PRAGATHI EDUCATIONAL INSTITUTIONS

AVANIGADDA 08671-272474 Div Test No.: 2 (13.03.2015) SA TELUGU (TET MATHS)

1.	పాలిచ్చే	ತ್ತಲ್ಲ ು	ති	విటమిన్	లోపం	 മെട്റാനം	අංආංග

- 1. E 2. B₉ 3. B₁₂
- 2. 2014 సంగ్రాగాన్నూ సాహిత్యంలో నోబెల్ అవార్డు పాంచినవారు ఎవరు.
- 2. බෑුඩ්ර් කිරීම් කිරීම්
- 3. విలయమ్ మెర్దర్
- 4. జీన్టీరోల్
- 'చాల్డీ హెబ్డ్' పత్రిక ఎడిటర్ ఎవరు?
 - 1. స్ట్రీఫెన్ హెల్ 2. అమోల్ రాజన్ 3. స్ట్రీఫెన్ చార్జ్మోనియర్ 4. జేమ్మ్ హకిన్
- 4. 2014 సం။ అబెల్ ప్రైజ్ గ్రహీత ఎవరు?
 - 1. ఫ్రాంక్ ఫక్రుల్
- 2. ఎడ్మర్డ్ స్వేడెన్
- 3. ಒಮರాఖాన్ మసౌడి
- රාා පිති බීත හා
- 5. ప్రభుత్వ ప్రకటనల వ్వయ నియంత్రణకు సంబంధించి నియమించిన కమిటీ තික?
 - 1. అగర్యాల్ కమిటీ
- 2. హెచ్.ఆర్.ఖాన్ కమిటీ
- 3. మాధవ్ మీనన్ కమిటీ 4. సుబ్రమణియన్ కమిటీ
- 6. భారతదేశములో మొట్టమొదటి సాలగా టి.వి. (టెలివిజన్) లు ఏ సంవత్థరంలో ప్రవేశపెట్టారు?
 - 1. 1927
- 2. 1957
- 3. 1952
- 4. 1959
- - 2. ప్రభుచావ్లా 3. అమోల్ రాజన్ 4. శైబీప్బోష్
- 8. మొదటి ప్రావాసభారతీయుల సదస్సు ఎక్కడ జలగింది?
 - 1. ఢిల్లీలోని విజ్ఞాన్భవన్
- 2. අීම්ණීත සුරුම మైదానం
- 3. අීම්ූණිත සංජර්කාරජර්
- 4. අීම්ූණිත සපුණි
- 9. ఇండోనేషియాలో అతిపెద్ద బీవి బోల్నయా, అయితే ఈ బీవి ప్రస్తుత నామం. 1. ಮಲಾಗಸಿ
- 10. 'విశ్యగ్రహీత' అని ఏ రక్త వర్గంను పిలుస్తారు?

- 3. මරුරුවේ 4. కాలిమంతన్
- 1. 0 2. A **3**. AB 11. ఒక తండ్రి తన కూతులని విహార యాత్రకు తీసుకొని వెళ్టాడు. ఆమెకు గతంలో పక్షులను గులంచిన భావన ఏర్పడియున్నది. కాని గాలపటాలను
- රාවට සම්වණයා. ලබන්ණවෙන් සාංජිල සින රෙලීම් නිසුවෙන් చూడండి అని అన్నది. ఆ తండ్రి అవి గాలిపటాలు అని అన్నాడు. పై ఉదాహరణ
- 1. බాංරජිජරಣ 2. అనుగుణ్యత 3. పబిలపరచుట 4. సమతుల్యత 12. కార్డ్ రోజర్డ్ వికాస సిద్ధాంతము దీనిమీద దృష్టి కేంద్రీకలించదు.
 - 1. ෂමුුුුුුුජුුු කත්රුව්ජිම
- 3. సంజ్ఞానాత్త్రక అనుభవాలు
- 13. పిల్లలు క్రియా లీలంగా ఉంటూ ప్రపంచంపై తమ అవగాహనను నిల్హించుకుంటారు అని ప్రవచించినది.
- 2. ಬಿಯಾಔ 3. රිම්සර්ූ
- 4. చోమ్స్కీ 14. కోల్బర్గ్ ప్రకారం విద్యార్దులో నైతిక విలువలను ఏవిధంగా కల్పించవచ్చు
- 1. మతబోధనకు ప్రాధన్యమివ్యటమే
 - 2. ప్రవర్తనా నియమాలు రూపాందించటము
 - 3. నైతిక విషయాలపై జలగే చర్హలో వాలని పాల్గొనేలా చేయుటము
 - 4. ఏవిధంగా ప్రవర్తించాలో కలిసింగా నిర్దేశించటము
- 15. పియాజే ప్రకారం ఏ దశలో పిల్లవానికి మూర్త్ అలోచచనలు, బౌబ్ధికక్రియలు మలియు సమస్త్యా పలిష్కార శక్తులు ఏర్వడతాయి.
 - 1. పూర్య ప్రచాలక దశ
- 2. అమూర్త ప్రచాలక దశ
- 3. మూర్త ప్రచాలక దశ
- 4. අංඩුුුු చాలకదశ
- 16. సంజ్ఞానాత్త్తక అభివృబ్ధి యొక్క అర్థం.
- 1. ప్రజ్ఞా వికాసం
- 2. අත්තු කිපාసර

- 3. వ్యక్తిఅభివృద్ధి
- 17. భాషాభవృద్ధికి సేంబంధించి దేని యొక్క ప్రాధాన్వతను పియాజే తక్కువ **ම**ට చనావే శాడు.
 - 1. මතාක්ටඑජිම්
- 2. సాంఘీక ప్రతిచర్హ
- 3. అహంకేంబ్రీకృత భాష 4. విద్యార్ధియొక్క నిర్మాణాత్త్మక రచన
- 18. తరగతిగబిలో విద్యార్ధి ఎప్పడు ఒంటలగా మరియు అనవధానాత్తకంగా ఉన్నట్లయితే. అతనికి సహాయం అందించుటకు మీరు ఉపయోగించుపద్ధతి.
 - 2. ప్రయోగ
- 3. పවතුමු 4. කූ. දුී මර් හැන්
- 19. సాంప్రదాయ పద్ధతిలో వ్యాకరణబోధనను వ్యతిరేకించినవారు?
- 2. చోమ్స్కీ 1. ಬಿಯಾಔ
- 3. స్కిన్నర్
- 4. රීමසර්
- 20. కోల్బర్గ్ బీనిని నమ్ముతారు?
 - 1. බීම්ඡ බර්ගාර නවාර්තව ස්ෂුක්ජරව පෙතරන්රෙක
 - 2 මටමකා වීම්ඡ හරුගෝ ්ලාගාහ ස්රහ්කා බිංර්ඛ්ෂ පවු ප්ලීම්ඩ පෙ පරක්කත

- 4. ఒక నైతిక నిర్ణయస్థాయినుండి వేరొక నైతిక స్థాయికి మారటం జ్ఞానాత్తక పలపక్వతప్దే ఆధారపుడును
- 21. ಪಿಯಾಹ ತಾಣಿಸಿನ ಸಂಹ್ಞಾನಾತ್ವಕ ಕಾರ್ಯನಿಯಮಾಲಕು ವೆಂದನಿಬಿ.
 - 1. సమతుల్యత 2. సేంవేదన 3. මතාරාణු ము 4. సాంජිకరణము
- 22. పియాజె యొక్క మూర్త ప్రచాలక దశకు చెందనిట.
 - ಎ. ನಿಗಮನಾತ್ವಕ ಆಲ್-ೆವನ **ක**. නිඩමන්රයාඡාබ්ආත්ති
 - సి. కార్యకారక సంబందము
 - 1.ఎ&జ&నీ 2.జ&నీ

4. సి

23. Language and Mind රුංර්ජරු.

1. රම්සර්ූ

- 2. చోమ్స్కీ 3. ಬಿಯಾಔ
- - ఎ. తండ్రి శిక్షస్తాడని డబ్బులు దొంగిలించని విద్యాన్ధి
 - జి. మహిళా సంరక్షణ కోసం చట్టంలో మార్వులకు వేశరాడు వ్యక్తులు
 - సి. బడినియమాలనువ పాటించాలని తెలిసి తరగతిలో క్రమనిక్షణ పాంటిచు విద్యార్ధి
 - డి. చికిత్వకు వీలుకాగి జబ్బతో బాదపడుతున్న వ్యక్తిగి ప్రభుత్వము అనుమతివ్మక పోయినా మెల్వికిల్లింగ్ చేయటము తప్పకాదు అని మెల్వికిల్లింగ్ చేయుడాక్టర్
 - 1. ఎ-2వ దశ, జి-4వ దశ, సి-3వదశ, డి-5వదశ
 - 2. ಎ-1ವದಕ, ಜಿ-5ವದಕ, ಸಿ-4ವದಕ, ಡಿ-6ವ ದಕ
 - 3. ఎ-1వదశ, బి-5వ దశ, సి-3వదశ, డి-6వదశ
 - 4. ఎ-1వదశ, జి-4వ దశ, సి-3 వ దశ, డి-6వ దశ
- 25. ఒక గ్రామంలోని విద్యార్ధుల తల్లిదండ్రులకు మూడనమ్మాకాల పట్ల గల అభిప్రాయాలను తెలుసుకోనుటకు ఆ పాఠశాల ప్రధానోపాధ్యాయుడు ఉపయోగించవవలసిన సరైన పద్ధతి?
 - 2. పలిషృచ్ఛ
- 26. ఒక తరగతి ఉపాధ్యాయురాలు పిల్లల అభ్యసన అలవాట్లు వాలిసాధనపై చూపు ప్రభావమును అధ్యయనము చేయుటలో ఉపాధ్యాయుని బోధనతీరు పైవానిలోని చరాల క్రమము.
 - 1. పిల్లల అభ్యసన అలవాట్లు స్వతంత్రచరం, విద్యాసాధన-జోక్కచరం, ස්බංඥුරාාගම හිරිත්-වර්මරමුස්ර ෙ
 - 2. పిల్లల అభ్హసనా అలవాట్లు-పరతంత్రచరం, విద్యాసాధన-స్వతంత్రచరం, ක්රීත් - ක්රිදුම්රර
 - 3. విద్యాసాధన-పరతంత్రచరం, ఉపాధ్యాయురాలి బోధన-స్వతంత్రచరం, అభ్యస్థనా అలవాటు-జోక్యచరం
 - 4. තියු, බත් දැන් දැන් දැන් වේද සහ අද සහ සහ අද සහ අද සහ දැන් දැන්න දැන්න සහ දැන්න සහ දැන්න සහ දැන්න සහ දැන්න සහ දැන්න ද అభ్యసన అలవాట్లు-సృతంత్రచరం
- 27. ఒక పలిశోధకుడు తల్లి దగ్గరలేనప్పడు పిల్లవాడు ఏవిధంగా ప్రవల్తిస్తాడో මිවා సుకానుటకు తల్లిద్దోరగా లేనప్పడు పిల్లవాడిని పలశీఖంచటము. ఈ රජ්ಮైన పలశీలన.
- 2. సంచවత పවశీలన
- 3. సహబాగేతర పలిశీలన
- 28. ప్రత్యేక అవసరాలు గల పిల్లల విద్వపట్ల ఒక పాఠశాలలోని ఉపాధ్యాయుల అవగాహన తెలుసుకొని ఆ తర్వాత ప్రత్యేక అవసరాలు గల పిల్లల విద్వపట్ల శిక్షణనిచ్చి మరల ఉపాధ్యాయుల అవగాహనను తెలుసుకున్న అది ఈ ప్రయోగ నమూనాను సూచించును.
 - 1. సమాంతర సమూహనమూనా 2. పలిభ్రమణ సమూహ నమూన
 - 3. ఏకసమూహ నమూనా
- 4. ద్విసమూహ నమూనా
- 29. ఒక పాఠశాలలోని విద్యార్ధులు డ్రిల్ పిలయడ్ల్ ఒకల చొక్కా ఒకల పట్టుకొని ටුවා ෂඩ ෂడుతున్నారు. పీయాజె ప్రకరాం పిల్లలు కల సంజ్ఞానాత్త్మక వికాసదశ.
 - 1. మూర్త ప్రచాలక దశ
- 2. අංඩු රා සංජර්
- 3. పూర్యప్రచాలక దశ
- 4. බරාණ ప్రచాలకదశ
- 30. పియాజె సంజ్ఞానాత్త్తక వికాస సిద్ధాంతము అంత:స్యూచన కానిబి ఏబి.
 - 1. හීමුව මතුුුු ති තිටහිතුු නිසු තිටු තිරියින් ජනහර සාභ
 - 2. බුරාාදී වේ බ්ලාවක ම ර ර්ජවර සාහ
 - 3. ఆవిష్కరణఅభ్యసనం
- 4. శాజ్దిక శిక్షణ యొక్క అవసరం
- 31. చట్టపరమైన చర్యలు జలమానాలు ఉంటాయని తెలిసికూడా ఒక వ్యక్తి ఆదాయపన్ను చెల్లించుటకు నిరాకలస్తున్నాడు. అవినీతి ప్రభుత్వము මත්ත්ත්රකුත් ශූකිා හිවුං සාජාංභා නිසිත්තත් ක්ලා ස්ත්රාංජව
 - 2. ಸ್ಥಾಯ 3 3. స్థాయి - 2 1. ಸ್ಥಾಯ - 1

32. මක්ුු ම්්సූ ්ිරුණමාරය් තු් පිරිසරම් සිපි සාම්පි මති මක්ුු පිා මිච්රාාජාරය	54. I'm looking forward to you again
ති ක්කූතුක් ම්කාණික්. ෂඩා ණිච්ඞර් හුපංරට හි බලගාණි ඡවකා.	1. see 2. saw 3. seeing 4. be seen
	55. I to the mountains about twice a year
1. సాంప్రదాయస్థాయి 2. పూర్మ సాంప్రదాయస్థాయి 3. ఉత్తరసాంప్రదాయస్థాయి 4. అసాంప్రదాయకదశ	
3. ఉత్తరిసాంప్రదాయస్థాయి 4. అసాంప్రదాయకదశ	1. goes 2. go 3. went 4. have gone
33. සුජ	56. Water at 100° celsius
తరగతి කා ංශී 5ක් తరగతి ක්රපා මි්රු, රාක්ත	1. boiled 2. is boiling 3. boil 4. boils
రూపాందించుకున్నాడు. ఈ అధ్యయనానికి తగిన అధ్యయన పద్ధతి.	57. The Rhine (river) into the North Sea
1 75 355 55 \$ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1. run 2. runs 3. ran 4. is running
1. క్రాస్-సెక్షనల్స్టోడీ 2. లాంగిట్ముడిసల్స్టోడీ 3. డెవలప్మెంటల్స్టోడీ 4. కేస్స్టోడీ	58. Make sure you back soon
3. డేపేలపేచుంటలస్ట్రిడే 4. కెస్ స్టీడే	1. come 2. came 3. comes 4. are coming
34. పియాజే ఇంద్రియచాలక దశలో కనిపించని లక్షణము.	
ఎ. వసుస్థిరత్యము బి. అనుకరణ్ స్త్రి. ఏకమితి	59. I'll phone you when I
a. వస్తుస్థిరత్వేము జు. అనుకరణ సి. ఏకమితి డి. తాల్కిక ఆలోచన ఇ. సమస్కాపలష్కారము	1. finish the work 2. finished the work 3. have finished the work 4. had finished the work
4 2 0 0 0 2 0 2 0 0 0 2 0 0 0 2 0 0 0 0	3. have finished the work 4. had finished the work
1. ឯ&ಐ 2. » & ធឺ & ឆ 3. ៦ & » ៎ 4. ៦ & » & ធឺ & ឆ	60. I'll lend it to you on condition that you it back tomorrow
35. పిల్లవాని సంజ్ఞానాత్త్తక వికాసంను నిర్ధాలంచుటకు మిక్కిలి యోగ్యమైన	1. bring 2. may bring 3. brought 4. are bringing
్డ్లుయు.	61. I insisted that shethe doctor at once
້ 1. ෂడిటోలయమ్ 2. గృహం	1. shall see 2. should see 3. can see 4. might see
్ 1. ఆడిటోలయమ్ 2. గృహం 3. క్రీడాస్థలం 4. తరగతి గబి & పాఠశాల పలిసరాలు	
36. ළිංහ හි රිණ-ඪාල්ර ప්රහාසි හපාර එක්දර සම්වර්ග සම්වර	62. Iher for years
■I	1. have known 2. know 3. knew 4. none
	63. I a lot these days
	1. was travelling 2. am travelling 3. travel 4. travelled
■ •• •• •• ••	64. It always in November
3.	1. is raining 2. has rained 3. rains 4. rained
නිෂා ද්ර විශා ද්ර	65. Who developed the Modern Language Aptitute Test?
ස්	1. Frohlich & Steru 2. Todesco
వయస్సు వయస్సు	3. Caroll and Sapon 4. Naiman
N N	66. Who opined that "There are rules of use without which the rules
37. కార్యకారక నంబంధమును తెలునుకొనుటకు ఉపయోగపడు	of grammar would be useless"?
మనో విజ్ఞానశాస్త్ర అధ్యయనపద్ధతి.	1. Hymes 2. Chomsky 3. Pei 4. Scovel
1. పలిశీలన్ 2. ప్రయోగాత్త్మక 3. పలిష్కచ్చ 4. వ్యక్తి అధ్యయన	67. Who comiled the General Services List of English Words?
38. ఒక ఉపాధ్యాయుడు తరగతిని 3 సమూహోలుగా విభజించి ఒకటవ	1. H. Sharp 2. Michael West 3. Ogden 4. All
సమూహమునకు మంచి మార్కులు వస్తే బహుమతిస్తానని రెండవ	68. In India, the communicative language Teaching movement
సమూహనకు మంచి మార్కులు రాకవిశితే శిక్షిస్తానని తెలిపెను. 3వ	was initiated by
సమూహమునకు ఏమియును తెలుపలేదు. అయిన పై ప్రయోగములో	1. Michael West 2. H. Sharp
కల్పితస్థితికాని సమూహాము.	3. N.S. Prabhu 4. V.K. Gokak
1. 1a 2. 3a 3. 2a 4. 1& 2a	69. The Indian Educated commission (1964-66) advocated the fol-
	lowing except
39. పియాజె ప్రకారం మొదటి దశలో పిల్లవానిలో మెరుగైన అభ్యసనం దీని	1. English should be used for functional purposes
ద్యారా జరుగును?	2. English is a "Library Language"
1. ఇంద్రియాల ద్వారా 2. తటస్థపదాలను అవగతం చేసుతోవటం ద్వారా	
3. అమూర్త లీతిలో ఆలోచింటం ద్వారా	3. English is a Link Language
	4. English is a window on the world
4. సూతనంగా నేర్చుకున్న పదాలను అనుప్రయుక్తం చేయటం ద్వారా	70. The Main objectives of teaching English at the secondary level
40. భాషాభవృద్ధికి "నేటివిస్ట్ పేర్స్పెక్టివ్"ని ప్రతిపాదించినవారు?	are
1. చోమ్స్క్ 2. రోజర్మ్ 3. కోల్బర్గ్ 4. పియాజె	1. To develop interest in extensive reading
Choose the correct verb form (tense)	2. To enable the students to read & understand
41. The train at half past six tomorrow morning?	3. To enable the students to speak simple & correct English
1. leave 2. leaves 3. is going leave 4. will leave	
	4. All
42. The plane's about off. Is your seat belt done up?	71. ఏకనాయకాశ్రితము కల ఇతిహాసము
1. take 2. taking 3. to take 4. to be taken	1. అద్వైతం 2. ద్వైతం 3. పురాకల్వం 4. పలిక్రీయ
43. Phone me when you time	72. සුජ පාලට සිජ රාස්තර මෙහිණි, සුජ සමුණි ත්රසට අට එත
1. had 2. have 3. has 4. will have	
44. You can have anything I	
1. Finds 2. Found 3. Will find 4. Find	1.
45. I'll phone you	73. కన్నడ కవి రన్నడు మహాభారాతాన్ని ఏ పేరుతో రచించాడు?
1. When I arrive 2. When I have arrived	1. බුජුකාරාූත් නිෂණං 2.
1. When I arrive 2. When I have arrived 3. When I had arrived 4. When I'll arrive	3. గదాయుద్దం 4. పాండవ విజయం
46. Lucy for a drink this evening	74.
1. is coming 2. will come 3. comes 4. came	sign oppor and, organ anamer name anamerosos
47. If you do that again, (Threat)	තිරාණව ක්රාන් ෆ ?
	1. ధర్మరాజు, భీముడు 2. భీముడు, ధర్మరాజు
1. I shall hit you 2. I will hit you 3. I hit you 4. I can hit you	3. ధర్త్రరాజు, అర్జునుడు 4. అర్జునుడు, భీముడు
48. I don't care what you say, I do it (Refusals)	75. නුලංඝ වසූසංගේ කරුණ කරුණ කරව ජාවරය මිවානුණ?
1. shan't 2. can't 3. won't 4. mayn't	
49. I all my childhood in soctland	1. దేవతలు 2. రాక్షసులు 3. బ్రహ్హర్నులు 4. 1, 2 & 3
1. spend 2. have spent 3. had spent 4. spent	76. මබ්ලුරු නිලංකමෙනා මිවාරාණී මනාන්ඩර එ 'මතුන්න කුන්' සරාదා
50. When I got up this morning	බ්ංටඩතිනැයා
1. The sun was shining 2. The sun shines 3. The sun shined 4. The sun is shining	1. త్రిపురనేని రామస్వామి చౌదలి 2. ఏలూలిపాటి అనంతరామయ్య
3. The sun shined 4. The sun is shining	3. මිජැත 4. ජරයාණව තිරීන්වරුර තරමාවා
51. I the bell six times	
1. is ringing 2. was ringing 3. rang 4. have rung	77. తాను రచించిన రచనను ప్రబంధ మండలిగా పేర్కొన్న కవి
52. When I arrived at the party,	1. నన్నయ 2. తిక్కన 3. ఎఱ్ఱన 4. నన్నెచీడుడు
	78. 'තිකු-එම්රාකා' මතා పేరుగల ప్రబంధము
1. she has already gone home 2. she had already gone home	1. ප්රේක්තික් ර කාක්කර 2 ජනක් කරම් රජාර
3. she went home 4. none	1. కాళహస్తీశ్వర మహత్యం 2. కళాపూర్ణోదయం 3. హరవిలాసం 4. ఆముక్త మాల్యద
53. We came back inside,	3. ಎಂ೧೪೮೪೧೦ 4. ಆಮುತ್ತ ಮೌಲ್ಯದ
1. after it was going to get dark 2. after it got dark	79. ప్రబంధ రచనలో ప్రధానమైన విషయం
3. after it had gotten dark 4. after it gets dark	1.
	3. ෂණු ුත්තික 4. ජණජරු විවි
	1

```
80. 'రాజశేఖర చరిత్ర' నవల ఏ పత్రికలో ధారావాహికగా ప్రచులించబడింది?
                                                                                1. බ්රා බ්රා කාතාකුව ජපාවා 2. ධ්යාතාර රාාධලව ජවඡු
     1. තිබ්ජිස්ටසුජ 2. තිබ්ජිත්රුත 3. సతీహిత හ් අත 4. హితහ් අත
81. 'నవీనమైన విశేషాలను తెలుపునది నవల' అని అన్నది?
                                                                                                                          4. సూర్హ, చంద్ర వర్గ్గాలచలిత్ర
                                                                                     3. ప్రపంచ సృష్టి
                                                                                110. సర్గ, ప్రతిసర్గాబ్ పంచలక్షణాలు గల ప్రథమాంధ్రపురాణం
     2. ජංదుకూల
                                          4. కాశీభట్ల బ్రహ్హాయ్యశాస్త్రి
                                                                                     1. ಮಾರ್ಕ್ಗಂಡೆಯ పುರಾಣಂ
     3. එවෙන්නවූ වද්ද්රිත්රින්රන්ර
                                                                                                                          2. තු්බීරක්කුරුපෘත
82. 'ජරාලූර කාරසව' මතා තින්ව
                                                                                     3. ක්රුක්ක්රා කර
                                                                                                                          4. బస్తవపురాణం
                                                                                111. పురాణం పంచలక్షణ సమన్యితమ్ అని చెప్పినది?
     83. పద్వరూపంలో రచించిన తొలి తెలుగు నవల
                                                                                     1. ఆనందవర్గనుడు 2. కాంటాసు 3. యాస్కుడు 4. అమరసింహుడు
                                                                                112. ప్రబంధం అేనే పదాన్ని తొలుత ఉపయోగించినవాడు?
                                         2. కళాపూర్జోదయం
     3. మాలతీ విలాసం
                                          4. වද්ද් ු సుందరవిజయం
                                                                                     1. అల్లసాని పెద్దన
                                                                                                                          2. ධ්කාඡාංර බිංජbඡන
                                                                                     3. ත්බූ ස්ක්ර
84. රාශීඨාභී බිටඡණිඩලට సృష్టించిన 'రాజేశ్వల' పాత్ర ఏ నవలలోనిది?
                                                                                                                          4. మల్లికార్జునుడు
                                                                                113. මිවාෆාවී ණඩ ఉత్తమ ప్రబంధం
     1. ධූත් කාද්ය අාර්ය 2. කිත් 3. අදර්ක 4. කායාර
                                                                                     1. තිසරා තිපාරා 2. සරාතිපාරා 3. ත්රා ජවඡු 4. රාස අන්තර ජවඡු
85. 'పాకుడురాళ్ళు' నవలకు రావూలి భరద్వాజ మొదట భావించిన పేరు?
                                                                                114. ప్రబంధములో ప్రధానంగా ఉండాల్టిన రసం
     1. అమృతవల్నణి 2. పాలపుంత 3. సుధామయి 4. జీవన వేదం
                                                                                                                                              4. హాస్త్రం
                                                                                     2. ඡරාణం
                                                                                                                         3. శ్రంగారం
115. పురాతన కథను నవ్వతతో చెప్పనబి
                                         2. ವೆಲಾಲಿ ಕಿವರಾಮ ಕಾಸ್ತಿ
     3. యండమూలి బీరేంద్రనాథ్
                                          4. కొవ్వలి లక్ష్మీనరసింహారావు
                                                                                     1. ఇతిహేసం
                                                                                                      3. ప్రబంధం
                                                                                                                                              87. తెలుగులో మొట్టమొదటి నవలా రచయిత్రి
                                                                                116. భాస్కర శతకంలోని అలంకారం
                                         1. వృత్యానుప్రాస 2. అంత్యానుప్రాస 3. దృష్టాంత 4. అర్ధాంతరన్యాస
     1. ವಾಸಿರಡ್ಡಿ ಸಿತಾದೆವಿ
     3. జయంతి సూరమ్మ
                                         117. මීව මහුදුි් රජජර
                                                                                     1. చౌడప్పశతకం
                                                                                                                          2. సింహాబ్రినారసింహ శతకం
88. ල්ඛාත సාబ్రహ్హణ్యశాస్త్రి రచించిన 'శ్వశానవాటిక' అనునబ
                                                                                     3. వృషాథిప శతకం
                                                                                                                          4. శివతత్వసారం
                       2. තික්ව
     3. ජథానిక
                                                                                118. తెలుగులో గబ్వికలకు ఆద్కుడు
89. 'ඡනිభవజ్రాంకుడు' అను జరుదు కలవాడు
                                                                                                                          2. ත්ත්ූුුුු
                                                                                     4. ನಾರಾಯಣಭಟ್ಟು
                                                                                     3. ರಾವಿಸಾಸ್ತಿ
     3. කාමූුරාාට්చన
                                                                                                                          4. මಡ්ඩ బాబిరాజు
                                                                                119. "బూటుకాళ్ళు" అనే గల్ఫికను వ్రాసినవారు?
90. මබ්බූරු ක්රීට කෙවේ මම ව්ලංග ක්රීඩාර්ඩ
                                                                                     2. මಡ්ඩන්වර්තස
    1. బ్రహ్తుపురాణం 2. వాయుపురాణం 3. పద్హపురాణం 4. మార్కండేయ
                                                                                     3. అక్కిరాజు రమాపతిరావు
                                                                                                                          4. ರಾವಿಸಾಸ್ತಿ
120. ఆధునిక కవులలో చంపూ రామాయణం, చంపూ భారతం రచించిన కవి
1. ఆబిఎరాజం డా ....
92. మను చరిత్ర లోని ఆశ్వాసాల సంఖ్య
2 7 3. 8
     1. ෂඩపురాణం 2 బసవపురాణం 3. శాంతిపురాణం 4. నృసింహాపురాణం
                                                                                     1. పుట్టపల్తి నారాయణాచార్యులు 2. గుంటూరు శేషేంద్రశర్త
                                                                                                                          4. శ్రీపాద కృష్ణమూల్తి
                                                             4. 9
                                                                                     3. ಅಲ್ಲಂರಾಜು ರಂಗಸಾಯಿಕವಿ
                                                                                121. ఆముక్త మాల్యద కావ్యంలో కథానాయకి
93. 'భవ్వ భారతి' అనే జరుదు కలిగిన శతక కవి
     1. బద్దెన 2. බ්మన 3. మల్లికార్జునుడు
                                                                                     2. රම්ධ්න
                                                                                                                          4. పాల్కులికి సోమన
                                                                                122. 'చీపురుపల్ల శతకం' వ్రాసినవారు
2. వావిలాల సుబ్జారావు
     1. හංචస్టరు పార్వతీశం 2. గణపతి 3. బ్రతికిన కాలేజి 4. చదువు
                                                                                     1. මයී්ර බ්රාර්ජික
                                                                                                                          4. බංකාබ්හ බිංජිණඩු
95. 'එවූරුධ්තු්ණූ' මති තින්ව නුాసిත රచయిత
                                                                                     1. ದಾಕರಭಿ ರಂಗಾವಾರ್ತ್ಯ
                                                                                123. ෆීಡාగు రామమూల్త స్థాపించిన పత్రిక
                                         2. దాశరభీ కృష్ణమాచార్య
                                                                                     1. ఉదయిని 2. మీజాన్
                                          3. ജയ്ഥാ
96. ఉన్నవ లక్ష్మీనారాయణ రచించిన మాలపల్లి అనునబ
                                                                                124. 'මිවාරා స్వతంత్ర' పత్రిక సంపాదకుడుగా వ్యవహరించినవారు
     1. බිංරීආප් තික්ව
                                         1. ముట్నూలి కృష్ణారావు
                                         4. హోస్త్యనేవల
                                                                                     3. එවඡකාවු
                                                                                                                          4. ಗ್ರ್ ರಾಸ್ಟ್
     3. చాවత్రక సవల
                                                                                125.జంగం బస్యయ్ఞ, చిత్రగుప్త అనే కలంపేర్లు కలిగిన పత్రికా సంపాదకుడు
1. పట్టాభి సీతారామయ్య
     1. పట్టాభి సీతారామయ్మ
                                                                                                                          2. එමෙජකාවූ
                                         2. එම ජික්වූ
                                                                                     3. సురవరం ప్రతాపరెడ్డి
                                                                                                                         4. ಗಿಡುಗು ರಾಮಮೂಲ್ಡಿ
     3. సురవరం ప్రతాపరెడ్డి
                                         4. ಗಿಡುಗು ರಾಮಮೂಲ್ಡ
                                                                                126. శ్రీకాళ హస్తీశ్వర మహాత్మం లోని 'శ్రీ' అను పదమునకు అర్ధము
98. దయానిభి, కమలిని పాత్రలు కలిగిన నవల
     1. అసమర్దుని జీవయాత్ర

 බංවිනුරාත් 2. බංකා

                                                                                                                        3. බිතාරා
                                         127. ఉపాధ్యాయుడు సమగ్రంగా బోథించుటకు కావలసినటి.
     4. ಯಮವಿಾಕಂ
                                                                                     1. ఉద్దేశాలు 2. లక్ష్మాలు 3. లక్ష్మాలు-స్పష్టీకరణలు 4. ఏబీకాదు
1. ఫార్చూన్ వీల్డ్
                                         2. තුපංර් ෂූර් ය බ්ද්රීද්
                                                                                128. భాషాభరుచి అనే లక్ష్మానికి స్వష్టీకరణం.
                                                                                     1. విద్యార్థులు సాహితీ సమావేశాల్లో పాల్గానుట
     4. ಪೌರಾಶ್ಡ್ ಟ್ರಿಬ್ಯಾನ್
100. තිలకంఠేశ్వర శతకం వ్రాసిన కవిత్రయకవి
                                                                                     1. තිත්තරා
                      2. తిక్కన
                                          4 ఎవరూకాదు
                                                                                     3. సాహితీ సంప్రదాయాలు తెలుసుకొనుట 4. తన్మయత్వం చెందుట
                                                                                129. గద్యపద్యాలలో అన్యయ క్రమాన్ని తెలుపుట అనునదిన ఏ లక్ష్మానికి
101. భట్టుమూల్తి రచించిన వసుచలిత్రలోని నాయిక
                                                                                  చెందును?
     1. శుక్రమతి
                      3. කාරසකෘಣಿ
                                                             4. చైత్ర
1. నైపుణ్యం

 මන් ක්‍රීත්‍ර නිත්‍ර නිත්‍ය නිත්‍
                                                                                                                                            4. జ్ఞానం
                                                                                130. ముందుగా నిర్ణయించి బోధనద్వారా విద్యార్గులలో తీసుకురాదగిన
                    2. సామేశేఖర శర్త్త 3. తాపీధర్తరావు 4. కవిచాడప్ప
     1. విశ్వనాథ
103. కావ్యప్రలభాషలో కథ చెప్పేవాడిని ఏమంటారు
                                                                                  ప్రవర్తనా పలవర్గన.
                                                                                     1. స్ట్రష్టీకరణ 2. విద్యాప్రణాశిక 3. కనీస అభ్యసన స్థాయి 4. విద్యాలక్ష్మాలు
     1. ෂනුුුුුුන්
                       2. තිණුුණ්
                                         3. ස්పాఖ్యాత
                                                                                131. గ్రంధాలను సందర్జో చింతంగా ఉపయోగించగేలగడం అనునబ్ ఏ
104. వ్యాసుడు రచించిన మహాభారతమును ఏమన్ పిలుస్తారు?
                                                                                  වපුැුු තිපී చెందిన స్వష్టీకరణ?
     1. కావ్యేతిహాసం 2. శాస్త్రేతిహాసం 3. ఇతిహాసామృతం 4. శాస్త్రము
105. సంస్క్రత భారతంలోని పర్వాల సంఖ్య
                                                                                     1. వైఖల
                                                                                                        2. నైపుణ్యం

 නෙත්ත්ර

                                                                                1. 18
                       2. 100
                                         3. 1,20,000
                                                             4. 24,000
                                                                                     1. ආඛ්ආරා ක 2. රබ්නාභාව 3. කු්න්ර
106. భగవబ్గీత ఏ పర్యంలో ఉన్నబ
                                                                                                                                             4. මක්ෆා ිතති
                                                                                133. ආඛෘතිර්ත් ద్వారా సాభించాల్లిన కనీసే అభ్యసన స్థాయిలు.
     1. యుద్ధ పర్యం 2. స్వర్గారహణ పర్యం 3. భీష్మపర్యం 4. అరణ్మపర్యం
                                                                                                        2. 9
                                                                                                                                             3. 5
                                                                                                                         3. 4
107. රජා ක්රීත්ක ක්රීත්කයාදී
                                                                                     1. 10
                                                                                134. ජතිస මభ్యస్తన స్థాయిలు నిర్దాలం చడానికి ఏర్పడిన కమిటీలో పనిచేసిన
     1. තිංඩකාවූරා
                                          2. ఘంటసింగన

 කීටර්ම නිතරත්

                                          4. వెన్నెలకంటి సూరన
                                                                                  ప్రముఖ విద్యావేత్త .
                                                                                     1. జె.పి.ఎల్.గ్బిస్ 2. జె.బి.ఎస్.హల్దేస్ 3. కొఠాల్ 4. ఆర్.హెచ్.ధావే
108. తెలుగులో ప్రథమాంద్ర అనువాద పురాణం ఏది?
                                                                                 135. සුුම්රා ආඛංවසූුවා තුර්පවට එතිනක්?
                                         1. బస్థవ పురాణం
     3. పద్తపురాణం
                                          4. విష్ణపురాణం
                                                                                     1. గ్రీన్
                                                                                                        2. బ్లూమ్
                                                                                                                          3. థావే
                                                                                                                                              4. ඩු0-ඩ
```

```
136. మనరాష్ట్రల్లో బోధనా మాధ్యమంగా తెలుగును, పదవ తరగతి,
                                                                                    160. ఒక సంఖ్య యొక్క 2/5 వ భాగం, ఆ సంఖ్య యొక్క 1/7 వ భాగం
  ఇంటల్ఫీడియట్, డిగ్రీలను ప్రవేశపెట్టబడిన సంవశ్వరముల వరుస క్రమం?
                                                                                      ಕಂಟೆ 36 ಎಕ್ಕುವ ಅಯಿನ ಆ ಸಂಖ್ಯ
     1. 1952, 1970, 1979
                                          2. 1952, 1969, 1978
                                                                                                                                3. 140
                                                                                          1.120
                                                                                                             2.70
                                                                                                                                                    4. 175
     3. 1952, 1969, 1971
                                            4. 1950, 1969, 1971
                                                                                    137. తెలుగు అకాడమీ ఏ సంవత్తరంలో ప్రారంభమయింది.
     1. 1967
                        2. 1968
                                            3. 1969
                                                                4. 1970
                                                                                      ವ್ಯಾಂಟುಲು ತಯಾರು ವೆಸಿನ ಒತ್ಕ್ರೀಕ್ಕ ವ್ಯಾಂಟು ತಯಾರುವೆಯುಟಕು
138. ආඛූූිකිං අදුරා යිදී සිට යෙන් වේ සියල් දි
                                                                                      అవసరమయ్తే బట్ట

 సహ్యదయత

     1. ఉచ్చరణ దక్షిత
                                                                                          1. 1 2/9 మీ
                                                                                                             2. 1 4/9 කි
                                                                                                                              3. 1 5/9 කි
                                                                                                                                                    4. 1 7/9 කි
     40ක්ඤ
                                            4. 1, 2 කාවරා 3
3. విశ్వసనీయత 4. సప్రమాణత
                                                                                      పాడవులు గల రెండు ముక్కలు కత్తిలంచిన మిగిలిన ముక్క పాడవు
140. సార్యజనీనతో కలిగి ఉండడం అనే ప్రశ్నాపత్రం లక్షణం?
                                                                                          1. 10 1/5 మీ 2. 5 1/10 మీ 3. 3 2/5 మీ
                                                                                                                                                     4. 4 3/5 කි
     1. విషయనిష్టత 2. వ్యాపకత
                                            3. බිశ్వసనీయత 4. ప్రామాణికత
141. 7/8, 5/8, 9/8, 1 లలో పెద్దబ
                                                                                    163. ఒక భిన్నంలో లవము, హారము కంటే 6 తక్కువ లవమునకు 3 కలిపిన
                                            3. 7/8
                                                                4. 5/8
     1. 1
                        2.9/8
                                                                                      భిన్నము 2/3 నకు సమానం అవుతుంది. అయిన ఆ భిన్నం యొక్క
142. క్రింబి వానిలో సూక్ష్మరూపంలో ఉన్న భిన్నం
                                                                                      నిజరూపము
                      2. - 122/366 3. 125/624
     1. - 94 /96
                                                                4. 56/84
                                                                                          1. 1/3
                                                                                                             2. 2/8
                                                                                                                                3. 4/10
                                                                                                                                                     4. 3/9
143. 3/7, 7/8, 11/16, 4/17 ల అవరోహణ క్రమం
                                                                                     164. ఒక జెండా స్థంభములో 1/5 వంతు పాడవు నలుపు, 1/4 వంతు తెలుపు
     1. 4/17, 3/7, 11/16, 7/8
                                            2. 7/8, 11/16, 3/7, 4/17
                                                                                      කාරීවත් 3 කා ඖර්කු పసుపు రంగు కలదు అయిన జెండా స్టంభం మొత్తం
     3. 7/8, 3/7, 4/17, 11/16
                                            4. 11/16, 4/17, 3/7, 7/8
                                                                                      ವಾಡವು
144. 25/14 మరియు 5/7 గుణకార విలోమాల లబ్దం
                                                                                          1. 6 3/11 మ 2. 6 5/11 మ 3. 5 5/11 మ
                                            3. 125/98
                                                                4. 98/125
     1. 5/2
                        2. 2/5
145. - 34/45 ÷ 68/135 =
                                                                                    165. ఖచ్చితత్వం, వేగం, అత్తవిశ్వాసం, ధైర్యం, సమయపాలన సమస్యావిశ్లేషణ,
     1. 2/3
                        2. - 2/3
                                            3. 3/2
                                                                4. - 3/2
                                                                                      146. 5/8 యొక్క దశాంశ రూపం
                                                                                          1. సాంస్య్హతిక విలువ
                                                                                                                                2. సామాజిక තීలువ
     1. 0.0625
                        2. 6.25
                                           3. 0.625
                                                                4. 62.5
                                                                                         3. බීම්ජ ඩිවාක්
                                                                                                                                4. ඡුమి ిక్షణ හිలు න
147. 125 పైసలను రూపాయలలో రాయగా వచ్చే దశాంశ రూపం
                                                                                    166. గణితాభ్యసన ఉద్దేశాలలో చేరనిది
     1. రూ. 1.0025 2. రూ. 1.25
                                           3. රාං. 1.025 4. රාං. 0.0125
                                                                                          1. ಸಮಾచಾರ್ಿದ್ದೆ ಕಮು
                                                                                                                                2. ప్రయోజనోద్దేశము
148. 4 2/3 లో పూర్ణభాగం
                                                                                          3. බాංඛ්රීම් ධූ් ජනා
                                                                                                                                4. క్రమశిక్షణోద్దేశము
                        2.3
                                            3.4
                                                                4. 2/3
     1. 2
                                                                                    167. කීසරසීමරණීත (a+b)^2, (a-b)^2, (a^2-b^2) පාංහී මට අවෙතා ටී ආරසීම
149. ఒక రోజు తరగతిలో 3/8 భాగము విద్యార్ధులు హాజరు కాలేదు. అయిన
                                                                                      హాజరైన విద్యార్థులు
                                                                                         1. గణితంలో వివిధ శాఖల మధ్య సహసంబంధం
     1. 8/3
                        2. 1/8
                                            3. 7/8
                                                                4. 5/8
                                                                                         2. గణితంలో వివిధ శాఖల మధ్య అంతర్గత సహసంబంధం
150. 8/6, 7/6, 3/6, 1/6 లాంటి భిన్నాలను ఏమంటారు
                                                                                         3. గణితంలోని ఒకే శాఖల మధ్య సహసంబంధం
     1. సజాతి భిన్నాలు
                                            4. అపక్రమ భిన్నాలు
     3. క్రమభిన్నాలు
                                                                                    168. క్రింబి వానిలో ఉన్నత పాఠశాల స్థాయిలో గణిత బోధనోద్దేశం కానిబి
1. గణితశాస్త్ర, నైపుణ్యాలను, దృక్షదాలను విద్యార్ధి నిత్యజీవితంలో
                                                                                        ఉపయోగించుట
     1. సమానభిన్నం 2. క్రమ
                                            3. అపక్రమ
                                                                4. බිඩ්පතරා
                                                                                         3. విద్యార్ధులలో ఏకాగ్రత, స్వశక్తిని పెంపాందిస్తూ అన్వేషణ దృక్షథాన్ని
  ಎಸ್ಡಿ కత్తిలించవచ్చును
                                                                                        4. 12
                                                                                         4. విద్యార్దులను ఉత్వాదక, సృజనాత్తక, నిర్మాణాత్తక జీవితం గడుపుటకు
153. 113/11 నకు సమానమైన మిశ్రమ భిన్నం
                                                                                      సిద్ధం చేయడం
     1. 11 3/10
                        2. 11 2/11
                                           3. 1 12/11
                                                                4. 10 3/11
154. ఒక මී්සණි 480 చెట్లు కలవు. అందులో 1/2 ආగం మామిడి చెట్లు, 3/
                                                                                    8 മൂറാ െ ഉപ്പാലെ സ്റ്റ് ക്രൂറ്റില് ഒരു ക്രൂറ്റ് ക്രൂറ് ക്രൂറ്റ് ക്
                                                                                      పలిష్కలించడమే సహసంబంధమని నిర్వచించినవారు
     1.40
                        2.60
                                            3.80
                                                                4.96
                                                                                                                                3. ඞ්ඡබ්
                                                                                          1. థారన్డ్డెక్
                                                                                                             2. బ్రాడ్ఫర్డ్
155. ఒక గృహిణి లీటరుకి రూ. 48 చొప్పన ప్రతీ రోజు 3/4 లీ. పాలు కొంటే
                                                                                    170. గణితశాస్త్ర, బోధన ఉద్దేశాలలో గణితశాస్త్రం పట్ల ఆసక్తిని కలిగింపచేయడం
  జూన్ నెలలో మొత్తం అయ్యే పాలధర
                                                                                      ති స్థాయిలో జరుగుతుంది
     1. రూ. 1080 2. రూ. 720
                                            3. రూ. 1116
                                                                4. රාං. 744
                                                                                          2. ప్రాథమికోన్నత 3. ఉన్నత
                                                                                                                                                     4. ජපෘතංව
156. 2/5 + 3/7 + (-6)/5 + (-13)/7 = ...
                                                                                    171. మొట్టమొదటగా భూమిని చుట్టివచ్చిన నావికుడు
     1. 39/35
                        2. - 39/35
                                            3. 78/35
                                                                4. - 78/35
                                                                                          1. ವಾನ್ಯೌಡಿಗಾಮ 2. ಕೌಲಂಬಸ್
                                                                                                                               3. కోజివాన్
                                                                                                                                                     4. మాజిలాన్
157. - 9/2 మరియు 5/18 ల వుత్ర్మమాల లబ్దానికి -4/5 యొక్క సంకలన
                                                                                    172. ఒక వ్యక్తి భూ వ్యాసం వెంబడి రంధ్రం చేసుకుంటూ సలిగ్గా కేంద్రం
  విలోమాన్ని కూడగా వచ్చు ఫలిత<u>ం</u>
                                                                                      ත්රූතා ච්රාතාරණ් මෙන  රුකු, ලංස 70 වි.ස මගාම් විරුදුර ත්රූ මෙන
                        2.0
                                            3. 1/2
                                                                4. -1
                                                                                      ದ್ರವ್ಯರಾಕಿ ಶಿಲುವ
158. -5 / 8 පී ಎಂత ජවపిన -3/2 వచ్చను
                                                                                         1. శూన్యం
                                                                                                             2. సగము
                                                                                                                                3. 6ක් ක්රණ
                                                                                                                                                    4. ಮಾರದು
                        2. -3/2
     1. 3/4
                                            3. -7/8
                                                                4. 3/8
                                                                                    173. ఖగోళంలోని వస్తువులు నక్షత్రాలు లేదా గ్రహాల కాలాలను కొలిచేవి
159. -13/12, 12/7 ల మొత్తాన్ని -13/7, -1/2 ల లబ్దంచే భాగించిన వచ్చే
                                                                                                            2. ఖగోళ ప్రమాణం 3. పార్సిక్

 නත්ථූව් බටා

                                                                                          1. පෟරම సිටඃ
  ఫలితం
                                                                                    174. భూ పటలము యొక్క సరాసలి సాంద్రత
     1. 67/13
                         2. -67/13
                                            3. 76/13
                                                                4. -76/13
                                                                                          1. 5.5 gr/cc
                                                                                                             2. 2.8 gr/cc 3. 4 gr/cc
                                                                                                                                                     4. 10 gr/cc
```

175. පීතු సంගව ඡරාකෘඡ ත්ජූණුවා පැංෂීත ස්කූතු ෂ්ඨික්බාංගා. නිහීති 3. ಡ್ಲಾಯಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾರ್ 4. ಫ್ಲಾಯಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ರಾರ್ 176. నక్షత్ర రాశుల మొత్తం సంఖ్య 1. 12 2. 24 3. 78 4. 88 3.1 & 2 2. മാത്ട്യ 178. నక్షత్రాలు ఉన్న దూరం కంటే ఎక్కువ దూరంలో ఉన్నట్లు చిన్నంగా **ජත්ಬ**ಡುటకు **ತಾ**ඊඝට 1. పలక్షపణం 2. బిక్టేపణం 179. 4 మీటర్లు నాభ్యంతరం కలిగిన కటకం కటక సామర్హం 2. 0.04 డైఆప్టర్ 4. 2.5 డైఆఫ్టర్లలు 180. పెలస్కాపునందు రెండు దర్వణాల మధ్యకోణం 2. 100° 4. 0⁰ 1. 45° 3. 90° 181. ఉమ అనే విద్యాల్ధిని రమతో పుటాకారదర్హణం ఎల్లప్వడు నిజప్రతిజింబాలు ఏర్వరుస్తుంది అని అన్నది. మలి రమ, ఉమతో కుంభాకార దర్శణం *ఎల్ల*ప్పడు කාದ್ಯಾ ప్రతిజంబాలు ఏర్దరుస్తుంది. అన్నది అయితే నీవు ఎవలితో ఏకీభవిస్తావు 2. රක 3. ఉమ మలయు రమ 4. ಎವಲతోను కాదు 182. మంటకు ఎదురుగా కూర్చున్న వ్హక్తి కదులుతున్నట్లు కనబడడానికి కారణం 2. పరావర్తనం 3. సంపూర్హాంతర పరావర్తనం 4. వ్యతికరణం 183. 1954 లో భారతదేశంలో మొట్టమొదటి సాలగా ప్రవేశపెట్టిన భారతరత్త జురుదు 1954 లో డాగ్రి సి.వి. రామన్ ఎవలితో పాటు అందుకున్నారు 2. ರಾಜಗಿೆವಾಲ ವಾಲ 1. సర్మేపల్లి రాధాకృష్ణన్ 3. బాబు రాజేంద్రప్రసాద్, రాజగోపాలచాల 4. సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణన్, రాజగోపాలచాల 1. న్యూటన్ కణసిద్ధాంతం 2. හබ්స్టిన్ సాపేక్ష సిద్ధాంతం 4. మాక్ట్ఫ్ఫ్లాంక్ క్యాంటం సిద్దాంతం 185. ದಕಾಂಕ పద్దతిని రూపాందించినవారు 186. මæෘයීරక్ట ఇండికా అనేది యొక్క శాస్త్రీయ నామం 3. మామిడి 187. జీవ కణాన్ని తొలిసాల మై ్రైక్ స్కేపులో గమనించిన శాస్త్రవేత్తను **గుల్గం**పుము 2. ఆంటోని వాన్ లీవెన్హహాగ్ 4. ಥಯಾಡರಿವ್ಯಾನ್ 188. සංණජසංණි කුංයී කුූ ජුපසංණි රළ ජසංරෙරක රාදාංකිකා 1. ಸಂಟ್ರಿಯಾಲ್ 3. రైబోసోమ్ 4. అంతర్జీవ ద్రవ్యణాలం 1. సెంట్రియోల్ 3. రైబోసోమ్ 4. అంతర్జీవ ద్రవ్యణాలం 190. మొక్కలలో ఉండే అంకురచ్చదం కేంద్రక స్థితిలో ఉంటుంబ 2. 3*x* 3. 4*x* 4. 1*x* 191. మొక్కలలో వివిధ పదార్దాల రవాణాలో పాల్గొనే కణణాలాలను గా పేర్మొనవచ్చు 1. సంధాయక కణజాలం 2. තෟපප ජසසෟවර 3. ಮೃದುಕಣಪಾಲಂ సంయోజక కణజాలం 192. మొక్కల శలీర భాగాలలో ఏక స్థితిక రూపంలో గల భాగమును **గు**ల్గంపుము

1. కేసరము 2. అండకోశం 3. పరాగరేణువు 4. ఆకర్వక పత్రావళ

193. టోనోప్లాస్ట్ అనే త్వచం ఆవలించివున్న కణాంగమును గుల్తింపుము 2. ప్రాస్టిడ్ 4. అంతర్జీవ ద్రవ్వణాలం 3. වදී්ජ 194. నిర్దిష్ట కాల వ్యవధులలో వర్ణత్వంలో మార్పును కణాంగంలో గమనించవచ్చు 1. కేంద్రకం 2. ప్లాస్ట్రిడ్ 3. లైసోసోమ్ 4. అంతర్జీవ ద్రవ్యణాలం 195. సమ విభజనలో పాల్గోనే కణంలో గల క్రోమోజోముల సంఖ్య 24 అయితే හිරූුල් పిల్ల కణంలో గల క్రోమోజీముల సంఖ్యను గుల్తింపుము 1. 24 2. 12 3. 36 196. අව්රට ත්රකා රව ජර්ශ්රමා ම් ක්ර ක්රයී බ්ර්ල්ශාකා 1. బాహ్యత్యచం 2. మధ్యత్యచం 3. అంత:స్ట్రచం 4. 1 & 2 197. ఎర్రరక్త కణాల జీవితకాలం ఎంత ఉంటుందో గుల్తింపుము 1. 120 ମଠା। 2. 120 ଗ୍ୟା 3. 120 රි[§]ii 4. 12 രീം 198. 1802-1809 කාර්යු පాలంలో పలణామ సిద్దాంతంను ప్రచులంచిన శాస్త్రవేత్తను గుల్తింపుము 3. వాన్బేర్ 1. డాల్మన్ 2. లామార్మ్ 4. లిన్నియస్ 199. 10 వాడుకను ప్రవేశపెట్టిన దేశీయులను గుల్తింపుము 3. ආරම්యාలා 4. ඩුංඨකරා

2. అరబ్జులు

1. సుశ్రుతుడు 2. చరకుడు 3. పరాశరుడు

රාඵුට බුනා

200. సిజేවయన్ సు తొలిసాల వినియోగించిన భారతీయ శాస్త్రవేత్తను

4. ధన్యంతల

ALL THE BEST

SA TELUGU(TET MATHS) ANSWER SHEET

DIV TEST.2 (13.03.2015)

Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans
1	4	51	3	101	2	151	3
2	2	52	2	102	4	152	2
3	3	53	2	103	1	153	4
4	4	54	3	104	2	154	2
5	3	55	2	105	2	155	1
6	4	56	4	106	3	156	4
7	3	57	2	107	3	157	2
8	2	58	1	108	2	158	3
9	4	59	3	109	4	159	2
10	3	60	1	110	1	160	3
11	1	61	2	111	4	161	4
12	3	62	1	112	3	162	2
13	2	63	2	113	1	163	4
14	3	64	3	114	3	164	3
15	3	65	3	115	2	165	4
16	1	66	1	116	3	166	3
17	2	67	2	117	1	167	2
18	4	68	3	118	2	168	3
19	2	69	1	119	3	169	2
20	4	70	4	120	3	170	1
21	2	71	4	121	4	171	4
22	4	72	2	122	4	172	4
23	2	73	3	123	4	173	4
24	2	74	4	124	4	174	2
25	2	75	4	125	3	175	3
26	4	76	2	126	1	176	4
27	2	77	2	127	3	177	2
28	3	78	4	128	1	178	3
29	3	79	2	129	2	179	3
30	4	80	2	130	1	180	4
31	2	81	4	131	3	181	2
32	2	82	2	132	2	182	3
33	2	83	2	133	2	183	4
34	2	84	4	134	4	184	2
35	4	85	2	135	4	185	2
36	1	86	4	136	3	186	2
37	2	87	3	137	2	187	2
38	2	88	2	138	4	188	1
39	1	89	4	139	4	189	3
40	1	90	2	140	1	190	2
41	2	91	4	141	2	191	2
42	3	92	1	142	3	192	3
43	2	93	1	143	2	193	3
44	4	94	2	144	1	194	2
45	1	95	1	145	4	195	1
46	1	96	1	146	3	196	2
47	2	97	2	147	2	197	3
48	3	98	2	148	3	198	2
49	4	99	1	149	4	199	3
50	1	100	3	150	1	200	1