



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 9

Subject: IIT NEET

Name: \_\_\_\_\_

Total Question:

40

Time: 30 Min

Roll No: \_\_\_\_\_

| No.   | Question   | No.   | Question   |
|-------|--|-------|--|
| Q. 1  | دیئے گئے اختیارات میں سے مترادف تلاش کریں؟<br>چارلٹن:<br>روشن (3) کمال ہے۔ (4) موشیاری (2) Quack (1)   | Q. 2  | مندرجہ ذیل سوالات میں سے ہر ایک میں ایک سلسلہ دیا گیا ہے جس میں ایک اصطلاح غائب ہے۔ دیئے گئے میں سے صحیح متبادل کا انتخاب کریں جو سیریز 3، 7، 15، 31، 63، 127، کو مکمل کرے گا؟<br>265 (4) 245 (3) 260 (2) 255 (1)  |
| Q. 3  | جملہ idom دیئے گئے اختیارات میں سے صحیح تلاش کریں۔ کسی کے انڈے کو خراب بازار میں لانے کے لیے<br>(1) ذلت آمیز صورتحال کا سامنا کرنا (2) اپنی اشیاء کو ایسی منڈی میں لانا جہاں ان کی مانگ نہ ہو۔ (3) سامعین کے سامنے اپنی صلاحیتوں کو ظاہر کرنا جو ان کی تعریف کرنے سے قاصر ہے۔ (4) کسی کے منصوبوں میں ناکام ہونا کیونکہ کوئی مدد کے لیے غلط لوگوں کے پاس جاتا ہے۔ | Q. 4  | براڈ اسپیکٹر اینٹی بائیوٹک وہ ہے جو<br>(1) ہیٹھوچینز اور میزبان دونوں پر کام کرتا ہے۔ (2) تمام ہیٹھیری اور وائرس پر کام کرتا ہے۔ (3) مختلف قسم کے ہیٹھوچینک مائیکرو آرگنزم پر کام کرتا ہے۔ (4) ان میں سے کوئی نہیں |
| Q. 5  | جملہ idom دیئے گئے اختیارات میں سے صحیح تلاش کریں۔ کندھے اچکانا<br>(1) بے حس ظاہر کرنا (2) موسیقی پر رقص (3) راک ڈانس (4) سستی محسوس کرنا  | Q. 6  | دیئے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پر کریں: یہ دوائیں _____ سردی کے علاج کے لیے ہیں۔<br>(1) مناسب (2) مؤثر (3) قابل (4) طاقتور   |
| Q. 7  | دو نمبر تیسرے نمبر سے 50% اور 60% کم ہیں۔ پہلے نمبر سے دوسرے نمبر کا کتنا فیصد ہے؟<br>(1) 110% (2) 125% (3) 112% (4) ان میں سے کوئی نہیں   | Q. 8  | جب کوئی عنصر ایک آکسائیڈ بناتا ہے جس میں آکسیجن بڑے پیمانے پر آکسائیڈ کا 20% ہوتا ہے، تو عنصر کا مساوی کمیت ہو گا<br>(1) 32 (2) 40 (3) 60 (4) ان میں سے کوئی نہیں  |
| Q. 9  | کسی ذرہ کی رفتار کا حساب لگائیں جب اس کی کہ برابر ہو۔ KE رفتار عددی طور پر اس کے<br>ان (4) m/s (1) 2 میٹر فی سیکنڈ (2) صفر (3) 4 میں سے کوئی نہیں  | Q. 10 | صوتی لہریں خلا میں بھی سفر کر سکتی ہیں۔ یہ بیان ہے۔<br>(1) سچ ہے۔ (2) جھوٹا (3) نہیں کہہ سکتا (4) ان میں سے کوئی نہیں  |
| Q. 11 | جملہ idom دیئے گئے اختیارات میں سے صحیح تلاش کریں۔ تعطل میں رہنا<br>(1) دوسروں پر تنقید کرنا (2) ریزرو یا سسپنس میں (3) کسی کی قسمت پر چھوڑنا (4) بڑی مشکل میں جینا  | Q. 12 | دو دیئے گئے ناطق نمبروں کے درمیان ناطق اعداد کی تعداد ہے۔<br>(1) لامحدود (2) محدود (3) دو (4) ان میں سے کوئی نہیں  |
| Q. 13 | ایک گیس مرکب وزن کے لحاظ سے 1:4 کے تناسب میں آکسیجن اور نائٹروجن پر مشتمل ہوتا ہے۔ اس لیے ان کے مالیکیولز کی تعداد کا تناسب ہے۔<br>(1) 1:04 (2) 1:08 (3) 7:32 (4) ان میں سے کوئی نہیں  | Q. 14 | نوٹس اور اینٹی نوٹس آگے بڑھنے والی اور منعکس لہروں کے ..... سے بنتے ہیں۔<br>(1) چورہا (2) میدان (3) سپر پیمپوزیشن (4) ان میں سے کوئی نہیں  |

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Q. 15</b> مندرجہ ذیل میں سے کون سا بیان درست ہے؟</p> <p>(1) ہوا میں آواز اور روشنی دونوں لمبے طول بلد ہیں۔ (2) ہوا میں آواز اور روشنی کی لمبے دونوں قاطع ہیں۔ (3) ہوا میں آواز کی لمبے طول بلد موتی ہیں اور روشنی کی لمبے ٹرانسورس موتی ہیں۔ (4) ان میں سے کوئی نہیں</p> | <p><b>Q. 16</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پُر کریں: رچنا کو اس کا کمرہ بالکل اسی طرح پسند آیا جس طرح اس نے اسے چھوڑا تھا اور وہ کسی کو بھی اپنی چیزوں کو چھونے کی اجازت دے گی۔</p> <p>(1) ہمیشہ (2) کبھی کبھی (3) اپنی مرضی سے (4) کبھی نہیں</p>  |
| <p><b>Q. 17</b> منتقلی عناصر کی نمائش .....</p> <p>(1) صرف 2 (2) متغیر (3) 4 (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>   | <p><b>Q. 18</b> دیئے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پُر کریں: آج نہ ہی شام _____ رومت اسکول آیا۔</p> <p>(1) اور (2) لیکن (3) یا (4) نہ ہی</p>  |
| <p><b>Q. 19</b> ایک طالب علم کو 5 مضامین میں درج ذیل نمبر ملتے ہیں: 2، 3، 4، 5 اور 6۔ ان نمبروں میں، 4 مے (1) اوسط اور درمیانی (2) مطلب لیکن درمیانی نہیں۔ (3) درمیانی لیکن مطلب نہیں۔ (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>   | <p><b>Q. 20</b> دیئے گئے اختیارات میں سے مترادف تلاش کریں؟ : پرچوش</p> <p>(1) پرتشدد (2) وسائل (3) خوش کن (4) دورا</p>  |
| <p><b>Q. 21</b> جملہ idom دیے گئے اختیارات میں سے صحیح تلاش کریں۔ میں ڈل سے اڑنا</p> <p>(1) اتارنے کے لئے (2) لاتعلق ہونا (3) منتشر کرنا (4) اچانک مشتعل ہوجانا</p>  | <p><b>Q. 22</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہ پر کریں: میں آج رات دہلی کے لیے روانہ ہوں گا اور اس ہفتے کے آخر تک _____ واپس آؤں گا۔</p> <p>(1) منصوبہ (2) جا رہا مے (3) امکان (4) بنانا</p>  |
| <p><b>Q. 23</b> کا رکن مے V متواتر جدول کے گروپ A ایک عنصر کا رکن I متواتر جدول کے گروپ B اور ایک عنصر کو ملایا جائے تو اس طرح بننے B اور A مے۔ جب والے مرکب میں درج ذیل فارمولہ ہوگا۔</p> <p>اے بی 3 (4) ان میں سے (3) B2A (1) بی اے 2) کوئی نہیں</p>                         | <p><b>Q. 24</b> دیئے گئے اختیارات میں سے خالی جگہ پر کریں: اداکارہ _____ مے کہ وہ اپنی سالگرہ اپنے شوہر اور خاندان کے دیگر _____ کے ساتھ گزارے گی۔</p> <p>(1) پرچوش، عناصر (2) الجھن میں، لوگ (3) دنیوی، شراکت دار (4) پرچوش، اراکین</p>  |
| <p><b>Q. 25</b> مثلث کے اطراف 4 : 6 : 7 کے تناسب میں ہیں۔ پھر مندرجہ ذیل میں سے کون سا سچ ہے؟</p> <p>(1) مثلث ایک صحیح زاویہ مے (2) مثلث ایک موٹا زاویہ مے۔ (3) مثلث ایک شدید زاویہ مے۔ (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>  | <p><b>Q. 26</b> مندرجہ ذیل میں سے کون سا غلط مماثل ہے؟</p> <p>1) arthropoda - 2) annelida - Hydra (3) echinodermata - starfish (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>  |
| <p><b>Q. 27</b> مندرجہ ذیل سوالات میں سے ہر ایک میں ایک سلسلہ دیا گیا مے جس میں ایک اصطلاح غائب مے۔ دیے گئے میں سے صحیح متبادل کا انتخاب کریں جو سیریز 18، 24، 21، 27، کو مکمل کرے گا؟ ، 30، 27</p> <p>(1) 33 (2) 30 (3) 24 (4) 21</p>   | <p><b>Q. 28</b> متواتر جدول میں نمائی ڈروچن کو رکھا گیا مے۔</p> <p>کے ساتھ (2) الکل دیہاتوں کے halogens (1) ساتھ (3) سیریز کے سب سے اوپر (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>  |
| <p><b>Q. 29</b> ذیل میں دیے گئے 4 اختیارات میں سے وہ لفظ تلاش کریں جو معنی کے لحاظ سے قریب ترین مے۔ ایک ایسا کھیل جس میں کوئی نہیں جیتتا</p> <p>(1) چھوڑ دیا (2) ملتوی (3) ڈرا (4) متروک</p>   | <p><b>Q. 30</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پُر کریں: ملک میں سیاسی _____ کے لیے صرف ان کی پارٹی کو مورد الزام ٹھہرایا جائے گا۔</p> <p>(1) بحالی (2) تعطل (3) قدر میں کمی (4) تنزلی</p>   |
| <p><b>Q. 31</b> جملہ idom دیے گئے اختیارات میں سے صحیح تلاش کریں۔ مابسن کا انتخاب</p> <p>(1) عدم تحفظ کا احساس (2) پیشکش قبول کریں یا چھوڑ دیں۔ (3) طاقت کا احساس (4) بہترین انتخاب</p>  | <p><b>Q. 32</b> idom دیے گئے اختیارات میں سے صحیح تلاش کریں۔ بیل کو سینگوں سے لے جانا</p> <p>(1) کسی شخص کو اس کے تکبر کی سخت سزا دینا (2) ہماری راہ میں حائل کسی مشکل کا مہت سے مقابلہ کرنا (3) شدید حملے سے اسے سنبھالنا (4) قانونی عمل کو نظرانداز کرنا اور اپنی مرضی کے مطابق کارروائی کرنا</p> |

|  |  |
|--|--|
| <p><b>Q. 33</b> مندرجہ ذیل سوالات میں سے ہر ایک میں ایک سلسلہ دیا گیا ہے جس میں ایک اصطلاح غائب ہے۔ دیے گئے میں سے صحیح متبادل کا انتخاب کریں جو سیریز 18، 21، 24، 27، 30، 33 کو مکمل کرے گا۔</p> <p>(1) 33 (2) 30 (3) 24 (4) 21</p> | <p><b>Q. 34</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پُر کریں: چونکہ کوئی ہر کتاب نہیں پڑھ سکتا، اس لیے کسی کو _____ کا انتخاب کرنے پر راضی ہونا چاہیے۔</p> <p>(1) عام (2) معیاری (3) اعتدال پسند (4) انصاف پسند</p>                              |
| <p><b>Q. 35</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہ پر کریں: رومت _____ ایک بہت بڑی لائبریری اور اس میں کتابوں کا ایک بڑا ذخیرہ ہے۔</p> <p>(1) چاہتا ہے (2) ہے (3) چاہتا تھا (4) تھا</p>  | <p><b>Q. 36</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پُر کریں: اس خانہ _____ جن کی جیت پر بہت کم خوشی ہوگی۔</p> <p>(1) جو بھی (2) جو بھی (3) جو بھی ہو۔ (4) جہاں بھی</p>  |
| <p><b>Q. 37</b> دیے گئے اختیارات میں سے خالی جگہوں کو پُر کریں: ان کی پارٹی کو ملک میں سیاسی _____ کے لیے مورد الزام ٹھہرایا جائے گا۔</p> <p>(1) بحالی (2) تعطل (3) قدر میں کمی (4) تنزلی</p>  | <p><b>Q. 38</b> ذیل میں دیے گئے 4 اختیارات میں سے وہ لفظ تلاش کریں جو معنی کے لحاظ سے قریب ترین ہے۔ ایک بیماری جو ایک ہی وقت میں ایک علاقے میں لوگوں کی ایک بڑی تعداد کو متاثر کرتی ہے۔</p> <p>(1) تعلیمی (2) ناقابل اصلاح (3) متعددی (4) وباء</p> |
| <p><b>Q. 39</b> کسے لیے فصل کی گردش کی جاتی ہے۔</p> <p>(1) مٹی کی تیزابیت میں اضافہ (2) مٹی کی زرخیزی میں کمی (3) مٹی کی زرخیزی میں اضافہ (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>  | <p><b>Q. 40</b> مندرجہ ذیل خصوصیات میں سے کون سی تجویز کرے گا کہ زیر تفتیش مرکب ہم آہنگی ہے؟</p> <p>(1) یہ پگھلنے پر بجلی چلاتا ہے۔ (2) یہ ایک غیر الیکٹرو لائٹ ہے (3) یہ دھات اور غیر دھات کا مرکب ہے۔ (4) ان میں سے کوئی نہیں</p>                |