



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 7  
 Subject: Science  
 Name: \_\_\_\_\_

Total Question:  
 40  
 Time: 30 Min  
 Roll No: \_\_\_\_\_

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి వ్యతిరేకపదాన్ని కనుగొనాలా? : ధైర్యం లోనో  (1) జాగ్రత్త (2) శరద్ద (3) బలహీనమైన (4) పగిలినోయిందో	Q. 2	ఈస్టర్లో వాయురహిత శ్వాసక్రియ యొక్క ఉత్పత్తులు ఏమీటి?  (1) ఆక్సజన్ మరియు కార్బన్ డయాక్సైడ్ ఆక్సజన్ మరియు కార్బన్ డయాక్సైడ్ (2) కార్బన్ డయాక్సైడ్ మరియు గ్లూకోజ్ (3) గ్లూకోజ్ మరియు ఆక్సజన్ (4) ఇవీ ఏవీ కావు
Q. 3	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి వ్యతిరేకపదాన్ని కనుగొనాలా? : ప్యాపి  (1) క్లియర్ (2) సోపలర్ (3) కూడా (4) ఆకర్షణీయమైనది	Q. 4	దేశ: కింది ప్రతి ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యేకనామాల నుండి సంబంధిత లోనిని ఎంచుకోండి. రూపకం : EMATHPRO : : సాధారణ : ?  (1) ORMLAN (2) ONRMLA (3) ONMRLA (4) ONMRAL
Q. 5	ఏ ప్రకటన సరి?  (1) అబ్బాయిల కంటే అమ్మాయిలకు ఎక్కువ జన్యువులు ఉంటాయి (2) అమ్మాయిల కంటే అబ్బాయిలకు ఎక్కువ జన్యువులు ఉంటాయి (3) అమ్మాయిలు మరియు అబ్బాయిలు ఒకే సంఖ్యలో జన్యువులను కలిగి ఉంటారు (4) ఇవీ ఏవీ కావు	Q. 6	దేశ: కింది ప్రతి ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యేకనామాల నుండి సంబంధిత లోనిని ఎంచుకోండి. UNDATED : ATEDUND : : సరైనది : ?  (1) PRECTOC (2) RECTROC (3) ECTRORC (4) RECTCOR
Q. 7	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి వ్యతిరేకపదాన్ని కనుగొనాలా? : STRINGENT  (1) మహానుభావుడు (2) సామ్యుడు (3) వీరావేశం (4) జనరల్	Q. 8	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి ప్రయోగపదాన్ని కనుగొనాలా? : ELUDE  (1) వాదం (2) నాశనం (3) ప్రశంసించండి (4) నాశనం
Q. 9	దేశ: కింది ప్రతి ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యేకనామాల నుండి సంబంధిత లోనిని ఎంచుకోండి. DCEF : QPRS : : XWYZ : ?  (1) IHGF (2) STUV (3) SRQP (4) NMOP	Q. 10	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి ప్రయోగపదాన్ని కనుగొనాలా? : సమర్థత  (1) రుచికరమైన (2) నోరదయత్నం (3) సమర్థత (4) గంభీరత
Q. 11	దేశ: కింది ప్రతి ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యేకనామాల నుండి సంబంధిత లోనిని ఎంచుకోండి. LO: PK:: IR:?  (1) GT (2) SH (3) MN (4) FU	Q. 12	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి ప్రయోగపదాన్ని కనుగొనాలా? : ఇన్ఫ్లెక్షన్  (1) సంయోగం (2) మార్చండి (3) పలుకుబడి (4) ప్రభావం
Q. 13	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి ప్రయోగపదాన్ని కనుగొనాలా? : పరాజయం  (1) విజయం (2) వ్యతిరేకం (3) అసాధ్యం (4) కష్టం	Q. 14	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి ప్రయోగపదాన్ని కనుగొనాలా? : WHIM  (1) ఫ్యాషన్ (2) అప్రగ్నం (3) సాక్ష్యం చాప్ (4) తప్పుదారి పట్టించండి

<p><b>Q. 15</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి. 64 : 144 : : 256 : ?</p> <p>(1) 16 (2) 32 (3) 400 (4) 336</p>	<p><b>Q. 16</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. AZBY : DWEV : : HSIR : ?</p> <p>(1) JQKO (2) KPOL (3) KPLO (4) KOLP</p>
<p><b>Q. 17</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. BC : DI : : DE : ?</p> <p>(1) PY (2) FP (3) ఎల్ (4) RU</p>	<p><b>Q. 18</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. ACFJ : ZXUQ : : EGJN : ?</p> <p>(1) VUSQ (2) VTRP (3) VRPM (4) VTQM</p>
<p><b>Q. 19</b> పోలికలలో బరువు ఒక్కోలా ఉంటుంది. ఈ పోలికలను</p> <p>(1) నోజు (2) తవ్వు (3) చాపపలక (4) ఇవ్వు</p>	<p><b>Q. 20</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : హాసోలీటో</p> <p>(1) కట్టుబడి (2) ధనోపదములు (3) హాచోచుత్తగోగులు (4) సునోనోతము</p>
<p><b>Q. 21</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : డోఫోలకోట్</p> <p>(1) దూర మోలొం (2) మోసం (3) నయం (4) నోరొలకోష్యం</p>	<p><b>Q. 22</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : పోరమాదకరము</p> <p>(1) హోతుగు (2) పోరమాదకరము (3) అభదోరత (4) జోగోరతగో</p>
<p><b>Q. 23</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. ACF : PRU : : EGK : ?</p> <p>(1) JMO (2) ZAD (3) OQT (4) UWA</p>	<p><b>Q. 24</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : శకునము</p> <p>(1) ఆగోషో (2) మోధనమోమకం (3) ఊహోచోతోరాలు (4) ఊహ</p>
<p><b>Q. 25</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. AEHN : BGKR : : DFGN : ?</p> <p>(1) EHJR (2) EIJR (3) EHKQ (4) DHKQ</p>	<p><b>Q. 26</b> వాండో యోకోక లోటోనో హోరు</p> <p>(1) అరోజోటోమో (2) ఆరం (3) పోలంబమో (4) ఇవ్వు ఏవ్వు కామ</p>
<p><b>Q. 27</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : ఛోగోరొనో</p> <p>(1) ఆనందం (2) జోగోరత (3) మోసం (4) వోదన</p>	<p><b>Q. 28</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి. 1/9 : 1/81 : : 1/13 : ?</p> <p>(1) 1/169 (2) 1/125 (3) 1/120 (4) 1/127</p>
<p><b>Q. 29</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. UH : KKI : : CIA : ?</p> <p>(1) BJB (2) BBC (3) DBB (4) CBZ</p>	<p><b>Q. 30</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : డోబోనోనోర</p> <p>(1) మనోహోరము (2) వోపరోతము (3) అవోనోతపరుడు (4) ఆరోగోయకరం</p>
<p><b>Q. 31</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : MYSTIQUE</p> <p>(1) అతోయోశకరము (2) కోరతో (3) చరోషోమా (4) పోరజోదరణ</p>	<p><b>Q. 32</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. కట్ : BDTVSU : : చోట్కో : ?</p> <p>(1) UVHJOQ (2) SUHJOQ (3) USJHQO (4) సుజోకో</p>
<p><b>Q. 33</b> సోగోరొటోనో వోయసనపరుడోనో రసోయనం</p> <p>(1) తోరు (2) బోగోగుమలును వోయుమ (3) నోకోటోనో (4) ఇవ్వు ఏవ్వు కామ</p>	<p><b>Q. 34</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి. 1/8 : 1/64 : : 1/16 : ?</p> <p>(1) 128 (2) 126 (3) 144 (4) 132</p>
<p><b>Q. 35</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పోలికయోమనోనాయాలను కనుగొనాలా? : APLOMB</p> <p>(1) జోగోరత (2) హోరసోవద్దోషోటో (3) పోరకోతనం (4) సోవోయో భరోసో</p>	<p><b>Q. 36</b> దోశ: క్రింద పేర్లతో పోలికలలో, ఇచ్చిన పోలికయోమనోనాయాల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. కోషోమోచు : CXEESU : : ERODES : ?</p> <p>(1) OREESD (2) ORESED (3) REOSDE (4) ERODSE</p>

<p><b>Q. 37</b></p>	<p>దోష: కింది పరత పరశనలో, ఇచ్చిన పరతయామనయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి. 25 : 625 : : 35 : ?</p> <p>(1) 875 (2) 635 (3) 1575 (4) 1205</p>	<p><b>Q. 38</b></p>	<p>ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి వ్యతరకపదానా కనుగొనాలా? : లాకోనాకో</p> <p>(1) పరలోకోస (2) దుషపరచారము (3) ఫలవంతమైన (4) బుకోలోకో</p>
<p><b>Q. 39</b></p>	<p>జ్ఞాపకశక్తి ఏరపడటానాకో మదడులోనా ఒక భాగం కోలకం</p> <p>(1) హిప్పోకోంపస్ (2) మడులలా (3) సారబరమ్ (4) ఇనా ఏనా కామ</p>	<p><b>Q. 40</b></p>	<p>దోష: కింది పరత పరశనలో, ఇచ్చిన పరతయామనయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి. 3 : 11 : : 7 : ?</p> <p>(1) 22 (2) 29 (3) 51 (4) 18</p>