



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 10
 Subject: Science
 Name: _____

Total Question:
 40
 Time: 30 Min
 Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ 31, 37, 49, 67, କୁ ସମାପ୍ତ କରିବ? (1) 87 (2) 91 (3) 89 (4) 97	Q. 2	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି ସିରିଜ୍ 2 + 2, 6 + 3, 12 + 4, 20 + 5, 30 + 6, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ? (1) 40 +7 (2) 40 +8 (3) 42 +7 (4) 45 +7
Q. 3	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜ । ଯତେବେଳେ ସମୋନେ ଆଇନଗତ ଭାବରେ ଅଲଗା ହୁଅନ୍ତି, ସତେବେଳେ ତାଙ୍କ ସ୍ୱାମୀତ୍ୱ ଇତ୍ୟାଦି ଦିଆଯାଇଥିବା ଭାବେ । (1) ଆର୍ଟିମେଣ୍ଟି (2) ଆଲମିରା (3) ପିତୁପୁରୁଷ (4) ପାର୍ସିମୋନି	Q. 4	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜ । ଧନକପୁରୁଣ୍ଣା manner ଡିଗ୍ରୀରେ । (1) ଘାସଲି (2) ସରବଶେଷରେ (3) ସଠିକ୍ ଭାବରେ (4) ଭୟଞ୍ଜକ
Q. 5	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜ । ନିଶ୍ଚୟ ବ୍ୟକ୍ତି ଯିଏ ରମ୍ୟକାର କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ସମର୍ଥ ବୋଲି ଦାବି କରି ଲୋକଙ୍କୁ ପ୍ରତାରଣା କରିବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରେ । (1) କିକ୍ ଶଳ (2) ଲମ୍ପପୋଷ୍ଟର୍ (3) କ୍ଲୋଥ୍ (4) ଯାଦୁକର	Q. 6	ନିମ୍ନ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ କଳ୍ପନାଗତ ଲକ୍ଷଣଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଗୁଣ ସ୍ୱାଭାବିକ ଭାବେ ହୁଏ? (1) ହାତରୋଦନେ (2) କଳ୍ପନାଗତ (3) ଅଞ୍ଚଳାକାମ୍ପ (4) ଏକାଧିକ ମଧ୍ୟରୁ କିଛି ଶବ୍ଦ ନୁହେଁ ।
Q. 7	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା 16, 61, 25, 52, 36, 63, 49, ସିରିଜ୍ ସମାପ୍ତ କରିବ? (1) 94, (2) 36 (3) 46 (4) 72	Q. 8	ଫଟୋସିନ୍ଥେସିସ୍ ସମୟରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଉତ୍ପାଦନ ହେବ? (1) ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ (2) ଫ୍ଲୁଟିକୋଜ୍ (3) ଲାକ୍ଟେଜ୍ (4) ଏକାଧିକ ମଧ୍ୟରୁ କିଛି ଶବ୍ଦ ନୁହେଁ ।
Q. 9	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି ସିରିଜ୍ 2, 6, 12, ?, 30 କୁ ସମାପ୍ତ କରିବ । (1) 18 (2) 24 (3) 20 (4) 26	Q. 10	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା XYZ, ABC, UVW, DEF, RST, GHI, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ? (1) UVW (2) JKL (3) OPQ (4) NOP
Q. 11	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା 313, 623, 933, 1243, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ? (1) 1863 (2) 2173 (3) 1553 (4) 2483	Q. 12	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜ । ଅନେକ କୋଣ କିମ୍ବା ପାର୍ଶ୍ୱ ସହିତ ଚିତ୍ର । (1) ବହୁଭୁଜ (2) ଷୋଡ଼ଶାଳ (3) ପଞ୍ଚୋଗଣ୍ଡ (4) ଅକ୍ଟୋଗଣ୍ଡ
Q. 13	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି 242, 393, 4164, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ? (1) 5525 (2) 5255 (3) 5235 (4) 5325	Q. 14	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜ । ଏକ ହାସ୍ୟାସ୍ତକ ବ୍ୟକ୍ତି ଯିଏ ମନୋରମ ଭାବରେ ପରିପୁରଣ । (1) ସ୍ୱପ୍ନାସ୍ତକ (2) ଆଲମିନି (3) ବଳିଦାନ (4) ଗ୍ଲୁ

<p>Q. 15 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା XUROLI ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ ??</p> <p>(1) HG (2) HE (3) FC (4) GE</p>	<p>Q. 16 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି । ସମସ୍ତ ରୋଗର ପ୍ରତିକାର ।</p> <p>(1) ପାନକ୍ଷ୍ମ (2) ପାନାସ (3) ପଲ୍ଲିଏଟିଭ୍ (4) ପାନବେ</p>
<p>Q. 17 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ 15, 17, 20, 22, 27, 29, ?, ?</p> <p>(1) 31, 38 (2) 36, 38 (3) 36, 43 (4) 38, 45</p>	<p>Q. 18 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ 5, ?, 23, 47, 95,</p> <p>(1) 13 (2) 10 (3) 17 (4) 11</p>
<p>Q. 19 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି । ଖାଦ୍ୟ ଯାହା ଜଣତ୍କର ସ୍ୱାଦ ସହିତ ସହମତ ।</p> <p>(1) ପଞ୍ଚଶେଷ୍ଟ (2) ସମ୍ବେଦନଶୀଳ (3) ଖାଇବା ଯୋଗ୍ୟ (4) ପ୍ଲାଟବେଲ୍ ।</p>	<p>Q. 20 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି । ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ଯେଉଁମାନେ ବାସ୍ତୁ ବିଜ୍ଞାନିକ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଅଧ୍ୟୟନ କରନ୍ତି ।</p> <p>(1) ଭୂବିଜ୍ଞାନୀ (2) ପୁରାଣୀ ବିଜ୍ଞାନୀ (3) ଉଦ୍ଭିଦ ବିଜ୍ଞାନୀ (4) ଏଣ୍ଟୋମୋଲୋଜିଷ୍ଟମାନେ ।</p>
<p>Q. 21 ଫଟୋସିନ୍ଥେସିସ୍ ର ଉପ-ଉତ୍ପାଦନ କ'ଣ ?</p> <p>(1) ଅମ୍ଳଜାନ (2) ଅକ୍ସିଜେନ୍ (3) ନାଇଟ୍ରୋଜେନ୍ (4) ଏଣ୍ଡୋଥେଲିୟମ୍ କିମ୍ବା ନୁହେଁ ।</p>	<p>Q. 22 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ଗୁଡ଼ିକରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ 5, 21, 69, 213, 645, ?</p> <p>(1) 1670 (2) 1941 (3) 720 (4) 1320</p>
<p>Q. 23 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ମାନଙ୍କଠାରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା 169, 144, 121, 100, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ?</p> <p>(1) 99 (2) 74 (3) 81 (4) 101</p>	<p>Q. 24 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା AOP, CQR, EST, GUV, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ?</p> <p>(1) IYZ (2) HWX (3) IWX (4) JWY</p>
<p>Q. 25 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ମାନଙ୍କଠାରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି 0, 4, 18, 48, ?, 180 ସିରିଜ୍ ସମାପ୍ତ କରିବ ।</p> <p>(1) 58 (2) 68 (3) 84 (4) 100</p>	<p>Q. 26 ଅମ୍ଳଜାନର ଲାଭ କିମ୍ବା ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍ର କ୍ଷତି ହେଉଛି ।</p> <p>(1) ହିଟ୍ (2) ଅକ୍ସିଡେସନ୍ (3) Exothermic (4) ଏଣ୍ଡୋଥେଲିକ୍ କିମ୍ବା ନୁହେଁ ।</p>
<p>Q. 27 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ 1, 5, 21, 57, 121,</p> <p>(1) 150 (2) 176 (3) 200 (4) 221</p>	<p>Q. 28 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି । ଅନେକ ତାରକା ଏକତ୍ର ହୋଇଗଲେ ।</p> <p>(1) ସଂଘୀର ମଣ୍ଡଳ (2) ନକ୍ଷତ୍ର (3) ଗାଲାକ୍ସି (4) ଆଷ୍ଟ୍ରୋନୋମିକାଲ୍ ।</p>
<p>Q. 29 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା YXW, UTS, QPO, MLHG ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ ।</p> <p>(1) LM (2) JI (3) KI (4) IH</p>	<p>Q. 30 ପରମ୍ପରାଗତ ଭାବରେ ପ୍ରଥମ ପାଞ୍ଚଟି ଉପାଦାନଗୁଡ଼ିକ କେଉଁଗୁଡ଼ିକ?</p> <p>(1) ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍, ହିଲିୟମ୍, ଲିଥିୟମ୍, ବରିଲିୟମ୍, ବୋରନ୍ (2) ହିଲିୟମ୍, ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍, ଲିଥିୟମ୍, ବରିଲିୟମ୍, ବୋରନ୍ (3) ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍, ଲିଥିୟମ୍, ହିଲିୟମ୍, ବୋରନ୍, ବରିଲିୟମ୍ (4) ଏଣ୍ଡୋଥେଲିକ୍ କିମ୍ବା ନୁହେଁ ।</p>
<p>Q. 31 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନର ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି । ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଯିଏ କେବେବି ମତ୍ସ୍ୟପାମାଣ୍ଡ ପାନୀୟ ଗ୍ରହଣ କରେ ନାହିଁ ।</p> <p>(1) ଶମିରୋଗୀୟ (2) ଟିଟୋଗାଲ୍ (3) ପୁରାଣ (4) ପ୍ରଗତିଶୀଳ ।</p>	<p>Q. 32 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ମାନଙ୍କଠାରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ 0, 7, 26, 63, ?</p> <p>(1) 123 (2) 87 (3) 96 (4) 124</p>
<p>Q. 33 କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଜୀବାଣୁ ବା Gon ୀରା ଗୋଲୋବିଆ, ପେନିସିଲିୟମ୍ ଏବଂ ମନିଫିକାଲିଫିସ୍ ର ଏକ ପ୍ରକାର ହୁଏ?</p> <p>(1) ବାକ୍ଟିରିଆ (2) କୋକ୍ସି (3) ସ୍ପୋରୋଜୋଇଟ୍ (4) ଏଣ୍ଡୋଥେଲିକ୍ କିମ୍ବା ନୁହେଁ ।</p>	<p>Q. 34 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ମାନଙ୍କଠାରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି ସିରିଜ୍ 2311, 4529 କୁ ସମାପ୍ତ କରିବ, ?, 8989</p> <p>(1) 7243 (2) 6353 (3) 5662 (4) 6755</p>

<p>Q. 35 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପୁରତ୍ସକେ ପୁରଣନରେ ଗଣିତ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହବୋ ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ପୁରତ୍ସକମାନଙ୍କଠାରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା 44, 40, 34, ?, 16, 4 ସିରିଜ୍ ସମାପ୍ତ କରିବ ।</p> <p>(1) 28 (2) 26 (3) 21 (4) 19</p>	<p>Q. 36 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଦ । ସଠିକରେ ବସବାସ କରିବାକୁ ଜଣେ ବିଦେଶୀ ଦେଶକୁ ଆସୁଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି ।</p> <p>(1) ବିଦେଶୀ (2) ଦେଶୀ (3) Domicile (4) ପୁରବାସୀ</p>
<p>Q. 37 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଦ । ଏକ ବଡ଼ ଘର, ହୋଟେଲେ, ନାହାନ୍ତ ଇତ୍ୟାଦିରେ ଏକ ଛୋଟ କୋଠରୀ ଯେଉଁଠାରେ ଚଷମା, ଡିସ୍, ଗାମଚ ଖାଦ୍ୟ ଇତ୍ୟାଦି ରଖାଯାଏ ।</p> <p>(1) ପ୍ୟାଣ୍ଟରି (2) ପେ-ରୁଟିକୋ (3) ମନେଜାନାଇନ୍ (4) ରେ-ଷଲେ ଘର ।</p>	<p>Q. 38 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଦ । ଏକ ପଦ୍ଧତି ଯାହା କବେବେ ବିଫଳ ହୁଏ ନାହିଁ ।</p> <p>(1) ବୁନ୍ (2) ଭରବାଟିନ୍ (3) ପାରାଦୀପ (4) ଅସମ୍ପୁରଣ୍ଣ ।</p>
<p>Q. 39 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପୁରତ୍ସକେ ପୁରଣନରେ ଗଣିତ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହବୋ ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି 113, 225, 449, ?, 1793 ସିରିଜ୍ ସମାପ୍ତ କରିବ ।</p> <p>(1) 897 (2) 789 (3) 987 (4) 978</p>	<p>Q. 40 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପୁରତ୍ସକେ ପୁରଣନରେ ଗଣିତ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଦ ହବୋ ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ । ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ଥରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା F, L, Q, U, X, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ?</p> <p>(1) ବି (2) Zi (3) Yi (4) କ</p>