



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 11

Subject: Biotechnology

Name: _____

Total Question:

40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫୋଟକରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ a - n - b - - ncb - -ncb (1) bcabab (2) bacbab (3) abebcb (4) abbbcc	Q. 2	ଏହା ମୁଖ୍ୟତଃ a ଏକ ଘନ ତରଳ ପଦାର୍ଥରେ ଗଠିତ ଏଥିରେ କ୍ରୋମୋଟିନ୍ ଫାଇବର ଥାଏ, ଯାହା DNA (Deoxyribonucleic acid) ଦ୍ୱାରା ଗଠିତ (1) ନିୟୁକ୍ଲିଓପ୍ଲାଜମ୍ (2) ସାଇଟୋପ୍ଲାଜମ୍ (3) ମାଇଟୋକଣ୍ଡ୍ରିଆ (4) ଏଗ୍ଗୁଡିକ ମଧ୍ୟରୁ କି . ଶସିଟି ନୁହେଁ
Q. 3	ଶବ୍ଦଟି କ'ଣ ଯାହା ଇଚ୍ଛିତ ନିମ୍ନ ଏକ ବ୍ୟାକରଣିଆ ପୂର୍ଣ୍ଣାସିମ୍ ସହିତ ଯୋଡ଼ିହୋଇଥାଏ ତାହା ବରଣ୍ଣନା କରନ୍ତୁ (1) ନକଲ (2) ସିଲ୍ କରାଯାଇଛି (3) ଆନୁମାଳତ୍ୱେ (4) ଏଗ୍ଗୁଡିକ ମଧ୍ୟରୁ କି . ଶସିଟି ନୁହେଁ	Q. 4	ଆପଣଙ୍କ ସ୍ଥିତିରେ ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥର ପ୍ରଭାବ ପରୀକ୍ଷା କରୁଥିବା ଜଣେ ବି scientist ଜ୍ୟୋତିଷ ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥ ସହିତ ଏକ ବଗିଚା ସ୍ତରରେ କରନ୍ତି ଦ୍ୱିତୀୟ ବଗିଚା ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥ ଗ୍ରହଣ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ଖରିଫରେ, ପ୍ରତ୍ୟେକ ଜଙ୍ଗଲରୁ ଅମଳର ସଂଖ୍ୟା ଶଣାଯାଏ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପରୀକ୍ଷାର ସ୍ୱାଧୀନ (ହସ୍ତାନ୍ତର) ଭାବେ ଅଟେ? (1) ରାସାୟନିକ (2) ଚପଳ ସଂଖ୍ୟା (3) ପ୍ରଥମ ବଗିଚା (4) ଏଗ୍ଗୁଡିକ ମଧ୍ୟରୁ କି . ଶସିଟି ନୁହେଁ
Q. 5	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ ପ୍ରତ୍ୟେକମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା Y, S, U, O, Q, ?? (1) ନା (2) LM (3) ଜଟ. କଟ. (4) HI	Q. 6	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ସମାପ୍ତକାରଣ ଗାନ କରାଯାଇଥିବା ଏକ ଗୀତ (1) ଓଡ଼େ (2) ଗୀତ (3) ବାଲାଡ୍ (4) ଭଜନ
Q. 7	ଯେତେବେଳେ ଏକ ମୋଟର କାର୍ ଆରମ୍ଭ ହୁଏ, ଏହାର ହେଲ୍ ଲାଇଟ୍ ସାମାନ୍ୟ ଅନ୍ଧ ହୋଇଯାଏ, କାରଣ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ତରଙ୍ଗ (1) ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥାଏ (2) ସ୍ଥିର ରହିଥାଏ (3) ହ୍ରାସ ହୁଏ (4) ପ୍ରଥମେ (କ) ଚାପରେ (ଖ)	Q. 8	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କର ଅଧିକାର (1) ଓଡ଼େ-ଶୁଣ୍ଠି-ଲୋ-ଜି (2) ପ୍ରାଣୀ ବିଜ୍ଞାନ (3) ଅନିଧି-ଲୋ-ଜି (4) ଧରଣସୂତ୍ର
Q. 9	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ଯିଏ କି government ଶସି ସରକାରରେ ବିଶ୍ୱାସ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ ଏବଂ ସଥିପାଇଁ ଏକ ରାଜ୍ୟରେ ବିଶ୍ୱାସନୀୟ ସୂଚି କରନ୍ତୁ (1) ଶଶତାନ୍ତରିକ (2) ଅରାଜକତାବାଦୀ (3) ଜନସାଧାରଣ (4) ସାମାଜିକ	Q. 10	ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳ୍ପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ୟର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କୁ ବି scient ଜ୍ୟୋତିଷ ଭାବରେ ଅଧିକାର କରୁଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି (1) ଅନିଧି-ଲୋ-ଜିଷ୍ଟ୍ (2) ପ୍ରାଣୀ ବିଜ୍ଞାନୀ (3) ମହାକାଶଚାରୀ (4) ଚରମରେ-ଗ ବିଶେଷଜ୍ଞ
Q. 11	ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଳ ହେବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ ପ୍ରତ୍ୟେକମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା DHK, DNW, JNQ, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରନ୍ତୁ? (1) MRU (2) MQT (3) LPS (4) NRU	Q. 12	ଯଦି DNA ର ମୂଳ ଷ୍ଟ୍ରାଣ୍ଡ ସହିତ କ୍ରମରେ TAGC ଧାରଣ କରନ୍ତୁ ତେବେ DNA ର ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଷ୍ଟ୍ରାଣ୍ଡ କିପରି ଦେଖାଯିବ? (1) UACG (2) GCAT (3) TACG (4) ATCG
Q. 13	10 & # 176; C ରେ ଏକ ଆଲୁମିନିୟମ୍ କଣ୍ଠରେ ପାଣିରେ ବୁଡ଼ାଇ ଦିଆଯାଏ ଯଦି ବରତ୍ତମାନ ଜଳ ଗରମ ହୁଏ, ତେବେ ଗୋଲାଇଲର ଶକ୍ତି (1) ସମାନ ରହିବ (2) ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ (3) ହ୍ରାସ ପାଇବ (4) କଣ୍ଠରେ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପରିମାଣ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରି ବୃଦ୍ଧି କିମ୍ବା ହ୍ରାସ ହୋଇପାରେ	Q. 14	ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫୋଟକରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ LU_ TUPLUBTU _ L UBT _ P _ UBTUP (1) BPUL (2) BUPL (3) LBPU (4) PBUL

Q. 15	<p>ଫଟୋ-ସମ୍ବନ୍ଧିତ ପୁସ୍ତକ ହୋଇଥିବା 02 ର ଭଲସ୍ତୁତ୍ୱ C02 ସହିତ ନିମ୍ନ ଅନୁପାତ ମଧ୍ୟସ୍ତୁ କରେଇ ଅଛି?</p> <p>(1) ୧: ୧ (2) ୨: ୧ (3) ୧: ୨ (4) 3: 1 </p>	<p>Q. 16 ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫାଟ୍‌କରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ ccbab _ caa _ bccc _ a _</p> <p>(1) ବାବୁ (2) ବାବୁ (3) bbba (4) baab</p>
Q. 17	<p>ସାଇଟୋକାଇନସିସ୍ କରେଇ ପର୍ୟୁଣ୍ଟାସର ଆରମ୍ଭ ହୁଏ?</p> <p>(1) ମଟୋଫରେ (2) ଟଲେଫରେ (3) ପ୍ରୋଗ୍ରାମ (4) ଆନାଫରେ </p>	<p>Q. 18 ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫାଟ୍‌କରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ ab - baa - ab-</p> <p>(1) baabb (2) ଆବାବ୍ (3) a aba a (4) ଆଆ</p>
Q. 19	<p>କରେଇ ବାସ୍ତବ-ସମ୍ବନ୍ଧିତ କରଣେଟରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ମାପ କରି ଆନାଲିଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରନ୍ତେ?</p> <p>(1) ଆମପରେ-ମଟେକ୍ (2) ଅପ୍ଟିକାଲ୍ (3) କ୍ୱାଲିଟି-ରିମେଟ୍ରିକ୍ (4) ଫ୍ଲୋ-ରିମେଟ୍ରିକ୍ </p>	<p>Q. 20 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ଯିଏ ଅତ୍ୟଧିକ ସୁଧରେ money ଶ ଦଳେଥାଏ </p> <p>(1) ଉପଯୋଗକର୍ତ୍ତା (2) Deb ଶଦାତା (3) Credit ଶଦାତା (4) ବ୍ୟାଞ୍ଜକ</p>
Q. 21	<p>ଡିଏନ୍ଏ ହରେଇ ଏକ ପଲିମର ଯାହାକି ପୁନରାବୃତ୍ତି ସ୍ତନିଟ୍ ଗୁଡ଼ିକୁ ନରେ ଗଠିତ </p> <p>(1) ଡିପପେଟାଇଡ୍ (2) ଆମିନୋ ଏସିଡ୍ (3) ନ୍ୟୁକ୍ଲିଓଟାଇଡ୍ (4) ନି organic ବିକ ଲୁଣ </p>	<p>Q. 22 ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫାଟ୍‌କରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ aeb d_f jg i_k ol n_</p> <p>(1) cmh (2) chm (3) cgm (4) cjl</p>
Q. 23	<p>ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ପ୍ରମାଣ ସାହାଯ୍ୟରେ ନିଶ୍ଚିତ କରିବାକୁ </p> <p>(1) ଅନୁକରଣ କରନ୍ତୁ (2) ନିସ୍ତୁକ୍ତ କରନ୍ତୁ (3) ଏକସର୍ବିକରେ (4) ସଂଶୋଧନ କରନ୍ତୁ </p>	<p>Q. 24 ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଗୋଟିଏ / ଦୁଇଟି ଶବ୍ଦ ହଜିଯିବା ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ତୁ ସଠିକ୍ ବିକଳପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ 2, 1, 2 = 5 3, 1, 1 = 4 ?, 3, 1 = 7</p> <p>(1) 0 (2) 4 (3) 2 (4) 8</p>
Q. 25	<p>ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଜ ହବେ ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ ଦିଆଯାଇଥିବା ମଧ୍ୟସ୍ତୁ ସଠିକ୍ ବିକଳପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହା PON, RQP, TSR, VUT, ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ?</p> <p>(1) WUY (2) YXZ (3) XWV (4) UVW</p>	<p>Q. 26 ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦ ନିଖୋଜ ହବେ ସହିତ ଏକ ସିରିଜ୍ ଦିଆଯାଏ ଦିଆଯାଇଥିବାଗୁଡ଼ିକୁ ସଠିକ୍ ବିକଳପ ବାଛନ୍ତୁ ଯାହାକି ZYXABCWVDEU ସିରିଜ୍ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବ?</p> <p>(1) ଭି (2) FI (3) ଟି (4) ଇ</p>
Q. 27	<p>ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫାଟ୍‌କରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ ORU-O-UXOR-X-RUX </p> <p>(1) ORXU (2) XURO (3) XRUO (4) OURX</p>	<p>Q. 28 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ନିୟମ କିମ୍ବା ସାହିତ୍ୟିକ ଅର୍ଥ ପାଳନ କରିବାକୁ ଚିନ୍ତା କରନ୍ତି </p> <p>(1) ପଡୋଶ୍ଟ (2) ଶିକ୍ଷାଦାନ (3) ସାହିତ୍ୟିକ (4) ବିଦ୍ ାନ</p>
Q. 29	<p>କଫାକ୍ଟର କ'ଣ?</p> <p>(1) ଅଧିକ ic ବିକ ଆୟନ (2) ନି Organ ବିକ ଅଣୁଗୁଡ଼ିକ (3) ଉତ୍ତମ 1 ଏବଂ 2 (4) ଏଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟସ୍ତୁ କି .ଶସିଟି ନୁହେଁ </p>	<p>Q. 30 ଡିଏନ୍ଏ ସିଡିର ରଙ୍ଗଗୁଡ଼ିକ ତିଆରି ହୋଇଛି:</p> <p>(1) ଫସଫେଟ୍ ଏବଂ ବସ୍ତୁ (2) ଶର୍କରା (3) ଶର୍କରା ଏବଂ ଫସଫେଟ୍ (4) ଆଧାର</p>
Q. 31	<p>ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ବିବାହ ଉତ୍ତମ ପାର୍ଶ୍ୱ hear ଶୁଣିବା ଏବଂ ବିଚାର କରିବା ପାଇଁ ନିସ୍ତୁକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତି </p> <p>(1) ଆର୍ବିଟର (2) ମଧ୍ୟସ୍ତୁ (3) ଆର୍ବିଟରଟେର (4) ଓକିଲ</p>	<p>Q. 32 ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟସ୍ତୁ କେଉଁଟି ନିମ୍ନ ସ୍ୱାଧୀନାନ୍ତରର ସହଜ ପଦ୍ଧତି?</p> <p>(1) ପ୍ରୋଟୋପ୍ଲାଷ୍ଟ ଫସ୍ତୁନ (2) ବିଦ୍ୟୁତକରଣ (3) ପରିବର୍ତ୍ତନ (4) ନିମ୍ନ ବନ୍ଧୁକ </p>
Q. 33	<p>ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ନୂତନ କିମ୍ବା ବାଲଟ୍ ରଚନା କରିବାର ଅଧ୍ୟୟନ ବା ଅଭ୍ୟାସ </p> <p>(1) କୋରିପ୍ଟୋଗ୍ରାଫି (2) କଲିଗ୍ରାଫି (3) କାର୍ଟୋଗ୍ରାଫି (4) ଏପିଗ୍ରାଫି </p>	<p>Q. 34 ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପରୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ସର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖୋଜି ଅତ୍ୟଧିକ ସରକାରୀ ality ପଚାରିକତା </p> <p>(1) ନପେଟିଭିଜିମ୍ (2) ଅମଲାତନ୍ତର (3) ରଡେ-ଟାପିଜିମ୍ (4) ମିନିଟ୍</p>

<p>Q. 35</p>	<p>ATP ର କ୍ଷୁଦ୍ର ନାମ କ'ଣ: ଗ୍ଲୁକୋଇଡ୍ ଫସଫୋଇଟ୍‌ରାନ୍‌ସଫର୍ରେ </p> <p>(1) ଗ୍ଲୁକୋଇଡ୍ ଅକ୍ସିଡେନ୍ (2) ଗ୍ଲୁକୋଇଡ୍ ଅକ୍ସିଡେନ୍ (3) ସ୍ଵାଧୀନତର (4) ନ୍ୟୁକ୍ଲିଡ୍ </p>	<p>Q. 36</p>	<p>ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ନ୍ୟୁକ୍ଲିୟସ୍ ଏବଂ ସାଇଟୋପ୍ଲାଜମରେ ମିଳିପାରିବ </p> <p>(1) nucleolus (2) ରିବୋସୋମ (3) RNA (4) ଉଭୟ RNA ଏବଂ ribosomes </p>
<p>Q. 37</p>	<p>ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫାଟ୍‌କରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ h _ eg _ fegh _ eghfe _</p> <p>(1) gffh (2) hhgg (3) ffgh (4) fhfg</p>	<p>Q. 38</p>	<p>ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପ୍ରଭୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ଷର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖଣ୍ଡେ ଦଶ୍ଵର ବିପଦ ବିନା </p> <p>(1) କ୍ଷମା ପ୍ରାର୍ଥନା (2) ମରୁଭୂମି (3) ବିବାହ (4) ଅପରାଧିତା</p>
<p>Q. 39</p>	<p>ଦିଆଯାଇଥିବା 4 ଟି ବିକଳପ୍ରଭୁ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବାକ୍ଷର ଅର୍ଥର ନିକଟତମ ଶବ୍ଦ ଖଣ୍ଡେ ଧରଣ ଏବଂ ଧାର୍ମିକ ଧାରଣା ଏବଂ ବିଶ୍ଵାସର ଅଧିକାର </p> <p>(1) ପାଥେଲୋଜି (2) ଫିଲୋଲୋଜି (3) ଧର୍ମଶାସ୍ତ୍ର (4) ଫିଜିଓଲୋଜି </p>	<p>Q. 40</p>	<p>ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା: ଦିଆଯାଇଥିବା ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ ଫାଟ୍‌କରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ରଖାଯିବାବଳେ କେଉଁ ଅକ୍ଷରର ସର୍ବେ ସମାପ୍ତ ହବେ a_ab_baa_bb_</p> <p>(1) abab (2) aabb (3) bbaa (4) ବାବା </p>