



ସାରଥ ଶ୍ଵାର ପ୍ରଭାସକ ଲାଗି ଭାଲେଖାନ ଟେ' ପେଣାଳ ହେବାର ଯାଇଛି । ଶକ୍ତିର ବହୁମାତ୍ର ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ କାର୍ଯ୍ୟାମର ଟିକିର ଭାଲେଖାନ ଟେ'ର ଜାରି ହେବ । ନିଜ ପ୍ରଭାସ ସୋଇଆଲ ମିଟିଆରେ ଫୋଲ୍ଡର ପୋଷକ କରି ଏହି ସୂଚନା ଦେଇଛନ୍ତି । ଏଥୁ ସେ ଏକ ଲଭର ବସ୍ତ ଭ୍ରମିକାରେ ନଜି ଆସିବେ । ଭାଲେଖାନ ଟେ' ଦେଖାଇବେ । ଭାଲେଖାନ ଟେ' ରୁହୁରେ ରାମା କୃଷ୍ଣ କୁମାର ମହିଳାଙ୍କରେ ଦେଖାଇବାକୁ ମିଳିବ ।

ଶନିବାର, ୧୩ ଫେବୃଆରୀ, ୨୦୨୧

କଞ୍ଚିତ୍ ଉନ୍ନତ ବିମାନ ଉଡ଼ାଣ କୌଣସି



କହିଛନ୍ତି, କଙ୍କିଳ ଶାରାରିକ ସଂରଚନାରୁ

ଲାଗିଥିଲେଇବା ଏରିଏଲ ସିଷ୍ଟମମୁକ୍ତ ବିକତ୍ତିତ କରିବାରେ ପ୍ରେରଣା ମିଳିଛି ।

ଏହାକୁ ଜାଣିବା ଲାଗି ୨୦୨୧ କଙ୍କିଳ

ଉପରେ ପ୍ରୟୋଗ କରାଯାଇଥିଲା ।

ସେମାନଙ୍କ ଗଠି, ଉଡ଼ିବା କୌଣସି

ଜାଣିବା ଲାଗି ଶ୍ରୀକିଂ ଉପକରଣ ସହ

ପ୍ରାତି କ୍ୟାମେରା କ୍ୟାନ୍ଦିକ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥିଲା ।

ଶ୍ରୀଯରେ ପଳଟି ଖାଇବାକୁ କ୍ଷଣିକ ଭିତରେ

ବାଲି ଆସିବାରେ ସମୟ ହୋଇଥିଲେ ।

ଏହି କୀଟ ଶୁନ୍ୟରେ ଛାତି ବଜାଯ

ରଖୁଣ୍ଟା ଏବଂ ହାତର ଦିଗ ପରିବର୍ତ୍ତନ

କରିବାରେ ସବୁଠାରୁ ସମୟ ପ୍ରାଣ ।

'ପ୍ରୋଟିଓ' ଅପ୍ ବି ରୟାଲ

ସୋଇଅଟି ବି'ରେ ପ୍ରାରମ୍ଭ ତେଥେରେ

ଲାଗିଥିଲା କଲେଜ ଲାଗୁନର ବିଶେଷଜ୍ଞ

କହିଛନ୍ତି, ଅନେକ ଜୀବକୁ କୀପତଙ୍ଗ

ଶୁନ୍ୟରେ ପଳଟି ମାରିପାରନ୍ତି । ପରବର୍ତ୍ତୀ

ସମୟରେ ସେମାନେ ନିଜର ସହିତ

ରକ୍ଷଣା କରି ପୂର୍ବାବସ୍ଥା ପେରିପାରିଥାଇବା ।

ଶୁନ୍ୟରେ ନିଜକୁ ଦିଶ୍ୟ କରି ରଖାଯାଇଥିଲା ।

ଏହି କୌଣସି ବିମାନ ଉଡ଼ାଣରେ

ସହାୟକ ହୋଇପାରିବ । କିନ୍ତୁ ଆକାର,

ଶାରାର ସହିତ ଯୋଡ଼ି ହୋଇଥିବା ପର

ଏହାକୁ ଦିଶ୍ୟ ପ୍ରାପନ କରିଥାଏ ।

ଏହାକୁ ଉପରେଗା କରି ଛୋଟ ହୋଇବାକୁ

ତିକାନ କରାଯାଇପାରିବ । ତ୍ରୋନ ସିଧା

ରହିବା ଲାଗି ପାଇଁ ପିତରବ୍ୟାକ ସିଷ୍ଟମ

ଉପରେ ନିର୍ଭର କରିଥାଏ । ଗରେଷଣାର

ପ୍ରମୁଖ ଲେଖକ ହୁଏଇ ତି ଲିନ୍ଦି

ଅନେକାଂଶରେ ରୋଗକୁ ହୁଏଇଥିଲା ।

ଏହି ଅଧ୍ୟନ ଟିପରେ ଯାମିଲ

ହୋଇଥିବା ଅନ୍ୟମେ ଲେଖକ ଡା.

ସାମ ଫେବରିଯନ କ୍ଷୁଦ୍ରି, ବିମାନର

ତିକାନରୁ ଉପକରଣ ଉପରେ

କୌଣସି ଭିଲି ହେବା କରୁଥାଇବା ।

ଫଳରେ କୌଣସି ନିଷ୍ଠିତ ହେଲେ

ବିମାନ ପ୍ରିୟାପ୍ରିୟିଲଟିଆର ବିମାନ ରହିଲାରେ

ସାଧାରଣ ଭାବେ ଧୀର ଧୀର ତେବେ

ତିକାନରୁ ଉପରେ କରିଥାଇବା କିମ୍ବା

କରିବାର ଦେଖାଇବାକୁ ମିଳିବି ।

ଇ-ରିହା ଲକ୍ଷଣରେ ଜାହାନ କପୁର



ମୁଖ୍ୟର ଜ୍ଵାଳନ୍‌ପାଇଁ ପାଇଁ ମଧ୍ୟମମୁକ୍ତ ଦିଲ ଜିଥିଥିବା ବିନିରତ

ନାଯିକା ଜାହାନ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ

ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ

