாளப்படுத்தவே எமது மன்னில் எமது வரலாற்றுப் பாரம்பரியங்களின் அடையாளச் சின்னங்களை நிறுவி வருகின்றோமென அமைச்சர் டக்ளஸ் தேவானந்தா தெரிவித்துள்ளார்.

நேற்றைய தினம் யாழ் மனிக்கூட்டுக் கோபுரச் சுற்று வட்டப் பகுதியில் முன்று தமிழ்மன்னர்களின் உருவச் சிலை

களைத் திறந்து வைத்த பின்னர் உரையாற்றும் போதே அவர் இவ்வாறு தெரிவித்தார்.

அவர் தனதுரையில் மேலும் [19] பக்கம் பார்க்க...

காணாமறபோனார் ஆணைக்குழு; நமிபிக்கை கொள்ளாத மன்னார் ஆயர் சாட்சியமனிக்கவும் மறுப்பு

(மன்னார்)

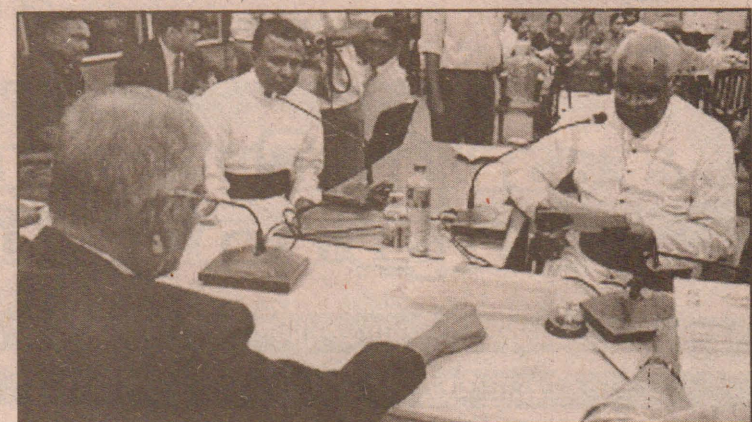
காணாமறபோனார் தொடர்பாக விசாரணைகளை மேற்கொள்ளவுள்ள ஜனாதிபதி ஆணைக்கும் மீது தமக்கு நம்பிக்கை இல்லையென மன்னார் மறைமாவட்ட ஆயர் இராயப்பு யோசப் தெரிவித்துள்ளார்.

நேற்றைய தினம் மன்னார் பிரதேச செயலகத்தில் நடைபெற்ற ஆணைக்குழு விசாரணைகளில் பங்கேற்ற அவர் சாட்சியமனிக்க மறுத்துடன்,

தான் கொண்டு வந்த அறிக்கையையே வாசித்துக் காட்டி நார்.

காணாமறபோனவர்கள் பற்றிய விடயங்கள் மட்டுமல்லாமல், இனங்களுக்கு இடையிலான நல்லினைக்கத்திற்கு அடிப்படையாகக் கற்றிந்த பாடங்கள் மற்றும் நல்லினைக்க ஆணைக்குமினால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட பல விடயங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்படவில்லை என

வும் அவர் குறிப்பிட்டார். யுத்தத்திற்குப் பின்றான நிலைமைகளில் முன்னேற்றத் திற்காக மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய முக்கிய விடயங்கள் குறித்து அரசாங்கம் தனிடம் கேட்டிருந்தபோது, அது தொடர்பில் 14 விடயங்கள் தொடர்பாக அறிக்கை சமர்ப்பித்து, அதுபற்றி அரசு உயர் மட்டத்தில் முன்று கூட்டங்கள் நடைபெற்று, அவை [19] பக்கம் பார்க்க...



அரசியல் தீர்வுப் பேச்சினை அரசே முறித்துக் கொண்டது என்கிறார் சம்பந்தன்

(மைப்பிரச்சினைக்கு)

இனப்பிரச்சினைக்கு தீர்வு ஏற்படாமல் இருப்பதற்கு தமிழ்த் தேசியக் கூட்டமைப்பே காரணம் என்று ஜனாதிபதி மகிந்த ராஜபக்ஷ தெரிவித்துள்ளதை கூட்டபெயர்கள் நீக்கப்பட்டுள்ளன.

பயங்கரவாதச் செயற் பாடுகளுக்கு நிதியளிப்போர் என்று, பெரும்பாலும் புலம்பெயர் தமிழ்களை உள்ளடக்கிய 424 பேரின் பட்டியல் ஒன்றை அரசாங்கம், கடந்த மார்ச் 20 ஆம் திகதி வர்த்தமானியில் வெளியிட்டிருந்தது.

[19] பக்கம் பார்க்க...

**வருக்கண்ண
வருமானம்
போதுதான்?**

20,000/- - 88,000/- குத்தும் மேற்பட்ட சம்பளத்துக்கு நிரந்தரமான தொழிற்சாலைகளான ஜேம், பிஸ்கட், சொக்லேட், ஜஸ்கற்ம், கிளவல், சீமெந்து, சீட், டயர் ஆகிய நூள் உற்பத்திக்கு பொருட்கள் பெக்கிள் பழுதுபார்த்தல், ஸ்டோர்ஸ் ஆகிய பிரிவுக்கு 18 - 5 வயதான வூன், பென் தேவை. சாப்பாடு, பாதுகாப்பான தங்குமிட வசதி உண்டு. சிங்களம் கீட்டோய் கிலை, யாழ்ப்பாணம், கிளிநாச்சி, வவுனியா முன்னுரையை தமிழ்கள், நண்பர்கள் ஒரே கூடத்தில் குழுக்களாக வருகின்ற தனமே சேர்த்துக்கொள்ளப்படுவது. (விசேடமாக A/L பரிட்சை எழுதியவர்கள் கிணைந்துகொள்ளலாம். (0775064299) (C3775)



யாழ்ப்பாணம் மனிக்கூட்டு கோபுர சுற்றுவட்டப் பகுதியில் யாழ். மாநகர சபையினால் நிறுவப்பட்ட எல்லாளன், பண்டாரவன்வியன், பராஜாசேகரன் ஒகிய முப்பெரும் மன்னர்களின் உருவச்சிலைகள் திறப்பு விழா நேற்று மாலை யாழ். மாநகர முதல்வர் யோகேஸ்வரி பற்குனராஜா தலைமையில் நடைபெற்றது. தில் பிரதம விருந்தினராகக் கலந்துகொண்ட பாரம்பரிய கைத்தொழில்கள் மற்றும் சீறுதொழில் முறை அபிவிருத்தி அமைச்சர் கே.என்.டக் எல் தேவானந்தா பெயர் படிக்க கல்லை திரைநீக்கம் செய்வதை யும், நிகழ்வில் கலந்துகொண்டோரையும், உருவச்சிலைகளை வடிவமைத்த சீற்பாசாரியர் சிதம்பரப்பிள்ளைக்கு நினைவுச்சீன் எம் வழங்கி கெளரவீக்கப்படுவதையும் காணலாம். (பா, 25)

கரூருறைப்பற்றில் பயிற்சிப் பட்டறை

(மூல்லைத்தீவு)

மூல்லைத்தீவு மாவட்டத்தில் திவிநெகும் உத்தியோகத்தர்களுக்கும், கிராம மட்டத் தலைவர்

சிறு விளாம்பரம்

டயானா பிளாஸ்ரிக் ரீசைக்கிள் (மீன் சுழற்சி)

அனைத்து வகையான கழிவு பிளாஸ்ரிக், பொலித் தீன், என்பன விலைக்கு வாங்கப்படும். ரூபா 30 தொடக்கம் ரூபா 70 வரை.

இல.06 கனகசபை லேன், சிவலிங்கப்புளியடி, வண்ணார்பண்ணை, யாழ்ப்பாணம். 021 222 8680, 077 592 5088. (C/3395)

கருக்குமான பயிற்சிப் பட்டறை கரைத்துறைப்பற்றி பிரதேச செயலகத்தில் இடம்பெற்றது.

மூல்லை மாவட்ட அரசாங்க அதிபர் நா.வேதநாயகன் தலைமையில் கடந்த சனிக்கிழமை இடம்பெற்றுள்ளது.

அதில் திவிநெகும் உத்தியோகத்தர்களுக்கும், மக்களுக்கும் இடையிலான தொடர்பாடல் களை ஏற்படுத்தும் வகையில் இந்த ஒரு நாள் பயிற்சிப்பட்டறையினை கைத்தொழில் மற்றும் வணிக அமைச்சர் ரிசாட் பதியூதின் ஆரம்பித்து வைத்தார்.

இதில் பேராசிரியர்களும், வடமாகாண சபை உறுப்பினர், ஐனாதிபதி இனைப்பாளர் ச.கனகரத்தினம், மாவட்ட கணக்காய்வாளர் எனப்பலர் கலந்து கொண்டமை குறிப்பிடத்தக்கது. முகுந்தன் வேளையில் மோட்டார் சைக் கிளில் வேகமாக வந்த இளை ஏன் ரெதிரே வந்த மோட்டார் சைக்கிள்டன் மோதி விபத்துக்குள் என்னார். வீ.என். ரோட் பருத்தித் துறையைச் சேர்ந்த பிரேமதாஸ் முகுந்தன் வேளையில் இடம்பெற்ற இவ்விபத்து தொடர்பில் பருத்தித் துறை பொலிஸார் விசாரணை மேற்கொண்டனர். (18)

மோட்டார் கைக்கிளி விபத்து; ஒளைஞர் படுகாயம்

ஆல்வாய் நாவலடி பகுதியில் நேற்று இடம்பெற்ற மோட்டார் சைக்கிள் விபத்தில் இளைஞர் ஒருவர் படுகாயம் மட்டந்துள்ளார்.

அல்வாய் முத்துமாரி அமைன் ஆலய தீர்த்தோற்சவம் கடற்கரையில் இடம்பெற்று கவாயி நாவலடி வீதி வழியாக வந்துகொண்டிருந்த வேளையில் மோட்டார்

சைக் கிளில் வேகமாக வந்த இளை ஏன் ரெதிரே வந்த மோட்டார் சைக்கிள்டன் மோதி விபத்துக்குள் என்னார். வீ.என். ரோட் பருத்தித் துறையைச் சேர்ந்த பிரேமதாஸ் முகுந்தன் வேளையில் இடம்பெற்ற இவ்விபத்து தொடர்பில் பருத்தித் துறை பொலிஸார் விசாரணை மேற்கொண்டனர். (18)

ஸாராட்டு வாழ்த்துக்கிரோ



கரவெட்டி
பிரதேசத்தில்
உள்ள

காட்டுப்புலம் -
தவரன் என்ற
எமது

கிராமத்துக்கு
மின்சாரம் தந்து
வேளி

ஏற்றியமைக்காக
எமது கிராம
மக்கள்

அனைவரும்
கிணைந்து
வாழ்த்து
தெரவித்துக்
கொள்கிறோம்.



கரவெட்டி தழுக்கு
காட்டுப்புலம் - தவரன் கிராம மக்கள்.

(R/268)

சனிக்கிழமை அதிர்விடப்படம்

உத்தியோகபூர்வ மூடுவுகள்

சிப்டிருப்புதல், 2553 நூல் 09-08-2014

ஆங்கில எழுத்து: V

வெற்றி எண்கள்

08 37 58 69

போனஸ் இல:

49

ஜக்போட் பரிசு ரூ.13,527,950/- வெல்லப்படவில்லை

கிணையும் தில்க்கங்கள்	வெற்றியாளர் தொகை	பரிசு தொகை	மொத்த பரிசு தொகை
1 இல	204151	20/-	4,083,020/-
2 இல	14690	100/-	1,469,000/-
3 இல	294	1,000/-	294,000/-
4 இல	02	1,000,000/-	2,000,000/-
1 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும்	8081	40/-	323,240/-
2 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும்	575	1,000/-	575,000/-
3 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும்	13	10,000/-	130,000/-
4 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும்	-	13,527,950/-	-
1 இல + போனஸ் இல	9750	100/-	975,000/-
2 இல + போனஸ் இல	445	500/-	222,500/-
3 இல + போனஸ் இல	05	100,000/-	500,000/-
1 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும் + போனஸ் இல	358	200/-	71,600/-
2 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும் + போனஸ் இல	22	1,500/-	33,000/-
3 இல + ஆங்கில எழுத்திற்கும் + போனஸ் இல	-	150,000/-	-
வெல்லப்பட் மொத்த பரிசு தொகை	238386		10,676,360/-

ஷதார் நிர் டிக்கட்டுகள் 2014.08.13 ஆம் நிகழி

புதன்கிழமை சிப்டிருப்புத் தெவையையாகும்.

பெறும் பெறும் டிக்கட்டுகள் 6 மாதங்களுக்கு செல்லுயையாகும்.

இந்த புதன்கிழமை சுப்பர் ஜக்போட் பரிசு

ரூ. 14,085,600/-

விளாம்பர வாழ்வு

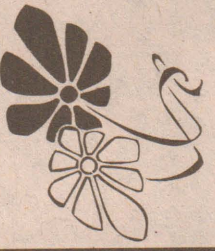
அபிவிருத்தி லொத்தர் சபை

356, மலைநில் மொலினீஸ் மூர் டி ரிசர்வ் மாவட்டம்

தொ.டெ. 23355467 (C/3761)

வணக்கத்திற்குரிய

“வித்தியாசாகரம்”



யாழி விருது - 2

யாழி மாநகர சபை சௌகரிய விவகாரக்குழுவால் வழங்கப்படும் “யாழி விருது 2014” எனும் கொராவ விருது சர்வதேவதோவக்குருக்கள் அவர்களுக்கு இன்று (11.08.2014) திங்கட்கிழமை முற்பகல் 10.00 மணி



சிவஸ்ரீ.ஜம்பு மகேஸ்வரகுருக்கள் - பீடாதிபதி



சிவஸ்ரீ.தா.மகாதேவக்குருக்கள், ஒன்றிய வித்வசபை உறுப்பினர்.



சிவஸ்ரீ.எஸ். பிரஹதார்த்திகரக்குருக்கள் கோப்பாய்



சிவஸ்ரீ.ப.மனோகரக்குருக்கள் வல்லை சிவன்தேவஸ்தானம்



சிவஸ்ரீ.உமாரமணக்குருக்கள் ஒன்றிய பிரம்மகானசபா உறுப்பினர்



பிரம்மஸ்ரீ.ச.குந்தரமுர்த்திச்ரமா கீர்மலை



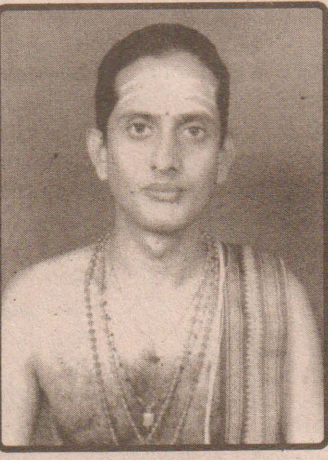
சிவஸ்ரீ.மு.ரவிபாஸ்ரக்குருக்கள், அராலி



பிரம்மஸ்ரீ.மு.பாலகுருசாமிச்ரமா, சுழியும் பறாளாய்



சிவஸ்ரீ.வ.உமாசுதகுருக்கள், ஒன்றிய உறுப்பினர்



2014இல் யாழி விருது பெறும் வித்யாசாகரம் சிவஸ்ரீ சபா. வாசுதேவக்குருக்கள்

சித்தன்கேணி சிவன் தேவஸ்தான ஸ்தானிக குருவாக விளங்குபவர் சிவஸ்ரீ.சபா.வாசுதேவக்குருக்கள். சித்தன்கேணியைச் சொந்த ஊராகக் கொண்ட குருக்களின் தந்தையார் பிரம்மந். ஞான.சபாரட்னசம்பா, தாயார் வடிவாம்பிகை இவருடைய வழித்தொன்றால்கள் சித்தன்கேணி சிவகாமி சமேத நீர்சிவசிதம்பரேஸ்வரர் ஆலயத்தில் ஸ்தானிக குருவாகத் திகழ்ந்து வருகின்றனர்.

வாசுதேவக்குருக்களின் போன்ற சிவஸ்ரீ.த. ஞானபண்டிதகுருக்கள். அவர் இவ் ஆலயத்தில் தனது கிரியைகளை செய்யும் போது சிறுவயதில் இருந்தே வாசுதேவக்குருக்களையும் தனது அர வண்பில் ஆலய சேவையில் இணைத்துக் கொண்டார். பின்னால் தமிழ், சமஸ்கிருதம் போன்ற வற்றையும் கற்றுக் கொடுத்தார்.

சமகாலத்தில் இவர் தனது முன்பாகிக் கல்வியை சித்தன்கேணி மாதாங்கங்கள் பால் பாடசாலையில் செல்லி விளாவதி மாரிமுத்து அவர்களிடம் கற்று பின் ஆங்கிகல்வியை சித்தன்கேணி நீர்கணேச வித்தியாலயத்திலும் பின் வட்டு இந்தக் கல்லூரியிலும் பயின்று தனது உய்தரக் கல்வியை யாற்பட பணம் இந்தக் கல்லூரியிலும் கற்றுத் தேர்ச்சி பெற்றார். அதேபோல சிவானந்த குருகுலத்தில் குருப்பட்டம் பெறுவதற்குரிய கல்வியையும் கற்றுக் கொண்டார். நியினை சிவஸ்ரீ முத்தக்குருக்கள், மட்டுவில் பிரம்மந்.சதாசிவசமா போன்றோர் இவருக்கு கல்வி கற்பித்தனர். இவர் சமஸ்கிருதத்துடன் நாகரம், வானசாஸ்திரம், என்களிதம் போன்ற பலவற்றையும் கற்றார்.

2003ஆம் ஆண்டு ஆக்கார்யாவிஷேகம் என்னும் குருப்பட்டத்தினை சிவஸ்ரீ நா.ச.வேலேஸ்வரக்குருக்கள் மூலம் பெற்றார். அதன் பின் மஹோற்சவங்கள், விவாக நிகழ்வுகள், கும்பாபிஷேகங்கள் என்பவற்றை நிகழ்த்தி வருகின்றார். முதன்முதலாக சித்தன்கேணி சிவன் ஆலயத்தில் 33குண்ட மகா கும்பாபிஷேகத்தை நிகழ்த்தினார். யாற்பாணத்தில் மட்டுமன்றி கொழும்பு, வன்னி, மலைநாடு போன்ற இடங்களிலும் மற்றும் மலேசியா, ஸிங்கப்பூர், இந்தோனேசியா, சுவிஸ் போன்ற வெளிநாடுகளிலும் கிரியைகளை ஆற்றி வருகின்றார்.

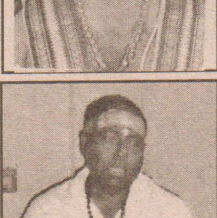
சர்வதேச இந்துமத குருமார் ஒன்றியத்திற்கு 2010ஆம் ஆண்டு தலைவராகத் தெரிவானார். அந்தண்களுக்குரிய இவ்வமைப்பின் மூலமாக



பிரம்மஸ்ரீ.எஸ்.ஸ்கந்ததாசசர்மா, ஹற்றன்



பிரம்மஸ்ரீ.நா.கமலநாதசர்மா சித்தன்கேணி



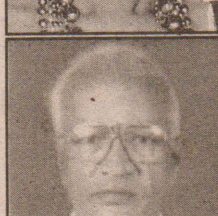
தொண்டோதசிவம்



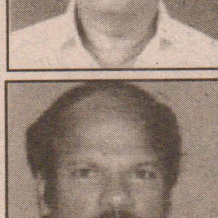
ஸ்ரீ.குமாரஸ்ரீ.விவாசகண்ணன் சர்மா கொழும்பு.



சிவஸ்ரீ.கைசு



திரு.ஸந்திரக்ஷதேவ



திரு.எ.உத்தே



திருமதி ஒன்றி

“சிவப்ரீஷா வாசிதேவ்க்குருக்கீர்தி”

2014 சிறப்பு மலர்



நாடு சர்வதேச நெந்து மதகுருமார் ஒன்றிய தலைவரும் சித்தன்கேணி சிவன் தேவஸ்தான குருவுமாகிய வணக்கத்திற்குரிய
10.00 மணிக்கு நாவலர் கலாசார மண்டபத்தில் வழங்கப்படுவதையிட்டு சீசிறப்பு மலர் வெளிவருகின்றது.

எழுத்தாள் அவை, ப்ரம் கான்பா, ஸ்ரீமாதா மாதர் அபிவிருத்திச் சங்கம், முதியோர் நலன் பேரும் ஆண்டபவும், என்பல குழுக்களை செயலாளர் மற்றும் உறுப்பினர்களது ஒத்துழைப்புக்களுடனும் முத்தகுருமார்களின் வழிகாட்டலுடனும் டிர்காக் கேவைகளை ஆற்றி வருகின்றார்.

சமயப்பறு, மூழ்க்கந்தி மேம்பாட்டைய வட்டு யோ கல்லூரி, மாணிப்பாய் மகரினி கல்லூரி, சித்தன்கேணி என பல கல்லூரிகளில் கருத்தரங்குகள் சொற்பொழிவு சங்கானை, சண்டில்பாய் கோட்டக்களுக்கும் ஆகிய வலயங்களுக்குப்பட்ட சமய பாரா வழங்கியள்ளார். அவ்பெப்போது நோயாளர்கள் நலம் வீம் வேண்டியும் பிரார்த்தனை நிகழ்வுகள் ஏற்படு செய்து வேற்கியள்ளார்.

சிவச்சாரிய்களைகளை வித்தல், சிவானந்தம் கஷ் இருப்பதுடன், யாழ்ப்பாணம் இந்துக்கல்லூரைன் அந்தண கலாசார மேம்பாட்டிற்காக அந்தண நடாத்தியமை, சிறப்பாக காலத்தின் சமூகத் தின் வழுத்துகள், கருத்துரைகள் வெளிட்டு வருவதும் குது எதிரான வழுமுறைகளை தடுக்க பிரச்சார கெண்டு வருவதும் குறிப்பிடத்தக்கதாகும். ஓம் நமசிரியீன் மூலமாக இளையோர் மத்தியில் சமயப்பறியை விசேட செழியிட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தி வியமை இங்கு குறிப்பிடத்தக்கதாகும். அந்த வகையில் ஆலயத்தில் இருந்து கீமிலை நகுலேஸ்வரம் வரை டாத்தியமை விசேட அம்சமாகும்.

வ ஆலயங்களிற்கு ஏற்படும் பிரச்சினைகளுக்கு வழங்குவதற்காக மாவட்ட செயலக்குத்தல் நிய வலி.மேற்கு பிரதேச சபை, ஸ்ரீகணேச வித்தியாலயம், சப்ரா கல்வி நிறுவனம், வட்டு. பொலிஸ் நிலையம், மனை ஆகியவற்றின் ஆலோசனை உறுப்பினராகவும் கிண்ணர். சேவை கி விவரும் வணக்கத்திற்குரிய குருக்களுக்கு 2014ஆம் ஆண்டின் யாழ் விருது வசமய விவகாரக்குழு மனமகிழ்வடைக்கிறது.

பு. ஒழுமுகதாசன் செயலாளர், சைவசமய விவகாரக்குழு, யாழ்ப்பாண மாநகராட்சி மன்றம்.

சிவப்ரீஷ்.தண்டாயுதபாணிதேசிகர், சைவக்குருமார் ஒன்றியம்

திரு.ச.பத்மநாதன் தலைவர் ஸ்ரீமாகனபதிப் பிள்ளையார் தேவஸ்தான பரிபாலன சபை

திரு.எஸ்.சர்வானந்தன் கிராம உத்தியோகத்தர் சித்தன்கேணி

திருமதி.கலா பிரகதீஸ்வரச்சுமா ஒன்றிய ஸ்ரீமாதா மாதர் அணி

வாழ்த்து

யாழ் விருதி னோகுநற் பார்புகறை யும் பெற்று வாழ்வில்லை ஓம்முபர்ந்த வாசஜூயா-நாளும் சிவசேவை யும்சுவ சேவையும் செய்தல் சிவப்ரா மணர்க்குச் சிறப்பு

செந்தன்மை சேர் வாசு தேவகுரு! வாழ்க சித்தன்கே கீசிசிவனின் திருவருளி னாலே நிதியங்காத் தியாவர்க்கு னாஞ்சார நிகழ்த்தி பத்தியுமிற் பண்பாகு பாராங்கும் பரவி பாவுபன் னியாவிகளினம் பகுத்தாய்ந்து கான்டு கீத்துரையில் என்னோரும் எழில் கீன்பாக்கன்ற ஏற்றமுடன் என்றென்றும் ஓம்நித்தி வேண்மென்ற சித்துடுடன் சொல்குறைற்குத் தெம்பனிகள் கூட்டும் செந்தன்மை சேர்வாசு தேவகுரு! வாழ்க.

வேகவையும் ஆகமங்கள் விரிவாகக் கற்றும் விவாம்பிழாநற் கிரியைகளை விளக்கமுடன் செய்தும் நிதினாநி வில்லைமையும் னோரான வாழ்வே நிலையான சமயவாழ் வெள்பதனை ஓர்ந்தும் போகனையும் சாதனையும் பொருத்தமுடன் பேணி புன்மை யொழித்துமியுதி மானவர்தறைப் புரியும் வேதியடனை மைச்சுப்புகற்ம் பணிகள் பல செய்யும் வித்தகனை வெல்வாசு தேவரே வாழ்க

வாழ் வாதா ரம்குறைந்த கலைஞர்மா னவர்க்க காயி வருந்தியவர்க்க காறுகலும் அன்பளியும் ஸந்து வீற்நிதிருப்பு வரைத்துக்கீ வேகதனைகள் நீக்கி வேண்டியுங்கள் ஒந்திகளைச் செய்வதையுங் கண்டு யாழ். மாந கரசபையின் கைவழத்துக் குழவார் “யாழ் விருது” வாசதேவா! உமக்களித்தார் வாழ்க்கையினிற் பொதும் பணிகள் வரைகடந்து செய்யும் வாய்ப்பினையும் உந்தலையும் விருது உமக் களிக்கும்

சர்வதேசத் திருதுக் குருமார்னுள் றியத்தால் சாநாதனக்குர் மம்வளர்க்கும் சா.வாசு வாழ்க ஆர்வமுடன் அவராற்றும் பணிகளினைப் போற்றி “யாழ். விருது” வழங்கிக்குமா நகரசபை வாழ்க நேரமையுடனே தெரிவுசெய்த குழவினரும் “நிறைவான நல்லைக்கும் ரன்யலைர்” நீக்கி ச்ரான சிவப்பனியைச் செய்துவரு வோரும் சிறப்பாக வாழ்கவெனச் செல்வேளைப் பணிவோம்

- சிறபி

செல்வராஜா ரமேஷ் (ச.நி) உள்ளநாட்சி உதவியாளர் (LGA) உள்ளநாட்சி சபை தலைவர் - நவாலி ஹெமலதா னாபகார்த்த ச.ச. நிலையம் நவாலி

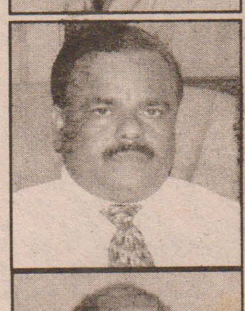
செல்வி நிரஞ்சனா. முன்பள்ளி கிளைப்பாளர்

திருமதி.ஜ.அருள்மியம் சங்கத் தூணோகர்

திரு. எஸ். பாகைநுஷ்ணன் எதிர்க்கட்சித்தலைவர் வலி.மேற்க பரதேச சபை



திரு.எஸ்.சத்தியச்சீலன் வடமாகாணக்கல்வி அமைச்சின் செயலாளர்.



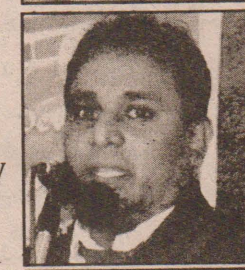
திரு.கு.ராஜேந்திரன் மாகாணக்கல்விப் பணிப்பாளர்.



திரு.வசந்தசௌகன், மெய்வானிலை நீதித்து



செல்வி க.சித்தியாகராணி பண்ணிலை கூரியிருப்பு.



திரு.கு.ராஜீவ் பணிப்பாளர் E.city



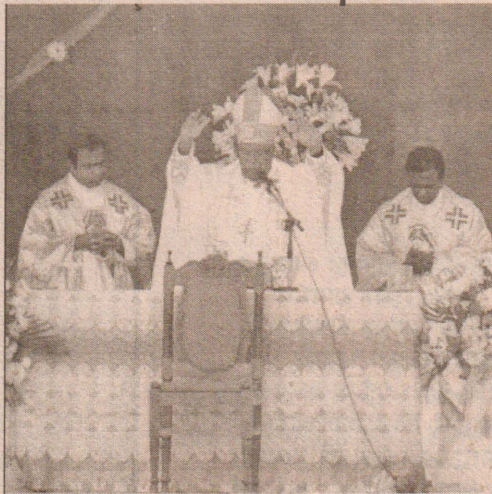
திருமதி.ஜ.அருள்மியம் சங்கத் தூணோகர்



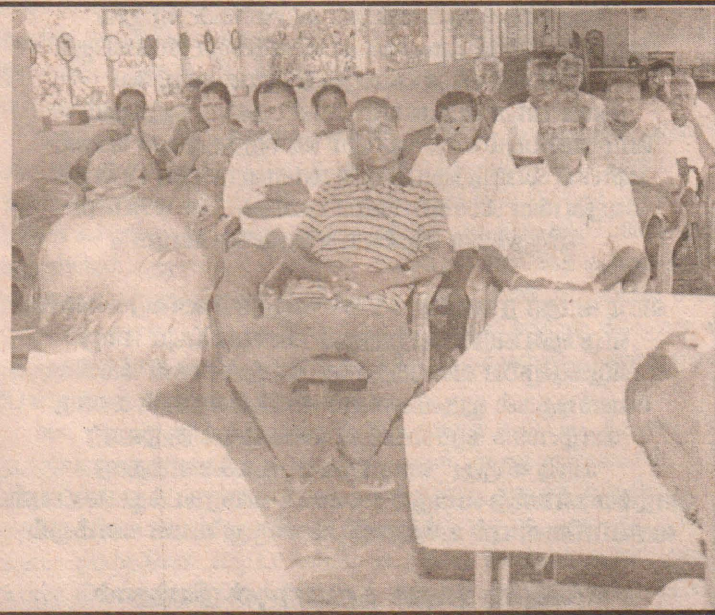
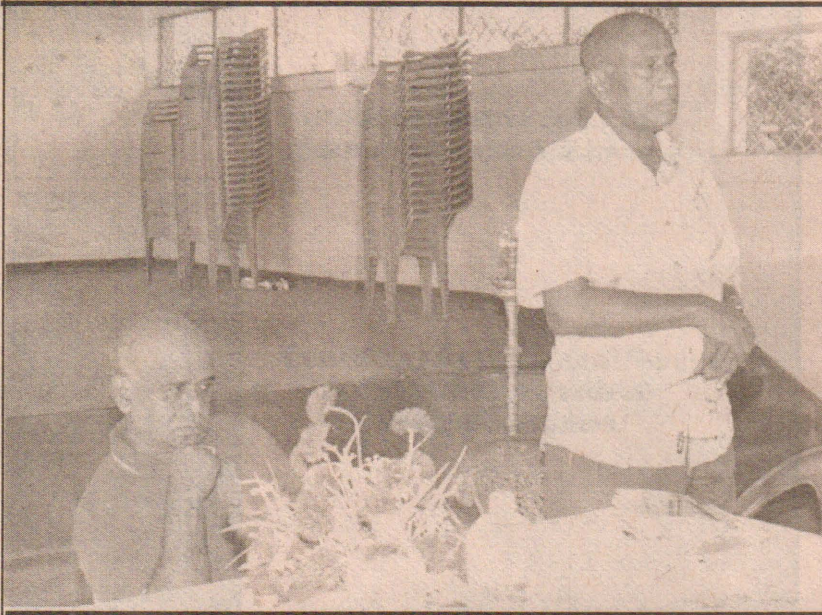
நிகழ்வுகளின் பதிவுகள்....

முழுப்புறத்தை முன்னிட்டு திருநெல்வேல் ஸ்ரீ முத்துமாரியம்மன் ஆலயத்திலிருந்து ஆரம்பமான கஞ்சிக் கலைய ஊர்வலத்தைக் காணலாம். (48)

கிள் பிளவர் ஆர்ட் கலரியினால் தயாரிக்கப்பட்ட “நிர்க்கதியோ” குறங் திரைப்பட வெளியிட்டு நிகழ்வு அன்மையில் கைதடி அரசு முதியோர் கீல்து தில் நடைபெற்றபோது... (90)

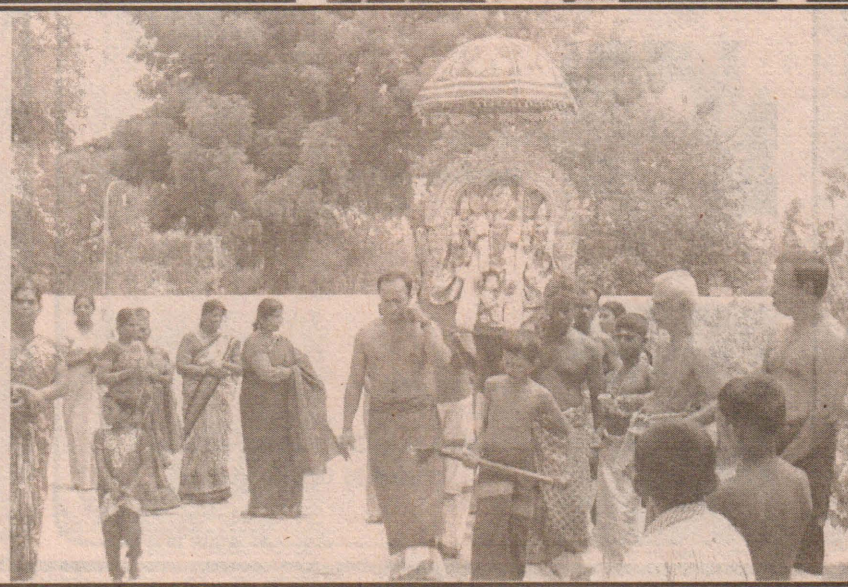
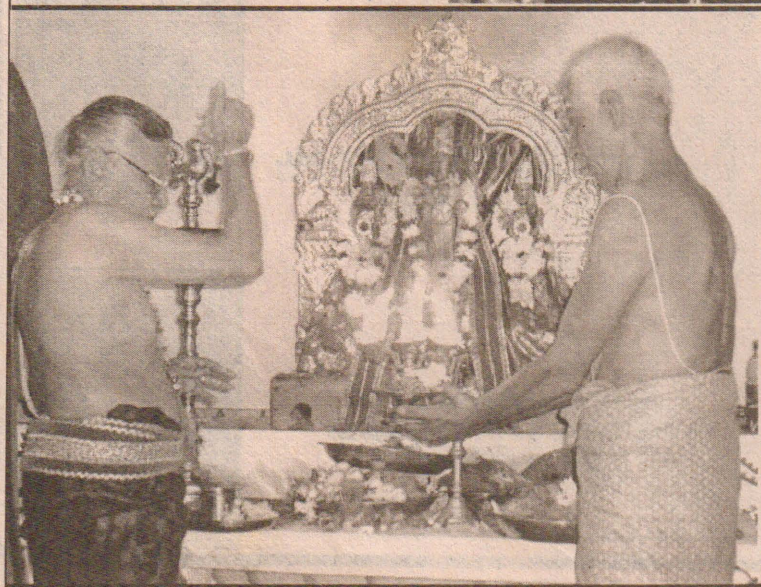


வவுனியா செட்டிக்குளம் பெரியகட்டு புனித அந்தோனியார் ஆலய பெருவிழா அன்மையில் மன்னார் ஆயர் கிராயப்பு யோசேப் ஆண்டகை தலைமையில் நடைபெற்றபோது... (70)

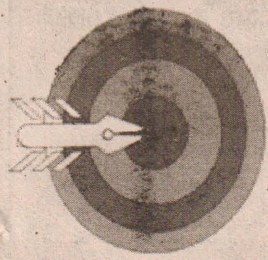


தென்மராட்சி
நலச்சேவைகள்
சங்கத்தின் வந்தாந்த
பொதுக்கூட்டமும் புதிய
நிர்வாகத்தெரிவும்
அன்மையில்
நடைபெற்றபோது... (11)

யாழ். தொழில்
நுட்பக்கல்லூரியில்
அன்மையில் நடைபெற்ற
கோடைகால திருவிழாவில்
உட்கவியலாளர்கள்
கெளரவிக்கப்பட்டனர். கிதில்
முத்த ஊடகவியலாளர்களான
என்.பி. திருச்செல்வம்
எஸ். சுற்குருநாதன்
ஷக்யோர் யாழ். கிராணுவ
கட்டளைத்தளபதி
உதயப்பரோவினால்
கெளரவிக்கப்படுவதைக்
காணலாம். (01)



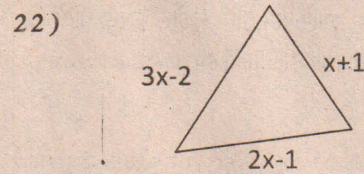
சாவகச்சேரி சந்திரபுரம்
வேம்படி கந்தசுவாமி
ஆலய அலங்கார
உற்சவத்தின்போது
முருகப்பெருமானுக்கு
தீபாராதனை
நிகழ்வதையும், சுவாமி
வீதிவெலம் வருவதையும்
காணலாம். (இ)



கரம் - 10 மாணவர்களுக்கான பயிற்சி வினாத்தாள்

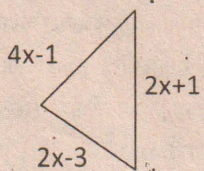
கணிதம்

- 1) 7cm ஆரையடைய வட்டம் ஒன்றின் சுற்றளவு யாது?
- 2) செவ்வக வடிவான மைதானம் ஒன்றின் நீளம் 30m அகலம் 20m ஆகும். அம் மைதானத்தை சுற்றி 3 வரி முட்கம்பி வேலி அமைப்பதற்கு தேவையான முட்கம்பியின் நீளத்தைக் காண்க?
- 3) ஒரு செவ்வகத்தின் நீளம் 20cm அகலம் 15cm எனின் அதன் சுற்றளவு யாது?
- 4) ஒரு செவ்வகத்தின் நீளம் 40cm அகலம் 20cm எனின் அதன் சுற்றளவு யாது?
- 5) ஒரு பக்க நீளம் 12cm கொண்ட சதுரத்தின் சுற்றளவு யாது?
- 6) ஒரு பக்க நீளம் 15cm கொண்ட சதுரத்தின் சுற்றளவு யாது?
- 7) சதுரம் ஒன்றின் சுற்றளவு 40 cm எனின் அதன் ஒரு பக்க நீளம் யாது?
- 8) நீளம் 20cm உடைய ஒரு செவ்வகத்தின் சுற்றளவு 60 cm எனின் அதன் அகலம் யாது?
- 9) ஒரு செவ்வகத்தின் நீளம் 40cm அதன் சுற்றளவு 110cm எனின் அதன் அகலம் யாது?
- 10) அரைவட்ட வடிவான தடாகம் ஒன்றின் சுற்றளவு 18π எனின் அதன் ஆரையைக் காண்க?
- 11) அரைவட்டம் ஒன்றின் சுற்றளவு 72 cm எனின் அதன் ஆரை எவ்வளவு?
- 12) அரைவட்டம் ஒன்றின் சுற்றளவு 36 cm எனின் அதன் ஆரை எவ்வளவு?
- 13) ஒரு செங்கூத்தின் நீளம் 8cm அகலம் 5cm எனின் அதன் சுற்றளவு யாது?
- 14) 7cm ஆரையடைய ஒரு அரைவட்ட வடிவ தகரத்தின் சுற்றளவு யாது?
- 15) 14cm ஆரையடைய ஒரு கால்வட்ட வடிவ மீதி கல்லின் சுற்றளவு யாது?
- 16) ஒரு அக்கல்வட்ட வடிவ மீதி கல்லின் சுற்றளவு 144 cm எனின் அக்கல்லின் ஆரை யாது?
- 17) பக்கங்கள் 30m நீளமுள்ள சமபக்க முக்கோணி வடிவ விளையாட்டு இடத்தின் சுற்றளவும், அகலத்தைப் போல் 1 மடங்கு நீளமுள்ள செவ்வக வடிவ விளையாட்டு இடத்தின் சுற்றளவும் சமனாயின் செவ்வக வடிவ விளையாட்டு இடத்தின் நீளம் யாது?
- 18) 7 cm ஆரையடைய ஒரு வட்டத்தின் சுற்றளவு யாது? அச் சுற்றளவின் இரு மடங்கு சுற்றளவுள்ள ஒரு வட்டத்தின் ஆரையைக் காண்க?
- 19) 40 m நீளமும் 9 m அகலமும் உள்ள செவ்வக வடிவ பூந்தோட்டத்தின் ஒரு மூலை விட்டத்தின் நீளத்தைக் காண்க?
- 20) ஒரு மணிக்கூட்டின் மணி மூளை, நிமிடமூளை 4 cm, 6cm நீளமுடையன. இரண்டு நாட்களில் அவற்றின் முனைகள் தனித்தனியே சென்ற தூரத்தைக் காண்க?
- 21) வட்ட வடிவமான ஒரு ஓட்டப் பாதையின் உள் சுற்றளவும், வெளிச் சுற்றளவும் முறையே 352 m, 396 m ஆயின் அந்த ஓட்டப் பாதையின் அகலத்தைக் காண்க?



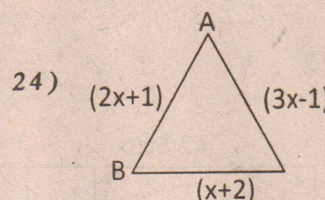
$(2x-1)$ cm, $(x+1)$ cm, $(3x-2)$ cm எனும் நீளங்களை உடைய பக்கங்களைக் கொண்ட முக்கோணி ஒன்று உருவில் காட்டப்பட்டுள்ளது. இம் முக்கோணி யின் சுற்றளவு 64cm எனின்.

1. x இன் பெறுமானத்தைக் காண்பதற்கான சமன்பாட்டைத் தருக?
2. x இன் பெறுமானத்தைக் காண்க?
3. x இன் பெறுமானத்தைக் கொண்டு ஒவ்வொரு பக்கங்களினதும் பெறுமானங்களை தனித்தனியே காண்க?

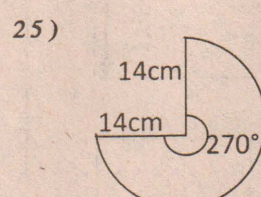


உருவில் $AB = AC$ ஆயின் முக்கோணி ABC இன் சுற்றளவு யாது? உருவில் உள்ள முக்கோணியின் சுற்றளவு 69cm எனின் அதன் ஒவ்வொரு பக்கங்களினதும் நீளங்களைக் காண்க?

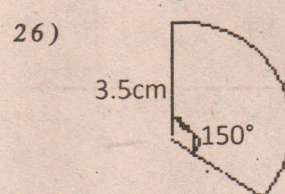
- 23)
-
- உருவில் உள்ள முக்கோணியின் சுற்றளவு 69cm எனின் அதன் ஒவ்வொரு பக்கங்களினதும் நீளங்களைக் காண்க?



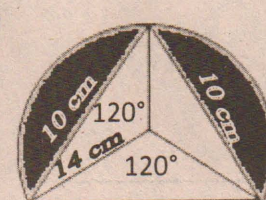
உருவில் $AB = AC$ ஆயின் முக்கோணி ABC இன் சுற்றளவு யாது?



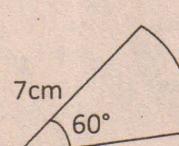
உருவில் சுற்றளவு யாது?



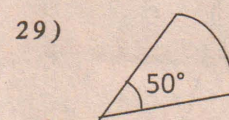
படத்தில் காட்டப்பட்டிருப்பது ஆரை 3.5cm ஆகவும் கோணம் 150° ஆகவும் உள்ள ஒரு ஆரைச்சிறை ஆகும். அதன் கருவளவு பாகா?



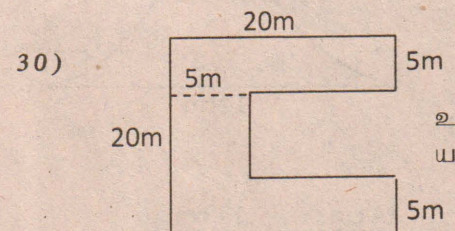
நிழற்றிய பகுதியின் சுற்றளவு யாகா?



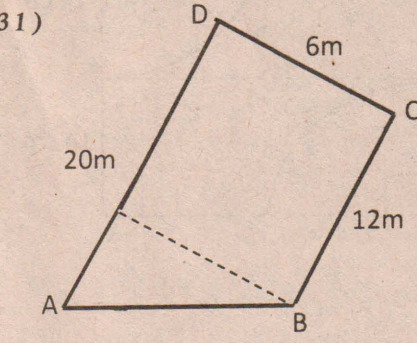
உருவில் சுற்றளவு யாது?



உருவில் சுற்றளவு $40\frac{2}{9}$ cm எனின் அதன் ஆரை யாது?



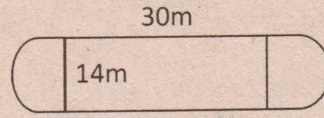
உருவில் சுற்றளவு யாகா?



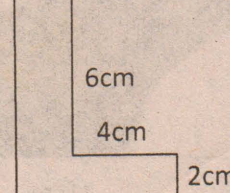
உருவில் காணப்படுவது காணி ஒன்றின் வரைபடம் ஆகும். அதனை சுற்றி 3 நிரை முட்கம்பி அடிப்பதற்கு தேவையான முட்கம்பியின் நீளத்தைக் காண்க?

32) தொடக்கம் 48 வரையான உருக்களைக் காண்க?

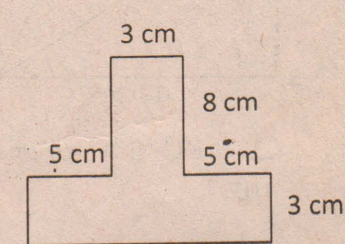
32)



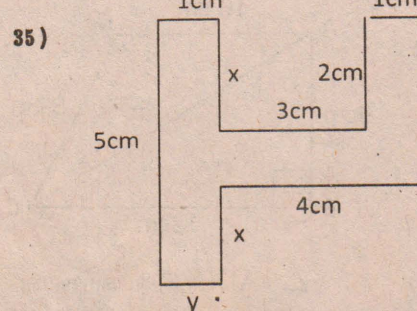
33)

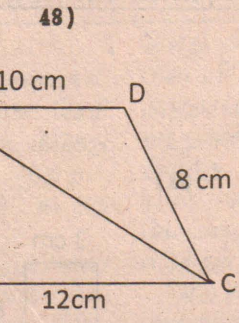
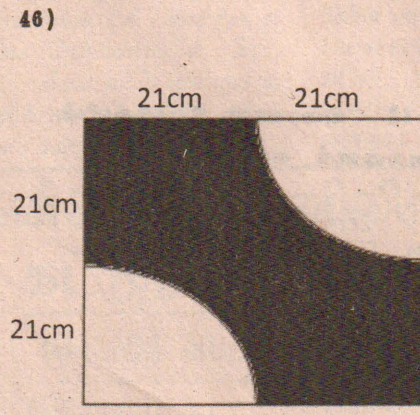
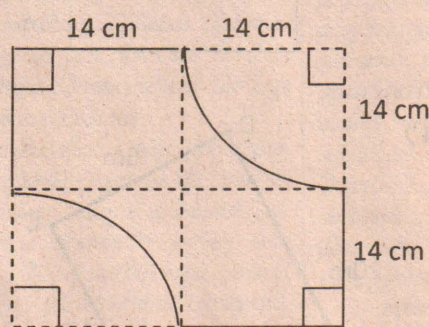
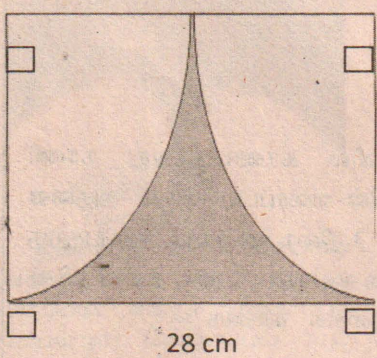
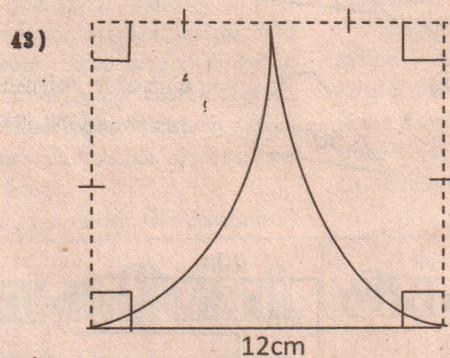
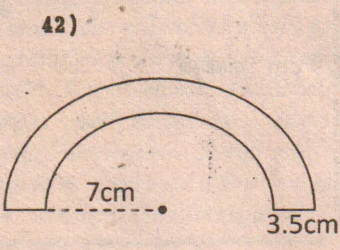
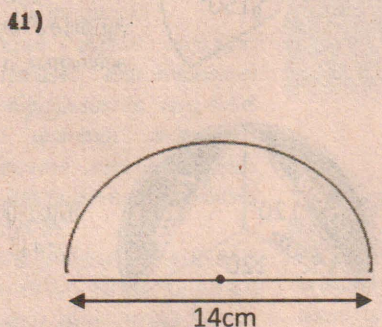
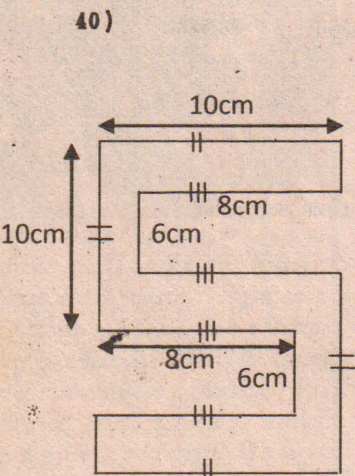
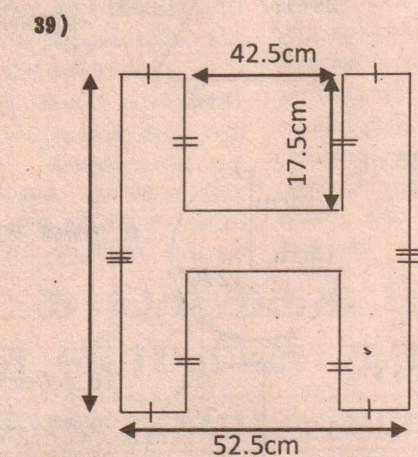
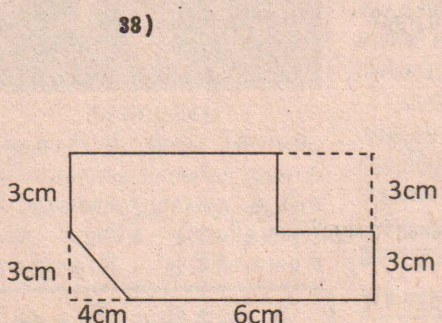
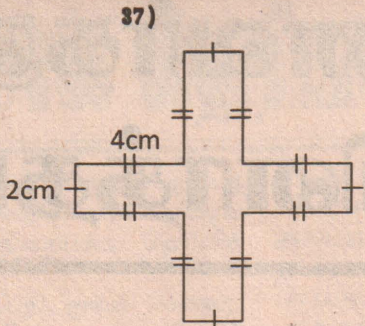
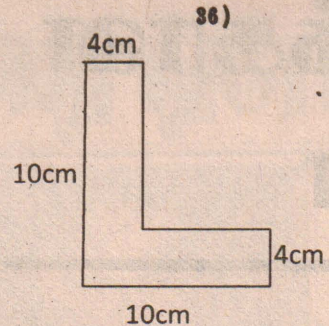


34)

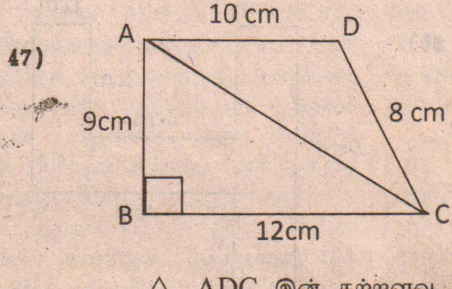


35)





$\triangle ADC$ இன் சுற்றளவு யாது?



$\triangle ADC$ இன் சுற்றளவு யாது?

49) வட்டவடிவானமைதானம் ஒன்றின் பரப்பளவு 38.5m^2 ஆகும். அதன் ஆரையைக் காண்க.

50) $\frac{1}{2}\sqrt{5.2^2 - 2.5^2}$ இன் பெறுமானம் யாது.

51) $ax^2 + bx + c = 0$ எனும் இருபடிச் சமன்பாட்டின் தீர்வு $x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$ ஆகும்.

1. $x^2 + 13x + 22 = 0$ எனும் சமன்பாட்டில் $\sqrt{b^2 - 4ac}$ இன் பெறுமானத்தைக் காண்க.

2. அதன் மூலம் $x^2 + 13x + 22 = 0$ எனும் சமன்பாட்டைத் தீர்க்க.

52) $2x^2 + 8x - 15 = 0$ எனும் சமன்பாட்டில் இன் பெறுமானத்தைக் காண்க. அதன் மூலம் சமன்பாட்டின் தீர்வைக் காண்க.

53) கீழேரப்பட்டுள்ளன்களின் வர்க்கழுலத்தை இரண்டு தசமதானத்திற்கு காண்க.

1. $\sqrt{30.45}$ 2. $\sqrt{7.3050}$ 3. $\sqrt{56.25}$

4. $\sqrt{43.24}$ 5. $\sqrt{54.82}$

6. $\sqrt{73.35}$ 7. $\sqrt{35.76}$ 8. $\sqrt{43.72}$

9. $\sqrt{372.6}$ 10. $\sqrt{3846}$

11. $\sqrt{23565}$ 12. $\sqrt{5684}$ 13. $\sqrt{7548}$

14. $\sqrt{27643}$ 15. $\sqrt{3856}$

16. $\sqrt{432.8137}$ 17. $\sqrt{365.5327}$ 18. $\sqrt{0.1296}$

19. $\sqrt{0.0169}$ 20. $\sqrt{0.289}$

21. $\sqrt{114500}$

54) செவ்வக வடிவமான மண்டபத்தின் நீளம் 16m, அகலம் 9m ஆகும். இப் பரப்பளவுக்குச் சமமான பரப்பளவைக் கொண்ட சதுர வடிவ மண்டபத்தின் பக்கத்தின் நீளத்தைக் காண்க.

55) செவ்வக வடிவமான பூப்பாத்தி ஒன்றின் நீளம் 5m, அகலம் 4m ஆகும். அதன் மூலை விட்டத்தின் நீளத்தை மூன்று தசமதானங்களுக்கு காண்க.

56) தோட்டம் ஒன்றில் 7225 மரங்கள் உள்ளன. நிரைகளின் எண்ணிக்கையும் நிரல்களின் எண்ணிக்கையும் சமமாக வருமாறு, ஒரு ஒழுங்கில் இம் மரங்கள் நடப்பட்டுள்ளன. ஒருநிரையில் உள்ளமரங்களின் எண்ணிக்கையைக் காண்க.

57) AC, AD எனும் இரு பாதைகள் A இல் செங்கோணத்தில் சந்திக்கின்றன. A இல் இருந்து, இருவர் ஓரேநேரத்தில் பூப்பட்டு ஒருவர் AC வழியே மணிக்கு 4km கதியுடனும் மற்றையவர் பாதை AD வழியே மணிக்கு 3km கதியுடனும் 4 மணித்தியாலங்கள் சென்றுமுறையே C,D ஆகிய புள்ளிகளை அடைந்தனர். CD என்றும் கோட்டின் நீளத்தைக் காண்க.

58) சதுர வடிவமான மைதானம் ஒன்றின் பரப்பளவு 256m^2 ஆகும். அம்மைதானத்தின் ஒருபக்கநீளம் யாது.

59) விளையாட்டு விழா ஒன்றில் உடற்பயிற்சிக் கண்காட்சியின்போது 576 மாணவர்கள் பங்குபற்றினர். முதல் நிரையில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கைக்கு சமனான நிரைகளில் மாணவர்கள் நின்றனர். ஒவ்வொரு நிரையிலும் சமன்னிக்கையான மாணவர்கள் நின்றனர் எனில் முதல் நிரையில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கையைக் காண்க.

60) கீழேரப்பட்டுள்ளன்களின் வர்க்கழுலத்தைகாண்க.

1. $\sqrt{484}$ 2. $\sqrt{1024}$ 3. $\sqrt{441}$ 4.

$\sqrt{625}$ 5. $\sqrt{729}$

6. $\sqrt{3025}$ 7. $\sqrt{576}$ 8. $\sqrt{256}$

