



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 6  
 Subject: Cyber  
 Name: \_\_\_\_\_

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

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟସ୍ତର କଡ଼େଟି ଅସ୍ଥାୟୀ ଭାବରେ ପୁରୋଗ୍ରାମ ନିରୁଦ୍ଦଶୋବଳୀ ଏବଂ ତଥ୍ୟ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତେ? (1) ଆର. ଓ. ଏମ (2) RAM (3) ସିପିୟୁ (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟସ୍ତର କ . ଶସିଟି ନୁହେଁ	Q. 2	AMD ର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ନାମ ହେଉଛି   (1) ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟକାଳିତ ମାଇକ୍ରୋ-ଡିଭାଇସ୍   (2) ଉନ୍ନତ ମାଇକ୍ରୋ-ଡିଭାଇସ୍   (3) ଗାଣିତିକ ଏକାଧିକ ଉପକରଣ   (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟସ୍ତର କ . ଶସିଟି ନୁହେଁ
Q. 3	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଶବ୍ଦ ବାଛନ୍ତୁ   ମରୁତୁମି: ମିରାନ୍ଦ: ମହାସାଗର :? (1) ଏଲ୍-ନିନୋ-   (2) ବାଘ (3) ଘୁରୁଣ୍ଡିବଳୟ (4) ନମସ୍କାର	Q. 4	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   19 : 59 :: 17 : ? (1) 51 (2) 53 (3) 55 (4) 57
Q. 5	ବାକ୍ସରେ ତରୁଟି ଦେଖ: ଯତେବେଳେ ସମରାଟ (1) / ସାଗାର ରୁଦ୍ଧ ଏବଂ ରୁଦ୍ଧ (2) ବିଷୟରେ ଶୁଣିଲେ (ସତେ) ଏକ ଦୁତକୁ ପଠାଇଲେ (3) / ତାଙ୍କୁ କେ-ରଟକୁ ନିମନ୍ତ୍ରଣ କଲେ   (4) (1) ଯତେବେଳେ ସମରାଟ ଏହା ଶୁଣିଲେ   (2) ସାଗାର ରୁଦ୍ଧ ଏବଂ ରୁଦ୍ଧ (3) ସତେ ଏକ ଦୁତକୁ ପଠାଇଲେ   (4) ତାଙ୍କୁ କେ-ରଟକୁ ନିମନ୍ତ୍ରଣ କର	Q. 6	ଦିଗ: ପ୍ରତ୍ୟେକ ବିକଳପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟସ୍ତର ଗୋଟିଏକୁ ବାଛନ୍ତୁ ଯେଉଁଥିରେ ପ୍ରଶ୍ନର ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକର ସର୍ବ ପରି ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକର ସର୍ବ ଅଧିକ   ଦିଆଯାଇଥିବା ସର୍ବ: (1, 5, 12) (1) 7, 11, 35 (2) 4, 8, 24 (3) 10, 14, 44 (4) 9, 13, 42
Q. 7	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   11: 38 :: 13 : ? (1) 47 (2) 44 (3) 43 (4) 46	Q. 8	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଶବ୍ଦ ବାଛନ୍ତୁ   ଶିକ୍ଷକ: ଛାତ୍ର :: ପର୍ଟିଫ୍ : ? (1) ଶିଷ୍ଟ (2) ଅନୁସରଣକାରୀ (3) ପୁରୋ-ହିତ (4) ଦବେତା
Q. 9	ବାକ୍ସରେ ତରୁଟି ଦେଖାଗଲା: ସତେ ଠିକ୍ ସମୟରେ ସମରଥନ (1) / ତାଙ୍କ ବଡ଼ ଭାଇ (2) / ଯିଏ ବିଦେଶରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛନ୍ତି (3) / ଗତ years ବର୍ଷ ପରି   (4) (1) ତାଙ୍କୁ ଠିକ୍ ସମୟରେ ସମରଥନ ମିଳିଥିଲା   (2) ତାଙ୍କ ବଡ଼ ଭାଇଙ୍କଠାରୁ (3) ଯିଏ ବିଦେଶରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛନ୍ତି   (4) ଗତ ଛଅ ବର୍ଷ ପାଇଁ	Q. 10	ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଚାଟ-ଟି ସର୍ବ ମଧ୍ୟସ୍ତର ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକର ସର୍ବ ଖୋଲି ଯାହାକି ପ୍ରଶ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ସର୍ବ ପରି   (12, 24, 144) (1) (10, 25, 100) (2) (15, 45, 90) (3) (14, 28, 112) (4) (13, 26, 169)
Q. 11	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଶବ୍ଦ ବାଛନ୍ତୁ   ହକି: ଭାରତ :: ବସେବଲ୍ : ? (1) ଚୀନ୍ (2) ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ (3) Russia ଷ (4) ଆମେରିକା	Q. 12	ଆଣ୍ଟିଭାଇରସ୍ ସଫ୍ଟ୍ୱେର୍ ଏହାର ଏକ ଉଦାହରଣ   (1) ବ୍ଲୁବସ୍ତାସ୍ ସଫ୍ଟ୍ୱେର୍   (2) ଏକ ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମ୍   (3) ଏକ ସୁରକ୍ଷା (4) ଏକ ଅଫିସ୍ ସୁଇଚ୍
Q. 13	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   8: 24 :: ? : 32 (1) 5 (2) 6 (3) 8 (4) 10	Q. 14	MS-Excel ରେ ଏକ ସୂତ୍ର ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଭାବରେ ଆରମ୍ଭ ହବେ? (1) ? (2) <> (3) = (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟସ୍ତର କ . ଶସିଟି ନୁହେଁ
Q. 15	ଉପରେ Find କମାଣ୍ଡ ବ୍ୟବହାର କରି ଆମେ ଖୋଜି ପାରିବା   (1) ବର୍ଣ୍ଣଗୁଡ଼ିକ (2) ପ୍ରତୀକ (3) ଉତ୍ତର (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟସ୍ତର କ . ଶସିଟି ନୁହେଁ	Q. 16	ନିରୁଦ୍ଦଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   47: 65 :: 59 : ? (1) 95 (2) 110 (3) 106 (4) 118

<p><b>Q. 17</b></p>	<p>ଏହା ବ୍ଯସ୍ତୀତ ମଦରବେ-ରତର ନାମଗୁଡ଼ିକ ନିମ୍ନରତେ ଦିଆଯାଇଛି   (1) ସିଷ୍ଟମ୍ ବେ-ରତ   (2) ମୁଖ୍ୟ ବେ-ରତ   (3) ପ୍ଲାନାର୍ ବେ-ରତ   (4) କମ୍ପ୍ୟୁଟର ବେ-ରତ  </p>	<p><b>Q. 18</b></p> <p>ବାକ୍ସରତେ ତରୁଟି ଦଖେ: କୁଖ୍ଯାତ ଗ୍ଯାଞ୍ଜ ଖେ-ଲିଲା (1) / କବାଟ ତୁପରାପ୍ ଏବଂ (2) / ଅନ୍ଧକାରରତେ ପଳାଲିଲା (3) / ଯାହାକିଛି ସଂଗ୍ରହ କରିବ   (4)</p> <p>(1) କୁଖ୍ଯାତ ଗ୍ଯାଞ୍ଜ ଖେ-ଲିଲା   (2) କବାଟ ତୁପରାପ୍ ଏବଂ (3) ସହିତ ଅନ୍ଧାରରତେ ପଳାଲିଲା   (4) ସମୋନତେ ଯାହା ସଂଗ୍ରହ କରିବତେ</p>
<p><b>Q. 19</b></p>	<p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   128: 96 :: 244 :?  (1) 183 (2) 122 (3) 138 (4) 302</p>	<p><b>Q. 20</b></p> <p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   ତୁଆର: ସମ୍ପାଦନା :: ଛପେ :?  (1) tpis (2) ଟିପ୍ସ (3) tsip (4) tpsi</p>
<p><b>Q. 21</b></p>	<p>ବାକ୍ସରତେ ତରୁଟି ଦଖୋଗଲା: ରତେ-ହନ ଅବସର ନବୋ ପରତେ ( ) / ସବୋରୁ ଜୀବନ ( ) / ଏକ ଖୁସି ଏବଂ ଆନନ୍ଦରତେ ( ) / ଜୀବନକୁ ଆଗଲେ ନତେଥିଲତେ   (4)  (1) ରତେ-ହନ ଅଗ୍ରଣୀ ଥିଲତେ (2) ଏକ ଖୁସି ଏବଂ ଆରାମରତେ   (3) ଅବସର ପରତେ ଜୀବନ (4) ସବୋ ଠାରୁ</p>	<p><b>Q. 22</b></p> <p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   ମନ୍ଦିର: କାନ; କାନ୍ଧ: ହାତ: ଗୁଣ୍ଡ :?  (1) ଓଠ (2) ଭାଷା (3) ଶିରା (4) ଦାନ୍ତ</p>
<p><b>Q. 23</b></p>	<p>ଏକ ପ୍ରତେ-ଟେ-କଲ୍ ହତେଛି ନିସ୍ମଗୁଡ଼ିକର ଏକ ସତେ ଯାହା ଇତେଶ୍ଟଗୁଡ଼ିକର ଏକ ସମସ୍ତ କ୍ରମକୁ ନିସ୍ମତ୍ରଣ କରତେ    (1) ସାଥୀମାନଙ୍କ ମଧ୍ଯରତେ (2) ଏକ ଇଶ୍ଟରତ୍ଯେ ମଧ୍ଯରତେ   (3) ମତେ-ତମ୍ ମଧ୍ଯରତେ   (4) ଏକ ଇଶ୍ଟରତ୍ଯେ ଉପରତେ  </p>	<p><b>Q. 24</b></p> <p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   ଲଖେକ: ଉପନ୍ୟାସ :: କତେ-ରିଓଗ୍ରାଫର୍ :?  (1) ସଦାଲ ହବୋ (2) ନୃତ୍ଯ (3) ସତ୍ଯାତ (4) ଛବି</p>
<p><b>Q. 25</b></p>	<p>ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଆଶ୍ଟେ-ନାଲମ୍ ଖତେ-ନି? : ପ୍ରଦତ୍ତଶନ  (1) ଲୁଚାନ୍ତୁ   (2) ପ୍ରତିରତେ-ଧ କରନ୍ତୁ   (3) ପ୍ରତ୍ଯହାର (4) ସ୍ଵୀକାର କରନ୍ତୁ  </p>	<p><b>Q. 26</b></p> <p>ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ଯରୁ କତେଟି ପାରାଗ୍ରାଫ୍ ଫର୍ମାଟିଂ ନୁହେଁ?  (1) ଶ୍ରଣୋବଦ୍ଧତା   (2) ରଖୋ ବ୍ଯବଧାନ (3) ବେ-ଲ୍ଡ ତହେରୋ   (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ଯରୁ କ .ଶସିଟି ନୁହେଁ  </p>
<p><b>Q. 27</b></p>	<p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   11: 5 :: 17 :?  (1) 6 (2) 8 (3) 10 (4) 12</p>	<p><b>Q. 28</b></p> <p>ତାକ୍ତର ଶଲତେ-ମନ ଏବଂ ଶୀଘ୍ର ଆରତେ-ଗ୍ଯ ହହାର ଉଦାହରଣ    (1) ଆଶ୍ଟି-ଭାଲରସ୍   (2) ଜୀବାଣୁ (3) MS-WORD   (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ଯରୁ କ .ଶସିଟି ନୁହେଁ  </p>
<p><b>Q. 29</b></p>	<p>ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଆଶ୍ଟେ-ନାଲମ୍ ଖତେ-ନି? : NEPOTISM    (1) ପସନ୍ଦ (2) ଇଚ୍ଛା   (3) ନିରପକ୍ଷତା   (4) ଆଲନଗତ  </p>	<p><b>Q. 30</b></p> <p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   ସଦାଗ: ସତର୍କ :: ଉପବଲ୍ :?  (1) ସୁନ୍ଦର (2) ଉପଯତେ-ଗୀ   (3) ସରଳ (4) ସମ୍ଭବ</p>
<p><b>Q. 31</b></p>	<p>ବାକ୍ସରତେ ତରୁଟି ଦଖେ: ଯତେ ଶୀଘ୍ର (1) / ତସ୍ଯୋରମସ୍ଯାନ୍ କହିବା ଆରମ୍ଭ କଲତେ, କିଛି (2) / ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ (3) / ଚିତ୍କାର କରିବା ଆରମ୍ଭ କଲତେ   (4)  (1) ଶୀଘ୍ର କରିନାହାନ୍ତି   (2) ତସ୍ଯୋରମସ୍ଯାନ୍ କିଛି କହିବା ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତି   (3) ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନତେ ଆରମ୍ଭ କଲତେ   (4) ସ୍ଲତେ-ଗାନ ଦବୋ</p>	<p><b>Q. 32</b></p> <p>ଦିଶ: ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ଯରୁ ଗତେ-ଟିଏକୁ ବାଛନ୍ତୁ ଯତେଥିରତେ ପ୍ରଶ୍ନର ସଂଖ୍ଯାଗୁଡ଼ିକର ସତେ ପରି ସଂଖ୍ଯାଗୁଡ଼ିକର ସତେ ଅଧିକ   ଦିଆଯାଇଥିବା ସତେ: (5, 15, 40)  (1) 2, 4, 15 (2) 3, 18, 36 (3) 7, 15, 21 (4) 9, 36, 47</p>
<p><b>Q. 33</b></p>	<p>ନିରୁଦ୍ଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ଯକେ ପ୍ରଶ୍ନରତେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବାଛନ୍ତୁ   36: 324 :: 49 :?  (1) 441 (2) 411 (3) 4144 (4) 444</p>	<p><b>Q. 34</b></p> <p>ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଆଶ୍ଟେ-ନାଲମ୍ ଖତେ-ନି? : ରତେକାଲ୍    (1) ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ (2) ଉତ୍କୃଷ୍ଟ   (3) ଅତ୍ଯାଧୁନିକ   (4) ଅହଂକାରୀ</p>
<p><b>Q. 35</b></p>	<p>ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରୁ ଆଶ୍ଟେ-ନାଲମ୍ ଖତେ-ନି? : SANGUINE  (1) ରକ୍ତହୀନ   (2) ଗମ୍ଭୀର (3) ହ୍ରାସ କର   (4) ଲାଭିଶ୍</p>	<p><b>Q. 36</b></p> <p>ଏମଏସ- ାରତ୍ ସ୍କ୍ରିନର ଶାସକ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ଯରୁ କତେଟି ଉପଲବ୍ଧ ନାହିଁ?  (1) ବାମ ଇଶ୍ଟଶେଟ୍   (2) ରାଇଟ୍ ଇଶ୍ଟଶେଟ୍   (3) କନେନ୍ଦ୍ରି ଇଶ୍ଟଶେଟ୍   (4) ଏହି ସମସ୍ତ  </p>

<p><b>Q. 37</b> ନିରୂପଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   24: 27 =? :: 81</p> <p>(1) 8 (2) 62 (3) 72 (4) 82</p>	<p><b>Q. 38</b> ନିରୂପଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   371: 150 :: 468 :?</p> <p>(1) 247 (2) 357 (3) 246 (4) 345</p>
<p><b>Q. 39</b> ନିରୂପଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   5. 5: 30.25 :: 11.0 :?</p> <p>(1) 22 (2) 66 (3) 55 (4) 121</p>	<p><b>Q. 40</b> ନିରୂପଦଶେନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳପଗୁଡ଼ିକରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା ବାଛନ୍ତୁ   136: 469 :: 247 :?</p> <p>(1) 137 (2) 358 (3) 368 (4) 146</p>