

















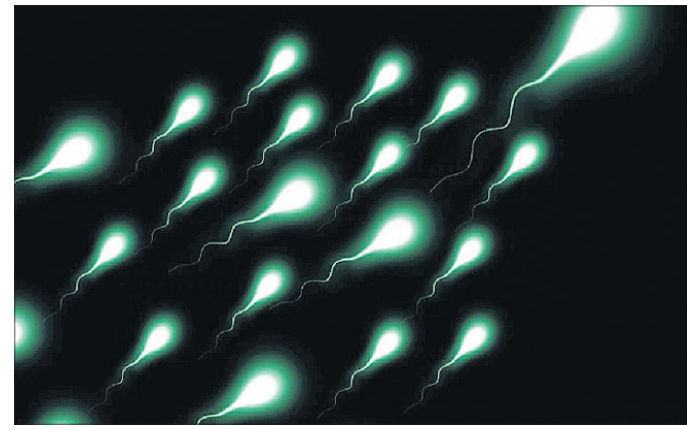




କଲୋନାରେ ସର୍ପିତ ପ୍ରାଣିତ ମହାରାଷ୍ଟ୍ର ଲୋକଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ ଆର୍ଥିକ ପାଇଁ ବ୍ରିଦ୍ଧମୁଖୀ ମୁଣ୍ଡିପାଳ କର୍ଣ୍ଣରେଣନ (ବିଷୟ) ଓ ଦୁଇଜୀ ହସିଗାଲୁ ସହାଯତାର ହାତ ବଢ଼ିଲାଏଟି ଅଭିନେତା ଅଛୁଟ ଦେବନା ମୁଖ୍ୟର ଶିବାଜି ପାର୍କର ରଜ୍ଯକାଳୀନ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ମେତିକାଳ ଯୁଦ୍ଧର ନିର୍ମାଣ ହେବାକୁ ବେଳେ ୨୦ ଆର୍ଥିକ ପାଇଁ ସହାଯତା ନାଶ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି।

# କେମିକାଲ କମାଉଛି ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର

ବଦଳୁଥିବା ଜୀବନଶୈଳୀ ଏବଂ ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ କାରଣରୁ ପୁରୁଷଙ୍କ ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ପ୍ରାଣ ପାଇଁଛି। ଆସନ୍ତା ତ ଦଶମି ଉଚ୍ଚତରେ ମନୁଷ୍ୟ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ହରାଇବ ବୋଲି ଏକ ପୁରୁଷଙ୍କରେ ଦାବି କରାଯାଇଛି, ଯାହା ମନୁଷ୍ୟ ସଭ୍ୟତାର ଭିନ୍ନିଶ୍ଚ ଉପରେ ପ୍ରଶାସନ ସୃଷ୍ଟି କରିଛି।



## ୪ ଦଶମିରେ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ହରାଇବେ ପୁରୁଷ

ସ୍ବାସ୍ଥ୍ୟଗତ ସଙ୍କଟ ସ୍ଵର୍ଗିତ କରୁଛି। ଅଧିକ ମୋଟାପଣାର ଶିକ୍ଷାର ହେବା ମାରାମ୍ଭକ ବ୍ୟାକ୍ରୁ ନିମନ୍ତରା କରୁଛି। ଏହି କାରଣରୁ ତୁମ୍ଭା ସଞ୍ଚାର ଏବଂ ବିକାଶ ବେଳେ ହରମୋନ ପ୍ରଭାବିତ ହେଉଛି। ଫଳରେ ପୁରୁଷମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ହ୍ୟାଏ ପାଇଁଛି। ପୁରୁଷ ବନ୍ୟୋଗାଙ୍କ ଷେତ୍ରରେ ଏତିକି ସମୟା ଦୁଷ୍ଟିଗତର ହେତୁରେ ଏହି କାରଣରେ ପ୍ରଭାବ ହେବାକୁ ଅନେକ ସମ୍ଭାବନା ପାଇଁଛି। ଏଥୁରେ ରହିଲେ କାରାଯାଇଛି, ଗତ ୪୦ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଦେଶର ନାଗରିକମାନଙ୍କ ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶେଷ ହୋଇଯିବା।

ମହାମାରୀ ବିଶେଷଜ୍ଞ ଧାରା ଶାନ୍ତିକୁ ପୁରୁଷଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ହ୍ୟାଏ ପାଇଁବାରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏଥୁରେ ସମ୍ଭାବନା ପାଇଁଛି ଏହି ସମୟା ସାମାଜିକ ବିଭାଗରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଯଦିଓ ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ପ୍ରାଣ ପାଇଁବାରେ କେମିକାଲଙ୍କ ଖାଦ୍ୟ, ପ୍ରଦେଶକୁ ସାମାଜିକ ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ ଖାଉଥିବା ଜୀବନପଦାର୍ଥରେ କେମିକାଲ ମାତ୍ରା ବିଭାଗରେ ଲାଗିଛି। ଏହି ଧାରା ଜାରି ରହିଲେ ଆଗମା ୪୦ ବର୍ଷ ଉଚ୍ଚତରେ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରଜନନ କ୍ଷମତା ଶୁକ୍ରାଶ୍ଵର ସଂଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୋଇଯାଇଛି।

ମର୍ମିଷ ବୈନିମିନ







