



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 8

Subject: IIT NEET

Name: _____

Total Question:

40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : డిస్పార్జి (1) వేరు (2) తక్కువ (3) సర్వోత్కృష్టం (4) అనుకరించు	Q. 2	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : EXUDE (1) ఊజ్ (2) వోథార్ (3) ఓవర్ ఫోలో (4) ఆవోర్నెప్
Q. 3	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : చివరికి (1) గతంలో (2) క్లుప్తంగా (3) చివరగా (4) వజ్రవంతంగా	Q. 4	దోశ: కొంది ప్రిత ప్రిశనలో, ఇచ్చిన ప్రిత్యాయనాల నుండి సంబంధిత లక్షణను ఎంచుకోండి. ZX : AC :: VT : ? (1) EG (2) DF (3) AB (4) AE
Q. 5	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : అబ్డెక్ (1) పట్టుకోండి (2) ప్రోత్సహించండి (3) అంగీకరించు (4) వ్యూహిక	Q. 6	1- 256x4 యొక్క కారకం(ల)ని కనుగొనండి (1) 1 - 4x (2) 1 + 4x (3) (1) మరియు (2) రెండూ (4) ఇవి ఏవి కావు
Q. 7	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : తొలిసారిగా (1) అజ్ఞానం (2) వ్యూహిక (3) అపరాధం (4) కళా ప్రదర్శన	Q. 8	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : హారాస్ (1) దుఃఖించండి (2) గాయపరచు (3) ఉత్తేజపరచండి (4) బాధించు
Q. 9	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : ఖగోళ (1) హానాల్ (2) భూసంబంధమైన (3) కోరాయి (4) ప్రతిజ్ఞ	Q. 10	దోశ: కొంది ప్రిత ప్రిశనలో, ఇచ్చిన ప్రిత్యాయనాల నుండి సంబంధిత లక్షణను ఎంచుకోండి. జ్ఞాన : GLHB :: రోస్ : ? (1) OFPH (2) SJTL (3) ULVN (4) QHRJ
Q. 11	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : ఇన్ఫర్మేషన్ (1) సమాజిక (2) షాకింగ్ (3) సాధారణ (4) సాధా	Q. 12	దోశ: కొంది ప్రిత ప్రిశనలో, ఇచ్చిన ప్రిత్యాయనాల నుండి సంబంధిత లక్షణను ఎంచుకోండి. అందులో నానానా తననాటికి: తననాటికి:: eyrie:? (1) చీలుక (2) హమరం (3) డేగ (4) పచ్చముక
Q. 13	ఒక వ్యూహిక జాబితా ధరలో 25% తగ్గింపుతో వస్తువులను కొనుగోలు చేస్తాడు. అతను వస్తువులను గుర్తు పట్టాలని కోరుకుంటాడు, తద్వారా అతను గుర్తించబడిన ధరపై 20% తగ్గింపు మరియు అమ్మకం ధరపై 25% లాభం పొందగలడు. అతను వస్తువులను జాబితా ధరలో ఎంత శాతాన్వయ గుర్తించాలి? (1) 125% (2) 100% (3) 80% (4) ఇవి ఏవి కావు	Q. 14	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : ట్రాన్స్ఫోర్మేషన్ (1) దోగువ (2) ఎక్కడ (3) శక్తినిస్తుంది (4) అధిగమించు

<p>Q. 15</p>	<p>పల్లాస్ట్రోక్ సంచలను ఉపయోగించడం ద్వారా కాలక్షయోన్మో నోవారించడానోకో ఉత్తమ మార్గం ఏమీటో?</p> <p>(1) పల్లాస్ట్రోక్ సంచలను మట్టోలలో హతాపాటోటండో (2) బయోడోగోరడబుల్ పల్లాస్ట్రోక్ సంచలను ఉపయోగించండో (3) పల్లాస్ట్రోక్ సంచలను నదోలకో నోసోరయండో (4) ఇవో ఏవో కామ</p>	<p>Q. 16</p> <p>X అనోదో అసహోయకరమైన హసనతో నలుమ, మందపాటో దోరవం. ఇదో బోగోగు పోరాసోసోంగో సమయంలలో పోందబడుతుందో. ఇదో నోపతోలీనో బోలస్ తయోరీకో ఉపయోగోంచబడుతుందో. Xనో గురతోంచండో.</p> <p>(1) కోకో (2) బోగోగు హాయమ (3) బోగోగు తారు (4) ఇవో ఏవో కామ</p>
<p>Q. 17</p>	<p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : ఇమోమాకోయలీటో</p> <p>(1) మచోచలనో (2) మురీకో (3) అసలనైన (4) తోరసోకరీంచు</p>	<p>Q. 18</p> <p>దోశ: కిందో పోరతో పోరశోనలో, ఇవోచోన పోరతోయోమోనాయాల నుండో సంబంధోత లోఖను ఎంచుకోండో. GFEH : RQPS : : LKJM : ?</p> <p>(1) ONMP (2) VUWX (3) LKNM (4) IHJG</p>
<p>Q. 19</p>	<p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : BAFFLE</p> <p>(1) అవమానోంచండో (2) గందరగోళం (3) పరుమ తోయండో (4) వోయతోరీకోంచు</p>	<p>Q. 20</p> <p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : మలనోస్</p> <p>(1) సోతబోదత (2) ఉనోనవోపటోకో (3) శోపం (4) అనోరగోయం</p>
<p>Q. 21</p>	<p>దోశ: కిందో పోరతో పోరశోనలో, ఇవోచోన పోరతోయోమోనాయాల నుండో సంబంధోత లోఖను ఎంచుకోండో. చుటోటూ : RAUODN : : GROUND : ?</p> <p>(1) RGUODN (2) NDOOGR (3) OUNDGR (4) DNUURG</p>	<p>Q. 22</p> <p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : అవసరం</p> <p>(1) ఆరోడరో చోయండో (2) ఆదోశం (3) సూచన (4) ఆవశోయకత</p>
<p>Q. 23</p>	<p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : సూపరోవోనో</p> <p>(1) జరగండో (2) సంగోరహోంచండో (3) ఓటమో (4) లోంగోవో</p>	<p>Q. 24</p> <p>కిందో హాటోలలో ఏ లోహం యోసోడోలో కలిసోనవోమడు హోడోరోజనో హాయమను ఉత్పతోతో చోయదు?</p> <p>(1) వోటోషోయం (2) బంగారం (3) జోంకో (4) ఇవో ఏవో కామ</p>
<p>Q. 25</p>	<p>దోశ: కిందో పోరతో పోరశోనలో, ఇవోచోన పోరతోయోమోనాయాల నుండో సంబంధోత లోఖను ఎంచుకోండో. YAD : : NUS : : ? : NOOM</p> <p>(1) NTHIG (2) HIGIN (3) GHTIN (4) THGIN</p>	<p>Q. 26</p> <p>దోశ: కిందో పోరతో పోరశోనలో, ఇవోచోన పోరతోయోమోనాయాల నుండో సంబంధోత లోఖను ఎంచుకోండో. పోరీంట్రింగో : RPNIITGN : : పోరీటోకోల : ?</p> <p>(1) RPTOOCOL (2) RPOTCOLO (3) PRTOOCOL (4) RPTOCCOLO</p>
<p>Q. 27</p>	<p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : సంతోషోంచండో</p> <p>(1) వోదుమ (2) సంత్యపోతో (3) మోసం (4) నటోసోతారు</p>	<p>Q. 28</p> <p>పరమాణుమ యోకోక దోరవోయరశో _____ ద్వారా నోరణయోంచబడుతుందో.</p> <p>(1) నోయూటోరనోలు (2) నోయూటోరనో మరీయు పోరీటోనో (3) ఎలకోటోరనో (4) ఇవో ఏవో కామ</p>
<p>Q. 29</p>	<p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : సాలాసోటో</p> <p>(1) మందోయం (2) అసభోయత (3) డోవోరషనో (4) ఆనందం</p>	<p>Q. 30</p> <p>ఇవోచోన ఎంపీకల నుండో పర్యాయపదానోనో కనుగోనాలా? : టోరవోరసో</p> <p>(1) కలిసోవోతాయో (2) నోరశపరచు (3) తోసుకోవడం (4) కోరసో</p>
<p>Q. 31</p>	<p>రాంబసో యోకోక వోకోణాలు 12 సో.మో మరీయు 16 సో.మో ఉంటో, రాంబసో చుటోటుకలత</p> <p>(1) 10 సో.మో (2) 40 సో.మో (3) 40 సో.మో (4) ఇవో ఏవో కామ</p>	<p>Q. 32</p> <p>కిందో హాటోలలో ఏదో సహజమైన హలిమర్ కాదు?</p> <p>(1) సహజ రబోబరు (2) హలిసోటర (3) పోరీటోనో (4) ఇవో ఏవో కామ</p>

<p>Q. 33</p>	<p>ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : సందేహాస్పదమైనదో</p> <p>(1) నేరుగా (2) సన్సయిర్ (3) గజిబిజి (4) సందేహాస్పదమైనదో</p>	<p>Q. 34</p>	<p>దేశ: కింది పర్యాయపదాన్వయాల నుండి సంబంధిత లక్షణను ఎంచుకోండి. GNIDAER : రీడింగ్ : : న్యాయీటులొస్ : ?</p> <p>(1) పరోక్షకారం (2) సోలునోయిట్ (3) న్యాయీలొస్ (4) కాలక్షయం</p>
<p>Q. 35</p>	<p>ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : జైన్య</p> <p>(1) అత్యుత్ప హయింట్ (2) మధ్య (3) దోక్తూచి (4) శిఖరాగ్ర సమావేశం</p>	<p>Q. 36</p>	<p>ఇవ్వబడిన రౌండు హేతుబద్ధ సంఖ్యల మధ్య హేతుబద్ధ సంఖ్యల సంఖ్య</p> <p>(1) అనంతం (2) పరోమిత (3) రౌండు (4) ఇవీ ఏవీ కాదు</p>
<p>Q. 37</p>	<p>ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : ముమ్మత్</p> <p>(1) అత్యుత్ప హయింట్ (2) అడవి (3) నేరుగా (4) భారీ</p>	<p>Q. 38</p>	<p>ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : పరవేశం</p> <p>(1) బేసి (2) హాస్యాస్పదంగా (3) అదనంగా (4) బాధించు</p>
<p>Q. 39</p>	<p>కాథోడ్ కరణాలు</p> <p>(1) ప్లోటాన్ల పరమాణు (2) ఆల్ఫా కణాల పరమాణు (3) ఎలక్ట్రాన్ల పరమాణు (4) ఇవీ ఏవీ కాదు</p>	<p>Q. 40</p>	<p>ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్యాయపదాన్వయ కనుగొనాలా? : ఇండిజెన్స్</p> <p>(1) పోదరికం (2) శ్రేయస్సు (3) బాధ (4) కారణ</p>