

# VETRI NICHAYAM

Guidance for competitive exams

HOME TNPSC ▾ G.K ▾ G.T ▾ HISTORY ▾ SCIENCE ▾ ECONOMICS ▾ QANSWERS ▾ CONSTITUTION ▾ CALL FOR

Home > dinathanthi question answer > gk q.a > maths > tnpSC model question answers > டி.என்.பி.எஸ்.சி

## TNPSC - Model Question Answers-204

Tuesday, 26 February 2013 0 comments

[like](#) [Share](#) Sign Up to see what your friends like.

தேர்வுக்கு தயாராகி வரும் தோழர்களுக்கு வணக்கம்.. பல தினசரி செய்தித்தாள்களில் வந்த டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினாக்கள் இங்கே கொடுக்கப்படுகின்றன. அந்த வகையில் தினத்தந்தி இதழில் வெளியான டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினா விடைகள் இப்போது பிரசுரிக்கப்படுகிறது. பதிவுகளை தவறவிடாமல் தொடர்ந்து புதிய பதிவுகளை வாசிக்க விரும்புவோர் மின்னஞ்சலை பதிவு செய்து தங்களை தளத்தோடு இணைந்துகொள்ளுங்கள்.



### FOLLOWERS

Followers (91) [Next](#)



[Follow](#)



Subscribe here to get new updates

[Sign Up](#)

### SEARCH THIS BLOG

 

Topics :

[Choose Categories](#)

### POPULAR POSTS

TNPSC - பொருளாதாரம்- முக்கிய வினா விடைகள்-1

1.ஆபரேஷன் பிளட் என்பது எதனை குறிக்கும்? பால்வள மேம்பாடு

TNPSC - Model Question Answers-244

61. ஒரு புள்ளி விவரத்தின் விலக்க வர்க்கச் சராசரி 12.25 எனில் அதன் திட்ட விலக்கம்  
அ) 6.5 ஆ) 3.5 இ) 10.5 ஈ) 2.5
62.  $(1-\cos^2\theta)(1+\cos^2\theta) = ?$   
அ) 1 ஆ) 0 இ) 3 ஈ) 2
63.  $\log_2 4 = 4$  எனில்  $x$ -ன் மதிப்பு  
அ) 1 ஆ) 2 இ) 3 ஈ) 81
64. ஒருவர் ஒரு பொருளை 10% நஷ்டத்துக்கு விற்கிறார். ரூ.84 கூடுதலாக விற்கிறார். 4% லாபம் அடைந்திருப்பார் எனில் விற்பனை விலை  
அ) 600 ஆ) 640 இ) 680 ஈ) 540
65. ஒரு மனிதன் வடகிழக்கு திசைநோக்கி 5 கி.மீ. தூரம் நடந்த பின், தென்கிழக்கு திசைநோக்கி 4 கி.மீ. நடக்கிறான் எனில், புறப்பட்ட இடத்திலிருந்து எவ்வளவு தூரத்தில் இருப்பான்  
அ) 4 கி.மீ. ஆ) 5 கி.மீ. இ) 6 கி.மீ. ஈ) 7 கி.மீ.
66. 20 பொருட்களின் வாய்க்கிய விலையானது, 15 பொருட்களின் விற்பனை விலைக்கு சமம் எனில் லாப சதவீதம்  
அ) 25 ஆ) 30 இ) 33.33 ஈ) 50
67.  $\frac{1}{2} : \frac{1}{3} : \frac{1}{5}$  எதற்குச் சமம்  
அ) 2:3:5 ஆ) 15:10:6 இ) 6:10:15 ஈ) 5:3:2
68. மூன்று மாணவர்களின் சராசரி வயது 15 வருடங்கள். வயது விகிதம் 3:5:7 எனில் இளையவரின் வயது  
அ) 9 ஆ) 18 இ) 15 ஈ) 21
69. நிகழ்தகவு மதிப்பு எதற்கு இடைப்பட்டது?  
அ) -1 மற்றும் 0 ஆ) 0 மற்றும் 1  
இ) 1 மற்றும் 2 ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை
70. மணிக்கு 36 கி.மீ. வேகத்தில் செல்லும் 100 மீ நீளமுள்ள ஒரு புகைவண்டி தந்திக் கம்பத்தை எத்தனை விநாடிகளில் கடக்கும்?  
அ) 15 ஆ) 20 இ) 50 ஈ) 10
71. 2 மணி நேரம் 20 நிமிடத்தில் நிமிடமூன்று எத்தனை டிகிரி நகரும்?  
அ)  $520^\circ$  ஆ)  $840^\circ$  இ)  $360^\circ$  ஈ)  $140^\circ$
72. A, B மற்றும் C ஆகிய மூவரும் முறையே 36,000, 45,000 மற்றும் 54,000 முதலீடு செய்து ஒரு தொழிலை ஆரம்பிக்கின்றனர். மொத்த லாபம் 27,000 எனில் C-ன் பங்கு  
அ) 12,500 ஆ) 8000 இ) 18,000 ஈ) 1,800
73. A, B மற்றும் C ஆகிய மூவரும் ரூ.700-ஐ தங்களுக்குள் பங்கிட்டு செய்யும்போது A என்பவர் B பெறுவதில் பாதியும், B என்பவர் C பெறுவதில் பாதியும் பெற்றால் C-யின் பங்கு  
அ) 200 ஆ) 300 இ) 400 ஈ) 600
74. இரண்டு எண்களின் மீ.சி.ம. 80, மீ.பெ.வ.40 அதில் ஒரு எண்: 2 எனில் மற்றொரு எண்  
அ) 48 ஆ) 36 இ) 18 ஈ) 120
75. கீழ்க்கண்ட பின்னங்களில் எது எறு வரிசையில் உள்ளது

அ)  $\frac{5}{16} \frac{7}{16} \frac{9}{16}$  ஆ)  $\frac{9}{16} \frac{7}{16} \frac{5}{16}$   
இ)  $\frac{7}{16} \frac{9}{16} \frac{5}{16}$  ஈ)  $\frac{7}{16} \frac{5}{16} \frac{9}{16}$

76. 20 முதல் 30 வரையிலான பகா எண்களின் கூடுதலில் பதிமூன்றில் ஒரு பங்கு எதன் வர்க்கம்  
அ) 3 ஆ) 2 இ) 4 ஈ) 5
77. ஓர் எண்ணின் ஐந்தில் நான்கு பங்கின் மதிப்பு 64 எனில் அந்த எண்ணின் பாதியின் மதிப்பு  
அ) 16 ஆ) 32 இ) 40 ஈ) 80
78. ஒரு பாசிடீவ் எண்ணின் மதிப்பில் 4-ஐக் கழித்தால் அதன் மதிப்பு, அதன் தலைகீழியின் மதிப்பைப் போல் 21 மடங்காகிறது எனில் அதன் மதிப்பு  
அ) 3 ஆ) 5 இ) 7 ஈ) 8
79.  $5^2 = 25$ -ன் மடக்கை வடிவம்  
அ)  $\log_{25} 225 = 225$  ஆ)  $\log_{25} 25 = 25$  இ)  $\log_{25} 2 = 2$  ஈ)  $\log_{25} 2 = 2$
80.  $3.506 \times 10^{-2}$ -ன் தசம வடிவம்  
அ) 0.03506 ஆ) 0.003506 இ) 35.06 ஈ) 350.6
81. வட்டவிலை மையத்தில் தாங்கும் கோணம்  $90^\circ$  அதன் ஆரம் 7 செ.மீ. எனில் வட்டவிலைவின் நீளம்  
அ) 22 செ.மீ. ஆ) 44 செ.மீ.  
இ) 11 செ.மீ. ஈ) 33 செ.மீ.
82. 200 உடன் எந்த எண்ணைப் பெருக்கினால் அவ்வெண் முழுவர்க்கம் ஆகும்  
அ) 1 ஆ) 2 இ) 3 ஈ) இவற்றில் எதுவுமில்லை
83. 240ஐ விட 15% குறைவான எண்  
அ) 36 ஆ) 276 இ) 240 ஈ) 204
84. கால் வட்டத்தின் மையக்கோணம்  
அ)  $90^\circ$  ஆ)  $180^\circ$  இ)  $270^\circ$  ஈ)  $40^\circ$
85.  $p=2$ ;  $q=3$  எனில்  $(p+q) - (p-q)$  என்ற கோவைவின் மதிப்பு  
அ) 6 ஆ) 5 இ) 4 ஈ) 3
86. அடுத்தடுத்து வரும் மூன்று முழுக்களின் கூடுதல் 45, அந்த முழுக்கள் யாவை  
அ) 13,15,17 ஆ) 14,16,18 இ) 13,14,15 ஈ) 14,15,16
87.  $(a+b) = 10$ ,  $ab = 20$  எனில்  $a^2 + b^2 = ?$   
அ) 20 ஆ) 10 இ) 60 ஈ) 30
88.  $(2^4 + 4^{-4}) \times 2^2 = ?$   
அ) 2 ஆ) 5 இ) 4 ஈ) 3
89. ஓர் எண்ணின் மூன்றில் ஒரு பங்கின், இரண்டில் ஒரு பங்கின், ஐந்தில் ஒரு பங்கு 15 எனில் அவ்வெண்  
அ) 450 ஆ) 350 இ) 150 ஈ) 45
90. ஒரு வட்ட வடிவ பூங்காவிற்கு வேலிபோட ஒரு மீட்டருக்கு ரூ.5 வீதம் ஆகும் செலவு ரூ.1100 எனில் பூங்காவின் ஆரமென்ன  
அ) 220 ஆ) 440 இ) 35 ஈ) 75

(விடைகள் குாபிற்றுக்கிழமை வெளிவரும்)  
(தொடரும்)

தொகுப்பு: எம்.கருணாகரன், மதுரை.

தின

தேர்வுக்கு தயாராகி வரும்  
தொழில்களுக்கு வணக்கம்.. பல தினசரி  
செய்தித்தாள்களில் வந்த  
டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினாக்கள்  
இங்கே கொடுக்கப்படுகின்ற...



TNPSC - Model Question Answers-150  
தேர்வுக்கு தயாராகி வரும் தொழில்களுக்கு  
வணக்கம்.. பல தினசரி செய்தித்தாள்களில்  
வந்த டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினாக்கள்  
இங்கே கொடுக்கப்படுகின்ற...



TNPSC - Model Question Answers-1  
தேர்வுக்கு தயாராகி வரும்  
தொழில்களுக்கு வணக்கம்.. பல தினசரி  
செய்தித்தாள்களில் வந்த  
டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினாக்கள்  
இங்கே கொடுக்கப்படுகின்ற...



TNPSC - புவியியல் - முக்கிய வினா  
விடைகள் - 1  
புவியியல் - முக்கிய வினா  
விடைகள் வணக்கம் தொழில்களே..  
இந்தப்பக்கத்தில் புவியியல் பகுதியின்  
முக்கிய வினாக்கள் இடம்பெறுக...

RECENT POSTS

Powered by Blogger.

இப்பக்கத்தை டவுன்லோடு செய்ய கீழே இருக்கும் இணைப்பில் செல்லவும்.

[« Prev Post](#)

[Home](#)

[Next Post »](#)

[Download As PDF](#)

Share this article : [like 0](#) [Tweet](#) [Share](#)

[t](#) [RSS](#) [f](#) [+1](#) [454 readers](#)  
BY FEEDBURNER



Subscribe here to get new updates

Enter your email address

[Sign Up](#)

  
Like Page [Share](#)  
Be the first of your friends to like this

Posted by admin at 08:41 [M](#) [e](#) [t](#) [f](#)

Labels: [dinathanthi question answer](#), [gk q.a](#), [maths](#), [tnpsc model question answers](#), [டி.என்.பி.எஸ்.சி](#), [தினத்தந்தி](#), [மாதிரி வினாத்தாள்](#)

Post a Comment

Enter your comment...



Comment as: [Google Accoun](#) ▼

[Publish](#)

[Preview](#)

Support : Cara Gampang | Creating Website | Johnny Template | Mas Templatea | Pusat Promosi  
Copyright © 2011. TNPSC guidance - All Rights Reserved

Template Created by Creating Website Modify by CaraGampang.Com  
Proudly powered by Blogger