

(ప్రశ్నలు: 10 - 12): కింది ప్రశ్నల్లో భిన్నమైన దాన్ని గుర్తించండి.

10. 1) RSRT 2) EFEG 3) GHGI 4) OPQO
 11. 1) AZBZ 2) CXDW 3) EVFU 4) GTHS
 12. 1) నెమలి 2) కోబ్రా 3) ఏనుగు 4) కంగారు

(ప్రశ్నలు: 13 - 14): కింద ఇచ్చిన పదాలకు ఉన్న సారూప్య లక్షణాన్ని గుర్తించండి.

13. జనవరి, జూన్, జులై
 1) వర్షాలు 2) వేసవి 3) మాసాలు 4) పర్వదినాలు
 14. బొంబాయి, మద్రాసు, విశాఖపట్టణం
 1) రాజధాని 2) రేవు 3) భాష 4) రాష్ట్రం

15. కింద ఇచ్చిన క్రమంలో ప్రస్థాపకపు గుర్తు ఉన్న స్థానంలో వచ్చే సంఖ్య?

- 4 12 24
 24 10 120
 18 12 ?
 1) 72 2) 144 3) 180 4) 108

16. కింద ఇచ్చిన క్రమంలో ప్రస్థాపకపు గుర్తు ఉన్న స్థానంలో వచ్చే సంఖ్య?

- 8 4 5 160
 6 7 8 336
 9 8 7 504
 9 6 5 270
 8 11 2 176
 6 5 9 270
 12 6 0 ?
 1) 0 2) 72 3) 126 4) 78

17. 3, 6 12, 17, 27, 38 సంఖ్యల క్రమంలో తప్పుగా ఉన్న సంఖ్యను గుర్తించండి.

- 1) 6 2) 27 3) 17 4) 11

18. Dermatology అనే పదంలోని అక్షరాలను ఆంగ్ల అక్షర క్రమంలో అమర్చితే 5వ స్థానంలో ఉండే అక్షరం?

- 1) o 2) l 3) g 4) m

19. 2 : 9 :: 6 : ?

- 1) 14 2) 25 3) 36 4) 49

20. EFG : HIJ :: MNO : ?

- 1) STV 2) PGR 3) CDE 4) XYZ

21. ఒక గడియారాన్ని అద్దంలో చూస్తే తొమ్మిదికి పావుగంట తక్కువ సమయాన్ని సూచిస్తుంది. అయితే అసలు సమయమెంత?

- 1) 9.15 2) 3.15 3) 3.45 4) ఏదీకాదు

22. కాలి నడకవారు ఎప్పుడూ రోడ్డుకు ఎడమవైపున నడవాలి. ఎందుకంటే?
- 1) కుడి భాగంలో ట్రాఫిక్ ఎదురుగా వస్తుంది.
 - 2) ట్రాఫిక్ నిబంధనలను పాటించకపోతే పోలీసులు జరిమానా విధిస్తారు.
 - 3) రోడ్డుకు కుడివైపు భాగాన్ని వాహనాలకు కేటాయించారు.
 - 4) ఇది ప్రభుత్వ నిబంధన. దాన్ని అందరూ పాటించాలి.
23. కిందివాటిలో భిన్నమైంది.
- 1) నల్లనిది
 - 2) పసుపు పచ్చనిది
 - 3) పచ్చనిది
 - 4) రంగు
24. పెద్ద కంపెనీలు గణనల కోసం కంప్యూటర్లను వాడతాయి. ఎందుకు?
- 1) పెద్ద కంపెనీలు మాత్రమే ఈ యంత్రాల ఖర్చును భరించగలవు.
 - 2) పెద్ద కంపెనీలు మాత్రమే ఈ యంత్రాలను నడిపేవారిని నియమించగలవు.
 - 3) ఇది గర్వ కారణం.
 - 4) గణనలను తప్పులు దొర్లకుండా చేయవచ్చు.
25. ఒక నెలలో 7వ తేదీ ఆదివారం కంటే రెండు రోజులు ముందు వస్తే 27వ తేదీ తర్వాత ఏ వారం వస్తుంది?
- 1) శుక్రవారం
 - 2) శనివారం
 - 3) గురువారం
 - 4) సోమవారం
26. ఒక వస్తు ఎండటానికి 30 నిమిషాలు పడితే 4 వస్త్రాలు ఎండటానికి ఎంత సమయం పడుతుంది?
- 1) అరగంట
 - 2) గంట
 - 3) రెండు గంటలు
 - 4) గంటన్నర
27. కిలో దూది, కిలో బియాన్ని స్ప్రింగు త్రాసులో ఉంచితే ఏది ఎక్కువ బరువును సూచిస్తుంది?
- 1) దూది
 - 2) బియ్యం
 - 3) ఏదీకాదు
 - 4) తెలియదు
28. కిందివాటిలో భవనానికి తప్పనిసరిగా ఉండాలినివి
- 1) బల్లలు
 - 2) గోడలు
 - 3) ఇంట్లో ఉండేవారు
 - 4) కిటికీలు
29. మోహన్ ప్రయాణిస్తున్న బస్సుకు నిప్పు అంటుకుంటే అతడు ఏం చేయాలి?
- 1) బయటికి దూకి మంటలు అని అరవాలి.
 - 2) మంటలు అని అరిచి ప్రయాణికులు బయటకు వెళ్లడానికి సహాయపడాలి.
 - 3) చిన్న పిల్లలు, స్త్రీలను ముందు బయటకు పంపి మంటలు ఆర్పడానికి సహాయపడాలి.
 - 4) నీటి కోసం పరిగెత్తాలి.
30. మీ వయసెంత అని గోపాల్ తన తండ్రిని అడిగితే, 'నీ వయసు నువ్వు పుట్టినప్పటి నా వయసుకు సమానం' అని చెప్పాడు. తండ్రి ప్రస్తుత వయసు 42 సంవత్సరాలు అయితే మూడు సంవత్సరాల తర్వాత గోపాల్ వయసు ఎంత?
- 1) 21
 - 2) 24
 - 3) 18
 - 4) 15
31. సతీశ్, సుభాష్ కంటే చిన్నవాడు. కిరణ్, సతీశ్ కంటే చిన్నవాడు అయితే
- 1) సుభాష్, కిరణ్ కంటే పెద్దవాడు
 - 2) కిరణ్, సుభాష్ కంటే పెద్దవాడు
 - 3) సుభాష్, కిరణ్ల వయసు సమానం
 - 4) ఏదీకాదు

32. తరగతిలోని విద్యార్థులంతా ఉత్తీర్ణులయ్యారు. కానీ సోహన్ ఆ తరగతికి చెందినవాడు కాదు కాబట్టి
- 1) సోహన్ ఉత్తీర్ణుడు కాలేదు.
 - 2) సోహన్ ఉత్తీర్ణుడయ్యాడు.
 - 3) నిశ్చితంగా చెప్పలేం
 - 4) ఏదీకాదు
33. తండ్రి తన కొడుకు కంటే ఎప్పటికీ
- 1) పొడవైనవాడు
 - 2) బుద్ధిమంతుడు
 - 3) నల్లనివాడు
 - 4) పెద్దవాడు
34. భార్యకు తప్పనిసరిగా ఉండాల్సింది
- 1) పిల్లలు
 - 2) భర్త
 - 3) ఇల్లు
 - 4) ప్రేమ
35. ఒక ఆఫీసులో జేమ్స్, సోహన్ కంటే పెద్ద హోదా ఉన్నవాడు. రాహుల్, సోహన్ కంటే చిన్న హోదా ఉన్నవాడు. అయితే అందరి కంటే చిన్న హోదాలో ఉన్నవారెవరు?
- 1) సోహన్
 - 2) రాహుల్
 - 3) జేమ్స్
 - 4) సోహన్, రాహుల్
36. తరుణ్ A నుంచి 5 కి.మీ. తూర్పు వైపుకు వెళ్లి ఎడమ వైపుకు తిరిగి 4 కి.మీ. ఉత్తరం వైపు నడిచి మళ్లీ ఎడమ వైపుకు తిరిగి 3 కి.మీ. ఉత్తరం వైపు నడిచి మళ్లీ ఎడమ వైపుకు తిరిగి 3 కి.మీ. నడిచాడు. అయితే తరుణ్ ఇప్పుడు ఏ దిశలో వెళ్తున్నాడు?
- 1) ఉత్తరం
 - 2) తూర్పు
 - 3) దక్షిణం
 - 4) పడమర
37. కిందివాటిలో భిన్నమైంది?
- 1) నీరు
 - 2) పాలు
 - 3) బీరు
 - 4) పండ్లు
38. ఒక తరగతిలో మోహన్ కు సుమన్ కంటే ఎక్కువ మార్కులు వచ్చాయి. హరికి సుమన్ కంటే తక్కువ మార్కులు వచ్చాయి. అయితే అందరికంటే తక్కువ మార్కులు ఎవరికి వచ్చాయి?
- 1) హరి
 - 2) సుమన్
 - 3) మోహన్
 - 4) సుమన్, హరి
39. భిక్షకులకు దానం చేయకూడదు. ఎందుకు?
- 1) అది చాల చెడ్డ అలవాటు.
 - 2) అది చట్టరీత్యా నిషేధం.
 - 3) భిక్షకులను ఎదైనా పని చేయాలని ప్రోత్సహించాలి.
 - 4) చాలామంది భిక్షకులు చెడు పనులు చేస్తారు.
40. కిందివాటిలో ఆవు దేన్ని కలిగి ఉండకపోవచ్చు?
- 1) గుండె
 - 2) కొమ్ము
 - 3) దూడ
 - 4) తోక

కింది పేరా ఆధారంగా ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలను గుర్తించండి.

యువతరం సహజంగా ఆవేశాలకు, ఉత్సాహానికి ప్రతిరూపం. ఉడుకురక్తం పొంగుతున్న యువతరం సాధించలేని కార్యం ఉండదు. కానీ ప్రకృతినహజమైన ఆవేశాన్ని ఒకింత అరికట్టి సవ్యమైన మార్గంలోకి మళ్లిస్తే యువతరం చైతన్యవంతంగా పురోగమిస్తుంది. ఏ దేశమైనా ముఖ్యంగా ఎదుర్కొనేది ఆర్థిక సమస్య. ఈ సమస్య మిగిలిన సమస్యల కంటే బలమైంది. యువతరాన్ని అడుగడుగునా నిరుత్సాహపరిచేది. విద్యావంతులైన యువకులు తమ సామర్థ్యాన్ని దేశభివృద్ధికి అనుగుణంగా ఉపయోగిస్తే సమస్య కొంత వరకు పరిష్కారం అవుతుంది. ఒక సమాజం పురోగమించాలి అంటే యువతరం తమ వ్యక్తిగత సమస్యలను పక్కన పెట్టి సమాజం కోసం పాటుపడాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉంది. వ్యక్తి వ్యక్తిగానే కాకుండా సమాజంలో ఒక భాగంగా, సామూహిక శక్తిగా వ్యవహరిస్తే ఈ సమస్య దేశాన్ని అంతగా బాధించదు. భారతదేశ ఆర్థిక సమస్యకు కారణం కేవలం వనరుల కొరత కాదు. మనకు లభించిన వనరులను సద్వినియోగపరచుకోవడానికి తగినంత కృషి చేయకపోవడం. సాంకేతిక విద్యల్లో ప్రావీణ్యం సంపాదించిన యువత తమ విద్యను దేశం కోసం ఉపయోగించాలి. తమ విద్యకు, సమర్థతకు తగిన గుర్తింపు లభించడం లేదనే అసంతృప్తి కారణంగానే యువతరం విదేశాలకు వలస పోతుంది. ఈ అసంతృప్తి ప్రబలి, అరాచకమైన సమ్మోలకు దారితీసి దేశ శాంతిని భంగపరుస్తుంది.

41. ప్రతి దేశం ఎదుర్కొనే సమస్యల్లో ముఖ్యమైంది?
 1) ఆహార సమస్య 2) సాంఘిక సమస్య 3) ఆర్థిక సమస్య 4) కాలుష్య సమస్య
42. ప్రతి మనిషి ఏ విధంగా భావించాలి?
 1) స్వతంత్ర వ్యక్తిగా 2) సమాజంలోని ఒక భాగంగా
 3) స్వతంత్ర శక్తిగా 4) బలమైన వ్యక్తిగా
43. యువకులు విదేశాలకు వలస పోవడానికి కారణం
 1) ధన సంపాదన 2) విజ్ఞాన సముపార్జన
 3) తగిన గుర్తింపు లేకపోవడం 4) కీర్తి కాంక్ష
44. సాధారణంగా యువకుల్లో అధికంగా ఉండే గుణం?
 1) విజ్ఞానం 2) కోపం 3) బాధ 4) ఉత్సాహం
45. సాంకేతిక శాస్త్రాల్లో సంపాదించిన విజ్ఞానాన్ని యువత దేనికోసం ఉపయోగించాలి?
 1) ముందుతరం 2) తమ ఆభివృద్ధి 3) దేశం 4) రాష్ట్రం
46. సాధించలేని కార్యం ఉండనిది ఎవరికి?
 1) కష్టజీవులకు 2) యువకులకు 3) విద్యావంతులకు 4) ఉత్సాహవంతులకు
47. యువకులు సమాజాభివృద్ధి కోసం వేటిని లక్ష్య పెట్టకూడదు?
 1) సొంత సమస్యలను 2) ఆర్థిక సమస్యలను
 3) సాంఘిక సమస్యలను 4) ప్రపంచ సమస్యలను
48. యువకుల్లో అసంతృప్తి ఎక్కువైతే కలిగేది?
 1) రక్షపాతం 2) అసమర్థత 3) అశాంతి 4) నిరుద్యోగం
49. యువకులు తమ శక్తిని దేనికి ఉపయోగించాలి?
 1) దేశాభివృద్ధికి 2) జ్ఞానాభివృద్ధికి 3) ధన సంపాదనకు 4) రాష్ట్రాభివృద్ధికి
50. భారతదేశం ఆర్థికంగా ఇబ్బందులు ఎదుర్కోవడానికి కారణం?
 1) వనరులు లేకపోవడం
 2) సాంకేతిక విజ్ఞాన లోపం
 3) వనరులను ఉపయోగించుకోలేకపోవడం
 4) సోమరితనం

కింది గద్యభాగం ఆధారంగా ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలను గుర్తించండి.

దేవాలయాలు పురాతన సంస్కృతికి నిలయాలు. ప్రాచీనులు, భగవంతుడిచ్చిన కళా ప్రతిభలను దేవాలయాల్లో ప్రదర్శించి తరించి శాశ్వత కీర్తిని సంపాదించుకున్నారు. ప్రజలు నిరక్షరాస్యులుగా ఉన్నా వారి జీవిత సాఫల్యానికి కావాల్సిన చతుర్విధ పురుషార్థాలకు సంబంధించిన జ్ఞానాన్ని ఆ దేవాలయాలే ప్రసాదించేవి. నృత్యం, సంగీతం, శిల్పం లాంటి కళలకు దేవాలయాలు పట్టుకొమ్మలుగా విలసిల్లాయి. ఆనాటి భారతీయుల సర్వస్వం దేవాలయాలే. వాటిని రక్షించుకోవడమే తమ సంస్కృతినీ, వ్యక్తిత్వాన్ని రక్షించుకోవడమని విశ్వసించే వారు. తమ ప్రాణాల కంటే ఎక్కువైన ధర్మంపై కత్తిగట్టి దక్షిణా పథకంపైకి దండెత్తి వచ్చిన ఇస్లాం శక్తికి ఎదురొడ్డి నిలిచిన విజయ నగరాధీశులకు అంగబలం, అర్థ బలాన్నిచ్చింది హంపీ విరూపాక్ష స్వామి దేవాలయ భాండాగారం. లోకహితం కోసం ఎన్నో ధర్మ కార్యాలు చేయాలనేది ఆనాటి శ్రీమంతుల ఆదర్శం. మహారాజులు శత్రువులను జయించిన తర్వాత కొన్ని పవిత్ర సందర్భాల్లో దేవాలయాలను కట్టించేవారు. దేవతారాధనకు భంగం కలిగించిన వారు ధర్మచ్యుతులౌతారని శాసనాల్లో రాయించారు. ఈ దేవాలయాలు పవిత్ర నదీ తీరాలు, మహానృత గిరి శిఖరాలు, సాగర తీరాల్లో ఎక్కువగా వెలిశాయి. వేదర్షులకు ప్రకృతే దేవాలయం.

51. శిల్పం, సంగీతం లాంటి వాటిని ఏమంటారు?
 1) విద్యలు 2) వాఙ్మయం 3) కళలు 4) విజ్ఞానం
52. మహమ్మదీయులను ఎదిరించిన హిందూ చక్రవర్తులు
 1) పల్లవులు 2) విజయనగర రాజులు 3) శాతవాహనులు 4) శకులు
53. దేవాలయాలు ఎక్కువగా ఎక్కడ వెలిశాయి?
 1) నగరాల్లో 2) అరణ్యాల్లో 3) కొండల మీద 4) గ్రామాల్లో
54. వేదర్షులు వేటిని దేవాలయంగా భావిస్తారు?
 1) అరణ్యాలను 2) పర్వతాలను 3) ప్రకృతిని 4) ఆశ్రమాలను
55. రాజులు దేవాలయాలను ఎప్పుడు కట్టించేవారు?
 1) సంతానం కలిగినప్పుడు 2) శత్రువులను జయించినప్పుడు
 3) శత్రువులు దండెత్తినప్పుడు 4) శత్రువులపై దండెత్తినప్పుడు
56. దేవాలయాలు వేటికి ఆటపట్టుగా విలసిల్లాయి?
 1) సంపదలకు 2) విలాసాలకు 3) కళలకు 4) వైరాగ్యానికి
57. భారతీయులు దేన్ని ప్రాణం కంటే గొప్పగా భావిస్తారు?
 1) ధనాన్ని 2) ధర్మాన్ని 3) సంస్కృతిని 4) మతాన్ని
58. భారతీయులు దేవాలయాలను రక్షించుకోవడమంటే దేన్ని రక్షించుకోవడమని భావించేవారు?
 1) సంస్కృతి 2) ఆచారాలు 3) విశ్వాసాలు 4) భక్తి
59. జీవితం సఫలం కావడానికి కావాల్సినవి?
 1) పురుషార్థాలు 2) సుఖాలు 3) దేవాలయాలు 4) ధర్మ కార్యాలు
60. దేవతారాధనకు భంగం కలిగించిన వారు
 1) మృత్యుచెందుతారు 2) ధర్మచ్యుతులవుతారు
 3) పాపం పొందుతారు 4) నరకం అనుభవిస్తారు

కింది ప్రశ్నల్లో ఇచ్చిన వాక్యాలను సరైన క్రమంలో అమర్చండి.

61. 1. మొదట 'తేజ్' అనే పత్రికలో చేరాడు
 2. ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయం నుంచి పట్టభద్రుడై పత్రికా రచయితగా జీవితాన్ని ప్రారంభించాడు.
 3. షోయబుల్లా ఖాన్ 1920, అక్టోబర్ 12న జన్మించాడు.
 4. 'తేజ్'లో ఘాటైన వ్యాసాలు రాసేవాడు.
 1) 2, 1, 3, 4 2) 3, 2, 1, 4 3) 1, 2, 3, 4 4) 4, 1, 2, 3
62. 1. ఆలాంటివారినే మనం మహాత్ములని అంటాం.
 2. ఇతరులకు నీతులు బోధించడం సులభం.
 3. కానీ స్వయంగా ఆచరించడం కష్టం.
 4. ఆచరించి చూపేవారు అరుదుగా ఉంటారు.
 1) 3, 4, 2, 1 2) 1, 4, 2, 3 3) 1, 3, 2, 4 4) 2, 3, 4, 1

63. 1. ఈ రోజు భక్తులు అశేషంగా ఈ క్షేత్రాలకు వెళ్తారు.
2. వీటిలో అహోబిలం, సింహాచలం, యాదగిరి, మంగళగిరి క్షేత్రాలు ప్రసిద్ధి చెందాయి.
3. నృసింహ జయంతి నాడు ఈ క్షేత్రాల్లో ఉత్సవాలు గొప్పగా జరుగుతాయి.
4. తెలుగు రాష్ట్రాల్లో నృసింహ క్షేత్రాలు చాలా ఉన్నాయి.
1) 2, 3, 4, 1 2) 4, 2, 3, 1 3) 1, 3, 2, 4 4) 3, 1, 4, 2
64. 1. కొమురవెల్లి జనగామ తాలూకాలోని గ్రామం.
2. మల్లికార్జున స్వామి ఈ గుడిలోని దేవుడు.
3. ఇది జనగామకు 28 మైళ్ల దూరంలో ఉంది.
4. ఇక్కడ గుట్టపై ఉన్న గుహల్లో గుడి ఉంది.
1) 4, 3, 2, 1 2) 3, 1, 4, 2 3) 2, 4, 3, 1 4) 1, 3, 4, 2
65. 1. కాబట్టి విద్యలో ఏకాగ్రత లభిస్తుంది.
2. ఈ దశలో బుద్ధి చాలా సూక్ష్మంగా ఉంటుంది.
3. అలాంటివాడు విద్యార్థి దశలో విద్యను చక్కగా నేర్చుకోవాలి.
4. విద్యార్థి అంటే విద్యను కోరేవాడు.
1) 3, 2, 1, 4 2) 1, 4, 2, 3 3) 4, 3, 2, 1 4) 2, 1, 4, 3
66. 1. అవి అనుభవజ్ఞులకు కూడా ఆందోళన కలిగిస్తాయి.
2. అప్పుడే వారి విద్య చక్కగా సాగుతుంది.
3. కాబట్టి విద్యార్థులు రాజకీయాలకు దూరంగా ఉండాలి.
4. రాజకీయాలు చిక్కులతో కూడినవి.
1) 3, 2, 1, 4 2) 4, 1, 3, 2 3) 1, 2, 3, 4 4) 4, 3, 2, 1
67. 1. కానీ ఉద్యోగాల సంఖ్య తక్కువ.
2. ఉద్యోగం కావాల్సిన వారి సంఖ్య ఎక్కువ.
3. ఉద్యోగాలు రాని వారు సొంతంగా జీవించడానికి ప్రయత్నించాలి.
4. కాబట్టి ప్రభుత్వం పరీక్షలు నిర్వహించి సమర్థులను ఎంపిక చేస్తుంది.
1) 2, 1, 4, 3 2) 4, 1, 3, 2 3) 1, 4, 2, 3 4) 3, 1, 4, 2
68. 1. హృదయానందం కలిగించే వాటిని లలితకళలని అంటారు.
2. కళలంటే విద్యలు.
3. ఇవి ఇరవై నాలుగని మన పూర్వీకులు చెప్పారు.
4. ఇవి మానవుడికి సహజంగా వస్తాయని అంటారు.
1) 4, 3, 1, 2 2) 2, 3, 1, 4 3) 2, 3, 4, 1 4) 1, 3, 2, 4
69. 1. మన దేశం వ్యవసాయక దేశం.
2. కాబట్టి వారు ఏదైన కుటీర పరిశ్రమ చేపడితే బాగుంటుంది.
3. రైతులకు సంవత్సరం పొడవునా పని ఉండదు.
4. తీరిక సమయాల్లో పనిలేక వారు బాధపడతారు.
1) 1, 3, 2, 4 2) 1, 3, 4, 2 3) 3, 4, 1, 2 4) 4, 3, 1, 2

70. 1. సెలవుల్లో విద్యార్థులు ఏదో ఒక సమాజ కార్యాన్ని నిర్వహించడం ఈ పథకం లక్ష్యం.
2. దానికోసం ప్రతి కళాశాలలో జాతీయ సేవా పథకాన్ని ప్రవేశపెట్టారు.
3. నేటి విద్యార్థులే రేపటి పౌరులు
4. వారి శక్తి సామర్థ్యాలు సమాజానికి ఉపయోపగడాలి.
1) 1, 2, 3, 4 2) 3, 4, 2, 1 3) 3, 4, 1, 2 4) 4, 3, 2, 1
71. 1. భారతీయ భాషలన్నీ ఈ విజ్ఞానం వల్ల అంతో ఇంతో లాభపడినవే.
2. సంస్కృతం అతి ప్రాచీన భాష.
3. ఎంతో విజ్ఞాన సంపద ఉన్న భాష కూడా.
4. ఈ భాషను వ్యాప్తి చేయాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉంది.
1) 2, 3, 4, 1 2) 2, 4, 3, 1 3) 3, 2, 1, 4, 4) 2, 3, 1, 4
72. 1. ధనం వల్ల సుఖం కలుగుతుంది.
2. వినయం వల్ల పాత్రత లభిస్తుంది.
3. విద్య వల్ల వినయం ఏర్పడుతుంది.
4. పాత్రత వల్ల ధనం చేకూరుతుంది.
1) 3, 1, 2, 4 2) 1, 2, 4, 3 3) 1, 2, 3, 4 4) 3, 2, 4, 1
73. 1. నిరుద్యోగ సమస్య నిరక్షరాస్యుల వల్ల ఏర్పడింది కాదు.
2. విద్యావంతులు గుమస్తా పని చేయడానికే కుతూహల పడుతున్నారు.
3. వారు చదివిన చదువు అందుకే ఉపయోగపడుతోంది.
4. విద్యావంతుల విషయంలోనే ఇది సమస్యగా మారింది.
1) 4, 3, 2, 1 2) 2, 1, 4, 3 3) 1, 4, 2, 3 4) 1, 4, 3, 2
74. 1. తమ పని వదులుకొని అయినా ఇతరులకు సహాయపడే వారు ఉత్తములు.
2. తమ పని మాత్రమే చేసుకునే వారు అధములు.
3. ఇతరుల పనులను చెడగొట్టి తమ పనులు చేసుకునేవారు రాక్షసులు
4. తమ పనులు చేసుకుంటూ ఇతరులకు కూడా సహాయపడే వారు మధ్యములు.
1) 3, 2, 4, 1 2) 1, 4, 2, 3 3) 1, 2, 4, 3 4) 1, 4, 3, 2
75. 1. మనం తప్పులు చేస్తూనే ఉంటాం.
2. తప్పులు చేయడం మానవ స్వభావం కదా!
3. అయినా వాటికి ఒక పరిమితి ఉంటుంది.
4. తప్పు చేసినప్పుడు పశ్చాత్తాప పడటం ఉత్తమ లక్షణం.
1) 4, 1, 2, 3 2) 1, 2, 4, 3 3) 2, 1, 3, 4 4) 1, 2, 3, 4
76. 1. ఈనాటి విద్యావకాశాలను కొంతమంది మాత్రమే వినియోగించుకుంటున్నారు.
2. ప్రభుత్వం అందరికీ విద్యావకాశాలు అందేటట్లు చూడాలి.
3. దేశం తప్పక పురోగతిని సాధిస్తుంది.
4. మన దేశంలో చాలా మంది పేదరికంలో ఉండటమే దీనికి కారణం.
1) 1, 2, 3, 4 2) 1, 4, 3, 2 3) 1, 4, 2, 3 4) 2, 3, 1, 4

77. 1. రామదాసు ప్రభుత్వ సొమ్ముతో భద్రాచల దేవాలయాన్ని బాగు చేయించాడు.
2. రామదాసు పూర్తి పేరు కంచర్ల గోపన్న.
3. ఇతడు రామభక్తి పరాయణుడు.
4. తానీషా ఆయనను పన్నెండేళ్లు చెరసాలలో బంధించాడు.
1) 1, 4, 2, 3 2) 2, 3, 1, 4 3) 2, 3, 4, 1 4) 1, 3, 2, 4
78. 1. చాలామంది విశ్వవిద్యాలయాల్లో చదువుకుంటారు.
2. అందరికీ ఆ అధ్యయనం ఉండదు.
3. కొందరు జన జీవితాల్లో చదువు నేర్చుకుంటారు.
4. వారి అనుభవాలే వారికి పాఠ్య గ్రంథాలు.
1) 3, 4, 1, 2 2) 1, 2, 3, 4 3) 2, 1, 3, 4 4) 1, 3, 2, 4
79. 1. బాల్ పెన్నుల వాడకం ఎక్కువైంది.
2. ఇటీవలి కాలంలో సిరా పెన్నుల వాడకం తగ్గిపోయింది.
3. బాల్ పెన్నుల్లో కూడా సిరా ఉంటుంది.
4. అయితే ఈ సిరా మామూలు సిరా కంటే విలక్షణమైంది.
1) 3, 4, 1, 2 2) 2, 1, 4, 3 3) 2, 1, 3, 4 4) 3, 4, 2, 1
80. $100903 + 100003 + 100004 = ?$
1) 100911 2) 300912 3) 300910 4) 100913
81. 0.9 యొక్క వర్గమూలం
1) ± 0.94 2) 0.03 3) 0.3 4) 0.93
82. $987 - 876 + 765 + 543 = ?$
1) 765 2) 654 3) 444 4) 111
83. $1 + 2 + 3 + \dots + 40 = ?$
1) 720 2) 620 3) 820 4) 920
84. $\frac{9}{6} \times \frac{40}{80} \times \frac{6}{3} \div \frac{3}{4} = ?$
1) 2 2) 3 3) 4 4) 1
85. $\frac{20}{3} - \frac{50}{60} + \frac{35}{3} = ?$
1) $\frac{20}{3}$ 2) 30 3) $\frac{50}{3}$ 4) $\frac{35}{2}$
86. $\frac{7}{3} - \frac{3}{7} + \frac{5}{9} \times \frac{8}{7} \div \frac{4}{3} = ?$
1) $\frac{5}{21}$ 2) $\frac{8}{21}$ 3) $\frac{50}{21}$ 4) $\frac{9}{21}$

87. $100 : x = 47 : 94$ అయితే x విలువ?

- 1) 100 2) 200 3) 300 4) 400

88. $f(x) = x^2 + x^{-2}$ అయితే $f(2) = ?$

- 1) $\frac{11}{4}$ 2) $\frac{17}{4}$ 3) $\frac{15}{4}$ 4) $\frac{13}{4}$

89. $25 : x = 30 : 60$ అయితే x విలువ

- 1) 60 2) 20 3) 30 4) 280

90. ఒక చతురస్ర వైశాల్యం 441 చ.మీ. అయితే దాని భుజం?

- 1) 21 మీ. 2) 19 మీ. 3) 22 మీ. 4) 23 మీ.

91. $4 + \sqrt{\frac{5}{4}} - \sqrt{5} =$

- 1) $\frac{21 - 8\sqrt{5}}{11}$ 2) $\frac{21 - \sqrt{5}}{11}$ 3) $\frac{21 + 8\sqrt{5}}{11}$ 4) ఏదీకాదు

92. కింది శ్రేణిలో వచ్చే తర్వాతి సంఖ్య $\frac{1}{2}, 3, \frac{1}{4}, 5, \frac{1}{6}, \dots$

- 1) 9 2) $\frac{1}{7}$ 3) 8 4) 7

93. కింది శ్రేణిలో వచ్చే తర్వాతి సంఖ్య $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}, \dots$

- 1) $\frac{1}{16}$ 2) $\frac{1}{35}$ 3) $\frac{1}{36}$ 4) $\frac{1}{64}$

94. A ఒక పనిని 4 రోజుల్లో, B 12 రోజుల్లో చేయగలరు. అయితే A, B లు ఇద్దరు కలిసి ఆ పనిని ఎన్ని రోజుల్లో చేయగలరు?

- 1) 16 2) 8 3) 3 4) 4

95. ఒక పుస్తకం, పట్టిక వెల రూ.210. దానిపై 10% కమీషన్ ఇస్తే ఆమ్ముకం ధర ఎంత?

- 1) రూ.200 2) రూ.189 3) రూ.190 4) రూ.220

96. ఒక సంఖ్యలో $\frac{1}{4}$ వ వంతు 25 అయితే ఆ సంఖ్యలో 10% ఎంత?

- 1) 20 2) 30 3) 40 4) 10

97. $\left(\sqrt{\frac{3}{2}}\right)^2 + x = \frac{19}{4}$ అయితే x విలువ

- 1) 2 2) 19 3) 9 4) 4

98. 0, 3, 4, 13 ల సరాసరి

- 1) 4 2) 9 3) 5 4) 6

99. ఒక పుస్తకం ధర రూ.2, పెన్సిల్ ధర 50 పైసలు. అయితే వాటి ధరల నిష్పత్తి

- 1) 4 : 1 2) 1 : 4 3) 1 : 25 4) 25 : 1

100. $\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{4}\right) \times 12 - \left(\frac{1}{3} + \frac{1}{6}\right) \times 8 =$

1) 4

2) 6

3) 5

4) 8

సమాధానాలు

1-3; 2-1; 3-2; 4-4; 5-1; 6-4; 7-4; 8-3; 9-1; 10-4; 11-1; 12-2; 13-3; 14-2; 15-4; 16-1; 17-3; 18-2; 19-4; 20-2;
21-2; 22-1; 23-4; 24-1; 25-3; 26-1; 27-3; 28-2; 29-2; 30-2; 31-1; 32-2; 33-4; 34-2; 35-2; 36-4; 37-4; 38-1;
39-3; 40-3; 41-3; 42-2; 43-3; 44-2; 45-3; 46-1; 47-1; 48-3; 49-2; 50-3; 51-3; 52-2; 53-3; 54-3; 55-2; 56-3;
57-2; 58-1; 59-1; 60-1; 61-2; 62-4; 63-2; 64-4; 65-3; 66-2; 67-1; 68-2; 69-2; 70-2; 71-4; 72-4; 73-4; 74-3;
75-2; 76-3; 77-4; 78-2; 79-2; 80-3; 81-1; 82-1; 83-3; 84-1; 85-4; 86-3; 87-2; 88-2; 89-3; 90-1; 91-4; 92-4;
93-1; 94-3; 95-2; 96-4; 97-4; 98-3; 99-1; 100-3.