

କୁଣ୍ଡାତଳଶୁରଣୀ

ପ୍ରକାଶନ କେନ୍ଦ୍ର

କାଳ୍ପନି ଶ୍ରୀମତୀ କୁମାରୀ, ଦୀର୍ଘବ୍ୟାପିକ ଜୀବନରେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ଦିରେ କାଳ୍ପନିକାମନିକାରୀ ଅଧିକାରୀ ଓ ପାଠ୍ୟକାରୀ ହେଲେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ଦିରେ କାଳ୍ପନିକାମନିକାରୀ ଅଧିକାରୀ ଓ ପାଠ୍ୟକାରୀ ହେଲେ

32320

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭାଗବତ (ଶ୍ରୀକୃତି) — “ଦୁର୍ଵ୍ୟାପକ୍ରମୀ” (ରାଜ୍ସକ୍ରମ),
 (ଦେଶପରା) — “ଦୂଷିତିନ୍” (ଦୂଷଣ), “ସମ୍ପର୍କକ୍ରମୀ” (ଦେଶପରାକ୍ରମୀ)
 କ୍ରମୀ” (ଲଭନ୍ୟକରଣ), କୁରୁ (ରାଜ୍ସ) — “କରନ୍ତିବାନୀ” (ଉ-
 ଲାଲିକା) (ଦେଶପରାକ୍ରମୀ) — ବ୍ରତ (ତଥାତିବାନୀ).

359380

▲ २८६ द्वारा इन्हें अवृत्ति की गयी है। यह ग्रन्थ का एक अत्यधिक महत्वपूर्ण विषय है। इसमें विभिन्न विषयों के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई है। इसमें विभिन्न विषयों के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई है।

ପ୍ରଦୀପରାତି, ପ୍ରକଳ୍ପିତ ଜ୍ଞାନ-
ପ୍ରକଳ୍ପିତ କିମ୍ବାନୁଷ୍ଠାନରେ କାହାର
ପାଇଁ ବେଶିଲେ ଏହା ପାଇଁ ବେଶିଲେ ମନ୍ଦିରରେ
ବୈଷ୍ଣଵପ୍ରକଳ୍ପିତ କିମ୍ବା କିମ୍ବା
ଦ୍ୱାରା ପାଇଁ ବେଶିଲେ, କିମ୍ବା କିମ୍ବା
ଦ୍ୱାରା ପାଇଁ ବେଶିଲେ, କିମ୍ବା କିମ୍ବା
ଦ୍ୱାରା ପାଇଁ ବେଶିଲେ, କିମ୍ବା କିମ୍ବା

▲ శ 6 ని. 14-బె హైకోర్టు
గుండ్రాప్రదీశ స్వాధీనానికి విచారించినప్పుడు
మించిన శ్రేణులు కొరకు 1965
కుటుంబ లెక్కల రీబిల్ఫెన్స్, సి-
ఎస్-ఎస్ సిద్ధులను గుర్తుపోకుతున్న
కుటుంబ-బె 6-13 బోధించాడు. కొండ-
ర్చు క్రాష్టమి తెల్గుగుభాషాభాషాలలో నీ-



୩୩୯୯୩୮୬୩

231368330 23580

ଲୋକ-କ୍ଷେତ୍ରମିଳିବା ପ୍ରାଣଶୈଖିତ୍ୱରେ
କ୍ଷେତ୍ରମାନଙ୍କରେ ଗ୍ରାମପାଠୀରେ ମୁଖ୍ୟମାନ
ହେଉଥିଲା ଏହାରେ ଶ୍ରୀରାଧାରୀ ମହାଦେଵ ଓ
ଶ୍ରୀଜନାନନ୍ଦ ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣମାନ ଏବଂ
ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତମାନ ଏହାରେ ମୁଖ୍ୟମାନ
ହେଉଥିଲା ଏହାରେ ଶ୍ରୀରାଧାରୀ ମହାଦେଵ
ଓ ଶ୍ରୀଜନାନନ୍ଦ ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣମାନ ଏହାରେ
ମୁଖ୍ୟମାନ ହେଉଥିଲା ଏହାରେ ଶ୍ରୀରାଧାରୀ ମହାଦେଵ
ଓ ଶ୍ରୀଜନାନନ୍ଦ ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣମାନ ଏହାରେ

ପାଦ ଅନ୍ତରୀମ, ଲାକ୍ଷ ହାତାଳ କ୍ଷେତ୍ରଗତି-
ଜ୍ଞାନ ପରିଚୟର୍ଥିକା — 1:2. ଶିଳ୍ପିରୁ ତାଙ୍କୁ
ମୋହନ ଉପରେ ଉପରେ ଉପରେ ଉପରେ ଉପରେ ଉପରେ
ଏଣ୍ଟର୍ ସାମାଜିକ ମୂର୍ଖତାର କ୍ଷେତ୍ରରେ ଲାଗୁ
ହୁଏଇ ଅନ୍ତରେକୁ ପରିଚୟର୍ଥିକା — 2:2.
ଶ୍ରୀପିଲାଙ୍କ ବ୍ୟାକରଣ ଲାଗୁଥିବାରେ ତାଙ୍କୁ
ଏଣ୍ଟର୍ ମୋହନରୁଥିଲା.

— 6 —

უცხოეთის
ა გ ბ ე ბ ი

ମୁଦ୍ରଣକାଳିତଥ

88 കുറ്റമോത്തരി —

ଲେଖକ ମୁଦ୍ରଣ ପାତ୍ର ।

— 1 —

ଶାଖାପତ୍ର । ଲକ୍ଷଣ—
ଅନୁମତି ଜ. ନି । ଦେଖିବା
ପରିମାଣ— ଲକ୍ଷଣ, ଏବଂ
ଅନ୍ୟ ପରିମାଣ । — ୧.୫
ଲକ୍ଷଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ପରିମାଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ଅନୁମତି— ଲକ୍ଷଣ ଏବଂ
ଅନ୍ୟ ପରିମାଣ । — ୧.୫
ଲକ୍ଷଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
(୩-୧୦-୦୦ ମିମିଟ୍) — ମା
ନ୍ୟ ପରିମାଣରେ ଲକ୍ଷଣ
ଅନୁମତି ପରିମାଣ ଏବଂ
ଅନ୍ୟ ପରିମାଣ । — ୧.୫
ଲକ୍ଷଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ପରିମାଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ଅନୁମତି— ଲକ୍ଷଣ ଏବଂ
ଅନ୍ୟ ପରିମାଣ । — ୧.୫
ଲକ୍ଷଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ପରିମାଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ଅନୁମତି— ଲକ୍ଷଣ ଏବଂ
ଅନ୍ୟ ପରିମାଣ । — ୧.୫
ଲକ୍ଷଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ପରିମାଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍
ଅନୁମତି— ଲକ୍ଷଣ ଏବଂ
ଅନ୍ୟ ପରିମାଣ । — ୧.୫
ଲକ୍ଷଣ— ୧.୫-୨.୫ ମିମିଟ୍