



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 12

Subject: IIT NEET

Name: _____

Total Question:

40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన మాక్యూనోకి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. వీరణలతో కూడిన సోదోషణ వ్యయం, వచనం లేదా మాండలికానోకి సంబంధించిన పదాల అక్షర జాబితా (1) అపొడోకస్ (2) పదకోశం (3) జాబితా (4) సూచక	Q. 2	ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన మాక్యూనోకి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. జంతువులు, పక్షులు మొదలైన వాటి సహజ ఆవాసాలలో రోజర్వ్ (1) అభయారణ్యం (2) జూ (3) పక్షిశాల (4) త్రానాటోగలను పంచే స్థలం
Q. 3	దోష: ఈ క్రింది పోషకాలలో ఒక పదాన్వయ మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్వయ ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్వయ కనుగొనండి. పోషకం (1) సలహా ఇవ్వండి (2) వాణిజ్య (3) TIME (4) రోజర్వ్	Q. 4	ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన మాక్యూనోకి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. కూరగాయలు, పండ్లు మొదలైన వాటిని పంచే కళ. (1) సూర్యకల్ప (2) మూల పంపకం (3) హార్వ్ కల్ప (4) వ్యవసాయం
Q. 5	దోష: ఈ క్రింది పోషకాలలో ఒక పదాన్వయ మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్వయ ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్వయ కనుగొనండి. పోషకం (1) మలుపు (2) దుమ్ము (3) కథ (4) పోషకాన్వయం	Q. 6	ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన మాక్యూనోకి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. సంగీత లేదా ధీయోటోకల్ పని యొక్క మొదటి పబ్లిక్ పోషకం లేదా చలనచిత్రం యొక్క మొదటి పోషకం (1) రసజ్ఞుడు (2) పోషకం (3) అరంగోటం (4) పోషకం
Q. 7	దోష: ఈ క్రింది పోషకాలలో ఒక పదాన్వయ మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్వయ ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్వయ కనుగొనండి. ధర్మోద్దేశనామ్ (1) గణితం (2) తల (3) ఆధునిక (4) దేశనామ్	Q. 8	దోష: ఒక పదాన్వయ పాదోద అక్షరాలు ఇవ్వబడినాయి. దాని తర్వాత నాలుగు పదాలు వస్తాయి. ఈ నాలుగు పదాలలో, మూడు అక్షరాల నుండి ఏర్పడవు. క్రియాపాల లాటర్లో క్రియాపాల వర్షలో ఇచ్చిన పదంలోని అక్షరాల నుండి ఏర్పడే పదాన్వయ సూచించండి. తక్షణం (1) వ్యాసం (2) డోక్టోర్ (3) లోమోటోడ్ (4) మాండలికం
Q. 9	ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన మాక్యూనోకి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. ఎవ్వుడూ ఆసంతోషంగా మరొకరు తీరుగుబాటు చేసే వ్యయం (1) మతనామ్ (2) నోరనామ్ (3) మాల కంటంట్ (4) సర్వోగ్ట్	Q. 10	పూర్వోగా కౌత్త పదాలను పొందేందుకు కింది పదాలకు ఉపసర్గ పాటటగల ఒక అక్షరాన్వయ పేరు పాటటం ? టోల్ టోబుల్ పైల్ టోబుల్ PRING (1) సో (2) ఎస్ (3) బో (4) హాచ్

<p>Q. 11 గ్రామీణ అస్థిరత లోని ద్రావణాన్ని 200 ml నీటిలో కరిగించినట్లయితే, నీటి యొక్క మరగో స్థానం (100° C) 100.52° C అవుతుంది. ద్రావణం యొక్క పరమాణు బరువు (నీటికి Kb = 0.6 K/m అయితే)</p> <p>(1) 17.3 గ్రా. మోల్-1 (2) 15.4 గ్రా. మోల్-1 (3) 12.2 గ్రా. మోల్-1 (4) ఇవే ఏదీ కాదు</p>	<p>Q. 12 ఇచ్చిన పర్యాయామాయాల నుండి పదంలో ఇచ్చిన అక్షరాలను ఉపయోగించి ఏర్పడే పదాన్ని ఎంచుకోండి. అల్ట్రానోషన్</p> <p>(1) అల్ట్రామోంటన్ (2) అల్ట్రామోడర్న్ (3) అల్ట్రాసాట్ (4) ULULATE</p>
<p>Q. 13 క్షలం గాఢను క్షయింపే వాస్తవంగా 4.9 మీటర్ల ఎత్తులో ఉన్న నీటి మట్టం నుండి 6 మీటర్ల దూరంలో మరియు భూమికి 1.3 మీ ఎత్తులో ఉన్న హాయింట్ నుండి క్షయింపే సమాంతర భాగం 12 ms⁻¹ వేగంతో బంతిని వేసారు. ఏ సమయంలో భూమికి చేరుతుంది? (g = 10 ms⁻² తీసుకోండి).</p> <p>(1) 2.1 సె (2) 2.6 సె (3) 3 సె (4) ఇవే ఏదీ కాదు</p>	<p>Q. 14 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్షయింపే ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్ని కనుగొనండి. రెండోభాగం ఒకసారి జరిగే సంఘటన</p> <p>(1) వాక్యం (2) ద్వైవార్షిక (3) భార్యభారతలు (4) దశాబ్దం</p>
<p>Q. 15 దేశీయ రోడ్లలో, వాస్తవ శ్రేణుల పాస్పయాల నుండి సంకేతాలను స్వీకరించడానికి ముందు బయోండ్రో స్వీచ్ S మరియు ట్రాన్సింగ్ నాబ్ Tని కలిగి ఉన్నాయి. L మరియు C పర్యవేక్షణ సర్క్యూట్ యొక్క ఇండక్టెన్స్ మరియు కాపాసిటెన్స్ సూచితే, అవుతుంది</p> <p>(1) ఎస్ ఎల్ ని మార్చుతుంది, ట్ ని మార్చుతుంది (2) S Lను మార్చుతుంది, T కూడా Lను మార్చుతుంది (3) ఎస్ ని మార్చుతుంది, ట్ ఎల్ ని మార్చుతుంది (4) ఇవే ఏదీ కాదు</p>	<p>Q. 16 దేశ: ఈ క్షయింపే పర్యవేక్షణ ఒక పదానికి మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాలను ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్ని కనుగొనండి. సాహసోపాతమైన</p> <p>(1) క్రోస్ (2) దయ (3) సురక్షితం (4) వాదించండి</p>
<p>Q. 17 దేశ: ఈ క్షయింపే పర్యవేక్షణ ఒక పదానికి మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాలను ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్ని కనుగొనండి. పర్యాయామాయలు</p> <p>(1) లాల్పాజన్ (2) మనరుద్ధరం (3) వాస్తవం (4) రక్షణ</p>	<p>Q. 18 హైడ్రోజన్ పరమాణువులో 4వ బోర్ కక్ష్య చుట్టుకొలత 5.32 nm. ఎల్కట్రాన్ యొక్క డి బోర్గల్ తరంగ పొడవు</p> <p>(1) 0.133 ఎన్ఎమ్ (2) 13.3 ఎన్ఎమ్ (3) 1.33 ఎన్ఎమ్ (4) ఇవే ఏదీ కాదు</p>
<p>Q. 19 ఆర్సెనిక్ ని సాక్షాత్తుకు అశుద్ధంగా జోడించినప్పుడు, ఫలితంగా వచ్చే పదార్థం</p> <p>(1) p-రకం సాక్షాత్తు (2) p-రకం కండక్టర్ (3) n-రకం సాక్షాత్తు (4) ఇవే ఏదీ కాదు</p>	<p>Q. 20 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్షయింపే ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్ని కనుగొనండి. రుద్దండి లోదా తుడిచివేయండి</p> <p>(1) దోపిడీ (2) ముగించు (3) తొలగించు (4) ఎఫ్</p>
<p>Q. 21 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్షయింపే ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్ని కనుగొనండి. మట్టిని పట్టి నుండి ఒక వ్యక్తికి చాందీని లోదా సంబంధించినది</p> <p>(1) మట్టిని వచ్చినది (2) కౌమారదశ (3) పర్యవేక్షణ (4) జువనైట్</p>	<p>Q. 22 ఈథిన్ యొక్క p-బంధంలో నోడల్ ఫోన్స్ ఉంది</p> <p>(1) పరమాణు వాస్తవం (2) పరమాణు సమతలానికి సమాంతరంగా ఉండే వాస్తవం (3) కార్బన్-కార్బన్ సాక్షాత్తు-బంధాన్ని లంబ కోణంలో వాస్తవం పరమాణు సమతలానికి లంబంగా ఉండే వాస్తవం (4) ఇవే ఏదీ కాదు</p>

<p>Q. 23 మును దాదాపు 40 కి.మీ ఎత్తు వరకు ఒక బాలూన్ లో వాతావరణంలోకి వాళ్ళలో ఉష్ణోగ్రతను గమనిస్తాము. కింది స్కేట్ మ్యాంట్ లలో ఏదో సరైనదో?</p> <p>(1) ఉష్ణోగ్రత పడిపోతుంది మరియు ఒక నోర్ దిష్ట ఎత్తులో, అదో ఆచరణాత్మకంగా స్థిరంగా మారుతుంది. ఎత్తు మరియు పరగడంతో ఉష్ణోగ్రత మళ్ళీ పొరుగుతుంది. (2) ఉష్ణోగ్రత నిరంతరం ఎత్తులో పొరుగుతూ ఉంటుంది (3) ఉష్ణోగ్రత పడిపోతూనే ఉంటుంది మరియు ఒక నోర్ దిష్ట ఎత్తులో అదో ఆచరణాత్మకంగా స్థిరమైన ఉష్ణోగ్రతకు చేరుకుంటుంది మరియు ఎత్తులో పొరుగుదలతో అదో మారదు (4) ఇవో ఏవో కాదు</p>	<p>Q. 24 x- మరియు y-లను కలిగి ఉన్న ద్వారాణం ద్వారా గ్రాఫ్ z బబుల్ చేయబడుతుంది. తగ్గింపు సంభావ్యత $x > y > z$ కరమంలో ఉంటే, అప్పుడు</p> <p>(1) y xనో కాకుండా zనో ఆకస్మాత్తు చేస్తుంది (2) y xనో ఆకస్మాత్తు చేస్తుంది మరియు z కాదు (3) y x మరియు z రండింటినో ఆకస్మాత్తు చేస్తుంది (4) ఇవో ఏవో కాదు</p>
<p>Q. 25 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. నాతర వైద్యుడు లోదా ఆఫ్ టిషియన్</p> <p>(1) ఒక్కయిస్ట్రీట్ (2) రాకంటార్ (3) లోపం (4) తననుకొను</p>	<p>Q. 26 రోడోయోధూరమీక మూలకం 800 సంవత్సరాల సగం జీవితకాలం కలిగి ఉంటుంది. 6400 సంవత్సరాల తరువాత ఎంత మొత్తం మిగిలి ఉంటుంది?</p> <p>(1) 1/2 (2) 1/16 (3) 1/256 (4) ఇవో ఏవో కాదు</p>
<p>Q. 27 దోష: ఈ క్రింది పరశనలలో ఒక పదానికి మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్వయ ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్వయ కనుగొనండి. వారషోకతోసం</p> <p>(1) నాలు (2) చాలా (3) సేవ చేయండి (4) వీక్షణ</p>	<p>Q. 28 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. దీర్ఘకాల చీకత్స లోదా వాక్యంతో అవసరమయ్యే జబ్బుపడిన వ్యక్తుల కోసం ఒక స్థలం</p> <p>(1) ఆశ్రయం (2) శాంతిలోయం (3) కలిసొక్క (4) ఆసుపత్రి</p>
<p>Q. 29 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. సారవభామధికారికి పట్టాభిషేకం చేసే వాడుక</p> <p>(1) సత్కారం (2) ప్రమోషన్ (3) సంస్థాపన (4) పట్టాభిషేకం</p>	<p>Q. 30 అల్యూమినియం యోసెడ్ నుండి హైడ్రోజన్ సోధానభరం చేస్తుంది, కానీ రాగో అలా చేయదు. Cu కలపడం ద్వారా తయారు చేయబడిన ఒక గాల్వనోస్కాల్ సాల్ Cu^{2+} మరియు అల్ Al^{3+} 298 K వద్ద 2.0 V యొక్క emf నో కలిగి ఉంటుంది. రాగో ఎలక్ట్రోడ్ యొక్క సంభావ్యత 0.34 V అయితే, అల్యూమినియం ఎలక్ట్రోడ్</p> <p>(1) -1.66 వో (2) +1.66 వో (3) -2.3 వో (4) ఇవో ఏవో కాదు</p>
<p>Q. 31 దోష: ఈ క్రింది పరశనలలో ఒక పదానికి మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్వయ ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్వయ కనుగొనండి. స్పాక్ట్రం</p> <p>(1) సాఫ్టం (2) రాక్టమ్ (3) కస్టమ్ (4) SPECT</p>	<p>Q. 32 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. ఉద్దీపన కింద అసంకల్పిత చర్య</p> <p>(1) రోఫ్ లాక్స్ (2) హిస్టోరియా (3) మారుమ (4) స్వాగర్</p>
<p>Q. 33 ఇవ్వబడిన 4 ఎంపికల నుండి క్రింది ఇవ్వబడిన వాక్యానికి అర్థంలో దగ్గరగా ఉన్న పదాన్వయ కనుగొనండి. ఆరోగ్యం కోలుకుంటున్న వ్యక్తి</p> <p>(1) డామోగోగ్ (2) లోరంట్ (3) సోవస్థ (4) మోటైన</p>	<p>Q. 34 దోష: ఈ క్రింది పరశనలలో ఒక పదానికి మరొక నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్వయ ఉపయోగించి రూపొందించబడదు. ఈ పదాన్వయ కనుగొనండి. సంతకం</p> <p>(1) అతీధి (2) రాజీనామా చేయండి (3) కోదరం (4) ప్రకృతి</p>

<p>Q. 35 దేశ: ఈ క్షరంది ప్కరశ్నలలో ఒక పదానకి మరొ నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్సో ఉపయోగించి రూపాందోంచబడదు. ఈ పదాన్సో కనుగొనండి. టీసీటాల</p> <p>(1) రుచి (2) సీటాల (3) కనీసం (4) సీట్లు</p>	<p>Q. 36 కాంతి యొక్క మోనోక్రోమటిక్ సాయంట్ సోర్స్ ఫోటోఎలక్ట్రోక్ సోల్ నుండి 0.2 మీటర్ల దూరంలో ఉన్సపమడు, కట్-ఆఫ్ వోల్టేజ్ & సంత్పత్ కరంట్ వరుసగా 0.6 వోల్ట్ మరియు 18.0 mA. అదే మూలాన్సో ఫోటోఎలక్ట్రోక్ సోల్ నుండి 0.6 మీటర్ల దూరంలో ఉంచనట్లయితే, అపమడు</p> <p>(1) ఆపే సంభవ్యత 0.6 వోల్ట్ అమతుంది (2) సంత్పత్ ప్కరనాహం 2.0 Ma (3) (1) మరియు (2) రండా (4) ఇవో ఏవో కామ</p>
<p>Q. 37 హాలీఫ్స్ ఫోటోలు నీటిలో మృదుమగా చేసే ఏజంట్లుగా ఉపయోగోన్తారు ఎంచుకంటే అవో</p> <p>(1) అయోన్క్ జాతులతో కరోగే సముదాయాలను ఏర్పరుస్తుంది (2) అవక్షేపణ అనయోన్క్ జాతులు (3) కాటోన్క్ జాతులతో కరోగే సముదాయాలను ఏర్పరుస్తుంది (4) ఇవో ఏవో కామ</p>	<p>Q. 38 తపమ ప్కరకటనను ఎంచుకోండి</p> <p>(1) n-రకం సామీకండ్కట్టర్లలో మజూరోటి క్కయోర్యర్లు రంధ్రాలు (2) pn జంక్షన్ సామీకండ్కట్టర్ డయోడ్ లాగా పనచేస్తుంది (3) ట్రోనాలంట్ డోహంట్తో సవచ్ఛమైన Si డోహంగ్ p-టైప్ సామీకండ్కట్టర్ ఇన్తుంది (4) ఇవో ఏవో కామ</p>
<p>Q. 39 దేశ: ఈ క్షరంది ప్కరశ్నలలో ఒక పదానకి మరొ నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడిన పదం యొక్క అక్షరాన్సో ఉపయోగించి రూపాందోంచబడదు. ఈ పదాన్సో కనుగొనండి. వీలువ తగ్గోంప</p> <p>(1) శాంతి (2) ఉపసంహరించుకోండి (3) క్కరాడ్ట్ (4) అహంకారం</p>	<p>Q. 40 ఇవ్వబడిన ప్కరత్యోమనాయ పదాల నుండి, ఇవ్చన పదంలో అక్షరాలను ఉపయోగించి ఏర్పడే పదాన్సో ఎంచుకోండి. కాలత</p> <p>(1) మోసాట్ (2) మంట్ (3) SUMMIT (4) హామీ ఇవ్వండి</p>