2015 TNPSC GROUP-2 OT CHENNAI-MADURAI-TEST SERIES (GE & GK) **GE-GK-AX9**

| | | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1) | Fill the question tag? | 21) Select the correct comparative form of the following Very few |
| -, | Stop that noise,? | cities in india are as rich as mumbai |
| | A) wont you? B) isn't you? C) will you? D) is you? | A) Mumbai is richer than some other cities in India |
| 2) | Fill in the blank with correct word: | B) Mumbai is richer than any other cities in India |
| | Our soldier the enemies attempt | C) Mumbai is richer than most other cities in India |
| | A) Foiled B) toiled C) Boiled D) filed | D) Mumbai is one of the richest cities in India |
| 3) | Fill in the blank with suitable article: | 22) Match the following: |
| | He gave one rupee coin hour ago | a) give up 1) broke |
| 4 | A) an,a B) an,an C) a,a D) a,an | b) gave away 2) submit |
| 4) | | c) give in 3) have no hope |
| | A) Neither Ravi nor mani has finished the work yet B) Neither Ravi nor mani have finished the work yet | d) give forth 4) publish A) a-3 b-1 c-2 d-4 B) a-3 b-2 c-1 d-4 |
| | C) Neither Ravi nor mani had finished the work yet | C) a-1 b-2 c-4 d-3 D) a-1 b-4 c-2 d-3 |
| | D) Neither Ravi nor mani finished the work yet. | 23) Choose the correct prefix for the root word – cure |
| 5) | Select the correct word: | A) de B) mid C) mis D) sine |
| -, | He never respects elders he is very | 24) "The cloud is my kin" |
| | A) Indict B) Imprudent C) Impudent D) reverent | Mention the figure of Speech |
| 6) | Which one of the following is incorrect? | A) Personification B) Metaphor |
| | A) Alga is plural. B) Bureaux is Pural. | C) Onomatopoeia D) Simile |
| | C) Crisis is singular. D) Larva is singular. | 25) Choose the correct prefix for the word: |
| 7) | Select the plural from of "index" | Natural (2) |
| | A) indexes B) indices C) Both 'a' and 'b' D) Only 'b' | A) preter B) circum C) non D) none |
| 8) | Your argument are weighty, still they do not convince me | 26) Choose the correct tag ,that completes the sentence She hardly speaks? |
| O١ | A) simple B) compound C) Complex D) none Pick out the odd man out | A) doesn't she B) didn't she C) does she D) did she |
| 9) | A) What ever you do, do well | 27) Choose the correct tense? |
| | B) He must have done his duty for he is a conscious man | After I - my work ,I went to bed . |
| | C) No one knows who he is | A) Has finished B) have finished |
| | D) It was unfortunate that you were alsent | C) had finished D) finished |
| 10 | Replace the British English word to correct American English | 28) Match the antonyms: |
| | equivalent "solicitor". | a) Tugged 1) pushed |
| | A) barrister B) attorney C) solicitor D) none | b) aloft 2) showy |
| 11 | Change the following noun into verb "Fright". | c) Devour 3) low |
| | A) Frightfully B) Frighting C) fright D) frighten | d) unpretentious 4) nibble |
| 12 | Find out the odd word. | A) a – 1 b – 4 c – 3 d – 2 B) a-4 b-1 c-2 d-3 |
| 40 | A) Investment B) Construction C) Dismiss D) Arrival | C) a-1 b-3 c-4 d-2 D) a-4 b-2 c- 1 d-3 29) Fill the blanks with suitable preposition? |
| 13 | Fill in the blanks with appropriate preposition He responded the ladies in a humorous speech. The boy | The cat is sleeping the table. |
| | immediately responded a blow.He responded his | A) under B) in C) insideD) outside |
| | toast in a neat little speech. | 30) Select the correct tense |
| | A) With,to, to B) to,for,for C) for ,with,to D) to, with,to | A) growing old is inevitable |
| 14 | Identify the sentence pattern: | B) growing old were inevitable |
| | The Americans have sent a rocket to mars. | C) growing old are inevitable |
| | A) SVOA B) SVAO C) SVO D) SVCA | D) growing old will inevitable |
| 15 | Match the synonyms: | 31) Fill the appropriate question tag? |
| | a) rebuked 1) shocked | People shouldn't be rude to one another,? |
| | b) jolted 2) curled | A) shall they B) will they C) should they D) will they 32) Choose the correct homophone. |
| | c) crouched 3) scolded d) confined 4) bound | He was an scholar .The exam period is |
| | A) a-1 b-2 c-3 d-4 B) a-3 b-2 c-1 d-4 | The rooms – tension made her anxious. |
| | C) a-1 b-3 c-2 d-4 D) a-3 b-1 c-2 d-4 | A) imminent, eminent, imminent |
| 16 | Fill in the blank with correct word | B) eminent, imminent, immanent |
| | He no promise of future prospect. | C) eminent, eminent, imminent |
| | A) holds out B) held out C) held up D) held over | D) immanent, eminent, imminent |
| 17 | Rajesh daubed his face with water colours. | 33) Pick out the sentence that is of pattern SV |
| | Choose the most appropriate Synonym of the underlined | A) Prakash is a doctor B) The day was short |
| | word? | C) He gave him a present |
| | A) smeared B) wiped C) washed D) cloded | D) Laughing and barking doesn't pay |
| 18 | Select the correct tense form? | 34) Replace the underlined word with its equivalent American English word. Paraffin |
| | Shakespeare has written dramas appealing to all people of all | A) gas B) kerosene C) gasoline D) none |
| | ages. A) present continuous B) simple present | 35) The present seems all dreary, the future very grim, your |
| | C) past perfect D) present perfect | problems are perplexing and your chances rather slim as per |
| 19 | Find out the verb | these lines the problems are |
| | A) friendly B) befriend C) friend D) friendship | A) PerplexingB) perfect C) Passionate D) perpendicular |
| 20 | Change the verb into adverb: Normal | 36) Don't prove yourself as a quitter though you are feeling sad |
| | A) normalay B) normally C) normality D) none | and bitter ,but grit your teeth and bare it always keep your |
| | · | spirit high .How you have to keep your spirits always. |
| | | A) low B) highC) either high or low D) Both high & low |

| RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| 37) Macth the sentences with correct tense form | 55) "The strong red wine of his mirth". Mention the figure of |
| a) She could not marry the | speech. |
| person of her choice 1) simple past | A) simile B) metaphor C) oxymoron D) repetition |
| b) It has been raining heavily 2) present perfect | 56) "I thought how paltry how vulgar". What a mean act". I refer to |
| c) Have you seen the recent film 3) past perfect | |
| d) The train had left 4) present perfect | A) Longfellow B) Emerson c) Kipling D) Lawrence |
| A) a-1 b-2 c-4 d-3 B) a-1 b-3 c-2 d-4 | 57) Will no one tell me what she sings? |
| C) a-1 b-4 c-2 d-3 D) a-1 b-2 c-3 d-2 | Perhaps the plaintive number flows. |
| 38) Fill the the blank with infinitives: | The song was: |
| It is unjust the lands of others | A) sad B) joyous C) neither D) either |
| A) to seize B) to be seizeC) to be seizing D) to seizing | 58) "Where words come out from the depth of truth where |
| | |
| 39) I detest in public places → fill with gerund | tireless striving stretches its arms towards perfection". These |
| A) smoking B) smoked C) be smoking D) to smoke. | lines are from the poem. |
| 40) In summer the days and nights are hot. | A) Solitary uaper B) English words. |
| 1 2 3 4 | C) Manliness D) Where the mind is without fear. |
| Spot the error | 59) Identify the character of the line |
| A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 | There is no power in the togue of man to alter me |
| 41) Spot the error: | A) Portia B) Shylock C) Antonio D) Bassanio |
| Please include this as a postscript in this letter. | 60) In the senate house, the conspirators surround ceasar – was |
| 1 2 3 4 | the first to stab him. |
| A) 2 B) 4 C) 3 D) 1 | A) Brutus B) casca C) antony D) cassius |
| 42) Match the antonyms: | 61) The prince of morocco choose the |
| | A) Silver casket B) Gold casket |
| a) infalliable 1) indigence | |
| b) affluence 2) fact | C) lead casket D) Iron casket |
| c) fable 3) dubious | 62) "I will overcome somebody" was written by |
| d) celibate 4) profligate | A) Guy caravan B) Zubin Mehta |
| A) a-3 b-1 c-2 d-4 B) a-3 b-1 c-2 d-4 | C) Charles Tindley D) Johannes Brahms |
| C) a-4 b-2 c-1 d-3 d) a-1 b-2 c-3 d-4 | 63) From where did the gaint see the most wonderful sight |
| 43) The new word formed by blending 'binary' and 'digit' is | A) in his terace B) in the hall |
| A) bingit B) binary - d C) binary-digital D) bit | C) Friend's house D) outside the window |
| 44) The new word formed by blending . | 64) Match the lines with the poem |
| smart phone and tablet | Betrays me back ,till the |
| A) moblet B) palmtop C) phablet D) smartlet | heart of me weeps to belong A) don't quit |
| 45) Fill in the blank with participle | 2) And you want to smile , |
| his abilities he should have done better | Cout you have sigh B) Solitary reaper |
| A) Having considered B) considering | 3) More welcome notes |
| C) Considered D) none of these | to weary band. C) snake |
| 46) Suitable word which adds the suffix some | 4) If you were not afraid , |
| | you would kill him D) piano |
| | A) 1-d 2-a 3-b 4-c B) 1-a 2-b 3-c 4-d |
| 47) Match the synonyms: | C) 1-d 2-b 3-a 4-c D) 1-b 2-c 3-d 4-a |
| a) siesta 1) unpleasant | , |
| b) inquisitivenus 2) sleep for a short while | 65) Identify the patteen |
| c) jarring 3) eagerly | Success is failure turned inside out |
| d) intrepid 4) fearless. | A) personification B) apostrophe |
| A) a-2 b-1 c-3 d-4 B) a-1 b-2 c-4 d-3 | C) oxymoron D) similie |
| C) a-2 b-3 c-1 d-4 D) a-3 b-4 c-2 d-1 | 66) A cheque of was given to Hughie by Baron Hausbreg |
| 48) Identify the sentences patteen | A) A shilling B) Ten thousand pounds |
| Science has made man's Ilife comfortable these days | C) Thousand pounds D) Ten shillings |
| A) SVCA B) SVOCA C) SVIODOA D) SVOA | 67) Adagio for string – beautiful piece of |
| 49) Find the correct positive degree form for the sentences | A) Aaron Copland B) Samuel Barbar |
| Noami is not one of the clearest girls in the class. | C) Johannes brahms D) Karl Paulnack |
| A) Naomi is as clever as other girls of class | 68) The story of my life – book of |
| B) Some girls are cleverer than Naomi | A) Helen Keller B) Kalpana chawla |
| C) Naomi is not so clever as some other girls of the class | C) Nelson Mandela D) none |
| D) none | 69) Under the wide and starry sky, dig the grave and let me lie – |
| 50) The flowers select the correct voice | words of |
| A) Throw away B) throws away | A) Archibald Lampman B) Elizabeth bagette browing |
| C) have been thrown away D) threw away | C) Lawrence D) R.L.Stevenson |
| 51) In Feb – 5 2003, India's P.M.renamed which one of the | 70) Salim ali along with whom wrote the book 'hand book of the |
| metrological satellite as "Kalpana" | birds of india and Pakistan" |
| | A) Gurbaresh Dillon B) Irvin strassman |
| A) Metsat B) Edusat C) Edusat – 1 D) none | C) Dillon Ripley D) All the above |
| 52) Find the rhyming scheme. | |
| You can start the count down ,you can take a last look | 71) Match the poet with nationality? |
| You can pass me my helmet from its plastic hook | 1) Lampman a) Nottingshrie |
| A) ab B) ba C) aa D) none | 2) Lawrence b) Durham |
| 53) It's launch forth filament, filament out of itself .Bring | 3) Elizabeth Barrette c) American |
| out the words of alliteration | 4) Vincent Browning d) Canadian |
| A) forth – filament B) launch – filament | A) 1-d 2-a 3-b 4-c B) 1-d 2-a 3-b 4-c |
| C) filament – filament D) forth- of | C) 1-c 2-b 3-a 4-d D) 1-c 2-a 3-b 4-d |
| 54) "Appearances can be deceptive". Name the figure of | |
| speech. | |
| A) oxymoron B) metaphor C) similie D) personification | |

| RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | Guidance Centre) -3- www.tnpscjob.com |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 72) Match characters with the words: | 89) Nelson Mandela was elected as president in 1994 from |
| 1) Swami and sum a) Lalsingh | which party? |
| After the strom b) Nila | A) African Republic party |
| 3) The neem tree c) Samuel | B) African labour party |
| 4) Farmer d) Kutty Mappilai | C) African national socialist party |
| A) 1-c 2-b 3-a 4-d B) 1-a 2-b 3-c 4-d | D) African national congress |
| C) 1-c 2-a 3-b 4-d D) 1-d 2-a 3-b 4-c | 90) Abdul kalam's "Vision for the nation" was written before |
| 73) Which one of these is not a work of Shakespeare | which incident? |
| A) The Ballad of reading goal B) Coriolanus | A) Nuclear test 1974 |
| C) Locrine D) Cymbeline | B) Integrated guided missile development programme |
| 74) Which of these lines belongs to Victorian era | C) Nomination of kalam as president of India D) Nuclear test, 1998 |
| A) It is the star to every wandering back. B) More welcome notes to weary bands | 91) Match the story with author |
| C) Stop! Be silent for today | 1) Lottery ticket a) O' henry |
| D) Footprints on the sand of time. | 2) The last leaf b) Anton Chekhov |
| 75) Identify the poem in which this line occurs | 3) Open window c) Tagore |
| "Remember they have eyes like ours that wake sleep ,and | 4) Holiday d) Hector hugh munro,saki |
| strength than can be won. | A) 1-b 2-a 3-d 4-c B) 1-a 2-b 3- d 4-c |
| A) My native land – to india B) No men are foreign | C) 1-b 2-a 3-c 4-d D) 1-a 2-b 3-c 4-d |
| C) The apology D) None | 92) Idetify the nationality of the story? "The last leaf" |
| 76) Who wrote Bharathasindurashmi? | A) American B) Indian C) England D) Zimbabwe |
| A) Tagore B) Lakshmi mukunthan | 93) The monolith yaanaimalai looks like an elephant only when it |
| C) Deepa Agawal D) V.K.Gokak | is viewed from |
| 77) Match the poets with poem | A) South – east direction B) South – west direction |
| a) Discovery 1) Judith Nicholls | C) North – east direction D) North – west direction |
| b) Biking 2) Dipti Batia | 94) Identify the author of the work |
| c) Inclusion 3) Leslie Norris | "You can't be that, no you can't be that" |
| d) A tiger in zoo 4) Gayatri Pahlajani | A) Brian Patten B) Hope spencer |
| A) a-4 b-1 c-2 d-3 B) a-4 b-2 c-1 d-3 C) a 1 b 4 a 3 d 3 | C) Atushi Despande D) Ruskin bond |
| C) a-1 b-4 c-3 d-2 D) a-2 b-3 c-4 d-1 | 95) Macth the following |
| 78) In early times people believed that A) Most birds died in winter | 1) Lalit Kala Academy a) Ravishankar 2) Kattak b) New Delhi |
| B) Brids flew away to warmer places | 3) Sitar c) Birju Maharaj |
| C) Brids moved from place to place when season's changed | 4) Flute d) T.R.Mahaligam |
| D) Birds slept in the mud throughout the winter | A) 1-b 2-a 3-c 4-d B) 1-b 2-d 3-a 4-c |
| 79) Warli painting belongs to which state? | C) 1-a 2-d 3-c 4-d D) 1-b 2-c 3-a 4-d |
| A) Madya Pradesh B) Maharashtra | 96) "There is more than one way to do a thing" is a line from the |
| C) Chattisgrah D) Jarkhand | work? |
| 80) Sangeet natak academy confers classical States to how | A) The ant later and dassie B) The sun beam |
| many dance styles? | C) Swami and Sum D) Farmer |
| A) 8 B) 9 C) 10 D) 17 | 97) "If you have tears prepare to shed them now" Identify the |
| OI) Watch look art with state: | character of the line |
| 1) Jatra a) Maharashra | A) Brutus B) Antony C) PortiaD) Shylock |
| 2) Pavri Nach b) Bihar | 98) The sun beam is adapted from |
| 3) Padayani c) Gujrat | A) Tales of Tendai Grandmother |
| 4) Garba d) Kerala A) 1-a 2-b 3-c 4-d B) 1-b 2-d 3-a 4-c | B) Curiouser and Curiouser |
| C) 1-d 2-c 3-b 4-a D) 1-b 2-a 3-d 4-c | C) Malgudi days D) None |
| 82) Whose work is "Annuciation" | 99) Identify the character of the line |
| A) Virgil B) Botticelli C) Bellini D) Angerctein | The evils men do lives after them. |
| 83) "Garadi" is folk art of— | A)Brutus B) Antonio C) Antony D) Shylock |
| A) Mizoram B) Puducherry C) Andra Pradesh D)Tamil nadu | 100) Identify the work of Guy de Maupassant |
| 84) Therukoothu is usually performed between the months of | A) Two friends B) The necklace C) Both D) None |
| A) April and September B) October and December | |
| C) March and July D) none of these | |
| 85) Craving for the beautiful and fond past! | |
| Is the theme of the works | |
| A) Bat B) The mark of Vishnu C) Snake D) The piano | |
| 86) Match the poets with the works? | |
| 1) Annie louise walker a) Far from the madding word | |
| 2) Thomas Hardy b) A Canadian heroine | |
| 3) Rabindranath Tagore c) Dyava Prithvi | |
| 4) V.K.Gokak d) Ghare – baire A) 1-b 2-a 3-d 4-c B) 1-a 2-b 3-c 4-d | |
| C) 1-b 2-d 3-a 4-c D) 1-d 2-a 3-b 4-c | |
| 87) "My land and My People" is the autobiography of | |
| A) Adolf hitter B) Bill Clinton C) Mandela D) Dalai lama | |
| 88) Match the words with authors | |
| 1) My story - a) My autobiography | |
| 2) Majya Jalmachi | |
| chittrakatha - b) Shanthabai Kamble | |
| 3) Agatha Christie – c) kamala das | |
| A)1-c 2-h 3-a B)1-a 2-c 3-h C)1-a 2-h 3-c D) 1-h 2-a 3-c | 1 |

| RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | Guidance Centre) -4- www.tnpscjob.com |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 101) 13 year old Malavath Purna youngest woman to scale | |
| Everest belongs to | A) Thomas Munro - Permanent Settlement |
| 13 வயது மாலாவத் பூரணா எவரெஸ்ட் சிகரம் ஏறிய உலகின் | B) Warren Hastings - Ryotwari System |
| மிக இளம் வயது பெண் எந்த மாநிலத்தை சேர்ந்தவர்? | C) Wellesley -Subsidiary System |
| A) Andhra Pradesh B) Tamil Nadu | D) Cornwallis - Regulating Act |
| C) Karnataka D) Bihar | ் பின்வருவனவற்றுள் எது சரியாகப் பொருந்துகிறது? |
| 102) India's first transgender college principal Manobi Bando | A) தாமஸ் மன்றோ -நிரந்தர நிலவரித்திட்டம் |
| Padyopadhyay of Krishnagar Women's college in | B) வாரன் ஹேஸ்டிங்க்ஸ்- இரயத்துவாரி முரை |
| முதல் திருநங்கை கல்லூரி முதல்வர் மனாபி பந்தோபாத்யாய் | C) ഖെல்லெஸ்லி - துணைப்படைத் திட்டம் |
| எந்த மாநிலத்தின் கிரிஷ்நகர் பெண்கள் கல்லூரி முதல்வர். | |
| A) Bihar B) West Bengal C) Gujarat D) UP | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
| 103) The Government of India set up the Central Bureau of | 112) LIST - I LIST - II A) Insecticide 1) Bordeaux Mixture |
| Investigation (CBI) in | A) Insecticide 1) Bordeaux Mixture B) Rodenticide 2) Aureomycin |
| இந்திய அரசாங்கம் எந்த ஆண்டில் மத்திய புலனாய்வு | C) Fungicide 2) Aureomycin C) Fungicide 3) Endosulphan |
| துறையை அமைத்தது? | D) Bactericide 4) Thalium Sulphate |
| A) 1973 B) 1983 C) 1963 D) 1993 | 5) Atrazine |
| 104) Which of the following constitutional amendments makes | LIST - I LIST - II |
| that total number of ministers including P.M. in the Council of | A) பூச்சிக்கொல்லி 1) போர்டாக்ஸ்கலவை |
| Ministers shall not exceed 15% of total number of members of | B) எலிக்கொல்லி 2) ஆரியோமைசின் |
| the House of People? | C) பூஞ்சைக்கொல்லி 3) எண்டோசல்பான் |
| A) 90 th B) 91 st C) 92 nd D) 93 rd | D) பாக்டீரியாக்கொல்லி 4) தேலியம் சல்பேட் |
| எந்த அரசியல் சீர்திருத்த சட்டம், அமைச்சரவையின் | 5) அட்ரசைன் |
| எண்ணிக்கை, பிரதமர் உடபட மக்களவையில் 15% | a) A-1, B-2, C-5, D-4 b) A-2, B-3, C-4, D-5 |
| மீறக்கூடாது என்று குறிப்பிடுகின்றது? | c) A-3, B-4, C-1, D-2 d) A-4, B-1, C-2, D-3 |
| A) 90 வது B) 91 வது C) 92வது D) 93வது | 113) X, U, S, P, N, K, ? |
| 105) What is the maximum number of candidates in a | A) I B) M C) L D) Q |
| constituency, for which elections can be conducted via the | 114) 162, 54, 18, 6, ? |
| Electronic Voting Machines (EVM) in India? | A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 |
| A) 32 B) 16 C) 72 D) 64 | 115) Below the three different positions of a die are given |
| 106) Deficiency of vitamin D causes | when 3 is on the top of this die then which number will be in |
| A) Nyctalopia B) Xerophthalmia | the bottom? |
| C) Ostemalacia D) Pellagra | ஒரு பகடையின் மூன்று வெவ்வேறு நிலைகள் கிழே |
| வைட்டமின் 'D' குறைவினால் உண்டாகும் நோய் | தரப்பட்டுள்ளன. இப்பகடையில் மூன்று மேலே இருந்தால் எந்த |
| A) நிக்டோலோப்பியா B) சிராப்தால்மிய | எ ண் கிழே இருக்கும் |
| C) ஆஸ்டியோமலேசியா D)பெல்லாக்ரா | 2/4/1 |
| C) ஆஸ்டியோமலேசியா D)பெல்லாக்ரா 107) Thiruvekha is / திரு வெ∴கா என்பது A) Tindivanam B) Thiruverkadu C) Kanchipuram D) Srivilliputhur 108) a) Silver falls 1.Tirunelveli b) Thirparappu falls 2 Theni | 4 6 |
| A) Tindivanam B) Thiruverkadu | $\begin{bmatrix} 3 \\ \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 1 \\ \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 2 \\ \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 5 \\ \end{bmatrix}$ |
| C) Kanchipuram D) Srivilliputhur | |
| 108) | A) 1B) 2 C) 4 D) 6 |
| a) Silver falls 1.Tirunelveli | 116) How many triangles are visible in the following diagram? |
| b) Thirparappu falls 2. Theni | கீழ்க்கண்ட படத்தில் எத்தனை முக்கோணங்கள் தெரிகின்றன? |
| c) Suruli falls 3. Dindigul | |
| d) Agasthiyar falls 4. Kanniyakumari | |
| தமிழ்நாடு நீர்வீழ்ச்சி இருப்பிடம்/ மாவட்டங்கள் | XXXX |
| a) வெள்ளி நீர்வீழ்ச்சி 1.திருநெல்வேலி | |
| b) திற்பரப்பு நீர்வீழ்ச்சி 2. தேனி | A) 26 B) 28 C) 30 D)32 |
| c) சுருளி நீர்வீழ்ச்சி 3. திண்டுக்கல் | |
| d) அகஸ்தியர் நீர்வீழ்ச்சி 4. கன்னியாகுமரி | 117) |
| a b c d | ৳ ০ ০ ০ ০ ? |
| A) 1 3 2 4 | |
| B) 2 1 3 4 | |
| C) 3 4 2 1 | (A) (B) (D) (C) (D) (D) |
| D) 4 3 1 2 | (A) (B) (C) (D) (D) |
| 109) Which gland is called master gland because of the | Control of the Contro |
| multiplicity of its function controlling many of the other | 118) Histogram is useful to determine graphically the value of |
| endocrine glands? | A) mean B) median C) mode D) all |
| A) Thyroid B) Pineal gland C) Pituitary D) Thymus | பரவல் செவ்வகபடம் என்ற வரைபடத்தின் மூலம் இதன் மதிப்பை கணக்கிடலாம் |
| பல்வேறு நாளமில்லாச் சுரப்பிகளைக் கட்டுப்படுத்தும் வண்ணம் | மதுபடை கணக்கொடலாம் A) சராசரி B) இடைநிலை C) முகடு D) அனைத்தும் |
| - | |
| , , | 119) Who won Stockholm water Prize- 2015, |
| அடிப்படையில் 'தலைமைச் சரப்பி' என அழைலக்கப்படுகிறது | ஸ்டாக் ஹோம் தண்ணீர் விருது - 2015 யாருக்கு |
| A) தைராய்டு B) பினியல் சுரப்பி | வழங்கப்பட்டது. |
| C) பிட்யூட்டரி D) தைமஸ் | A) Rajendra Singh B) Mike Pandey |
| 110) The style in which Tamil and Sanskrit mixed is called are | C) Medha Patkar D) Sunderlal Bahuguna |
| A) Malayalam B) Creyole | According to Inter Parliamentary union (IPU) in which |
| | country around 60% of women represents in Parliament. |
| (C) Manippravalam (D) Indid | |
| C) Manippravalam D) Thulu தமிழும் வடமொழியும் கலந்து எழுதப்பெற்று நடையின் பெயர் | பாராளு மன்றங்களுக்கிடையேயான கழகத்தின் (IPU) படி எந்த |
| தமிழும் வடமொழியும் கலந்து எழுதப்பெற்று நடையின் பெயர் | பாராளு மன்றங்களுக்கிடையேயான கழகத்தின் (IPU) படி எந்த நாட்டில் 60% மேல் பாராளுமன்றத்தில் பெண்கள் உள்ளனர். |
| | பாராளு மன்றங்களுக்கிடையேயான கழகத்தின் (IPU) படி எந்த |

| RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | Guidance Centre) -5- www.tnpscjob.com |
|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 121) So far how many time Australia won the ICC World Cup | 132) A Sum of money lent out at simple interest basis amounts |
| Cricket | to Rs.66000 in 3 years and Rs.72000 in 5 years. The sum lent |
| A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 | is |
| 122) In January who was appointed as the Chief Justice of | ஒரு தொகையை தனிவட்டியில் வட்டிக்கு விட்டதில் முன்று |
| Bangladesh. | ஆண்டுகளில் ரூ.66000 ஆகவும் ஐந்து ஆண்டுகளில் ரூ.72000 |
| பங்களாதேஷின் உச்ச நீதி மன்ற தலைமை நீதிபதியாக சனவரி | |
| மாதம் யார் நியமிக்கப்பட்டது | ஆகவும் ஆனால் வட்டிக்கு விட்ட தொகை எவ்வளவு? |
| A) Surendra Kumar Sinha B) A.S. Kiran Kumar | A) 60000 B) 50000 C) 57000 D) 59000 |
| C) Muzammel Hossain D) Kairul Haque | 133) Two number are in the ratio 3:4 and the product of their |
| 123) Miss Universe 2015 Paulina Vega belongs to. | LCM and HCF is 10,800 The sum of the numbers is |
| 2015 பிரபஞ்ச அழகி பவுலினா வேகா எந்த நாட்டைச் | இரண்டு எண்கள் 3:4 என்ற விகிதத்தில் உள்ளன அவைகளின் |
| | மீ.சி.ம மற்றும் மீ.பெ.வ இவைகளின் பெருக்கற்பலன் 10800 |
| சேர்ந்தவர். | |
| A) USA B) Columbia C) Venezuela D) Canada | எனில் அவ்விரு எண்களின் கூடுதல் என்ன? |
| 124) Which whom Leander paes of India paired to with mixed | A) 180 B) 210 C) 225 D) 240 |
| doubles in Australian open 2015. | |
| 2015. – ஆஸ்திரேலிய ஒபன் டென்னிஸ் கலப்பின இரட்டையர் | 134) $\frac{1}{\sqrt{2+1}} + \frac{1}{\sqrt{3+\sqrt{2}}} + \frac{1}{\sqrt{4+\sqrt{3}}} + \dots \frac{1}{\sqrt{9+\sqrt{8}}} =$ |
| பட்டத்தை லியான்டர் பெயஸ் யாருடன் சோடி சேர்ந்து | $\sqrt{2+1}$ $\sqrt{3}+\sqrt{2}$ $\sqrt{4}+\sqrt{3}$ $\sqrt{9}+\sqrt{8}$ |
| வென்றார்? | A)2 B)4 C)6 D) 7 |
| | 135) What is the largest number by which when 2109, 2790 |
| A)Cara black/ காரா பிளாக் | and 3471 are divided then 1, 2, and 3 are obtained as |
| B)Martina Hingis/ மார்டினா ஹிங்கிஸ் | |
| C)Sania Mirza / சானியா மிர்ஷா | remainders respectively |
| D)Serena Williams / செரினா வில்லியம்ஸ | எந்த மிகப்பெரிய எண்ணால் 2109, 2790. மற்றும் 3471 ஐ |
| 125) Which is in Correct? எது தவறு? | வகுத்தால் மீதிகள் முறையே 1,2 மற்றும் 3 வரும்? |
| A) Chandrayaan-1 - Oct.22 2008 - PSLV- C11 | A) 38 B) 48 C) 58 D) 68 |
| B) Mangalyaan(MoM) – Nov.5 2013 - PSLV-C25 | 136) On selling 12 note books, a seller makes a profit equal to |
| C) GSAT- 14 - Jan.5 2014- GSLV-D5 | the. Selling price of 4 note books, what is his gain percent? |
| D) IRNSS-IC - Mar.28 2015- PSLV-C27 | ஒரு வியாபாரி 12 நோட்டுகளை விற்றதில் 4 நோட்டுகளின் |
| 126) A and B Can do a piece of work in 30 days, while B and | விற்பனை விலையை லாபமாக பெற்றார் எனில் சதவீதம் |
| C Can do the same. Work in 24 days. C and A in 20 days. In | ត <u>ល</u> ់លតាល្ រ |
| what time can A alone do it? | A) 20% B) 30% C) 40% D) 50% |
| A மற்றும் B ஒரு வேலையை 30 நாட்களிலும் | 137) அப்பாவின் தற்போது வயது மகள் கோபியின் தற்போதைய |
| B மற்றும் C அதே வேலையை 24 நாட்களிலும் முடிப்பர். C | வயதின் வர்க்கத்திற்கு சமம். |
| | 5 வருடங்களுக்குப் பின் தந்தையின் வயது அப்போதைய |
| | |
| வேலையை எத்தனை நாட்களில் முடிப்பர் | கோபியின் வயதைப் போல் மூன்று மடங்காக இருக்கும். எனில் |
| A)30days B) 48 days C)36 days D)45 days | தற்போது தந்தை, மகளின் வயதின் கூடுதல் என்ன? |
| 127) A wheel makes 1000 revolutions in covering a distance of | The present age of father is equal to square of her daughter |
| 88m the radius of the wheel is | Gobi's age. After 5 years fathers age will be thrice his |
| ஒரு சக்கரம் 1000 முறை சுற்றியதில் 88 மீ தூத்தைக் | daughters age at that time. What is the sum of their present |
| கடந்தால், அச்சக்கரத்தின் ஆரம் என்ன? | ages? |
| A) 7cm B) 14cm C) 7mm D) 14mm | A) 36 B) 41 C) 25 D) 30 |
| 128) கீழ்க்கண்ட எண்களில் பொருந்தாததைக் கண்டு பிடி. | 138) The price of the oil is decreased by 20% If the |
| Find the odd man out. | expenditure on oil is not decreasing the ratio of the original |
| A) 5688 B) 8396 C) 7263 D) 5157 | consumption to the new consumption is |
| 129) ஒரு வரிசையில் A என்பவர் இடப்பக்கத்திலிருந்து 7 வது | எண்ணெயின் விலை 20% குறைக்கப்படுகிறது. எண்ணெய்க்கான |
| | செலவைத் குறைக்க வில்லையெனில் பழைய நுகர்வுக்கும், |
| ஆளாகவும், B என்பவர் வலப்புறத்திலிருந்து 9வது ஆளாகவும் | புதிய நுகர்வுக்கும் உள்ள விகிதம் என்ன? |
| இருக்கிறார்கள் இருவரும் தங்கள் இடங்களை மாற்றிக் | A) 3:4 B) 4:5 C) 2:3 D) 1:2 |
| கொள்கின்றனர் தற்போது A வலப்புறத்திலிருந்து 11வது ஆளாக | 139) ஒரு குடும்பத்தில் ஏற்பட்ட மொத்த செலவீனம் ரூ.10,800 |
| உள்ளார். வரிசையில் மொத்தம் எத்தனை பேர்? | |
| In a row, "A" is 7th from the left and "B" is 9th from the right. | மற்றும் உணவுக்காக செலவிடப்பட்ட தொகை ரூ.4500 எனில், |
| Both of them interchange their positions and thus "A" | வட்ட விளக்கப்படத்தில் இதை குறிப்பிட வரைபாகையின் |
| becomes 11th from the left. How many people are there in | மதிப்பானது |
| that row? | The total expenditure of a family is Rs.10,800 and they are |
| A) 18 B) 19 C) 20 D) 21 | spending Rs.4500, for food, Then to draw a pie diagram the |
| 130) If A is 25% of B and B is 40% of C then what Percentage | degree value is |
| of A is C? | A) 100 B) 120 C) 130 D) 150 |
| A) 250% B) 500% C) 600% D) 1000% | 140) ஒரு அலுவலர் அடிப்படைச் சம்பளம் 32000-850-44750 என |
| 131) A man walks 1km towards east and then he turns South | நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. அவர் பணிக்காலத்தில் எத்தனையாவது |
| and walks 5km Again he turns East and walks 2km after this | ஆண்டில் அதிக பட்ச ஊதியம் பெறுவார்?/ If an office clerk is |
| he turns north and walks 9km Now, how far is he from his | fixed in the pay scale $3200 - 85 - 4900$, when will he reach his |
| starting Point? | maximum? |
| ஒரு மனிதன் கிழக்கு நோக்கி 1கி.மீ நடக்கிறான் பிறகு தெற்கு | A) 15 B) 17 C) 19 D) 20 |
| நோக்கி திரும்பி 5கி.மீ நடக்கிறார் பிறகு கிழக்கு நோக்கி திரும்பி | 141) Which one of the following is incorrect about 16 th Lok |
| | Sabha (2014) Election. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது 16 வது (2014) |
| 2கீ.மீ நடக்கிறார் பிறகு வடக்கு நோக்கி 9 கி.மீ நடக்கிறார் | |
| தற்போது கிளம்பிய இடத்திலிருந்து எவ்வளவு தூரத்தில் | மக்களவைத் தேர்தல் குறித்து தவறானது? |
| இருக்கிறார். | I) BJP = 282 seats |
| A) 3km B) 4km C) 5km D) 7km | II) INC = 54 seats |
| | III) AIADMK = 37 seats A) I Only B) II Only C)III Only D)All are correct only |
| | |

| RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 142) உலகில் எந்த நாடு முழுமையாக பிளாஸ்டிக் பல்படி | 152) உத்திரமேரூர் கல்வெட்டுக்களை உருவாக்கியவர் |
| நோட்டுக்களை புழக்கத்தில் விட்டுள்ளது. | a) முதலாம் ராஜராஜன் b) முதலாம் ராஜேந்திரன் |
| Which is the first country completely switched to polymer bank | c) முதலாம் குலோத்துங்கன் d) முதலாம் பராந்தகன் |
| notes. | The Uttaramerur inscriptions were issued by |
| A) USA B) Norway | a)Raja Raja I b) Rajendra I c) Kulothunga I d) Parantaka I |
| C) Sweden D) Australia | 153) Quality Unit |
| 143) எந்த நாட்டு கிரிக்கெட் வீரர் தன்னுடைய மகளுக்கு | |
| இந்தியா என்ற பெயரை வைத்து உள்ளார்? | a) Velocity (திசைவேகம்) 1) [MLT ⁻²] |
| Which Cricketer of India named her daughter as "India"? | b) Force (விசை) |
| A) Viv Richads / விவ் ரிச்சர்ட்ஸ் | c) Work (വേഞെ) 3) [ML²T ⁻²] |
| B) Jhonty Rhodes/சாண்டி சோட்ஸ் | |
| C) Jaysuria/ ஜெயதூரியா | d) Momentum (உந்தம்) 4) [MLT ⁻¹] |
| D) Gavaskar/ கவாஸ்கர் | A) a-2 b-1 c-3 d-4 B) a-3 b-4 c-1 d-2 C) a-2 b-1 c-4 d-3 D) a-4 b-3 c-2 d-1 |
| 144) Which is the first state in India to fix minimum educational | 154) Which one of the following is correctly matched? |
| qualification for Panchayat elections. | A) Baking soda - Sodium bicarbonate |
| இந்தியாவின் எந்த மாநிலம், பஞ்சாயத்து தேர்தலில் போட்டியிட | B) Caustic soda - Calcium carbonate |
| குறைந்த பட்ச கல்வித் தகுதியை நிர்ணயம் செய்துள்ளது. | C) Sodalime - Sodium carbonate |
| A) Gujarat B) Maharashtra | D) Washing soda - Calcium hydroxide |
| C) Kerala D) Rajasthan | கீழ்கண்டவற்றுள் சரியாக பொருத்தப்பட்டுள்ளது எது? A) சமையல்சோடா - சோடியம் பை கார்பனேட் |
| 145) ஒரு நகரத்தின் மக்கள்தொகை 5,13,200.இது வருடத்திற்கு | B) காஸ்டிக்(எரி) சோடா - கால்சியம் கார்பனேட் |
| 12% என்ற விகிதத்தில் உயர்ந்தால், மூன்று வருடங்களுக்கு | c) சோடாலைம் - சோடியம் கார்பனேட் |
| பிறகு அந்நகரத்தின் மக்கள்தொகை என்னவாக இருக்கும்? | D) சலவை சோடா - கால்சியம் ஹைட்ராக்சைடு |
| The population of a city is 5,13,200. If it increases at the rate | 155) List – 1 List – 2 |
| of 12% per annum, what will be its population after 3 years? | a) Artery 1) Pure blood |
| A) 7,12,009 B) 7,10,029 C) 7,21,009 D) 7,92,100 | b) Vein 2) Oxygennated blood |
| 146) Find the perimeter of the square that circumscribes a circle | c) Pulmonary Artery 3) Deoxygenated blood d) Pulmonary Vein 4) Impure blood |
| of radius 18 / 18 ஆரமுள்ள ஒரு வட்டத்தை உள்ளடக்கிய ஒரு | பட்டியல்-1 பட்டியல்-2 |
| சதுரத்தின் சுற்றளவைக் காண்க. a) 136 b) 140 c) 144 d) 156 | a) தமனி 🗼 1) சுத்திகரிக்கப்பட்ட இரத்தம் |
| 1 | b) சிரை 2) பிராணவாயு செரிவூட்டப்பட்டஇரத்தம் |
| 147) 'A' does $\frac{1}{4}$ th of the work in 5 days and B does $\frac{2}{3}$ th of the | c) நுரையீரல் தமனி 3) பிராணவாயு இல்லாத இரத்தம் |
| 4 | d) நுரையீரல் சிரை 4) அசுத்த இரத்தம் A) a-2 b-3 c-4 d-1 B) a-3 b-4 c-1 d-2 |
| work in '8' days. Then A and B together finish half of the work in | C) a-4 b-1 c-2 d-3 D) a-1 b-2 c-3 d-4 |
| how many days? | 156) Match the following: |
| 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | NATIONAL PARKS (தேசியப்பூங்காக்கள்) |
| 'A' $\frac{1}{4}$ பகுதி வேலையை 5 நாட்களில் முடிப்பர். 'B' $\frac{1}{4}$ பகுதி | A) இராஜாஜி - 1) தமிழ்நாடு |
| 3 | B) இந்திரா காந்தி - 2) உத்தர்காண்ட் |
| வேலையை 8 நாட்களில் முடிப்பார் எனில் இருவரும் சேர்ந்து 👚 | C) பந்திப்பூர் - 3) கர்நாடகா |
| 2 | D) டாச்சிகாம் - 4) ஜம்மு & காஷ்மீர் |
| பகுதி வேலையை எத்தனை நாட்களில் முடிப்பா்? | A) A-1 B-2 C-3 D-4 B) A-2 B-1 C-4 D-3 |
| 3 1 1 | c) A-1 B-2 C-4 D-3 D) A-2 B-1 C-3 D-4 |
| a) $3\frac{7}{4}$ நாடகள் b) $7\frac{1}{2}$ நாடகள் c) $3\frac{1}{2}$ நாடகள் d) 7 நாடகள் | 157) Match A) வேட்டக்குடி Vettangudi 1)Tiruvarur |
| 4 2 2 | B) உதய மார்த்தாண்ட்புரம்Udayamarthanda puram 2)Sivagangai |
| 148) 4 மீ நீளமும் 1.2 செ.மீ ஆரமும் உள்ள உருளைக் கம்பி 72 செ.மீ நீளமுள்ள கம்பியாக மாற்றப்படுகிறது. புதிய கம்பியின் | C) கஞ்சிரான்குளம்Kanjirankulam 3)Kanjipuram |
| ஆரம் என்ன?/ A rod 4 m in length and 1.2 cm in radius is drawn | D) கரிகிள்ளி Karikilli 4)Ramanathapuram |
| into another rod of length 72 cm. Find the radius of the new rod | A) A-2 B-3 C-4 D-1 B) A-2 B-1 C-4 D-3 |
| | C) A-1 B-2 C-4 D-3 D) A-1 B-3 C-4 D-2 |
| A) 3 B) $2\sqrt{2}$ C) $3\sqrt{2}$ D) 4 | 158) 'புவன்' என்ற புதிய இணையதளம் அடிப்படையில் உருவாக்கப்பட்ட புவியின் வரைபடத்தை உருவாக்கியது |
| 149) Arrange the following Prime Ministers of India in the chronological order of their reign | Bhuvan' the new web based mapping of earth was developed by |
| கீழ்க்கண்ட பிரதம மந்திரிகளை அவர்களின் ஆசிப்படி காலமுறைப்படி | A) NASA B) ISRO C) Google D) Yahoo |
| வரிசைப்படுத்துக | 159) சென்னை அரசு முதல் வகுப்புவாரி அரசு ஆணையை |
| I)I.K.Gujral II) H.D.Deve Gowda | எப்பொழுது வெளியிட்டது? When did the Madras government |
| III)V.P.Singh IV)Chandra Shekar | issue the first communal G.O? |
| A)I,II,III,IV B)III,IV,II,I C)III,IV,I,II D)IV,III,I,II | A) 1920 B) 1921 C) 1922 D) 1927 |
| 150) பொருத்துக/ match the following | 160) Match the following :/ பொருத்துக |
| A) Greenpeace 1.Geneva B) WWF 2.Amsterdam | A. Pampas/ பம்பாஸ் 1. Argentina/ அர்ஜெண்டினா |
| C) IPCC 3.gland | B. Campos/ கேம்பஸ் 2. Australia/ ஆஸ்திரேலியா C. Prairies / ப்ரைரீஸ் 3. South Africa/ தென் ஆப்பிரிக்கா |
| D) Amnesty International 4.London | D. Veldt / வெலட் 4. North Africa / வட அமெரிக்கா |
| A) A-2 B-3 C-1 D-4 B) A-4 B-3 C-1 D-2 | E. Downs/ டவுன்ஸ் 5. Brazil/ பிரேசில |
| C) A-2 B-1 C-3 D-4 | A) A-1,B-2,C-3,D-4,E-5 B) A-1,B-5,C-4,D-3,E-2 |
| D) A-4 B-1 C-3 D-2 | C) A-5, B-4, C-3, D-2,E-1 D) A-2,B-3,C-5,D-4,E-1 |
| 151) The Preamble of the Indian Constitution adopted on 26 th | |
| November ,1949 did not include the terms | |
| 1. Socialist 2. Secular 3. Integrity 4.Republic நவம்பர் 26, 1949ம் தேதி முகப்புரையில் இல்லாத வார்த்தைகள் | |
| நவ்பபர் 20, 1349ய தேத் முகப்புலர்பால இல்லாத வார்தலாதனா 1. சோசியலிசம் 2. மதச்சார்பின்மை 3. ஒற்றுமை 4. குடியரசு | |
| A) 1,2, and 3 B) 2,3, and 4 C) 1,2, and 4 C) 3 and 4 | |

| RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | Guidance Centre) -7- www.tnpscjob.com |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 161) Match the following / பொருத்துக: | Identify the correct order in which they occurred in India: |
| Drugs / Chemicals Their Uses | A) Quit India movement, Non-cooperation movement, Khilafat |
| A) Atropine 1. Local Anaesthesia | movement, Civil disobedience movement |
| B) Ether 2. Heart Trouble C) Nitroglycerine 3. Dilation of Pupil | B) Civil disobedience movement, Khilafat movement, Quit |
| D) Pyrethrin 4. Mosquito Control | India movement, Non-cooperation movement |
| | C) Khilafat movement, Non-cooperation movement, Civil |
| LIST - I LIST – II | disobedience movement, Quit India movement |
| A) அட்ரோபைன் 1. உணர்வகற்றி | Non-cooperation movement, Quit India movement, Khilafat movement, Civil disobedience movement |
| в) ஈத்தர் 2. இருதயத் தொல்லை | 168) Match the following: /பொருத்துக: |
| c) நைட்ரோகிளிசரின் 3. கண்மணி விரிவடைதல் | A) South China Sea 1) Cyclone |
| | B) Arafura Sea 2) Tornado |
| D) பெரெத்ரின் 4. கொசு கட்டுப்பாடு a) A-3, B-1, C-4, D-2 b) A-1, B-2, C-3, D-4 | C) Gulf of Mexico 3) Typhoon D) Bay of Bengal 4) Willy-Willy |
| c) A-3, B-1, C-2, D-4 d) A-4, B-3, C-2, D-1 | A) தென் சீனக்கடல் 1) டியல் |
| 162) Match the following / பொருத்துக: | B) ஆராப்புரா கடல் 2) டொர்னடோ |
| LIST - I LIST – II A) Bajra 1. Rust | C) மெக்ஸிகோ வளைகுடா 3) டைபூன் |
| B) Wheat 2. Wilt | D) வங்காள விரிகுடா 4) வில்லி-வில்லி Codes: |
| C) Groundnut 3. Tikka D) Banana 4. Ergot | a) A-1, B-4, C-3, D-2 b) A-4, B-1, C-2, D-3 |
| பட்டியல் - 1 பட்டியல் - 2 | c) A-3, B-4, C-2, D-1 d) A-3, B-2, C-4, D-1 |
| A) கம்பு 1. துருப்பூஞ்சை | 169) பட்டியல் l ஐ பட்டியல் ll உடன் பொருத்தி, கீழே |
| B) கோதுமை 2. வாடல் நோய் C) நிலக்கடலை 3. டிக்கா | கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு: |
| D) வாழை 4. எர்காட் | தேர்ந்தெடு: பட்டியல் I பட்டியல் II |
| Codes: | a) அக்வா கல்சர் 1) சில்க் |
| a) A-2, B-3, C-1, D-4 b) A-1, B-2, C-3, D-4 c) A-4, B-1, C-3, D-2 d) A-3, B-4, C-2, D-1 | b) ப்ளோரி கல்சர் 2) கிரேப்ஸ் |
| 163) Assertion (A): In a pressure cooker, food is cooked above | C) செரி கல்சர் 3) பூக்கள் |
| boiling point | d) விட்டி கல்சர் 4) மீன் |
| Reason (R): Boiling point of water decreases as the pressure increases. | Match List I with List II correctly and select your answer using |
| உறுதி (A): பிரஷர் குக்கரில் உணவு கொதிநிலைக்கு மேல் | the codes given below: |
| சமைக்கப்படுகிறது. | List I a) Aqua Culture 1) Silk |
| காரணம் (R): அழுத்தம் அதிகமாவதால் நீரின் கொதிநிலை | b) Floriculture 2) Grapes |
| குறைகிறது. | c) Sericulture 3) Flower |
| 164) CHAIRPERSON NAME A) 20 th Law commission 1) Y.V. Reddy | d) Viticulture 4) Fish |
| B) 13 th Finance Commission 2) A.K. Mathur | குறியீடுகள்: / codes: |
| C) 14 th Finance Commission 3) A.P.Shah | A) a-1, b-2, c-3, d-4 B) a-3, b-2, c-1, d-4 C) a-4, b-1, c-3, d-2 D) a-4, b-3, c-1, d-2 |
| D) 7 th Pay Commission 4) Vijay L Kelkar தலைவர் பெயர் | 170) கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி:: |
| A) 20 வது சட்டக் கமிஷன் 1) Y.V.ரெட்டி | கூற்று (A): ஒரு அமைச்சர் மீது நம்பிக்கையில்லா தீர்மானம் |
| B) 13 வது நிதிக் குழு 2) P.V.மாத்தூர் C) 14 வது நிதிக் குழு 3) A.P.ஹா | நிறைவேற்றினால் அனைத்து அமைச்சர்களும் பதவி விலக |
| D) 7 வது சம்பளக் குழு 4) விஜய் கேல்கர் | வேண்டும். |
| A) A-4 B-3 C-1 D-2 B) A-4 B-3 C-2 D-1 | காரணம் (R): அந்த அமைச்சர் மட்டும் பதவி விலக வேண்டும். |
| C) A-3 B-4 C-2 D-1 D) A-3 B-4 C-1 D-2 165) இந்திய அரசியலமைப்பின் எந்த பிரிவு கிராம | கீழே குறிப்பிட்டுள்ள குறியீட்டில் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு: |
| பஞ்சாயத்துக்களை அமைத்துக்கொள்ள வகை செய்துள்ளது | Consider the following statements: |
| A) பிரிவு 15 B) பிரிவு 25 C) பிரிவு 243 D) பிரிவு 42 | Assertion (A): If no-confidence motion is passed against a minister then all minister should resign. |
| Which Article of the Constitution of India gives provision to set | Reason (R): Only the concerned minister resigns. |
| up village panchayats? | Now select your answer according to the coding scheme given |
| A) Article 15 B) Article 25 | below: |
| C) Article 243 D) Article 42 | A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation |
| 166) வென்சுரி மீட்டர் கீழ்காணும் எந்த ஒன்றை அளவிட | Of (A) / (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி; (R) என்பது (A) விற்கு |
| பயன்படுகிறது? | சரியான விளக்கம் B)Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct |
| A) திரவத்தின் வேகம் B) திரவத்தின் பரப்பு இழுவிசை | explanation of (A) / (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி; (R) என்பது (A) |
| b) திரவத்தின் வெப்பநிலை C) திரவத்தின் வெப்பநிலை | விற்கு சரியான விளக்கம் அல்ல |
| D) திரவத்தின் அடர்த்தி | C) (A) is true but (R) is false / (A) சரி; ஆனால் (R) தவறு |
| Venturimeter is used to measure | D) (A) is false but (R) is true / (A) தவறு; ஆனால் (R) சரி |
| A) fluid velocity B) fluid surface tension | 171) மின்னாற் பகுத்தல் விதியை கண்டுபிடித்தவர் |
| C) fluid temperature D) fluid density | A) ஆஸ்ட்வால்டு B) ்பாரடே |
| 167) கால வரிசைப்படுத்துக: | C) அர்கினியஸ் D) லூயிஸ் |
| A) வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம், ஒத்துழையாமை இயக்கம், | The laws of electrolysis are given by |
| கிலாபாத் இயக்கம், சட்ட மறுப்பு இயக்கம் B) நட்ட மறைப்பு இயக்கம் சிலாயாக் இயக்கம் பென்னையின | A) Oswald B) Faraday C) Arrhenius D) Lewis |
| B) சட்ட மறுப்பு இயக்கம், கிலாபாத் இயக்கம், வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம், ஒத்துழையாமை இயக்கம் | 172) நிலச்சீர்திருத்தங்கள் கீழ்க்கண்ட எதை |
| C) கிலாபாத் இயக்கம், ஒத்துழையாமை இயக்கம், சட்டமறுப்பு | உட்கொண்டிருக்கவில்லை? |
| இயக்கம், வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம் | A) இடைத்தரகர்களை ஒழித்தல் |
| D) ஒத்துழையாமை இயக்கம், வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம், | B) நில உடைமைகளை ஒருங்கிணைத்தல் |
| கிலாபாத் இயக்கம், சட்டமறுப்பு இயக்கம் | C) கூட்டுறவு விவசாயம் |
| | D) விவசாயிகளுக்கு வீட்டுக்கடன் அளித்தல் |
| | |

711 EVR Road, Opp. Anna Arch, NSK Nagar, Arumbakkam, CHENNAl-106. E-mail: r.rajaboopathy@gmail.com Ph: 98404-00825, 98404-33955

| rownowam பங்கு கொள்கிறது? A) பாகிஸ்தான் B) நேபாளம் C) சீனா D) பங்களாதேஷ் To Which neigbouring country does India share the longest land border? A) Pakistan B) Nepal C) China D) Bangladesh To Bloowயில்லாத் தன்மை கொள்கையை அளித்தவர் A) டீபிராக்லி B) மேக்ஸ்வெல் C) தாம்சன் D) ஹெய்சன்பெர்க் The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg | RA | DIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum | Guidance Centre) -8- www.tnpscjob.com |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| B) consolitation of land holdings () cooperative farming () housing loans to farmers () cooperative farming () housing loans to farmers () provided to the cooperative farming () housing loans to farmers () provided () housing loans to farmers () provided () housing loans to farmers () provided () provide | Т | he scope of land reforms does not include | 182) பைரோலுசைட் பின்வருவனவற்றுள் எந்த உலோகத்தின் |
| B) consolidation of land holdings C) cooperative farming Th) buosing loans to farmers D) summary an analysing estimators இதனை கூறவர்கள் An example of Polycarpic Plant is A) Pea The example of Polycarpic Plant is A) Example of Polycarpic Plant is B) Mance of Polycarpic Plant is B) Pea The example of Polycarpic Plant is A) Example is an example of Polycarpic Plant is C) Farm D) Example is an example of Polycarpic Plant is The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie C) Information A) Example of Polycarpic Plant is A) Example of Example of Example of Polycarpic Plant is A) Example of Polycarpic Plant | Α |) abolition of intermediaries | |
| C) coperative farming D) nousing loans to farmers (773) undelentals georgétique Leagueurous general pound A) பட்டாணி B) um C) professo D) georgetique of Polycaripe Paille (774) குகிக்கும் தீன்கள் அல்லது துரன்கியாகியாகியாகிக்கியாகள்கிலிரைகள்கள் (20 தெயர்படிகள் திக்கதனது (2 தென்மை) (2 தென்மை) (3 தென்மை) (4 திகிக்கும் தீன்கள் அல்லது துரன்கியாகியாகிக்கியாகிக்கியாகிக்கியாகிக்கியிருக்கும் தீன்கள் அல்லது துரன்கியாகியாகிக்கியாகிக்கியாகிக்கியிருக்கும் தீன்கள் அல்லது துரன்கியாகியாகிக்கியாகிக்கியாகிக்கியிருக்கும் தீன்கள் அல்லது துரன்கியாகியாகிக்கியாகிக்கியாகிக்கியிருக்கும் தீன்கள் அல்லத்தியாகியாகிக்கி | В | consolidation of land holdings | , 5 |
| D) housing loans to farmers A) படங்களிற் or C) cpicked A) படங்களிற் or C) cpicked A) Cand B) prison A) Cand B) prison A) Cand B) prison | | | , |
| 173) பாலிகள்றம் தாவததில் நடக்குறானைக் இதனா கூறலால் A) பட்டகள் கிற பாட்ட நடக்கல் பிற பாலிக்க மற்ற பாட்டக்கல் பிற பாலிக்க மற்ற பிற பாலிக்க மற்ற பிற பாலிக்க மற்ற பிற பிற பிற பிற பிற பிற பிற பிற பிற பி | | , , | |
| An example of Polycarpic Plant is A) Pea The Samboo D) Pigeon Pea S) Office Peace of Common Peace of Samboo D) Pigeon Peace of Samboo D) Links and Samboo D) Pigeon Peace of Samboo D) Links and Samboo D) Pigeon Peace of Samboo D) P | | | |
| An example of Polycarpic Plant is A place B Mango C I Bamboo D Pigeon Pea C I | -, | | D) மாங்கனீசு/Manganese |
| A) Pea B) Magno D) Pigeon Pea B) Magno C) Barbato Di Pigeon Pea B) pige | | | 183) "செலவிட இயன்ற வருமானம்" என்றால் என்ன? |
| C) Bamboo D) Pigeon Pea (A) முதல் இன்கள் அல்லது புரால் பிடிக்க கண்டுபிடிப்புக்கு கீழ்கள்கள் தல்லது புரால் பிடிக்க கண்டுபிடிப்புக்கு கீழ்கள்கள் தல்லது புரால் பிடிக்க கண்டுபிடிப்புக்கு கீழ்கள்கள் தல்லது புரால் பிடிக்க கிடிக்கதன் திரியில் மிக்க கிடிக்கதன் திரியில் கிடிக்கதன் திரியில் கிடிக்கதன் திரியில் மிக்கதன் கிடிக்கதன் திரியில் கிரியில் கிரியில் கிரியில் கிரியில் கிரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் கிரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் திரியில் கிரியில் திரியில் திரியில் திரியில் திரியில் திரியில் கிரியில் திரியில் திர | | | A) தனிநபர் வருமானம் மான்யம் நீங்கலாக |
| 174) - குகிக்கும் இர்கள் அல்லது புதான்ஸ்ப்பானர்களின் கண்டுபிடியத்து திழக்குறன் வந்த அல்குறத்து அல்குறக்கு அல்குறத்து வந்தத்த அல்குறத்து அல்குறக்கு பிறாய்கள் கிடைத்துவி? A) எதேவ் படிறும் விக்கியத்து கோர்களில் டாக் பிறிழக்களுக்குற கோர்களில் டாக் பிறிழக்களுக்குற கோர்களில் டாக் பிறிழக்களுக்குற கோர்களில் டாக் பிறிழக்களுக்குற குடிறி விக்கிய மற்ற மேன்ற கிக்கக்கற்றில் முக்கிகள் பிறிய விக்கிய மற்ற கிக்கக்கற்றில் முக்கிகள் பிறிய விக்கிய மற்ற கிக்கக்கற்றில் முக்கிகள் பிறிய விக்கிய மற்ற கிக்கிய முக்கிய முக்கிய முக்கியத்து கிக்கற்ற விக்கிய முக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்க விக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் முக்கிகள் முக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்க விக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்க விக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்குற் கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்குற் கிக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்க கிக்கியத்து கிக்கற்ற கைவிக்குறில் அடிற்க கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்திய அடிகிக்கியத்தில் அரு மக்கியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து விக்கியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து விக்கியத்து கிக்கியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து கிக்கியத்தில் அடிகியத்து விக்கியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தியத்தில் அடிகியத்தியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தில் அடிகியத்தியத்தியத்தில் அடிகியத்தி | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| kering Classifus (இதன் முற்றும் இருக்கு அரில் மற்றும் பாட்டம்) இருக்கு பற்றும் மோனம் இரில் மான்று இரில் மற்றும் பாட்டம் () தெரிக்கவித்து கோனம் இரியாற்று genes (c) transposors? A) Jacob and Monad () Beaded and Taturn () Hartgothic Khorana () D) Barbard McCinctock () Hartgothic Khorana () D) Barbard McCinctock () Hartgothic Khorana () D) Barbard McCinctock () A) personal income minus transfer payment () national stransfer payment () national income minus transfer payment () national stransfer payment () nationa | 174) | , , | |
| (அறிழுள்களுக்கு) நேரால் பரிக் கிடைத்து? A) Grazu பற்றும் போன்றி 8) பீடம் மற்றும் டாடம் C) தற்கோவித்து கேராகள் D) பார்யா மக்கிடைக்கிகள் கிடல் C) தற்கோவித்து கேராகள் D) பார்யா மக்கிடைக்கிகள் D A) Jacoba and Monad C) Hargobind Khorana D) Barbara McClinctock C) Hargobind Khorana D) Barbara McClinctock A) பாகில்தான் C) சீனா D) பங்களைத்தில் P திரும் மார்யா மக்கிடைக்குக்கு கிரும் போக்கி D) Barbara McClinctock A) பாகிலதான் D) Barbara McClinctock A) பாகிலதான் D) மக்கள்கிறது? To Which neigbouring country does India share the longest land border? B) Nepal C) C hina D) Bangladesh B) Beadle and Borbara McClinctock A) பாகிலதான் D) Bangladesh B) Beadle and Borbara McClinctock A) பிரில் மரில் மரில் மரில் கிரும் கிர | | | ,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
| A) බිනුනේ மன்றுல் போகளைடு 8) பீல் மற்றுல் டாடடம் C) அள்கோயிற்கு களைகளை D) பாய்பாய கண்ணிடாக் Who among the following scientists got the Nobel prize for discovering the concept of ir jumping genes (cy) transposons? A) Jacob and Monad C) Hargotind Khorana B) Beadle and Tatum D) Barbara McClinctock 1759 இந்தியா எந்த ஒரு அன்னை. நாட்டுடன் அதிகமான நில மல்லையை பங்கு கொள்கிறதர் A) பாகிஸ்தான் B) தபாளம் C) சீனா B) Lusiasmangach To Which neigbouring country does India share the longest India border? A) Pakistan B) Nepal 1769 இகையில்லாத் தன்மை கொள்கையை அளித்தவர் A) மறிரைக்கி B) | | | |
| O jamidamuliga dammeram D) uminum wakelleurus learned to the Nobel prize for discovering the concept of jumping genes (or) transposons? A) Jacob and Monad D. Barbara McClinctock B) Beadle and Tatum D. Barbara McClinctock B) Barbara McClinctock Barbara McClinctock B) Barbara McClinctock Barbara McClinctock B) Barbara McClinctock Barbara McCli | (, | | la contra de la cont |
| Who among the following scientists got the Nobel prize for discovering the concept of imping genes (or) transposors? A J Jacob and Monad B Beadle and Tatum D Barbara McClinctock IT of the Clinctock IT of t | | | |
| discovering the concept of jumping genes (cr) transposons? A) Jacob and Monad B) Beadle and Tatum D) Barbara McClinctock இத்தியா ரித்த ஒரு கண்டை நாட்டுடன் அதிகமான நில வில்கையை யில்லு கொன்கிறது? A) பாசிறன் கண்டை நாட்டுடன் அதிகமான நில பில்களாதேன், To Winth neigbouring country does India share the longest land border? A) Patistran D) Shangal Bangladesh | | C) ஹா்கோபிந்து கோரானா D) பாா்பரா மக்ளின்டாக் | / · |
| A) Jacob and Monad C) Hargobind Khorana D) Barbara McClinchock C) கீனா D) Lissemine B) Sputterib C) கீனா D) Lissemine B) Sputterib C) கீனா D) Lissemine B) Sputterib D) Lissemine B) Sputterib D) Lissemine B) Sputterib D) Barbara McClinchock A) Pasistan C) China D) Barbara McClinchock D) Barbara McClinchock A) Pasistan C) China D) Barbara McClinchock D) Barbara McClinchock C) Ajribara McClinchock D) Barbara McClinchock A) Pasistan C) China D) Barbara McClinchock D) Barbara McClinchock A) Pasistan C) China D) Barbara McClinchock C) Ajribara McClinchock C) C) Ajribara A) Edition McClinchock C) Ajribara McClinchock C) C) Ajribara A) Edition McClinchock C) Ajribara McClinchock C) C) Ajribara B) Name McClinchock C) Ajribara McClinchock C | | Who among the following scientists got the Nobel prize for | |
| c) Hargobind Khrorana D) Barbara McClinctock நின்றனர்கள் நில என்னையை பங்கு கொள்கிறது? A) பாகில்றன் B) நேயாளம் C) சீனா D) யங்களாதேன் மாகில்றனர் C) சீனா D) யங்களாதேன் C) C hina D) Bangladesh D) Signawidavana D) Bangladesh D) Signawidavana D) Bangladesh D) Signawidavana D) Heisriberg D) PS. Kimana Signawidavana D) D) PS. Kimana Signawidavana D) D) PS. Kimana Signawidavana D) D) Signawidavana Signawidavana D) D) Signawidavana Sig | | discovering the concept of jumping genes (or) transposons? | · |
| 175) இத்தியா எந்த ஒரு அண்டை நாட்டுடன் அதிகமான நில எல்லலையை பங்கு வளள்கிறது? A) பாகிஸ்நரன் B) நடியானம் C) சீனா D) பங்களைவேற்ற C) சீனா D) Bangladesh C) China D) Bangladesh D) B | | A) Jacob and Monad B) Beadle and Tatum | |
| reixinosementu Lating Generialipps ? A) Lathinshipparier D. Latineratio C. சீனா D. Latineratio C. Pérant D. Latineratio C. Pérant D. Latineratio C. Pérant D. D. Bangladesh S. Perant D. Bangladesh S. Perant D. Bangladesh C. China D. Bangladesh D. Bangladesh C. C. planseria D. D. Bangladesh C. Patrian C. Peranteration C. C. Patrian D. Bangladesh D. Bangladesh C. Patrian C. Peranteration C. C. Patrian D. D. Bangladesh C. C. planseria D. D. Bangladesh C. C. planseria D. D. Bangladesh C. C. planseria D. B. Maxwell C. Thomson D. Heisriberg D. Petranteration C. Petran | | C) Hargobind Khorana D) Barbara McClinctock | உறுப்பினராக நியமிக்கப்பட்ட ஆண்டு எது? |
| reixinosementu Lating Generialipps ? A) Lathinshipparier D. Latineratio C. சீனா D. Latineratio C. Pérant D. Latineratio C. Pérant D. Latineratio C. Pérant D. D. Bangladesh S. Perant D. Bangladesh S. Perant D. Bangladesh C. China D. Bangladesh D. Bangladesh C. C. planseria D. D. Bangladesh C. Patrian C. Peranteration C. C. Patrian D. Bangladesh D. Bangladesh C. Patrian C. Peranteration C. C. Patrian D. D. Bangladesh C. C. planseria D. D. Bangladesh C. C. planseria D. D. Bangladesh C. C. planseria D. B. Maxwell C. Thomson D. Heisriberg D. Petranteration C. Petran | 175) | இந்தியா எந்த ஒரு அண்டை நாட்டுடன் அதிகமான நில | In which year was Satyendra Sinha appointed as a member of |
| A) பாகிஸ்தான் B) நடியானம் C) சின்ற D) பங்களைவிடிக்கு Control of Section D) பங்களைவிடிக்கு Control of Section D) பங்களைவிடிக்கு Control of Section D) Bangladesh B) Possible of Section D) Bangladesh B) Possible of Section D) Bangladesh B) Dearlow of Section B) Dearlow of Section of Section D) Bangladesh B) Operation of Section D) C) Individual D) Personal of Section D) D) Section Section D) D) Section Section Se | ਗ | | |
| 185) பெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் அடிகள் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் அடிகள் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் ஆடர் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் ஆடர் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் ஆடர் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு வன்று பெயர் ஆடர் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் கூடர் (1965) வெடரால் மாகாணத்திற்கு தமிழ்நாடு என்று பெயர் கூடர் (1965) விரும் விரு | • | | |
| To Which neigbouring country does India share the longest land border? A) Pakistan D) Bangladesh D) Bangladesh D) Bangladesh D) வெண்வெல் D) வெண்வெல் D) வெண்வெல் D) வெண்வெல் D) வெண்வெல் D) வெண்வையில் நிலம்கள் A) ம்.பிரச்லி The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie D) Heisnberg D) Heisnberg D) Heisnberg D) Heisnberg D) P.S. குறவர்கள் D) D. S. A. அர்கிறவர்கள் D) D. S. S. A. அர்கிறவர்கள் D) D. S. S. A. அர்கிறவர்கள் D) அர்கிறவர்கள் மட்ட தன்குக்கள் D) P.S. குறவர்கள் D) D. S. S. A. அர்கிறவர்கள் D) வின்கள் D) வின்கள் D) வின்கள் D) வின்கள் D) வின்கு கின்பட்டவர்கள் D) வின்கள் D) வின்க | | • | |
| land border? A) Pakistan B) Nepal C) China B) Benouldownris தன்மை கொள்கையை அளித்தவர் A) டி.பிறாக்லி C) தறம்கள் D) தெறும்கள்கொள்கள் B) Waskis வெல் C) தறம்கள் The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg B) இடிக்கியமுர்த்து ஐயர் D) By நீட்க முதலியார் C) ரம்களைக்கு குடிதீர் கொண்டு வரு முதலியார் C) ரம்களைக்கு குடிதீர் கொண்டு வரு முதலியார் C) ரம்களைக்கு குடிதீர் கொண்டு வருக்கிறனர் A) சத்தியமுர்த்து ஐயர் D) PS தம்றாசாயி Ponordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமுரைசாயி POnordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமுரைசாயி POnordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாயி POnordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாயி POnordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாயி Ponordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாயி முட்டியார் Ponordi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாயி முட்டியார் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாயி முட்டுகள் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் A) Sathyamoorthy lyer C) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் B) Madra Markar Traspore D) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் B) Madra Markar Traspore D) Ramasamy Reddiar D) PS தமரைசாகியியனர் B) Ponordi Marandi Ramari Paramasamy Paramasamy Reddiar D) Rebendiar B) Paramasamy Reddiar | | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | |
| A) Pakistan B) Nepal (C) China D) Bangladesh C) gribesh D) QagadeshQaga | | | |
| C) China D) Bangladesh (B) இலையில்லாத் தன்மை கொள்கையை அளித்தவர் A) டீபிராக்லி B) மேக்ஸ்வெல் C) தாம்சன் D) தெயர்களியில் The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg (C) Thomson D) Heisnberg (B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg (C) Thomson D) Heisnberg (B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg (B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg (C) Thomson D) Heisnberg (C) Thomson D) P.S. Gunnerald D) P.S. Gunnerald C) The Chairman of National commission on Education in 1964 was a D) S. Sthyamoorthy Iyer D) P.S. Gunnerald D) | | | |
| 176) நிலையில்லாத் தன்மை கொள்கையை அளித்தவர் A) டீபிராக்லி B) மேக்ஸ்வெல் C) தரம்கள் D) வெறய்கள்பெர்க் The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie B) Mawell C) Thomson D) Heisnberg 177) கொணைக்கு குடிநீர் கொண்டு வரு புண்டி நீர் தேக்கத்தை திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் D) Heisnberg 177) கொணைக்கு குடிநீர் கொண்டு வரு புண்டி நீர் தேக்கத்தை திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் D) PS. குடிமாறானியர் C) ராமாகாவி நெட்டியார் D) PS. குடிமாறானியர் Poondi Reserviour was planned to provide water to Nadras by A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudaliga C) Ramasamy Reddiar D) PS. Kumarasem A) அவ்றுள்கால் தேகு B) மோதிலால் தேகுக்கு மகாத்மா கன்ற பட்டத்தை வழங்கியவர்? A) அல்கிசர்கார் கிறும்கள்கள் நேகுக்கும் கார்க்கர் A) ஐவ்றுள்கால் தேகு B) மோதிலால் தேகுக்கும் மாருக்குக்கும் கடிக்களைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு D) Hall Reddia Rebellon in the year A) 1800 B) KMnO2 (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளமே) C) KSCr ₂ Or (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளமே) B) KMnO2 (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளமே) C) KSCr ₂ Or (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளம்) B) KMnO2 (போட்டாகியம் கைட்குள்ளம்) B) KMnO2 (போட்டாகியம் கைட்குள்ளம்) B) KMnO3 (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளம்) B) Mino (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளம்) B) Mino (பொட்டாகியம் கைட்குள்ளம்) B) பிறு (மாகுள் மற்றில் இத்திய அருப்பணியர்களைம் (அட்டுக்கைம்) B) பிறி (மாகுள் மற்றில் இத்திய அருப்பணியர்களைம்) B) Article 303 B) பிறிவு 307 B) பிறிவு 309 B) மாம் (மாகியர்கள் கைக்கை செய்கிறதர்) A) பிறிவு 309 B) Article 309 B) Article 307 C) Article 309 B) Article 307 | | , , , | |
| A) டீபிராக்கி D) ஹெய்கண்டெய்க் C) தாம்கண் D) ஹெய்கண்டெய்க் The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie D) Heisrnberg 1777) சென்னைக்கு குடிநீர் கொண்டு வாழுண்டிக்கத்தை திட்டபட்டனர் A) சத்தியரும்தத் ஐயர் C) ராம்களைக்கு குடிநீர் கொண்டு வாழுண்டிக்கத்தை திட்டபட்டனர் A) சத்தியரும்தத் ஐயர் C) ராம்களைக்கு குடிநீர் கொண்டு மத்தியரும் திரும்கள் C) ராம்களைக்கு குடிநீர் கொண்டு மத்தியரும்கத் கடிப் கொண்டு Poondi Reserviour was planned to provide water to விவர்கள் by A) Sattyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalie C) Ramasamy Reddiar D) P.S. Kumarasany A) ஐவஹால்லால் தேரு C) இவித்தரதரத் தாக்கர் D) சடிநிலருக்கு கடிப் கொண்டு C) இவித்தரதரத் தாக்கர் D) சடிநிலருக்கல் கடிப் கண்டு A) அவ்வுகர்கள் B) மாதிலால் தேரு C) இவித்தரதரத் தாக்கர் D) சடிநிலருக்கல் கடிப் கண்டு Thomas Murroe D) Robert Cilve C) Wellesley D) Hodya Federation' was formed during the South Indian Rebellion in the year A) 1800 B) 1801 C) 1802 B) 1801 C) 1802 B) 1801 C) 1802 B) 1803 C) 1803 B) 1804 C) 1803 C) 1803 B) 1804 C) 1803 C) 1803 C) 1804 B) 1804 C) 1805 C) 1805 B) 1804 C) 1805 B) 1804 C) 1805 B) 1804 C) 1805 B) 1805 C) 1805 B) 1806 C) 1807 B) 1806 C) 1807 B) 1807 C) 1807 C) 1807 C) (1807 | 470) | | |
| C) தாம்சன் D) வெறும்சன்போக் The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie B) Maxwell C) Thomson D) Heisriberg B) Heisribe | 176) | | |
| The uncertainty principle was proposed by A) de Broglie B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg B) Maxwell C) Thomson D) Heisnberg B) Maxwell C) Thomson B) Heisnberg B) Linciple C) Thomson B) Heisnberg B) Maxwell C) Thomson B) D) Heisnberg B) Linciple C) Thomson B) D) Heisnberg B) Linciple C) D) Heisnberg B) Linciple C) D) Heisnberg B) Linciple C) Gemeasman B) D) Exe (Linciple C) D) Heisnberg D) PS. Gybungerald C) C) Heisnberg D) PS. Gybungerald C) C) Heisnberg D) PS. Gybungerald C) C) Ramasamy Reddiar D) PS. Kumaras By D) By | | | C) தமிழரசன் / Tamilarasan |
| A) de Broglie () Thomson () Heisnberg () Thomson () Heisnberg திட்டமிட்டவர் () சென்னைக்கு குடிநீர் கொண்டு வர பூண்டி நீர் தேக்கத்தை திட்டமிட்டவர் () ராமசாமி நெட்டியார் () இதியமுர்த்தி ஐயர் () P. S. குமாரசாமி () P. S. கிமாரசாமி () இதியிர்களுக்கு மகாதம் என்ற பட்டத்திரை நெரிக்கும் திரைக்கி கிழுமுகின் தலைவர் () இதிந்தருந்த தாகர் () இதிக்கு மகாதம் என்ற பட்டத்திரை கிழும் திரைக்கு நடிந்திர போல் () இதினிந்திய புரட்சியின்போது திண்டுக்கல் கூட்டிணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு () Dindugal Federation was formed during the South Indian Rebellion in the year () 1800 () 1802 () 1803 (180) () முக்க்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய யம்சுழும் பொருள் () முக்க்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய யம்சுழும் பொருள் () NNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) () Kx2Cr2O7 (பொட்க்கிஸ் டை ஆக்சைலடு) (B) KMnO4 (மொட்களில் கடி ஆக்சைலடு) (B) KMnO4 (மொட்களில் நடியக்கும்) () இதிய அருப்பண்களை () திறிவு வராளும் முற்பதாக அகில இந்திய அருப்பணவர்கள் கிமாம் முற்பதாக்க வகை செய்கிறது? () பிறிவு 303 () பிறிவு 303 () பிறிவு 303 () பிறிவு 307 () பிறிவு 303 () பிறிவு 304 () பிறிவி 305 () பிறிவி 307 () மிறிவி 307 () | | · | D) தமிழ்ஒளி / Tamilozhi |
| A) de Broglie B) Maxwell (C) Thomson D) Heisnberg (D) Heisnberg திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் D) P. S. கும் மர்க்கத்தை திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் D) P. S. கும் மர்கள் (D) P. S. கும | | | 186) The Ancient Monuments Preservation Act was passed in the |
| C) Thomson D) Heisnberg திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் B) நடேச முதலியார் C) ரம்சளமி நெட்டியார் D) P.S.கும்ர்சாமி Poondl Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalier C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy 178) காந்தியடிகளுக்கு மகாத்மா என்ற பட்டத்தை மழங்கியவர்? A) இவலுற்கால் நேரு C) இனித்தரநரத் தாகள் D) P.S.Humarasamy 178) காந்தியடிகளுக்கு மகாத்மா என்ற பட்டத்தை மழங்கியவர்? A) ஐவலுற்கால் நேரு C) இனித்தரநரத் தாகள் D) Auriche 308 D) Subash Chandra Bose 179) தென்னிந்திய புரட்சியின்போது திண்டுக்கல் கூட்டிகணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு The Ryotwari settlement in Tamil Nadu was executed by a) Thomsa Munroe D) Robert Clive C) Ratindranath Tagore D) Subash Chandra Bose 1790 தென்னிந்திய புரட்சியின்போது திண்டுக்கல் கூட்டிகணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு Tiphology I Liphology I | | , , | |
| திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் D) P.S.குமாரசாமி Poond Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy A) Mole O) Syndisymsid syndisymsidilus Syn | | | |
| திட்டமிட்டவர் A) சத்தியமுந்தத் ஐயர் B) நடேச முதலியார் C) ரம்சாமி நெட்டியார் D) P.S.குமாரசாமி Poondi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalier C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasany A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalier C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasany A) Sathyamoorthy Iyer B) Nadesa Mudalier A) இவஹர்லால் நேகு B) மோதிலால் நேகு C) இரவிந்தரநாத் தாகள் D) சுமாஷ் சந்திர போஸ் | 177) | சென்னைக்கு குடிநீர் கொண்டு வர பூண்டி நீர் தேக்கத்தை | |
| A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் D) P.S. குமாரசாமி POondi Reserviour was planned to provide water to Madras by A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalige C) Ramasamy Reddiar D) P.S. kumarasamy T78) காந்தியடிகளுக்கு மகரத்மா கன்ற பட்டத்தை வழங்கியவர்? A) ஜவஹர்லால் நேகு B) மேசுதிலால் நேரு C) இரவீந்தரநாத் தாகள் D) சுடாஷ் சந்திர போல் நேரு C) இரவீந்தரநாத் தாகள் D) சுடாஷ் சந்திர போல் நேரு C) இரவீந்தரநாத் தாகள் D) கபாஷ் சந்திர போல் தேர்க்கு வடியின்போது தின்டுக்கல் கூட்டிணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு T0 Pabindranath Tagore D) Subash Chandra Bose ரூ. P) கொள்ளோகிரத்திய புட்கியின்போது தின்டுக்கல் கூட்டிணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு T0 Pindugal Federation' was formed during the South Indian Rebellion in the year A) Al 800 B) 1801 C) 1802 D) 1803 T80) முச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய பயன்படும் பொருள் A) MnO2 (பேங்கனீல் டை ஆக்லைடு) B) KMnO2 (பெங்கனீல் டை ஆக்லைடு) B) KMnO2 (பெருள் கடியம் டைக்குரோமட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்குரட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 (C) (C) KC/2/O D) KNO3 (C) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) மிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) மிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) மிரிவிக்களைக்க கைக்கிக்குமாக்கள் கைக்கிக்கில் கிடியின் தடையை மக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் C) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் C) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் C) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் பின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் பிரிவிக்கியின் கிரிவிக்கியின் கிரிவ | த | ிட்டமிட்டவர் | |
| C) ராமசாமி நொடியாள் D) P.S.குமாரசாமி Poondi Reserviour was planned to provide water to Nadras by A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S. Kumarasamy (C) P.S. Kumarasamy (C) P.S. Kumarasamy (C) P.S. Kumarasamy (C) Ramasamy (C) P.S. Kumarasamy (C) P.S. Kumara | - | A) சத்தியமுர்த்தி ஐயர் B) நடேச முதலியார் | * ' |
| Poondi Reserviour was planned to provide water to Aladra's by A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P. S. Kumarasami 1788) காத்தியடிகளுக்கு மகாத்மா என்ற பட்டத்தைவழங்கியவர்? A) ஜவஹர்லால் நேகு B) மோதிலால் நேகு C) இரவீத்தரநாத் தாகள் D) க. பாக் சத்திர போஸ் | | | a) D.S. Kothari b) Zahir Hussain |
| by A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S. Kumara Sany A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P.S. Kumara Sany A) இவஹர்லால் நேரு B) மோதிலால் நேரு C) இரவிந்தரநாத் தாகள் D) கடாஷ் சந்திர போஸ் | | | c) Chattopadhayaya d) Dr. Radhakrishnan |
| A) Sathyamoorthy lyer B) Nadesa Mudalian C) Ramasamy Reddiar D) P. S. Kumarasamy 178) காந்தியடிகளுக்கு மகாத்மா என்ற பட்டத்தை வழங்கியவர்? A) ஜவஹர்லால் நேரு B) மோதிலால் நேரு B) மோதிலால் நேரு C) இவித்தநார்த் தாகூர் D) சுபாஷ் சந்திர போஸ் பாஷ் சர்திர மோஸ் முக்கிய மால் படிக்கிய முர்கிய முக்கிய முர்கிய முர் | | | 1964இல் அமைக்கப்பட்ட தேசிய கல்விக் குழுவின் தலைவர் |
| C) Ramasamy Reddiar D) P.S.Kumarasamy 178) காந்தியடிகளுக்கு மகாத்மா என்ற பட்டத்தை வழங்கியவர்? A) ஐவஹர்லால் நெரு B) மோதிலால் நேரு C) லாவீந்தரநாத் தாகூர் D) சுடாஷ் சந்திர போஸ் | | | a) டி.எஸ்.கோத்தாரி b) ஜாகிர் ஹுசைன் |
| 188) The Ryotwari settlement in Tamil Nadu was executed by A) ஜவஹர்லால் நேரு B) மோதிலால் நேரு B) மோதிலால் நேரு C) இரவீந்தரநாத் தாகள் D) சுபாஷ் சந்திர போல் டி. இவஹர்லால் நேரு B) மோதிலால் நேரு C) இரவீந்தரநாத் தாகள் D) சுபாஷ் சந்திர போல் டி | | | c) சட்டோபாத்யாயா d) டாக்டர் இராதாகிருஷ்ணன் |
| A) ஐவஹாலால் நேரு B) மோதிலால் நேரு C) இரவீந்தரநாத் தாகூள் D) சுபாஷ் சந்திர போஸ் | 178) | | |
| C) இரவீந்தரநாத் தாகூர் D) சுடாஷ் சந்திர போஸ் | , | | a) Thomas Munroe b) Robert Clive |
| | | | c) Wellesley d) Bentinck |
| A) Jawaharlal Nehru B) Motilal Nehru C) Rabindranath Tagore D) Subash Chandra Bose தன்னிந்திய புரட்சியின்போது 'திண்டுக்கல் கூட்டிணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு 'Dindugal Federation' was formed during the South Indian Rebellion in the year A) 1800 B) 1801 C) 1802 D) 1803 B) 1801 C) 1802 D) 1803 B) Millington (D) 1803 B) KMnO4 (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 (பெரும் பளரளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | தமிழ்நாட்டில் இரயத்துவாரி முறை ஆல் |
| C) Rabindranath Tagore D) Subash Chandra Bose 179) தென்னிந்திய புரட்சியின்போது 'திண்டுக்கல் கூட்டிணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு 'Dindugal Federation' was formed during the South Indian Rebellion in the year A) 1800 B) 1801 C) 1802 D) 1803 180) மூச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய யய்ன்படும் பொருள் A) MnO2 (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO4 (பொட்டாசியம் நெட்ரேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | |
| 189) தென்னிந்திய புரட்சியின்போது 'திண்டுக்கல் கூட்டிணைவு ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு | | , | a) தாமஸ் மன்றோ b) இராபா்ட் கிளைவ் |
| ரற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு | 470\ | , | c) வெல்லெஸ்லி d) பெண்டிங் |
| எறபடுத்தபட்ட ஆண்டு 'Dindugal Federation' was formed during the South Indian Rebellion in the year A) 1800 B) 1801 C) 1802 D) 1803 180) முச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய பயன்படும் பொருள் A) MnO2 (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO4 (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றும் புதியதாக அகில இந்திய அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | , ,, ,, | 189) In which year was Simla Agreement signed? |
| Rebellion in the year A) 1800 B) 1801 C) 1802 D) 1803 180) மூச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய பயன்படும் பொருள் A) MnO2 (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO4 (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு செடிம்பாளின் வடைப்பில் இணைக்க வேண்டும் b) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் c) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் c) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் | | | a) 1972 AD b) 1966 AD c) 1971 AD d) 1975 AD |
| A) 1800 B) 1801 C) 1802 D) 1803 180) | _ | | |
| C) 1802 D) 1803 180) மூச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய பயன்படும் பொருள் A) MnO₂ (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO₄ (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K₂Cr₂Oȝ (பொட்டாசியம் நைட்குரோமேட்) D) KNO₃ (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO₂ B) KMnO₄ C) K₂Cr₂Oȝ D) KNO₃ 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | _ | • | a) கி.பி.1972 b) கி.பி.1966 c) கி.பி.1971 d) கி.பி.1975 |
| 180) முச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய பயன்படும் பொருள் A) MnO₂ (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO₄ (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K₂Cr₂Oȝ (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO₂ B) KMnO₄ C) K₂Cr₂Oȝ D) KNO₃ (பொட்டர்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | , | 190) Which of the following States has no Panchayati Raj |
| பயன்படும் பொருள் A) MnO₂ (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO₄ (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K₂Cr₂Oγ (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO₃ (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO₂ B) KMnO₄ C) K₂Cr₂Oγ D) KNO₃ 4181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | C | , | Institution at all? /கீழ்கண்டவற்றில் பஞ்சாயத்து ராஜ்ஜியம் |
| A) MnO2 (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) B) KMnO4 (பொட்டாசியம் பேர்மாங்கனேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | 180) | மூச்சுக்காற்றில் இருக்கும் சாராயத்தை கண்டறிய | இல்லாத மாநிலம் எது? |
| B) KMnO4 (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | ⊔ | யன்படும் பொருள் | a)Assam b)Kerala c)Tripura d)Nagaland |
| B) KMnO4 (பொட்டாசியம் பெர்மாங்கனேட்) C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | Α | .) MnO ₂ (மேங்கனீஸ் டை ஆக்ஸைடு) | a)அசாம் b)கேரளா c)திரிபுரா d)நாகலாந்து |
| C) K2Cr2O7 (பொட்டாசியம் டைக்குரோமேட்) D) KNO3 (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | , | 191) Galvanometer can be converted into a voltmeter by using |
| D) KNO ₃ (பொட்டாசியம் நைட்ரேட்) The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO ₂ B) KMnO ₄ C) K ₂ Cr ₂ O ₇ D) KNO ₃ 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | , |
| The oxidant used in the testing of alcohol in breath is A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | b) a high resistance in series |
| A) MnO2 B) KMnO4 C) K2Cr2O7 D) KNO3 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசியலமைப்பு அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | c) a low resistance in parallel |
| 181) கீழே கூறப்பட்டுள்ளவற்றில் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | _ | | |
| சட்டத்தின் எந்த பிரிவு பாராளுமன்றம் புதியதாக அகில இந்திய அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | |
| அரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 b) ஒரு உயர் மின்தடையை தொடர் இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் c) ஒரு குறைந்த மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் | | | a) ஒரு குறைந்த மின்தடையை தொடர் இணைப்பில் இணைக்க |
| A) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | |
| C) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 c) ஒரு குறைந்த மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க வேண்டும் | එ | புரசுப்பணியை உருவாக்க வகை செய்கிறது? | |
| Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | Α | .) பிரிவு 303 B) பிரிவு 307 | |
| Which one of the following Articles of the Constitution of India authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | С | ;) பிரிவு 309 D) பிரிவு 312 | c) ஒரு குறைந்த மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க |
| authorizes the Parliament to create new All-India Service? A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | , , . | |
| A) Article 303 B) Article 307 C) Article 309 D) Article 312 | | | d) ஒரு உயர் மின்தடையை பக்க இணைப்பில் இணைக்க |
| C) Article 309 D) Article 312 | _ | | வேண்டும் |
| | | , | |
| | | | E-mail: r.rajaboopathy@gmail.com |

RADIAN IAS ACADEMY (A Hi-Tech Advanced Coaching cum Guidance Centre) -9www.tnpscjob.com Four electromagnetic waves of different wave lengths are **EXTRA QUESTIONS.** given. (X-rays, Microwaves, Ultraviolet, Infrared). Their correct 1) ஒரு பெண் சனி, ஞாயிற்றுக்கிழமைகளைச் சேர்க்காமல் தன் arrangement in the descending order of wave length is a) X-rays, Ultraviolet, Infrared and Microwaves வயது 25 என்கிறார். அவருடைய உண்மையான வயது என்ன? b) Microwaves, Infrared, Ultraviolet and X-rays A woman says that her age is 25, excluding saturdays and c) Ultraviolet, Infrared, X-rays and Microwaves sundays. What is her real age? d) Microwaves, X-rays, Infrared and Ultraviolet B) 35 நான்கு வெவ்வேறு அலைநீளங்கள் கொண்ட மின்காந்த அலைகள் $3\frac{1}{3}$ 4, என்ற கூட்டுத் தொடரில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. X-கதிர்கள், மைக்ரோ அலைகள், புற ஊதா, புறச்சிவப்பு - அவைகளின் அலை நீளங்கள் இறங்கு வரிசையில் 19 வது உருப்பு என்ன? a) X-கதிர்கள், புற ஊதா, புறச் சிவப்பு, மைக்ரோ அலைகள் In the above arithmetic Progression, what is the 19th term? b) மைக்ரோ அலைகள், புறச் சிவப்பு, புற ஊதா, X-கதிர்கள் A)12 B)12 2/3 C)14 1/3 c) புற ஊதா, புறச் சிவப்பு, X-கதிர்கள், மைக்ரோ அலைகள் d) மைக்ரோ அலைகள், X-கதிர்கள், புறச் சிவப்பு, புற ஊதா **3)** Which of the following is not a perfect square? கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது வர்க்கமல்ல? Match List I correctly with list II and select your answer using the codes given below / பட்டியல் Iஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்தி, A) 61544025 B) 62346816 கீழே குறிப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலை C) 60481728 D) 73393489 தேர்ந்தெடுக்கவும் 4) The length of the longest rod that can be placed in a room which is List - I List - II 12m long, 9m broad and 8m high is / ஒரு அறையின் நீளம் 12மீ, A) Steel Industry / எஃகு தொழிற்சாலை 1.Ariyalur அகலம் 9 மீ, மற்றும் உயரம் 8மீ எனில் அந்த அறையில் B) Sugar Industry/ சர்க்கரை தொழிற்சாலை 2. Pugalur வைக்கப்பட கூடிய நீளமான கம்பியின் நீளம் C) Paper Industry / காகித தொழிற்சாலை 3.Mohanur a) 27m b) 19m D) Cement Industry / சிமெண்ட் தொழிற்சாலை 4. Salem c) 17m d) 13m a) A-4, B-3, C-2, D-1 b) A-3, B-2, C-1, D-4 ஆசிரியர் 5) கீழ்க்கண்டவற்றுள் 'சூர்யோதயம்' பத்திரிக்கையின் c) A-1, B-4, C-3, D-2 d) A-2, B-1, C-4, D-3 шпіт? 194) Match the following A) சுப்ரமணிய சிவா B) திரு.வி.க. Birthday C) நீலகண்ட பிரம்மாச்சாரி D) வி.வி.எஸ்.ஐயர் a)September 15 1.Kamarajar Who among the following was the editor of 'Suryodayam'? b)September 17 2.V.O.C. c)July 15 3.Annadurai A) Subramaniya Siva B) Thiru.Vi.Ka. d)September 5 4.Periyar C) Neelakanta Brahmachary D) V.V.S.lyer a) A-3, B-4, C-1, D-2 b) A-3, B-4, C-2, D-1 6) உதயகிரிக் கோட்டை அமைந்துள்ள இடம் c) A-4, B-3, C-2, D-1 d) A-4, B-3, C-1, D-2 . A) கன்னியாகுமரி B) திருநெல்வேலி The resistance of a wire that must be placed parallel with a **C)** இராமநாதபுரம் D) சிவகங்கை 12Ω resistance to obtain a combined resistance of 4Ω Udayagiri fort is located in is/எத்தனை மின்தடை உள்ள கம்பியை 12 ஓம் மின்தடை உள்ள A) Kanyakumari B) Tirunelveli கம்பியுடன் பக்க வாட்டில் இணைத்தால் 4 ஒம் மின் தடை C) Ramnad D) Sivaganga முடிவில் கிடைக்கும் கீழ்க்கண்டவற்றுள் டெல்லி ஒப்பந்தம் என்று அழைக்கப்படுவது a)2 Ω b)4 Ω d)8 Ω 196) Bhilai Iron and steel industry is constructed with help ்/பிலாய் எஃகு ஆலை எந்த நாட்டு உதவியுடன் நிறுவப்பட்டது. A) லக்னோ ஒப்பந்தம் B) பூனா ஒப்பந்தம் a)Russia b)West Jermany c)UK D) இனக்கொடை C) காந்தி இர்வின் ஒப்பந்தம் List-I(Name of the Constitution) List - II (Created under) The Finance Commission Article 280 197) Which among the following was also known as Delhi pact? A. The Finance Commission A) Lucknow pact B) Poona pact B. The Commission for Backward Classes 2. Article 340 C) Gandhi-Irwin pact D) Communal award C. The Election Commissioner 3 Article 324 8) சௌரி-சௌரா சம்பவத்திற்கு பிறகு எந்த ஆண்டு ஒத்துழையாமை D. The Official Language 4. Article 344 இயக்கத்தை மகாத்மா காந்தி தற்காலிகமாக நிறுத்தி வைத்தார் a) A-1 B-4 C-3 D-2 b) A-3 B-2 C-1 D-4 d) A-3 B-4 C-1 D-2 Mahtama Gandhi suspended the Non -co-operation c) A-1 B-2 C-3 D-4 movement due to Chauri Chura incident in the Year In which year Kamarajar presided Indian National Congress?காமராஜர் எந்த ஆண்டு இந்திய தேசிய மாநாட்டில் A) 1920 B) 1921 C) 1922 D) 1923 தலைமை தாங்கினார். 9) 1 kB நினைவு என்பது a) 1962 b) 1953 c) 1964 d) 1955 B) 2¹⁰ பைட்ஸ் A) 1000 பைட்ஸ் Who founded the Christian medical college in 1901 at C) 10⁶ பைட்ஸ் D) 10⁴ பைட்ஸ் , Vellore? /வேலூரில் 1901'ல் கிறிஸ்துவ மருத்துவக் கல்லூரியை 1 KB memory is B) 2¹⁰ Bytes A) 1000 Bytes a)Madam Cama/மேடம் காமா b)B.C.Roy/ B.C.ராய் D) 10⁴Bytes C) 10⁶ Bytes c)Ida Scudder/ஜடா ஸ்கடர் d)Robert Kunieg/ ராபர்ட் கனிக் 10) கணிணி சொற்தொடர்பான தவறான விரிவாக்கத்தை தேர்வு 'லைஃப் டிவைன்' என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர் / Who wrote செய்க "Life Divine" Choose the Wrong computer Acronyms Archive a) அரவிந்தோ கோஸ் b) சுவாமி விவேகானந்தர் A) DBMS- Data Base Management System c)டாக்டர் இராதாகிருஷ்ணன் d) மகாத்மா காந்தி B) JPEG - Java Photographic Experts Group a) Aurobindo Ghosh b) Swami Vivekanda C) BIOS - Basic Input/output system c) Dr. RathaKrishnan d) Gandhi D) TIFF - Tagged Image File Format 11) Chennai High Court started its Madurai branch in the year / சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தின் மதுரைக்கிளை தொடங்கப்பட்ட இப்படை தோற்கின் எப்படை வெல்லும் ? ஆண்டு ALWAYS AIM TO TOP IN ANY EXAM. a) 2001 b) 2002 c) 2003 d) 2004 Rajaboopathy R ALL THE VER BEST

ALL THE VER BEST