

The Odisha Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 979 CUTTACK, TUESDAY, MAY 31, 2016/JAISTHA 10, 1938

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତା ୨୮ ଅପ୍ରେଲ ୨୦୧୬

ସଂଖ୍ୟା 13021—RDM-LAA-MBJ-0031-2016-R&DM—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାର ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଇଚ୍ଛା ଜଳଭଣ୍ଡାର (ଓଡ଼ିଶା ଅଂଶ) ନିମନ୍ତେ ମୌଜା ଧୋବାଧୋବଣି, ଥାନା ତିରିଙ୍ଗ ନଂ. ୫୯, ତହସିଲ ବହଳଦା, ଜିଲ୍ଲା ମୟୂରଭଞ୍ଜରେ ନିମ୍ନ ତହସିଲମତେ ପ୍ରାୟ 214.18 ଏକର ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ନ୍ୟାୟୋଚିତ କ୍ଷତିପୂରଣ ଅଧିକାର ଏବଂ ଭୂ-ଅର୍ଜନ, ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସେତୁରେ ସୁଚ୍ଚତା ଆଇନ ୨୦୧୩ ର ଧାରା ୧୧(୧) ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ଘୋଷିତ ଏହି ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସମ୍ପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

୧ । ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟର ସ୍ୱରୂପ - ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଇଚ୍ଛା ଜଳଭଣ୍ଡାର(ଓଡ଼ିଶା ଅଂଶ) ନିମନ୍ତେ ।

୨ । ଜମି ଆବଶ୍ୟକ କରୁଥିବା ସଂସ୍ଥାର ନାମ- ନିର୍ବାହୀ ଯନ୍ତ୍ରୀ, ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନଂ. ୨ ଦେଉଳି ।

୩ । କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ଲୋକଙ୍କ ବିସ୍ଥାପନ ଆବଶ୍ୟକତାର କାରଣ - ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ।

୪ । ସାମାଜିକ ପ୍ରଭାବ ମୂଲ୍ୟାୟନର ସାରାଂଶ - ଉକ୍ତ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ନୁହେଁ ।

୫ । ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଧିକାର ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରଶାସକଙ୍କ ବିବରଣୀ - ଉପ ଜିଲ୍ଲାପାଳ, ମୟୂରଭଞ୍ଜ ।

୬ । ଜମିର ବିବରଣୀ -

ଜିଲ୍ଲା	ତହସିଲ	ଗ୍ରାମ	ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ/ ସହରାଞ୍ଚଳ	ଖାତା ନଂ.	ପ୍ଲଟ ନଂ.	ପ୍ଲଟ ମୋଟ ରକବା	ଅଧିସୂଚିତ ଜମିର ରକବା	ରୟତ୍ତର ନାମ
ମୟୂରଭଞ୍ଜ	ବହଳଦା	ଧୋବାଧୋବଣି	ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ	ଏଥିସହିତ ସଂଲଗ୍ନ	ଏଥିସହିତ ସଂଲଗ୍ନ	୨୪୭.୭୩ ଏକର	୨୧୪.୧୮ ଏକର	ଏଥିସହିତ ସଂଲଗ୍ନ

• ଉକ୍ତ ଅଧିସୂଚିତ ଜମି ରକବା ମଧ୍ୟରୁ ଏ. ୭.୬୪ ସଂରକ୍ଷିତ ସରକାରୀ ଜମି ପ୍ରତିବଦଳ ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା ଭୂ-ଅର୍ଜନ ମହାମଣ୍ଡଳ ଅଧିକାରୀ ନଂ. ୨, ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ବହଳଦା, ବାରିପଦା ସ୍ଥିତ ମୟୂରଭଞ୍ଜଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟଦିବସମାନଙ୍କରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

ଉତ୍ତ ଅଧିସୂଚନା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କୌଣସି ଜମିର କ୍ରୟବିକ୍ରୟ, ହସ୍ତାନ୍ତର (ଦେଶନେଶ) କିମ୍ବା ଦାୟ ସୃଷ୍ଟି ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ପୂର୍ବାନୁମୋଦନ ବିନା କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ ।

ସମ୍ପୃକ୍ତ ଜମିର କୌଣସି ସ୍ୱତ୍ୱାଧିକାରୀ/ଜମିମାଲିକ ଭୂମି ଅଧିଗ୍ରହଣ ଅଧିସୂଚନା ସମ୍ପର୍କିତ ଅଧିସୂଚିତ ଜମିର ଉପଯୋଗିତା, ରକବା ଏବଂ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟର ଔଚିତ୍ୟ ବିଷୟରେ କୌଣସି ଆପତ୍ତି ଉକ୍ତ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଅଧିସୂଚନା ପ୍ରକାଶନର ୬୦ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ନିକଟରେ ଲିଖିତ ଆକାରରେ ଅଭିଯୋଗ କରିପାରିବେ ।

ଭୂମି ଅନୁସୂଚୀ

ଖାତା ନଂ. ଓ ସ୍ୱତ୍ୱ (୧)	ପ୍ଲଟ ନଂ. (୨)	ମୋଟ ରକବା (୩)	ଆକ୍ରମଣ ରକବା (୪)	କିସମ (୫)
୧ ରୟତି	୧୦୪	୦.୩୯	୦.୩୯	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୦୫	୦.୫୮	୦.୫୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୧୪୨	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଏକ
	୧୪୩	୦.୧୧	୦.୧୧	ଶାରଦ ଏକ
	୧୪୪	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ ଏକ
	୧୪୫	୦.୫୯	୦.୫୯	ଶାରଦ ଏକ
	୧୪୬	୦.୩୮	୦.୩୮	ଶାରଦ ଏକ
	୧୫୦	୦.୨୦	୦.୫୩	ଶାରଦ ଏକ
	୪୨୫	୦.୪୩	୦.୪୩	ନଦୀ
	୪୩୧	୦.୪୩	୦.୪୩	ପାଳ ଦୁଇ
୨ ରୟତି	୭	୧.୩୨	୧.୩୨	ଶାରଦ ଏକ
	୪୩୪	୦.୦୭	୦.୦୭	ଶାରଦ ଏକ
	୪୯୩	୦.୫୧	୦.୫୧	ଶାରଦ ଏକ
	୬୧୮	୦.୮୦	୦.୮୦	ଶାରଦ ଏକ
	୬୨୦	୦.୧୧	୦.୧୧	ଶାରଦ ଦୁଇ
୩ ରୟତି	୫୪୩	୧.୨୪	୧.୦୦	ଡାହିଁ ଦୁଇ
୪ ରୟତି	୨୨୩	୦.୪୪	୦.୪୪	ଶାରଦ ତିନି
	୫୮୭	୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୦୮	୦.୨୯	୦.୨୯	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୩	୦.୦୬	୦.୦୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୮	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୫୩	୦.୧୪	୦.୧୪	ପାଳ ଦୁଇ
	୬୫୪	୦.୨୩	୦.୨୩	ପାଳ ଦୁଇ
୫ ରୟତି	୫୭୩	୦.୭୮	୦.୭୮	ଡାହିଁ ଦୁଇ
	୫୭୪	୧.୩୨	୧.୩୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୫୮୩	୦.୧୨	୦.୧୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୧୨	୦.୦୫	୦.୦୫	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୫	୦.୨୯	୦.୨୯	ଶାରଦ ଦୁଇ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୬ ରୟତି	୩୪୧	୧.୨୧	୧.୨୧	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୪୨	୦.୨୧	୦.୨୧	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୪୯	୧.୫୦	୧.୫୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୫୦	୦.୪୯	୦.୩୭	ଶାରଦ ଦୁଇ
୮ ରୟତି	୨୯୨	୦.୧୭	୦.୧୭	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୯୩	୦.୨୮	୦.୨୮	ଶାରଦ ତିନି
୯ ରୟତି	୧୩୫	୦.୪୫	୦.୪୫	ନଦୀ
	୧୩୬	୦.୨୧	୦.୨୧	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୫୬	୦.୪୪	୦.୪୪	ଶାରଦ ଏକ
	୧୫୭	୦.୨୩	୦.୨୩	ଶାରଦ ଏକ
	୧୫୮	୦.୨୭	୦.୨୭	ଶାରଦ ଏକ
	୧୫୯	୦.୭୭	୦.୩୮	ଶାରଦ ଏକ
	୨୮୭	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ ଏକ
	୨୮୮	୦.୨୧	୦.୨୧	ଡାହି ଏକ
	୨୮୯	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ ଏକ
	୨୯୪	୦.୩୮	୦.୩୮	ଡାହି ଏକ
	୩୩୩	୦.୭୨	୦.୩୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୩୪	୦.୩୦	୦.୩୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୩୫	୦.୩୦	୦.୩୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୩୬	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୨୬	୦.୩୫	୦.୩୫	ନଦୀ
	୪୩୦	୦.୪୫	୦.୪୫	ପାଳ ଦୁଇ
	୨୯୪/୭୦୮	୦.୨୮	୦.୨୮	ଡାହି ଏକ
୧୦ ରୟତି	୧୧୫	୦.୧୪	୦.୧୪	ଶାରଦ ଏକ
	୧୧୬	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ଏକ
	୧୨୩	୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ଏକ
	୧୨୪	୦.୩୮	୦.୩୮	ଶାରଦ ଏକ
	୧୩୨	୦.୪୪	୦.୪୪	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୩୧/୬୬୨	୦.୧୨	୦.୧୨	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୩୪/୬୬୪	୦.୦୮	୦.୦୮	ପାଳ ଦୁଇ
୧୧ ରୟତି	୫୪୧	୧.୫୪	୦.୫୫	ଡାହି ଦୁଇ
	୫୭୭	୦.୩୦	୦.୩୦	ଶାରଦ ତିନି
	୫୭୮	୦.୨୪	୦.୨୪	ଶାରଦ ତିନି
୧୨ ରୟତି	୨୫୫	୦.୩୩	୦.୩୩	ଶାରଦ ଏକ
	୩୫୫	୦.୧୨	୦.୧୨	ଡାହି ଦୁଇ
	୩୫୬	୦.୨୫	୦.୨୫	ଡାହି ଦୁଇ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୧୨ ରୟତି	୨୯/୬୮୬	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ପୁଇ
	୨୯/୬୮୮	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ପୁଇ
	୨୯/୬୯୨	୦.୬୮	୦.୬୮	ଶାରଦ ପୁଇ
	୪୬୩/୬୯୫	୦.୧୨	୦.୧୨	ଶାରଦ ପୁଇ
୧୪ ରୟତି	୯୮	୦.୨୮	୦.୨୮	ପାଳ ପୁଇ
	୧୧୭	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଏକ
	୧୨୧	୦.୪୧	୦.୪୧	ଶାରଦ ଏକ
	୧୨୭	୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ଏକ
	୧୩୧	୦.୧୧	୦.୧୧	ପାଳ ପୁଇ
	୧୩୪/୬୬୬	୦.୧୦	୦.୧୦	ପାଳ ପୁଇ
	୧୧୮/୬୬୮	୦.୨୧	୦.୨୧	ଶାରଦ ଏକ
୧୬ ରୟତି	୫୯୯	୦.୧୫	୦.୧୫	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୦୪	୦.୦୪	୦.୦୪	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୦୬	୦.୨୮	୦.୨୮	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୧୦	୦.୯୪	୦.୯୪	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୩୫	୧.୧୪	୦.୬୨	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୪୧	୦.୨୭	୦.୨୭	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୪୬	୦.୧୧	୦.୧୧	ଶାରଦ ପୁଇ
୧୮ ରୟତି	୫୯୫	୦.୨୪	୦.୨୪	ଶାରଦ ପୁଇ
	୫୯୬	୦.୩୨	୦.୩୨	ଶାରଦ ପୁଇ
	୬୦୦	୦.୧୬	୦.୧୬	ଶାରଦ ପୁଇ
୨୦ ରୟତି	୨୯/୬୮୪	୦.୨୫	୦.୨୫	ଶାରଦ ପୁଇ
୨୧ ରୟତି	୯୬	୦.୪୫	୦.୪୫	ପାଳ ପୁଇ
	୨୨୫	୦.୧୨	୦.୧୨	ଡାହି ଏକ
	୪୧୩	୦.୯୯	୦.୯୯	ଶାରଦ ଏକ
	୪୧୬	୦.୭୦	୦.୭୦	ଡାହି ପୁଇ
	୪୧୯	୦.୪୫	୦.୪୫	ଶାରଦ ତିନି
	୪୩୩	୦.୩୧	୦.୩୧	ଶାରଦ ପୁଇ
	୪୩୬	୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ପୁଇ
	୪୩୭	୧.୪୩	୧.୪୩	ଶାରଦ ପୁଇ
	୪୪୦	୧.୮୮	୧.୮୮	ଶାରଦ ପୁଇ
	୪୪୨	୦.୨୩	୦.୨୩	ଶାରଦ ପୁଇ
୨୨ ରୟତି	୩୬୨/୭୫୫	୦.୦୪	୦.୦୪	ଶାରଦ ଏକ
	୩୬୦/୭୫୬	୦.୨୮	୦.୨୮	ଶାରଦ ପୁଇ
	୩୬୦/୭୫୯	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ପୁଇ
୨୩ ରୟତି	୫୮୦	୦.୮୫	୦.୮୫	ଶାରଦ ତିନି
	୫୮୧	୦.୯୭	୦.୯୭	ଶାରଦ ପୁଇ
	୪୨୮/୭୬୪	୦.୫୦	୦.୫୦	ପାଳ ପୁଇ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୨୪ ରୟତି	୧୧୮	୦.୩୦	୦.୩୦	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୧୨୫	୧.୧୯	୧.୧୯	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୧୨୬	୦.୩୩	୦.୩୩	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୧୩୪	୦.୧୨	୦.୧୨	ନଦୀ
	୧୩୧/୬୬୧	୦.୦୯	୦.୦୯	ପାଳ ଦୁଇ
୨୬ ରୟତି	୨୧୭	୦.୬୪	୦.୬୪	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୪୨୮	୦.୫୩	୦.୫୩	ପାଳ ଦୁଇ
	୨୯/୬୮୯	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ୍ୟ ଦୁଇ
	୪୬୩/୬୯୬	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ୍ୟ ଦୁଇ
୨୭ ରୟତି	୩୨	୦.୩୦	୦.୩୦	ନଦୀ
	୩୩	୦.୫୩	୦.୫୩	ପାଳ ଦୁଇ
	୪୨୭	୧.୦୨	୧.୦୨	ନଦୀ
୨୮ ରୟତି	୨୯	୦.୩୭	୦.୩୭	ଶାରଦ୍ୟ ଦୁଇ
	୨୩୨	୦.୮୮	୦.୮୮	ଶାରଦ୍ୟ ତିନି
	୨୫୭	୦.୪୨	୦.୪୨	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
୨୯ ରୟତି	୫୦୬	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
୩୦ ରୟତି	୯୯	୦.୫୫	୦.୫୫	ନଦୀ
	୧୨୨	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୧୨୮	୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୧୨୯	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୧୩୧/୬୬୩	୦.୧୦	୦.୧୦	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୩୪/୬୬୫	୦.୦୮	୦.୦୮	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୨୫/୬୬୭	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୩୨ ରୟତି	୩	୦.୩୦	୦.୩୦
	୪୪	୦.୪୩	୦.୪୩	ପାଳ ଦୁଇ
	୪୫	୦.୧୭	୦.୧୭	ନଦୀ
	୭୯	୦.୮୧	୦.୮୧	ଶାରଦ୍ୟ ଦୁଇ
	୮୦	୧.୯୦	୧.୯୦	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୯୫	୦.୫୧	୦.୫୧	ପାଳ ଦୁଇ
	୨୪୨	୦.୯୦	୦.୯୦	ଶାରଦ୍ୟ ଦୁଇ
	୩୨/୬୬୧	୦.୨୧	୦.୨୧	ନଦୀ
୩୩ ରୟତି	୨୮୪	୧.୧୨	୧.୧୨	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
୩୬ ରୟତି	୪୯୧	୩.୧୧	୩.୧୧	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୪୯୨	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୪୯୭	୦.୩୨	୦.୩୨	ଶାରଦ୍ୟ ତିନି
	୫୦୨	୦.୬୨	୦.୬୨	ଶାରଦ୍ୟ ଏକ
	୫୯୧	୦.୦୯	୦.୦୯	ଶାରଦ୍ୟ ଦୁଇ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୩୬ ରୟତି	୬୦୧	୦.୧୩	୦.୧୩	ମାହାରା
	୬୦୨	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୦୩	୦.୦୪	୦.୦୪	ଶାରଦ ଏକ
	୬୧୪	୦.୮୮	୦.୮୮	ଶାରଦ ଏକ
୩୭ ରୟତି	୫୦୨/୬୯୩	୦.୨୦	୦.୨୦	ଘରବାରି
	୫୮୬	୦.୧୬	୦.୧୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୫୯୮	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୦୫	୦.୧୬	୦.୧୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୦୯	୦.୨୭	୦.୨୭	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୧୧	୦.୩୫	୦.୩୫	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୩୮	୦.୭୪	୦.୦୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୩୯	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୦	୦.୨୫	୦.୨୫	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୨	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୪	୦.୧୮	୦.୧୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୬୪୬	୦.୦୬	୦.୦୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୮ ରୟତି	୪୦୩	୧.୦୫	୧.୦୫
୪୦୪		୦.୩୮	୦.୩୮	ନଦୀ
୪୦୭		୦.୨୨	୦.୨୨	ନଦୀ
୪୦୮		୦.୨୫	୦.୨୫	ପାଳ ଦୁଇ
୪୧୦		୧.୯୫	୧.୯୫	ଶାରଦ ଏକ
୪୧୧		୦.୪୪	୦.୪୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
୩୯ ରୟତି	୨	୨.୩୫	୨.୩୫	ପାଳ ଦୁଇ
	୪	୦.୨୧	୦.୨୧	ପାଳ ଦୁଇ
	୬	୦.୮୦	୦.୮୦	ପାଳ ଦୁଇ
	୩୪	୦.୬୧	୦.୬୧	ପାଳ ଦୁଇ
	୩୮	୧.୨୩	୧.୨୩	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୨୮	୦.୮୮	୦.୮୮	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୩୭	୧.୧୩	୧.୧୩	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୭୪	୦.୭୧	୦.୧୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୨୬/୬୧୩	୧.୫୦	୧.୫୦	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୨୮/୬୧୪	୧.୧୨	୧.୧୨	ଡାହି ଦୁଇ
	୫/୬୧୫	୦.୮୮	୦.୮୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
୪୦ ରୟତି	୫	୧.୬୬	୧.୬୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୭	୧.୭୦	୧.୭୦	ଶାରଦ ଏକ
	୫୮	୦.୪୬	୦.୧୪	ଶାରଦ ତିନି
	୧୩୯	୦.୪୭	୦.୪୭	ଶାରଦ ଏକ
	୧୪୦	୦.୧୧	୦.୧୧	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୪୧	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ଏକ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୪୦ ରୟତି	୨୦୫	୦.୩୦	୦.୩୦	ଡାହିଁ ଦୁଇ
	୨୦୬	୦.୦୭	୦.୦୭	ନାଳ
	୨୨୬	୦.୯୮	୦.୯୮	ଡାହିଁ ଦୁଇ
	୨୨୭	୧.୦୨	୧.୦୨	ଶାରଦ ତିନି
	୨୩୫	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ତିନି
	୨୩୬	୧.୨୨	୧.୨୨	ଡାହିଁ ଦୁଇ
	୪୧୪	୦.୪୬	୦.୪୬	ଶାରଦ ଏକ
	୩୨/୭୬୦	୦.୨୪	୦.୨୪	ନଦୀ
	୩୨/୭୬୨	୦.୦୮	୦.୦୮	ନଦୀ
	୪୧୪/୭୯୨	୦.୧୦	୦.୧୦	ଘରବାରୀ
	୪୧ ରୟତି	୩୫	୦.୩୦	୦.୩୦
୪୬		୦.୫୪	୦.୫୪	ନଦୀ
୪୭		୧.୦୩	୧.୦୩	ପାଳ ଦୁଇ
୫୦		୦.୮୫	୦.୮୫	ପାଳ ଦୁଇ
୫୩		୦.୪୨	୦.୪୨	ଶାରଦ ଏକ
୮୫		୦.୩୪	୦.୩୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
୨୧୧		୦.୩୮	୦.୩୮	ଶାରଦ ଏକ
୨୧୪		୦.୨୩	୦.୨୩	ଶାରଦ ଏକ
୨୩୪		୦.୫୨	୦.୫୨	ଶାରଦ ତିନି
୪୧୫		୦.୧୫	୦.୧୫	ଶାରଦ ଏକ
୯/୭୨୪		୦.୫୨	୦.୫୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
୩୫/୭୨୫		୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ଦୁଇ
୫୩/୭୩୦		୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ଏକ
୫୩/୭୩୧		୦.୫୫	୦.୫୫	ଶାରଦ ଏକ
୪୩ ରୟତି		୨୯୦	୦.୬୭	୦.୬୭
	୨୯୧	୦.୨୦	୦.୨୦	ଡାହିଁ ଏକ
	୪୧୨	୧.୦୨	୧.୦୨	ଶାରଦ ଏକ
୪୪ ରୟତି	୪୯୦/୭୧୭	୦.୪୨	୦.୪୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
୪୫ ରୟତି	୯୭	୦.୪୮	୦.୪୮	ନଦୀ
	୧୩୦	୧.୦୩	୧.୦୩	ଶାରଦ ଏକ
	୧୫୫	୧.୨୪	୦.୧୩	ଶାରଦ ଏକ
	୪୧୭	୦.୫୩	୦.୫୩	ଶାରଦ ଏକ
	୪୧୮	୦.୪୬	୦.୪୬	ଶାରଦ ଏକ
	୪୨୧	୦.୧୫	୦.୧୫	ପାଳ ଦୁଇ
	୪୩୫	୦.୫୪	୦.୫୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୩୮	୦.୨୦	୦.୨୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୩୯	୦.୭୨	୦.୭୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୪୧	୦.୮୮	୦.୮୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୪୩	୧.୬୩	୧.୬୩	ଶାରଦ ଦୁଇ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୪୬ ରୟତି	୧୩	୦.୯୨	୦.୯୨	ପାଳ ଦୁଇ
	୪୨୨	୧.୦୫	୧.୦୫	ନଦୀ
	୪୨୩	୧.୫୫	୧.୫୫	ପାଳ ଦୁଇ
	୪୩୨	୨.୭୮	୨.୭୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
୪୭ ରୟତି	୨୧୮	୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ଏକ
	୩୫୪	୦.୬୬	୦.୬୬	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୯/୬୮୫	୦.୩୨	୦.୩୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୯/୬୮୭	୦.୧୨	୦.୧୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
୪୮ ରୟତି	୨୯/୬୯୧	୦.୨୫	୦.୨୫	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୩୬୮	୦.୩୬	୦.୩୬	ଡାହି ଦୁଇ
	୩୬୨/୭୧୯	୦.୩୪	୦.୩୪	ଶାରଦ ଏକ
	୩୬୦/୭୫୩	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
୪୯ ରୟତି	୩୬୦/୭୫୮	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୧୦୩	୦.୪୩	୦.୪୩	ନଦୀ
	୧୯୬(P)	୦.୨୭	୦.୦୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୧୯୭(P)	୧.୯୦	୧.୦୭	ଡାହି ଦୁଇ
	୧୯୮	୦.୨୦	୦.୨୦	ଡାହି ଦୁଇ
	୧୯୯	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ତିନି
	୨୦୪	୦.୧୨	୦.୧୨	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୧୩	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଏକ
	୨୨୯	୧.୨୧	୧.୨୧	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୩୩	୦.୮୨	୦.୮୨	ଶାରଦ ତିନି
	୨୯୬(P)	୧.୫୬	୦.୮୯	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୯୭	୧.୭୩	୧.୭୩	ଶାରଦ ଏକ
	୨୯୮	୦.୦୫	୦.୦୫	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୯୯	୧.୧୩	୧.୧୩	ଶାରଦ ଏକ
	୩୦୦	୧.୫୬	୧.୫୬	ଡାହି ଦୁଇ
	୩୦୧(P)	୧.୧୦	୦.୫୧	ଶାରଦ ତିନି
	୩୦୫(P)	୦.୪୦	୦.୧୭	ଶାରଦ ତିନି
	୩୦୮(P)	୦.୪୨	୦.୩୨	ଡାହି ଏକ
	୨୯୦/୭୨୨	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଏକ
	୨୯୦/୭୨୩	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଏକ
୫୧ ରୟତି	୪୨	୦.୫୦	୦.୫୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୪୩	୦.୨୩	୦.୨୩	ପାଳ ଦୁଇ
	୫୪	୦.୭୨	୦.୭୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୮୯	୦.୭୨	୦.୭୨	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୯୦	୦.୧୪	୦.୧୪	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୦୯	୦.୧୯	୦.୧୯	ପାଳ ଦୁଇ
	୧୧୦	୦.୩୩	୦.୩୩	ଶାରଦ ଏକ
୫୨ ରୟତି	୭୭	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଏକ

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)	
୫୩ ରୟତି	୧୧	୦.୫୦	୦.୫୦	ପାଳ ଦୁଇ	
	୨୨	୧.୬୩	୧.୬୩	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୭୫	୦.୬୬	୦.୬୬	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୭୬	୦.୭୮	୦.୭୮	ଶାରଦ ଏକ	
	୭୮	୦.୧୦	୦.୧୦	ଶାରଦ ଏକ	
୫୪ ରୟତି	୨୬୦	୦.୬୭	୦.୬୭	ନାଳ	
	୨୬୩	୧.୧୭	୧.୧୭	ଶାରଦ ତିନି	
	୨୬୪	୨.୦୨	୨.୦୨	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୬୭	୦.୪୫	୦.୪୫	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୬୮	୧.୦୦	୧.୦୦	ଶାରଦ ଏକ	
	୨୬୪	୧.୬୩	୧.୬୩	ଡାହି ଦୁଇ	
	୨୬୫	୦.୧୪	୦.୧୪	ଆଡି	
	୨୬୬	୦.୨୭	୦.୨୭	ଜଳାଶୟ ଦୁଇ	
	୨୬୭	୦.୧୬	୦.୧୬	ଆଡି	
	୫୫ ରୟତି	୨୮୫	୦.୧୮	୦.୧୮	ଶାରଦ ଏକ
୩୪୪		୦.୦୬	୦.୦୬	ଶାରଦ ଏକ	
୩୪୫		୦.୦୫	୦.୦୫	ଶାରଦ ଏକ	
୩୬୦		୧.୦୦	୧.୦୦	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୩୬୧		୦.୮୨	୦.୮୨	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୩୬୨		୦.୯୦	୦.୯୦	ଶାରଦ ଏକ	
୩୬୩		୦.୧୮	୦.୧୮	ନାଳ	
୩୬୫		୦.୨୯	୦.୨୯	ଶାରଦ ଏକ	
୩୬୬		୦.୩୨	୦.୩୨	ଡାହି ଦୁଇ	
୩୬୭		୧.୦୫	୧.୦୫	ଶାରଦ ତିନି	
୪୨୪		୦.୩୮	୦.୩୮	ନଦୀ	
୪୯୦		୧.୧୦	୧.୧୦	ଶାରଦ ଏକ	
୩୬୦/୭୫୭		୦.୨୩	୦.୨୩	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୫୬ ରୟତି		୨୫୧	୦.୨୯	୦.୨୯	ଶାରଦ ଦୁଇ
		୨୫୧/୭୩୭	୦.୫୪	୦.୫୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
୫୮ ରୟତି	୩୬୨/୭୫୪	୦.୦୬	୦.୦୬	ଶାରଦ ଏକ	
୫୯ ରୟତି	୮୧	୦.୫୮	୦.୫୮	ଡାହି ଦୁଇ	
୬୦ ରୟତି	୪୬୨	୦.୬୫	୦.୬୫	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୬୧ ରୟତି	୩୦	୦.୧୫	୦.୧୫	ପାଳ ଦୁଇ	
	୨୦୨	୦.୦୭	୦.୦୭	ଡାହି ଦୁଇ	
	୨୧୯	୦.୨୭	୦.୨୭	ଶାରଦ ଏକ	
	୨୫୪	୦.୧୭	୦.୧୭	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୫୬	୦.୨୫	୦.୨୫	ପାଳ ଏକ	
	୪୨୯	୦.୩୯	୦.୩୯	ପାଳ ଦୁଇ	
	୨୯/୬୯୦	୦.୧୩	୦.୧୩	ଶାରଦ ତିନି	
	୨୯/୬୯୩	୦.୨୨	୦.୨୨	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୫୭/୭୬୫	୦.୨୫	୦.୨୫	ଶାରଦ ଏକ	

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)	
୬୨ ରୟତି	୧୨	୦.୫୦	୦.୫୦	ପାଳ ଦୁଇ	
	୨୧	୧.୪୮	୧.୪୮	ଶାରଦ ଏକ	
	୪୧	୦.୪୧	୦.୪୧	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୫୫	୦.୪୩	୦.୪୩	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୮୬	୦.୨୩	୦.୨୩	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୮୭	୦.୦୯	୦.୦୯	ଡାହି ଏକ	
	୮୮	୧.୦୦	୧.୦୦	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୯୨	୦.୪୨	୦.୪୨	ପାଳ ଦୁଇ	
	୯୪	୦.୨୪	୦.୨୪	ପାଳ ଦୁଇ	
	୧୦୮	୦.୬୦	୦.୬୦	ଶାରଦ ଏକ	
	୧୧୨	୦.୧୫	୦.୧୫	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୧୩୩	୦.୩୨	୦.୩୨	ନଦୀ	
	୪୦୨	୦.୫୫	୦.୫୫	ଶାରଦ ଏକ	
	୬୩ ରୟତି	୮	୦.୯୨	୦.୯୨	ପାଳଦୁଇ
		୧୦	୦.୪୩	୦.୪୩	ପାଳ ଦୁଇ
		୨୩	୧.୭୪	୧.୭୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
		୨୪	୦.୩୪	୦.୩୪	ଡାହି ଦୁଇ
୩୯		୦.୫୫	୦.୫୫	ଶାରଦ ଏକ	
୪୦		୦.୫୫	୦.୫୫	ଶାରଦ ଏକ	
୮୨		୦.୫୬	୦.୫୬	ଶାରଦ ଏକ	
୮୩		୦.୮୪	୦.୮୪	ଡାହି ଦୁଇ	
୮୪		୦.୪୬	୦.୪୬	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୯୧		୦.୪୧	୦.୪୧	ପାଳ ଦୁଇ	
୯୩		୦.୫୨	୦.୫୨	ପାଳ ଦୁଇ	
୧୦୦		୦.୩୬	୦.୩୬	ପାଳ ଦୁଇ	
୧୦୧		୦.୧୯	୦.୧୯	ନଦୀ	
୧୦୬		୦.୪୨	୦.୪୨	ଶାରଦ ଏକ	
୧୦୭		୦.୧୬	୦.୧୬	ପାଳ ଦୁଇ	
୧୩୭		୦.୦୭	୦.୦୭	ପାଳ ଦୁଇ	
୧୩୮		୦.୬୧	୦.୬୧	ଶାରଦ ଏକ	
୧୩୮/୭୯୫	୦.୧୦	୦.୧୦	ଘରବାରୀ		
୬୪ ରୟତି	୫୪୦	୦.୨୫	୦.୨୫	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୫୭୫	୦.୩୦	୦.୩୦	ଜଳାଶୟ ଦୁଇ	
	୫୭୬	୦.୨୦	୦.୨୦	ଆଡ଼ି	
	୫୯୭	୦.୧୧	୦.୧୧	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୬୦୭	୦.୧୧	୦.୧୧	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୬୧୩	୦.୦୬	୦.୦୬	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୬୨୨	୦.୪୮	୦.୪୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୬୨୩	୦.୪୫	୦.୪୫	ଶାରଦ ଏକ	
	୬୩୭	୦.୨୩	୦.୦୨	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୬୪୯	୦.୫୨	୦.୫୨	ଶାରଦ ଦୁଇ	

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)	
୧୬ ରୟତି	୧୧୫	୦.୩୦	୦.୩୦	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୧୧୬	୦.୧୭	୦.୧୭	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୧୧୭	୦.୩୬	୦.୩୬	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୧୨୪	୦.୪୦	୦.୪୦	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୧୨୫	୦.୨୬	୦.୧୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୧୭ ରୟତି	୨୫୦	୦.୨୩	୦.୨୩	ଶାରଦ ଏକ	
	୨୫୨	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୬୩/୧୬୭	୦.୩୨	୦.୩୨	ଶାରଦ ଏକ	
୧୮ ରୟତି	୨୪୬	୦.୩୭	୦.୩୭	ଶାରଦ ତିନି	
	୨୪୭	୧.୧୬	୧.୧୬	ଶାରଦ ତିନି	
୧୦ ରୟତି	୨୪୦	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୪୩	୧.୦୪	୧.୦୪	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୧୨ ରୟତି	୨୫୩	୦.୬୦	୦.୬୦	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୧୩ ରୟତି	୯	୦.୫୦	୦.୫୦	ପାଳ ଦୁଇ	
	୫୧	୧.୧୫	୧.୧୫	ଶାରଦ ତିନି	
	୫୨	୧.୨୮	୧.୨୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୩୫/୧୨୬	୦.୪୦	୦.୪୦	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୩୫/୧୨୭	୦.୪୭	୦.୪୭	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୫୩/୧୨୯	୦.୫୫	୦.୧୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୫୩/୧୩୨	୦.୬୫	୦.୬୫	ଶାରଦ ଏକ	
	୪୧୫/୧୩୪	୦.୧୫	୦.୧୫	ଘରବାରୀ	
	୪୧୫/୧୩୫	୦.୨୫	୦.୨୫	ଶାରଦ ଏକ	
	୨୩୪/୧୩୬	୦.୩୮	୦.୩୮	ଶାରଦ ତିନି	
	୧୪ ରୟତି	୩୩୯	୦.୪୦	୦.୪୦	ଶାରଦ ଦୁଇ
		୩୪୦	୦.୧୪	୦.୧୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୧୫ ରୟତି	୩୩୭	୦.୦୯	୦.୦୯	ଶାରଦ ଏକ
୩୪୩		୦.୧୬	୦.୧୬	ଶାରଦ ଏକ	
୩୪୮		୦.୨୬	୦.୨୬	ଶାରଦ ଦୁଇ	
୧୬ ରୟତି	୧୪	୦.୮୧	୦.୮୧	ପାଳ ଦୁଇ	
	୧୫	୩.୦୨	୩.୦୨	ଶାରଦ ଏକ	
	୧୬	୦.୧୬	୦.୧୬	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୧୭	୧.୦୩	୧.୦୩	ଶାରଦ ଏକ	
	୧୮	୦.୩୩	୦.୩୩	ପଥରବଣି	
	୧୯	୧.୨୪	୧.୨୪	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୦	୦.୭୦	୦.୭୦	ପାଳ ଦୁଇ	
	୨୮	୫.୬୨	୫.୬୨	ଶାରଦ ଏକ	
	୩୧	୦.୫୯	୦.୫୯	ପାଳ ଦୁଇ	
	୨୩୮	୦.୪୮	୦.୪୮	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୪୭୫	୦.୩୬	୦.୨୯	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୨୩୮/୧୩୯	୦.୫୭	୦.୫୭	ଶାରଦ ଦୁଇ	
	୩୨/୧୬୩	୦.୨୫	୦.୨୫	ନଦୀ	

(୧)	(୨)	(୩)	(୪)	(୫)
୧୧/୧ ରୟତି	୨୯୦/୧୧୧	୦.୫୧	୦.୫୧	ଶାରଦ ଏକ
	୨୯୧/୧୧୨	୦.୩୬	୦.୩୬	ଡାହି ଏକ
	୪୧୨/୧୧୩	୧.୦୧	୧.୦୧	ଶାରଦ ଏକ
୧୧/୪ ରୟତି	୨୬୧	୦.୬୭	୦.୬୭	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୬୨	୦.୬୦	୦.୬୦	ଡାହି ଦୁଇ
	୨୬୫	୦.୯୭	୦.୯୭	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୬୩	୦.୭୨	୦.୭୨	ଶାରଦ ଏକ
	୨୬୮	୦.୫୮	୦.୫୮	ଡାହି ଏକ
	୨୬୯	୦.୮୩	୦.୮୩	ଶାରଦ ଏକ
	୨୮୦	୦.୩୧	୦.୩୧	ଶାରଦ ତିନି
	୨୮୧	୦.୮୩	୦.୮୩	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୮୨	୦.୩୫	୦.୩୫	ନାଳ
	୫୩୨	୦.୧୧	୦.୦୩	ଡାହି ଦୁଇ
	୫୩୩	୦.୦୮	୦.୦୮	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୫୩୪(p)	୦.୬୪	୦.୫୧	ଶାରଦ ତିନି
	୨୬୦/୧୧୧	୦.୩୨	୦.୩୨	ନାଳ
	୨୬୪/୧୮୧	୦.୫୨	୦.୫୨	ଡାହି ଦୁଇ
୧୧/୫ ରୟତି	୨୫୯	୨.୩୪	୨.୩୪	ଶାରଦ ଦୁଇ
	୨୬୬	୧.୩୩	୧.୩୩	ଶାରଦ ଏକ
	୨୬୦/୧୧୮	୦.୬୭	୦.୬୭	ନାଳ
୧୧/୬ ରୟତି	୫୯୫/୧୯୧	୦.୭୧	୦.୭୧	ଶାରଦ ଦୁଇ
୧୧/୮ ରୟତି	୬୫୧	୦.୬୬	୦.୬୬	ନଦୀ
	୫୯୫/୧୯୦	୦.୦୬	୦.୦୬	ଶାରଦ ଦୁଇ
ସମପରିମାଣ ଗୋଟର ପ୍ରତିବଦଳୀ				
୧୫ ରୟତି	୩୭୧	୮.୭୫	୨.୧୪	ଡାହି ଦୁଇ
୨୭ ରୟତି	୩୭୦	୪.୩୭	୨.୮୦	ଡାହି ଦୁଇ
ସମପରିମାଣ ଶୁଖାନ ପ୍ରତିବଦଳୀ				
୧୫ ରୟତି	୩୭୧	୮.୭୫	୨.୨୫	ଡାହି ଦୁଇ
ସମପରିମାଣ ଦେବସ୍ଥଳୀ ପ୍ରତିବଦଳୀ				
୧୫ ରୟତି	୩୭୧	୮.୭୫	୦.୪୫	ଡାହି ଦୁଇ
ମୋଟ	୪୦୫ ପୂର୍ତ୍ତ	ଏ. ୨୨୯.୨୩୬	ଏ. ୨୧୪.୧୮୬	

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

ଅଭୟ କୁମାର ନାୟକ

ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ