

अधिकृत शिधावाटप दुकाननिहाय नियंत्रित साखरेचे नियतन फेब्रुवारी २०१४

फ परिमंडळ

६१३०० कि.ग्रॅ.

| अ.क्र. | अ.शि.दु.क्र. | शिधापत्रिकांची संख्या | लोकसंख्या | १००% गरज | दिलेले नियतन | शेरा |
|--------|-----------------|-----------------------|-----------|----------|--------------|------|
| १ | ३६ - फ - ६ | ५७ | १३४ | ६७ | ५८ | |
| २ | ३६- फ - ४१ | ७४ | २३७ | ११८.५ | १०३ | |
| ३ | ३६ -फ -५२ | १४ | ४१ | २०.५ | १८ | |
| ४ | ३६ -फ - ७४ | ७४ | ३२६ | १६३ | १४१ | |
| ५ | ३६ -फ - ८९ | २८७ | १०४४ | ५२२ | ४५२ | |
| ६ | ३६ -फ - ९२ | ६९ | ३२५ | १६२.५ | १४१ | |
| ७ | ३६ -फ - ९४ | २५५ | ७२६ | ३६३ | ३१५ | |
| ८ | ३६ -फ - ११७ | ७० | २९९ | १४९.५ | १३० | |
| ९ | ३६ -फ - १२१ | ३६ | १३२ | ६६ | ५७ | |
| १० | ३६ -फ - १२८ | ६५ | २५६ | १२८ | १११ | |
| ११ | ३६ -फ - १४१ | १२ | ७४ | ३७ | ३२ | |
| १२ | ३६ -फ - १४५ | १४० | ६२३ | ३११.५ | २७० | |
| १३ | ३६ -फ - १४६ | ७० | २४५ | १२२.५ | १०६ | |
| १४ | ३६ -फ - १४७ | १७ | ९४ | ४७ | ४१ | |
| १५ | ३६ -फ - १५२ | १३ | ६५ | ३२.५ | २८ | |
| १६ | ३६ -फ - १८९ | २९ | ११७ | ५८.५ | ५१ | |
| १७ | ३६ -फ - १९२ | २८ | १२३ | ६१.५ | ५३ | |
| १८ | ३६ -फ - १९९ | २१ | १०९ | ५४.५ | ४७ | |
| १९ | ३६ -फ - २०३ | ४५ | २२८ | ११४ | ९९ | |
| २० | ३६ -फ - २०५ | २७ | १११ | ५५.५ | ४८ | |
| २१ | ३६ -फ - २२५ | १५७ | ६२४ | ३१२ | २७० | |
| २२ | ३६ -फ - २४१ | २६ | ५२ | २६ | २३ | |
| २३ | ३६ -फ - २६०-१३२ | ६२ | २७८ | १३९ | १२० | |
| २४ | ३६ -फ - २६९-१२२ | ३८९ | १७९० | ८९५ | ७७६ | |
| २५ | ३६ -फ - ३७७-१६९ | १७१ | ७१४ | ३५७ | ३१० | |
| | एकूण | २२०८ | ८७६७ | ४३८३.५ | ३८०० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|-----|-------|-----|--|
| | | | | | | |
| १ | ३७-फ-भिवंडी- ४ | ११ | ३४ | १७ | १५ | |
| २ | ३७-फ-१५ | ५० | १९३ | ९६.५ | ८३ | |
| ३ | ३७-फ-१८ | ११ | ३२ | १६ | १४ | |
| ४ | ३७-फ-२५ | ७ | १८ | ९ | ८ | |
| ५ | ३७-फ-२६ | २४ | ८० | ४० | ३५ | |
| ६ | ३७-फ-४० | १४५ | ६१७ | ३०८.५ | २६६ | |
| ७ | ३७-फ-४२ | ८ | २५ | १२.५ | ११ | |
| ८ | ३७-फ-५० | ६ | १२ | ६ | ५ | |
| ९ | ३७-फ-५३ | १६ | ६२ | ३१ | २७ | |
| १० | ३७-फ-५७ | १८२ | ७६७ | ३८३.५ | ३३० | |
| ११ | ३७-फ-५९ | ३० | १२३ | ६१.५ | ५३ | |
| १२ | ३७-फ-६० | २३ | १२२ | ६१ | ५३ | |
| १३ | ३७-फ-६१ | १०९ | ४९८ | २४९ | २१५ | |
| १४ | ३७-फ-६२ | १९४ | ८२८ | ४१४ | ३५७ | |
| १५ | ३७-फ-६४ | २७ | ८२ | ४१ | ३५ | |
| १६ | ३७-फ-६७ | १६२ | ६७६ | ३३८ | २९२ | |
| १७ | ३७-फ-७६ | ३४ | २१८ | १०९ | ९४ | |
| १८ | ३७-फ-७८ | १ | ४ | २ | २ | |
| १९ | ३७-फ-७९ | १२७ | ४९८ | २४९ | २१५ | |
| २० | ३७-फ-८० | ५४ | १६४ | ८२ | ७१ | |
| २१ | ३७-फ-८१ | १५ | ४७ | २३.५ | २० | |
| २२ | ३७-फ-८२ | ६७ | २६२ | १३१ | ११३ | |
| २३ | ३७-फ-८३ | ६१ | १९२ | ९६ | ८३ | |
| २४ | ३७-फ-८४ | ४ | १० | ५ | ४ | |
| २५ | ३७-फ-८५ | ५५ | १९६ | ९८ | ८५ | |
| २६ | ३७-फ-८७ | ४० | १६६ | ८३ | ७२ | |
| २७ | ३७-फ-८८ | ७६ | ३८३ | १९१.५ | १६५ | |
| २८ | ३७-फ-९२ | ५७ | २१० | १०५ | ९१ | |
| २९ | ३७-फ-९३ | १५१ | ५९६ | २९८ | २५७ | |
| ३० | ३७-फ-९५ | १२१ | ५२० | २६० | २२४ | |

| | | | | | | |
|----|----------|----|-----|-------|-----|--|
| ୩୧ | ୩୭-ଫ-୧୬ | ୬୩ | ୨୬୦ | ୧୩୦ | ୧୧୨ | |
| ୩୨ | ୩୭-ଫ-୧୯ | ୨୭ | ୧୦୯ | ୫୪.୫ | ୪୭ | |
| ୩୩ | ୩୭-ଫ-୧୦୧ | ୪୪ | ୧୪୩ | ୭୧.୫ | ୬୨ | |
| ୩୪ | ୩୭-ଫ-୧୦୨ | ୪୭ | ୧୪୫ | ୭୨.୫ | ୬୩ | |
| ୩୫ | ୩୭-ଫ-୧୦୬ | ୫୫ | ୨୦୦ | ୧୦୦ | ୮୬ | |
| ୩୬ | ୩୭-ଫ-୧୦୭ | ୭ | ୩୦ | ୧୫ | ୧୩ | |
| ୩୭ | ୩୭-ଫ-୧୦୯ | ୨୨ | ୯୭ | ୪୮.୫ | ୪୨ | |
| ୩୮ | ୩୭-ଫ-୧୧୧ | ୭୭ | ୩୨୭ | ୧୬୩.୫ | ୧୪୧ | |
| ୩୯ | ୩୭-ଫ-୧୧୨ | ୮୫ | ୩୬୩ | ୧୮୧.୫ | ୧୫୭ | |
| ୪୦ | ୩୭-ଫ-୧୧୩ | ୯୮ | ୪୭୨ | ୨୩୬ | ୨୦୪ | |
| ୪୧ | ୩୭-ଫ-୧୧୬ | ୫୯ | ୨୩୮ | ୧୧୯ | ୧୦୩ | |
| ୪୨ | ୩୭-ଫ-୧୧୭ | ୧୭ | ୯୫ | ୪୭.୫ | ୪୧ | |
| ୪୩ | ୩୭-ଫ-୧୧୮ | ୫୮ | ୨୬୩ | ୧୩୧.୫ | ୧୧୩ | |
| ୪୪ | ୩୭-ଫ-୧୧୯ | ୨୮ | ୧୩୧ | ୬୫.୫ | ୫୭ | |
| ୪୫ | ୩୭-ଫ-୧୨୦ | ୩୭ | ୧୫୮ | ୭୯ | ୬୮ | |
| ୪୬ | ୩୭-ଫ-୧୨୧ | ୬୩ | ୧୮୮ | ୯୪ | ୮୧ | |
| ୪୭ | ୩୭-ଫ-୧୨୨ | ୩୩ | ୬୫ | ୩୨.୫ | ୨୮ | |
| ୪୮ | ୩୭-ଫ-୧୨୩ | ୪୬ | ୨୨୪ | ୧୧୨ | ୯୭ | |
| ୪୯ | ୩୭-ଫ-୧୨୪ | ୭୯ | ୨୮୭ | ୧୪୩.୫ | ୧୨୪ | |
| ୫୦ | ୩୭-ଫ-୧୨୫ | ୬୪ | ୨୨୬ | ୧୧୩ | ୯୮ | |
| ୫୧ | ୩୭-ଫ-୧୨୭ | ୫୬ | ୨୦୮ | ୧୦୪ | ୯୦ | |
| ୫୨ | ୩୭-ଫ-୧୨୮ | ୮୫ | ୪୧୩ | ୨୦୬.୫ | ୧୭୮ | |
| ୫୩ | ୩୭-ଫ-୧୨୯ | ୫୯ | ୨୩୬ | ୧୧୮ | ୧୦୨ | |
| ୫୪ | ୩୭-ଫ-୧୩୦ | ୯୧ | ୪୨୨ | ୨୧୧ | ୧୮୨ | |
| ୫୫ | ୩୭-ଫ-୧୩୧ | ୧୮ | ୭୮ | ୩୯ | ୩୪ | |
| ୫୬ | ୩୭-ଫ-୧୩୨ | ୨୦ | ୨୦୬ | ୧୦୩ | ୮୯ | |
| ୫୭ | ୩୭-ଫ-୧୩୩ | ୮୩ | ୩୪୫ | ୧୭୨.୫ | ୧୪୯ | |
| ୫୮ | ୩୭-ଫ-୧୩୪ | ୫ | ୧୨ | ୬ | ୫ | |
| ୫୯ | ୩୭-ଫ-୧୩୫ | ୩୬ | ୧୧୮ | ୫୯ | ୫୧ | |
| ୬୦ | ୩୭-ଫ-୧୩୬ | ୩୭ | ୯୫ | ୪୭.୫ | ୪୧ | |
| ୬୧ | ୩୭-ଫ-୧୩୭ | ୩୭ | ୧୪୦ | ୭୦ | ୬୦ | |

| | | | | | | |
|----|---------------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୬୨ | ୩୭-ଫ-୩୩୯ | ୪୩ | ୩୩୯ | ୩୯୭.୯ | ୩୩୯ | |
| ୬୩ | ୩୭-ଫ-୩୪୦ | ୪ | ୯୯୨ | ୨୯୬ | ୨୯୯ | |
| ୬୪ | ୩୭-ଫ-୩୪୧ | ୩୭ | ୩୨୨ | ୬୩ | ୯୩ | |
| ୬୫ | ୩୭-ଫ-୩୪୩ | ୩୪ | ୩୪୯ | ୭୪.୯ | ୬୪ | |
| ୬୬ | ୩୭-ଫ-୩୪୯ | ୯୪ | ୨୦୯ | ୩୦୨.୯ | ୮୮ | |
| ୬୭ | ୩୭-ଫ-୩୪୭ | ୩୯ | ୩୦୦ | ୯୦ | ୪୩ | |
| ୬୮ | ୩୭-ଫ-୩୯୩ | ୪୯ | ୩୯୯ | ୭୯.୯ | ୬୯ | |
| ୬୯ | ୩୭-ଫ-୩୯୩ | ୩୮ | ୬୩ | ୩୦.୯ | ୨୬ | |
| ୭୦ | ୩୭-ଫ-୩୯୪ | ୩୮୬ | ୭୪୩ | ୩୭୦.୯ | ୩୨୦ | |
| ୭୧ | ୩୭-ଫ-୩୯୯ | ୩୨ | ୭୯ | ୩୭.୯ | ୩୨ | |
| ୭୨ | ୩୭-ଫ-୩୯୭ | ୭୯ | ୩୦୬ | ୩୯୩ | ୩୩୨ | |
| ୭୩ | ୩୭-ଫ-୩୯୮ | ୬୩ | ୪୮୨ | ୨୪୩ | ୨୦୮ | |
| ୭୪ | ୩୭-ଫ-୩୯୯ | ୪୬ | ୩୯୬ | ୯୮ | ୮୯ | |
| ୭୫ | ୩୭-ଫ-୩୬୦ | ୩୬ | ୯୯ | ୨୯.୯ | ୨୯ | |
| ୭୬ | ୩୭-ଫ-୩୬୨ | ୯୦ | ୩୯୯ | ୩୯୯.୯ | ୩୭୨ | |
| ୭୭ | ୩୭-ଫ-୩୬୩ | ୩୨ | ୩୭୩ | ୮୯.୯ | ୭୪ | |
| ୭୮ | ୩୭-ଫ-୩୬୯ | ୯୯ | ୩୩୦ | ୩୯୯ | ୩୩୪ | |
| ୭୯ | ୩୭-ଫ-୩୭୦ | ୨୮ | ୩୨୯ | ୬୪.୯ | ୯୬ | |
| ୮୦ | ୩୭-ଫ-୩୭୩ | ୬୮ | ୨୩୩ | ୩୩୬.୯ | ୩୦୩ | |
| ୮୧ | ୩୭-ଫ-୩୭୮ | ୨୪ | ୭୬ | ୩୮ | ୩୩ | |
| ୮୨ | ୩୭-ଫ-୩୭୯ | ୩୨୯ | ୬୦୬ | ୩୦୩ | ୨୬୦ | |
| ୮୩ | ୩୭-ଫ-୩୮୦/୩୮୦n | ୯୦ | ୪୯୪ | ୨୪୭ | ୨୩୩ | |
| ୮୪ | ୩୭-ଫ-୩୮୨ | ୪୬ | ୨୪୪ | ୩୨୨ | ୩୦୯ | |
| ୮୫ | ୩୭-ଫ-୩୮୬ | ୩୯ | ୬୩ | ୩୦.୯ | ୨୬ | |
| ୮୬ | ୩୭-ଫ-୩୮୯ | ୭୬ | ୩୯୭ | ୩୭୮.୯ | ୩୯୪ | |
| ୮୭ | ୩୭-ଫ-୩୯୦ | ୩୮ | ୮୭ | ୪୩.୯ | ୩୮ | |
| ୮୮ | ୩୭-ଫ-୩୯୪ | ୪୯ | ୩୯୯ | ୭୭.୯ | ୬୭ | |
| ୮୯ | ୩୭-ଫ-୩୯୯ | ୩୯ | ୭୯ | ୩୭.୯ | ୩୨ | |
| ୯୦ | ୩୭-ଫ-୩୯୮ | ୨୪ | ୩୨୦ | ୬୦ | ୯୨ | |
| ୯୧ | ୩୭-ଫ-୨୦୯n୩୯୦ | ୪୦ | ୩୯୯ | ୭୭.୯ | ୬୭ | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------|-------|---------|------|--|
| ९२ | ३७-फ-२०८ | ३२ | १५१ | ७५.५ | ६५ | |
| ९३ | ३७-फ-२१० | १४ | ५१ | २५.५ | २२ | |
| ९४ | ३७-फ-२११ | ३४ | १३२ | ६६ | ५७ | |
| ९५ | ३७-फ-२१३ | २१ | ७४ | ३७ | ३२ | |
| ९६ | ३७-फ-२१७ | २६ | १२० | ६० | ५२ | |
| ९७ | ३७-फ-२१८ | ६५ | ३०८ | १५४ | १३३ | |
| ९८ | ३७-फ-२२७ | १३ | ४८ | २४ | २१ | |
| ९९ | ३७-फ-२३० | १६ | ६५ | ३२.५ | २८ | |
| १०० | ३७-फ-२३१ | १५ | ५८ | २९ | २५ | |
| १०१ | ३७-फ-२३२ | १५ | ४२ | २१ | १८ | |
| १०२ | ३७-फ-२४०N१८७ | ९ | २० | १० | ९ | |
| १०३ | ३७-फ-२४१(२२४) | १९ | ४७ | २३.५ | २० | |
| १०४ | ३७-फ-२४३(१८३) | ३९ | २४० | १२० | १०३ | |
| १०५ | ३७-फ-२४४ | ८६ | ४२४ | २१२ | १८३ | |
| | एकूण | ५२८७ | २२९४३ | ११४७१.५ | ९९०० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|------|-------|-----|--|
| | | | | | | |
| १ | ३८ फ कल्याण-६० | १७ | ६७ | ३३.५ | २९ | |
| २ | ३८-फ-७१ | ७३ | ३४८ | १७४ | १५० | |
| ३ | ३८-फ-७७ | १२४ | ५५५ | २७७.५ | २४० | |
| ४ | ३८-फ-८२ | ३२ | १२७ | ६३.५ | ५५ | |
| ५ | ३८-फ-८३ | १६ | ४२ | २१ | १८ | |
| ६ | ३८-फ-९४ | १९९ | ९७४ | ४८७ | ४२१ | |
| ७ | ३८-फ-९६ | ३८ | १३८ | ६९ | ६० | |
| ८ | ३८-फ-१०० | ६४ | २२२ | १११ | ९६ | |
| ९ | ३८-फ-१०३ | ९२ | ४१९ | २०९.५ | १८१ | |
| १० | ३८-फ-१०९ | १४५ | ५९१ | २९५.५ | २५५ | |
| ११ | ३८-फ-११० | ८ | २१ | १०.५ | ९ | |
| १२ | ३८-फ-१११ | १७२ | ७८१ | ३९०.५ | ३३७ | |
| १३ | ३८-फ-११२ | ८९ | ३७७ | १८८.५ | १६३ | |
| १४ | ३८-फ-११३ | ८६ | ३६७ | १८३.५ | १५९ | |
| १५ | ३८-फ-११४ | २४ | १०४ | ५२ | ४५ | |
| १६ | ३८-फ-११५ | ३७ | १७० | ८५ | ७३ | |
| १७ | ३८-फ-११७ | २९ | ८३ | ४१.५ | ३६ | |
| १८ | ३८-फ-१२० | ४० | १३५ | ६७.५ | ५८ | |
| १९ | ३८-फ-१२०N | ९ | ३३ | १६.५ | १४ | |
| २० | ३८-फ-१२३ | ८३ | ४१३ | २०६.५ | १७८ | |
| २१ | ३८-फ-१२४ | २० | ८५ | ४२.५ | ३७ | |
| २२ | ३८-फ-१२८ | ९९ | ३८५ | १९२.५ | १६६ | |
| २३ | ३८-फ-१३१ | ७९ | २८३ | १४१.५ | १२२ | |
| २४ | ३८-फ-१३३ | २३९ | ११७० | ५८५ | ५०५ | |

| | | | | | | |
|----|-----------------|------|-------|--------|------|--|
| २५ | ३८-फ-१३४ | ८७ | ३८६ | १९३ | १६७ | |
| २६ | ३८-फ-१३५ | ४९ | १९१ | ९५.५ | ८२ | |
| २७ | ३८-फ-१३६ | ४४ | २१९ | १०९.५ | ९५ | |
| २८ | ३८-फ-१४० | ११४ | ४८५ | २४२.५ | २१० | |
| २९ | ३८-फ-१४१ | ३२ | १०८ | ५४ | ४७ | |
| ३० | ३८-फ-१४५ | ७६ | २९४ | १४७ | १२७ | |
| ३१ | ३८-फ-१५२ | ३९ | १३० | ६५ | ५६ | |
| ३२ | ३८-फ-१५६ | १७ | ८८ | ४४ | ३८ | |
| ३३ | ३८-फ-१७३N(१)१५८ | २१ | ८२ | ४१ | ३५ | |
| ३४ | ३८-फ-१६८ | ४ | १४ | ७ | ६ | |
| ३५ | ३८-फ-१७० | ५३ | २६० | १३० | ११२ | |
| ३६ | ३८-फ-१७९ | ५५ | २१७ | १०८.५ | ९४ | |
| ३७ | ३८-फ-१८१ | २० | ७७ | ३८.५ | ३३ | |
| ३८ | ३८-फ-१९२ | ५६ | १९२ | ९६ | ८३ | |
| ३९ | ३८-फ-२०७ | ७ | ३१ | १५.५ | १३ | |
| ४० | ३८-फ-२०८ | ५ | १० | ५ | ४ | |
| ४१ | ३८-फ-२०९ | ४८ | २२४ | ११२ | ९७ | |
| ४२ | ३८-फ-२१५ | १०० | ३८० | १९० | १६५ | |
| ४३ | ३८-फ-२२५ | ५२ | १७६ | ८८ | ७६ | |
| ४४ | ३८-फ-२२५N५४ | ५४ | १५८ | ७९ | ६८ | |
| ४५ | ३८-फ-२२९ | ९० | २९४ | १४७ | १२७ | |
| ४६ | ३८-फ-२३४ | ४० | १८१ | ९०.५ | ७८ | |
| | एकूण | २८७७ | १२०८७ | ६०४३.५ | ५२२० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|------|--------|------|--|
| | | | | | | |
| १ | ३९-फ(मुख्य)-३८ | १३० | ५३४ | २६७ | २३१ | |
| २ | ३९-फ-४१ | ४३ | १४२ | ७१ | ६१ | |
| ३ | ३९-फ-९० | ९१ | ३७९ | १८९.५ | १६४ | |
| ४ | ३९-फ-९४ | १७३ | ७११ | ३५५.५ | ३०८ | |
| ५ | ३९-फ-१०३ | २५६ | १००३ | ५०१.५ | ४३४ | |
| ६ | ३९-फ-२१२ | ७३ | ३६४ | १८२ | १५७ | |
| | एकूण | ७६६ | ३१३३ | १५६६.५ | १३५५ | |
| | | | | | | |
| १ | ३९ फ उप ३२ | ५९ | २३४ | ११७ | १०० | |
| २ | ३९-फ-३३ उप | १४१ | ६०५ | ३०२.५ | २५८ | |
| ३ | ३९-फ-४२ | २०६ | ८९८ | ४४९ | ३८३ | |
| ४ | ३९-फ-६५ | ६८ | २२२ | १११ | ९५ | |
| ५ | ३९-फ-६९ | ४५१ | २१३२ | १०६६ | ९०९ | |
| ६ | ३९-फ-७९ | १२४ | ४९८ | २४९ | २१२ | |
| ७ | ३९-फ-७९ एन | १० | ४७ | २३.५ | २० | |
| ८ | ३९-फ-८३ | १४४ | ४८९ | २४४.५ | २०९ | |
| ९ | ३९-फ-८८ | १०२ | ४१६ | २०८ | १७७ | |
| १० | ३९-फ-९२ | २४९ | ९६८ | ४८४ | ४१३ | |
| ११ | ३९-फ-९५ | १४३ | ५४५ | २७२.५ | २३२ | |
| १२ | ३९-फ-१०० | १८ | ६६ | ३३ | २८ | |
| १३ | ३९-फ-१०७ | ६८ | २७५ | १३७.५ | ११७ | |
| १४ | ३९-फ-११३ | १११ | ४३८ | २१९ | १८७ | |
| १५ | ३९-फ-११४ | १६२ | ६३२ | ३१६ | २६९ | |
| १६ | ३९-फ-११८ | १७७ | ७३९ | ३६९.५ | ३१५ | |
| १७ | ३९-फ-१२४ | २३ | ९० | ४५ | ३८ | |

| | | | | | | |
|----|-------------|------|-------|--------|------|--|
| १८ | ३९-फ-१२७ | ५४ | २५७ | १२८.५ | ११० | |
| १९ | ३९-फ-१२९ | ३६ | १०६ | ५३ | ४५ | |
| २० | ३९-फ-१३२ | १७९ | ६६९ | ३३४.५ | २८५ | |
| २१ | ३९-फ-१३५ | ४८ | २४६ | १२३ | १०५ | |
| २२ | ३९-फ-१३६ | ७२ | २४९ | १२४.५ | १०६ | |
| २३ | ३९-फ-१४३ | ४९ | १६९ | ८४.५ | ७२ | |
| २४ | ३९-फ-१५८ एन | २४ | १२० | ६० | ५१ | |
| २५ | ३९-फ-१६६ | १५४ | ६८७ | ३४३.५ | २९३ | |
| २६ | ३९-फ-१६७ | ३२ | १०३ | ५१.५ | ४४ | |
| २७ | ३९-फ-१६९ | ४९ | १९७ | ९८.५ | ८४ | |
| २८ | ३९-फ-१७३ | ६८ | २५५ | १२७.५ | १०९ | |
| २९ | ३९-फ-१७६ | ९९ | २९७ | १४८.५ | १२७ | |
| ३० | ३९-फ-१८० | २६ | ७८ | ३९ | ३३ | |
| ३१ | ३९-फ-१८४ | ४८ | २३४ | ११७ | १०० | |
| ३२ | ३९-फ-१८६ | ६६ | २६० | १३० | १११ | |
| ३३ | ३९-फ-१८८ | २९ | ११९ | ५९.५ | ५१ | |
| ३४ | ३९-फ-१८९ | ६७ | ३०३ | १५१.५ | १२९ | |
| ३५ | ३९-फ-१९१ | ४२ | १९७ | ९८.५ | ८४ | |
| ३६ | ३९-फ-१९९ | ५ | २४ | १२ | १० | |
| ३७ | ३९-फ-२०४ | २४ | ७९ | ३९.५ | ३४ | |
| | एकूण | ३४२७ | १३९४३ | ६९७१.५ | ५९४५ | |

| | | | | | | |
|----|----------------|------|------|--------|------|--|
| | | | | | | |
| १ | ४०-फ- मुख्य ४१ | ४८ | १२८ | ६४ | ५५ | |
| २ | ४०-फ-५० | २५ | ७३ | ३६.५ | ३२ | |
| ३ | ४०-फ-७९ | ५६ | २३१ | ११५.५ | १०० | |
| ४ | ४०-फ-९० | ४३ | १४३ | ७१.५ | ६२ | |
| ५ | ४०-फ-११९ | ७७ | २९१ | १४५.५ | १२५ | |
| ६ | ४०-फ-१३५ | १२ | २७ | १३.५ | १२ | |
| ७ | ४०-फ-१४० | ४५ | १८४ | ९२ | ८० | |
| ८ | ४०-फ-१४९ | ५७ | २१५ | १०७.५ | ९३ | |
| ९ | ४०-फ-१५० | ३८ | ९६ | ४८ | ४१ | |
| १० | ४०-फ-१५१ | ८० | २६८ | १३४ | ११५ | |
| ११ | ४०-फ-१५३ | ८६ | ३९९ | १९९.५ | १७२ | |
| १२ | ४०-फ-१५४ | १२४ | ५१९ | २५९.५ | २२४ | |
| १३ | ४०-फ-१८६ | ८४ | ३२६ | १६३ | १४१ | |
| १४ | ४०-फ-१८७ | ५५ | २३६ | ११८ | १०२ | |
| १५ | ४०-फ-२२३ | २४५ | १०४१ | ५२०.५ | ४५० | |
| १६ | ४०-फ-२३५ | ३१ | ८७ | ४३.५ | ३८ | |
| १७ | ४०-फ-२३७ | ४७ | १४२ | ७१ | ६१ | |
| १८ | ४०-फ-२४२ | २७ | १७३ | ८६.५ | ७५ | |
| १९ | ४०-फ-२७२ | १०७ | ३७४ | १८७ | १६२ | |
| २० | ४०-फ-२७५ | ६५ | २४० | १२० | १०४ | |
| २१ | ४०-फ-२७७ | ३० | १२९ | ६४.५ | ५६ | |
| २२ | ४०-फ-२९० | १० | ४२ | २१ | १८ | |
| २३ | ४०-फ-२९८ | ३६ | १६७ | ८३.५ | ७२ | |
| | एकूण | १४२८ | ५५३१ | २७६५.५ | २३९० | |

| | | | | | | |
|----|-------------|------|------|--------|------|--|
| | | | | | | |
| ୧ | ୪୦-ଫ(ଅପ)-୧୨ | ୧୭ | ୪୧ | ୨୦.୫ | ୧୮ | |
| ୨ | ୪୦-ଫ-୧୩ | ୧୪ | ୩୬ | ୧୮ | ୧୬ | |
| ୩ | ୪୦-ଫ-୨୭ | ୧୫ | ୫୨ | ୨୬ | ୨୩ | |
| ୪ | ୪୦-ଫ-୩୮ | ୧୬ | ୬୪ | ୩୨ | ୨୮ | |
| ୫ | ୪୦-ଫ-୮୧ | ୬୩ | ୨୨୦ | ୧୧୦ | ୯୫ | |
| ୬ | ୪୦-ଫ-୮୨ | ୮ | ୨୯ | ୧୪.୫ | ୧୩ | |
| ୭ | ୪୦-ଫ-୮୬ | ୩୪ | ୮୧ | ୪୦.୫ | ୩୫ | |
| ୮ | ୪୦-ଫ-୯୬ | ୧୬ | ୫୯ | ୨୯.୫ | ୨୬ | |
| ୯ | ୪୦-ଫ-୧୦୩ | ୨୮ | ୧୧୨ | ୫୬ | ୪୮ | |
| ୧୦ | ୪୦-ଫ-୧୦୭ | ୨୯ | ୧୦୨ | ୫୧ | ୪୪ | |
| ୧୧ | ୪୦-ଫ-୧୧୩ | ୩୧ | ୮୬ | ୪୩ | ୩୭ | |
| ୧୨ | ୪୦-ଫ-୧୨୪ | ୫୨ | ୨୦୮ | ୧୦୪ | ୯୦ | |
| ୧୩ | ୪୦-ଫ-୧୨୬ | ୫୭ | ୨୧୭ | ୧୦୮.୫ | ୯୪ | |
| ୧୪ | ୪୦-ଫ-୧୩୧ | ୫୬ | ୧୭୯ | ୮୯.୫ | ୭୭ | |
| ୧୫ | ୪୦-ଫ-୧୪୭ | ୧୬୨ | ୭୩୯ | ୩୬୯.୫ | ୩୨୦ | |
| ୧୬ | ୪୦-ଫ-୧୮୦ | ୧୪ | ୫୩ | ୨୬.୫ | ୨୩ | |
| ୧୭ | ୪୦-ଫ-୧୮୧ | ୩୦ | ୧୪୨ | ୭୧ | ୬୧ | |
| ୧୮ | ୪୦-ଫ-୧୮୪ | ୬୧ | ୨୫୩ | ୧୨୬.୫ | ୧୦୯ | |
| ୧୯ | ୪୦-ଫ-୧୯୩ | ୨୯ | ୧୨୪ | ୬୨ | ୫୪ | |
| ୨୦ | ୪୦-ଫ-୨୦୦ | ୪୬ | ୧୭୪ | ୮୭ | ୭୫ | |
| ୨୧ | ୪୦-ଫ-୨୦୧ | ୨୧ | ୭୩ | ୩୬.୫ | ୩୨ | |
| ୨୨ | ୪୦-ଫ-୨୦୭ | ୮୪ | ୨୯୧ | ୧୪୫.୫ | ୧୨୫ | |
| ୨୩ | ୪୦-ଫ-୨୨୪ | ୨୯ | ୧୧୧ | ୫୫.୫ | ୪୮ | |
| ୨୪ | ୪୦-ଫ-୨୩୮ | ୨୮ | ୭୨ | ୩୬ | ୩୧ | |
| ୨୫ | ୪୦-ଫ-୨୪୪ | ୪୮ | ୧୮୭ | ୯୩.୫ | ୮୧ | |
| ୨୬ | ୪୦-ଫ-୨୪୬ | ୫୮ | ୨୪୩ | ୧୨୧.୫ | ୧୦୫ | |
| ୨୭ | ୪୦-ଫ-୨୪୯ | ୨୫ | ୧୦୭ | ୫୩.୫ | ୪୬ | |
| ୨୮ | ୪୦-ଫ-୨୫୦ | ୬୯ | ୩୩୮ | ୧୬୯ | ୧୪୬ | |
| ୨୯ | ୪୦-ଫ-୨୭୬ | ୧୭ | ୫୯ | ୨୯.୫ | ୨୬ | |
| ୩୦ | ୪୦-ଫ-୨୯୨ | ୬୭ | ୨୨୬ | ୧୧୩ | ୯୮ | |
| ୩୧ | ୪୦-ଫ-୨୯୩ | ୭୮ | ୩୧୫ | ୧୫୭.୫ | ୧୩୬ | |
| | ମୋଟ | ୧୨୦୩ | ୭୦୦୨ | ୨୪୯୯.୫ | ୨୧୮୦ | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|------|--------|-----|--|
| | | | | | | |
| ૧ | ૪૧-ફ-(તાળો)-૨૮ | ૮ | ૩૧ | ૧૫.૫ | ૧૩ | |
| ૨ | ૪૧-ફ-૨૯ | ૪૪ | ૧૯૨ | ૧૧૫.૨ | ૮૩ | |
| ૩ | ૪૧-ફ-૩૫ | ૪૫ | ૧૪૬ | ૮૭.૬ | ૬૩ | |
| ૪ | ૪૧-ફ-૫૫ | ૪૬૩ | ૨૦૧૧ | ૧૨૦૬.૬ | ૮૭૧ | |
| ૫ | ૪૧-ફ-૫૭ | ૪ | ૧૧ | ૬.૬ | ૫ | |
| ૬ | ૪૧-ફ-૫૯ | ૪૦ | ૧૪૪ | ૮૬.૪ | ૬૨ | |
| ૭ | ૪૧-ફ-૬૫ | ૪૩ | ૧૮૦ | ૧૦૮ | ૭૮ | |
| ૮ | ૪૧-ફ-૬૬ | ૫૧ | ૨૧૫ | ૧૨૯ | ૯૩ | |
| ૯ | ૪૧-ફ-૬૮ | ૯૮ | ૩૭૯ | ૨૨૭.૪ | ૧૬૫ | |
| ૧૦ | ૪૧-ફ-૬૯ | ૧૩૪ | ૫૫૦ | ૩૩૦ | ૨૩૮ | |
| ૧૧ | ૪૧-ફ-૭૨ | ૧૬૨ | ૬૬૪ | ૩૯૮.૪ | ૨૮૭ | |
| ૧૨ | ૪૧-ફ-૭૯ | ૨૮ | ૬૬ | ૩૯.૬ | ૨૯ | |
| ૧૩ | ૪૧-ફ-૧૦૨ | ૨૬૬ | ૯૯૩ | ૫૯૫.૮ | ૪૩૦ | |
| ૧૪ | ૪૧-ફ-૧૧૫ | ૩૯ | ૧૬૨ | ૯૭.૨ | ૭૦ | |
| ૧૫ | ૪૧-ફ-૧૨૫ | ૧૪ | ૫૫ | ૩૩ | ૨૪ | |
| ૧૬ | ૪૧-ફ-૧૩૧ | ૩૭ | ૧૩૭ | ૮૨.૨ | ૫૯ | |
| ૧૭ | ૪૧-ફ-૧૩૨ | ૫૦ | ૧૭૬ | ૧૦૫.૬ | ૭૬ | |
| ૧૮ | ૪૧-ફ-૧૩૨n૮૮ | ૩૭ | ૧૩૪ | ૮૦.૪ | ૫૮ | |
| ૧૯ | ૪૧-ફ-૧૩૮ | ૧૫ | ૬૦ | ૩૬ | ૨૬ | |
| ૨૦ | ૪૧-ફ-૧૪૨ | ૧૧ | ૩૪ | ૨૦.૪ | ૧૫ | |
| ૨૧ | ૪૧-ફ-૧૭૦ | ૧૮૭ | ૮૫૭ | ૫૧૪.૨ | ૩૭૧ | |
| ૨૨ | ૪૧-ફ-૧૭૧ | ૧૭૨ | ૭૧૭ | ૪૩૦.૨ | ૩૧૦ | |
| ૨૩ | ૪૧-ફ-૧૯૦ | ૧૮૬ | ૭૫૮ | ૪૫૪.૮ | ૩૨૮ | |
| ૨૪ | ૪૧-ફ-૧૯૧ | ૧૬૬ | ૭૫૩ | ૪૫૧.૮ | ૩૨૬ | |
| ૨૫ | ૪૧-ફ-૧૯૨ | ૧૧૯ | ૪૮૨ | ૨૮૯.૨ | ૨૦૯ | |

| | | | | | | |
|----|-------------|------|-------|-------|------|--|
| २६ | ४१-फ-२००-एन | १९६ | ७२३ | ४३३.८ | ३१३ | |
| २७ | ४१-फ-२०८ | १४ | ४३ | २५.८ | १९ | |
| २८ | ४१-फ-२१७ | ७० | २९३ | १७५.८ | १२७ | |
| २९ | ४१-फ-२२० | २६ | १२५ | ७५ | ५४ | |
| ३० | ४१-फ-२२९ | ७० | ३३६ | २०१.६ | १४५ | |
| ३१ | ४१-फ-२३९ | १२ | ३० | १८ | १३ | |
| ३२ | ४१-फ-२५२ | २८ | ११७ | ७०.२ | ५१ | |
| ३३ | ४१-फ-२७३ | ७८ | ३१० | १८६ | १३४ | |
| ३४ | ४१-फ-२७७ | १६ | ५८ | ३४.८ | २५ | |
| ३५ | ४१-फ-२८३ | १५२ | ६५२ | ३९१.२ | २८२ | |
| ३६ | ४१-फ-३०२ | ३३ | १३६ | ८१.६ | ५९ | |
| ३७ | ४१-फ-३०४ | १९ | ७१ | ४२.६ | ३१ | |
| ३८ | ४१-फ-३१४ | १२३ | ५३३ | ३१९.८ | २३१ | |
| ३९ | ४१-फ-३२१ | १६६ | ७५४ | ४५२.४ | ३२६ | |
| ४० | ४१-फ-३८५ | ७८ | ३७६ | २२५.६ | १६३ | |
| ४१ | ४१-फ-३८६ | १६१ | ७४५ | ४४७ | ३२३ | |
| ४२ | ४१-फ-३८८ | १५२ | ६८९ | ४१३.४ | २९८ | |
| ४३ | ४१-फ-३९९ | १०७ | ४३९ | २६३.४ | १९० | |
| ४४ | ४१-फ-४१८ | १४ | ५६ | ३३.६ | २४ | |
| ४५ | ४१-फ-४४१ | १ | ३ | १.८ | १ | |
| ४६ | ४१-फ-४४२ | १ | ४ | २.४ | २ | |
| | एकूण | ३९३६ | १६४०० | ९८४० | ७१०० | |

| | | | | | | |
|----|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | | | | | | |
| १ | ४१-फ- वाशी- १ | ५४ | २४८ | १४८.८ | १०७ | |
| २ | ४१-फ- १२ | २६ | ९६ | ५७.६ | ४१ | |
| ३ | ४१-फ- ७० | १३७ | ५६३ | ३३७.८ | २४३ | |
| ४ | ४१-फ- ८२ | २४ | ७५ | ४५ | ३२ | |
| ५ | ४१-फ- ९१ | १०५ | ४२० | २५२ | १८१ | |
| ६ | ४१-फ- ९७ | १३ | ४३ | २५.८ | १९ | |
| ७ | ४१-फ- १०४ | १७८ | ६०९ | ३६५.४ | २६३ | |
| ८ | ४१-फ- १२६ | ११२ | ३९६ | २३७.६ | १७१ | |
| ९ | ४१-फ- १४१ | १२ | ३२ | १९.२ | १४ | |
| १० | ४१-फ- १५७ | ९४ | ४१४ | २४८.४ | १७९ | |
| ११ | ४१-फ- १६० | ४५ | २०० | १२० | ८६ | |
| १२ | ४१-फ- १६७ | २८ | १५० | ९० | ६५ | |
| १३ | ४१-फ- १७२ | ४४ | १५२ | ९१.२ | ६६ | |
| १४ | ४१-फ- १९६ | ५१ | २३३ | १३९.८ | १०० | |
| १५ | ४१-फ- १९७ | १८४ | २०१ | १२०.६ | ८७ | |
| १६ | ४१-फ- १९८ | ३० | १०५ | ६३ | ४५ | |
| १७ | ४१-फ- २४१ | १४६ | ६२२ | ३७३.२ | २६८ | |
| १८ | ४१-फ- २४६ | ३१ | १५१ | ९०.६ | ६५ | |
| १९ | ४१-फ- २६० | ११६ | ४७५ | २८५ | २०५ | |
| २० | ४१-फ- २६८ | १८ | ८२ | ४९.२ | ३५ | |
| २१ | ४१-फ- २६९(उप) | ११७ | ४५६ | २७३.६ | १९७ | |
| २२ | ४१-फ- २८७ | २० | ७५ | ४५ | ३२ | |
| २३ | ४१-फ- २८९ | २० | ७६ | ४५.६ | ३३ | |
| २४ | ४१-फ- ३४५ | ३२ | १६० | ९६ | ६९ | |
| २५ | ४१-फ- ३६७ | ७५ | ३४१ | २०४.६ | १४७ | |
| | एकूण | १७१२ | ६३७५ | ३८२५ | २७५० | |

| | | | | | | |
|----|---------------|------|-------|--------|------|--|
| | | | | | | |
| १ | ४१-फ-भायं.-४३ | ५२ | २०९ | १०४.५ | ९० | |
| २ | ४१-फ-४५ | १९७ | ५८४ | २९२ | २५२ | |
| ३ | ४१-फ-४६ | ६८ | २१९ | १०९.५ | ९५ | |
| ४ | ४१-फ-४८ | १५३ | ७७२ | ३८६ | ३३४ | |
| ५ | ४१-फ-६० | ९४ | ४१३ | २०६.५ | १७८ | |
| ६ | ४१-फ-७८ | २९० | ९२५ | ४६२.५ | ४०० | |
| ७ | ४१-फ-१३६ | १९५ | ८१८ | ४०९ | ३५३ | |
| ८ | ४१-फ-१६९ | ३१७ | १४९९ | ७४९.५ | ६४८ | |
| ९ | ४१-फ-१८४ | २८६ | ११३६ | ५६८ | ४९१ | |
| १० | ४१-फ-१८५ | १०२ | ४८८ | २४४ | २११ | |
| ११ | ४१-फ-१८६ | ८३ | ३०४ | १५२ | १३१ | |
| १२ | ४१-फ-२२२ | २६७ | ९३२ | ४६६ | ४०३ | |
| १३ | ४१-फ-२३१ | १८ | ९१ | ४५.५ | ३९ | |
| १४ | ४१-फ-२६२ | ५० | २४२ | १२१ | १०५ | |
| १५ | ४१-फ-२६७ | २० | ९४ | ४७ | ४१ | |
| १६ | ४१-फ-३३० | २७ | ११७ | ५८.५ | ५१ | |
| १७ | ४१-फ-३३६ | ३६६ | १७१५ | ८५७.५ | ७४० | |
| १८ | ४१-फ-३४४ | ५१ | २२३ | १११.५ | ९६ | |
| १९ | ४१-फ-३४६ | १८ | ७४ | ३७ | ३२ | |
| २० | ४१-फ-३७५ | १६३ | ६९४ | ३४७ | ३०० | |
| २१ | ४१-फ-४४४ | ४० | २०८ | १०४ | ९० | |
| | एकूण | २८५७ | ११७५७ | ५८७८.५ | ५०८० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|-----|-------|-----|--|
| | | | | | | |
| ૧ | ૪૬ ફ અંબરનાથ ૧ | ૭૪ | ૨૭૮ | ૧૩૯ | ૧૨૦ | |
| ૨ | ૪૬ ફ ૨ | ૨૦૦ | ૬૬૩ | ૩૩૧.૫ | ૨૮૭ | |
| ૩ | ૪૬ ફ ૩ | ૮૯ | ૨૨૨ | ૧૧૧ | ૯૬ | |
| ૪ | ૪૬ ફ ૪ | ૧૪૦ | ૫૮૯ | ૨૯૪.૫ | ૨૫૫ | |
| ૫ | ૪૬ ફ ૬ | ૧૩ | ૩૮ | ૧૯ | ૧૬ | |
| ૬ | ૪૬ ફ ૭ | ૧૧ | ૨૮ | ૧૪ | ૧૨ | |
| ૭ | ૪૬ ફ ૯ | ૬૬ | ૩૦૦ | ૧૫૦ | ૧૩૦ | |
| ૮ | ૪૬ ફ ૧૦ | ૪૧ | ૧૨૦ | ૬૦ | ૫૨ | |
| ૯ | ૪૬ ફ ૧૭ | ૧૩૦ | ૪૯૮ | ૨૪૯ | ૨૧૫ | |
| ૧૦ | ૪૬ ફ ૧૯ | ૬૭ | ૨૮૧ | ૧૪૦.૫ | ૧૨૧ | |
| ૧૧ | ૪૬ ફ ૨૧ | ૨૦૩ | ૮૧૩ | ૪૦૬.૫ | ૩૫૧ | |
| ૧૨ | ૪૬ ફ ૨૨ | ૯૮ | ૩૨૨ | ૧૬૧ | ૧૩૯ | |
| ૧૩ | ૪૬ ફ ૨૪ | ૧૨૧ | ૫૦૨ | ૨૫૧ | ૨૧૭ | |
| ૧૪ | ૪૬ ફ ૨૫ | ૧૪૬ | ૪૮૩ | ૨૪૧.૫ | ૨૦૯ | |
| ૧૫ | ૪૬ ફ ૨૬ | ૭૮ | ૨૩૮ | ૧૧૯ | ૧૦૩ | |
| ૧૬ | ૪૬ ફ ૨૭ | ૧૧૬ | ૩૯૨ | ૧૯૬ | ૧૬૯ | |
| ૧૭ | ૪૬ ફ ૨૯ | ૫૪ | ૧૮૭ | ૯૩.૫ | ૮૧ | |
| ૧૮ | ૪૬ ફ ૩૦ | ૧૬૧ | ૪૫૨ | ૨૨૬ | ૧૯૫ | |
| ૧૯ | ૪૬ફ ૩૦ એન(૩૨) | ૧૯ | ૬૨ | ૩૧ | ૨૭ | |
| ૨૦ | ૪૬ ફ ૩૩ | ૨૪ | ૫૯ | ૨૯.૫ | ૨૬ | |
| ૨૧ | ૪૬ ફ ૩૪ | ૬૩ | ૨૩૨ | ૧૧૬ | ૧૦૦ | |
| ૨૨ | ૪૬ ફ ૩૫ | ૩૪ | ૧૬૮ | ૮૪ | ૭૩ | |
| ૨૩ | ૪૬ ફ ૩૬ | ૫૮ | ૨૪૦ | ૧૨૦ | ૧૦૪ | |
| ૨૪ | ૪૬ ફ ૩૭ | ૯૯ | ૩૮૪ | ૧૯૨ | ૧૬૬ | |
| ૨૫ | ૪૬ ફ ૩૮ | ૮૮ | ૩૧૯ | ૧૫૯.૫ | ૧૩૮ | |

| | | | | | | |
|----|---------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୨୬ | ୪୬ କ ୪୭ | ୨୪୫ | ୭୫୩ | ୩୭୬.୫ | ୩୨୬ | |
| ୨୭ | ୪୬ କ ୪୮ | ୨୪୭ | ୯୮୯ | ୪୯୪.୫ | ୪୨୮ | |
| ୨୮ | ୪୬ କ ୪୯ | ୭୩ | ୪୩୪ | ୨୦୭ | ୨୭୯ | |
| ୨୯ | ୪୬ କ ୫୦ | ୨୨୦ | ୮୦୭ | ୪୦୩.୫ | ୩୪୯ | |
| ୩୦ | ୪୬ କ ୫୧ | ୮୬ | ୩୦୦ | ୨୫୦ | ୨୩୦ | |
| ୩୧ | ୪୬ କ ୫୨ | ୨୫ | ୬୦ | ୩୦ | ୨୬ | |
| ୩୨ | ୪୬ କ ୫୩ | ୨୮୯ | ୭୬୩ | ୩୮୦.୫ | ୩୨୯ | |
| ୩୩ | ୪୬ କ ୫୪ | ୯୭ | ୩୮୪ | ୨୯୨ | ୨୬୬ | |
| ୩୪ | ୪୬ କ ୫୫ | ୨୪ | ୭୭ | ୩୮.୫ | ୩୩ | |
| ୩୫ | ୪୬ କ ୫୬ | ୨୪୫ | ୫୨୦ | ୨୬୦ | ୨୨୫ | |
| ୩୬ | ୪୬ କ ୫୭ | ୨୫୨ | ୪୫୪ | ୨୨୭ | ୨୯୬ | |
| ୩୭ | ୪୬ କ ୫୮ | ୨୨ | ୨୬ | ୨୩ | ୨୨ | |
| ୩୮ | ୪୬ କ ୫୯ | ୪୮ | ୨୨୪ | ୨୩୨ | ୯୭ | |
| ୩୯ | ୪୬ କ ୬୦ | ୨୦୩ | ୩୮୯ | ୨୯୪.୫ | ୨୬୮ | |
| ୪୦ | ୪୬ କ ୬୧ | ୭୯ | ୨୩୦ | ୨୦୫ | ୯୨ | |
| ୪୧ | ୪୬ କ ୬୨ | ୪୩ | ୨୫୭ | ୭୮.୫ | ୬୮ | |
| ୪୨ | ୪୬ କ ୬୩ | ୨୩ | ୬୭ | ୩୩.୫ | ୨୯ | |
| ୪୩ | ୪୬ କ ୬୪ | ୫୮ | ୨୩୦ | ୨୩୫ | ୯୯ | |
| ୪୪ | ୪୬ କ ୬୫ | ୫୫ | ୨୮୭ | ୯୩.୫ | ୮୨ | |
| ୪୫ | ୪୬ କ ୬୬ | ୨୨୫ | ୫୪୩ | ୨୭୩.୫ | ୨୩୫ | |
| ୪୬ | ୪୬ କ ୬୭ | ୨୩୮ | ୫୦୪ | ୨୫୨ | ୨୩୮ | |
| ୪୭ | ୪୬ କ ୬୮ | ୫୫ | ୨୫୮ | ୭୯ | ୬୮ | |
| ୪୮ | ୪୬ କ ୬୯ | ୪୬ | ୨୫୯ | ୭୯.୫ | ୬୯ | |
| ୪୯ | ୪୬ କ ୭୦ | ୩୦ | ୮୮ | ୪୪ | ୩୮ | |
| ୫୦ | ୪୬ କ ୭୧ | ୫୭ | ୨୩୩ | ୨୩୬.୫ | ୨୦୩ | |

| | | | | | | |
|----|-------------|-------------|--------------|----------------|--------------|--|
| ୫୧ | ୪୬ କ ୧୫ | ୨୫ | ୧୨ | ୪୬ | ୪୦ | |
| ୫୨ | ୪୬ କ ୧୬ | ୨୨୭ | ୮୪୭ | ୪୨୩.୫ | ୩୬୬ | |
| ୫୩ | ୪୬ କ ୧୭ | ୨୫ | ୮୨ | ୪୧ | ୩୫ | |
| ୫୪ | ୪୬ କ ୧୦୧ | ୩୮ | ୧୩୮ | ୬୯ | ୬୦ | |
| ୫୫ | ୪୬ କ ୧୦୩ | ୨୫ | ୧୦ | ୪୫ | ୩୯ | |
| ୫୬ | ୪୬ କ ୧୦୫ | ୪ | ୧୧ | ୫.୫ | ୫ | |
| ୫୭ | ୪୬ କ ୧୦୬ | ୫୨ | ୧୭୯ | ୮୯.୫ | ୭୭ | |
| ୫୮ | ୪୬ କ ୧୦୭ | ୬୦ | ୨୦୦ | ୧୦୦ | ୮୬ | |
| ୫୯ | ୪୬ କ ୧୦୮ | ୩୨ | ୧୧୯ | ୫୯.୫ | ୫୧ | |
| ୬୦ | ୪୬ କ ୧୦୯ | ୨୫ | ୧୦୩ | ୫୧.୫ | ୪୫ | |
| ୬୧ | ୪୬ କ ୧୧୦ | ୫୬ | ୧୯୫ | ୯୭.୫ | ୮୪ | |
| ୬୨ | ୪୬ କ ୧୧୧ | ୩୩ | ୧୨୪ | ୬୨ | ୫୪ | |
| ୬୩ | ୪୬ କ ୧୧୨ | ୧୧୭ | ୩୮୬ | ୧୯୩ | ୧୬୭ | |
| ୬୪ | ୪୬ କ ୧୧୩ | ୨୨୩ | ୮୫୬ | ୪୨୮ | ୩୭୦ | |
| ୬୫ | ୪୬ କ ୧୧୪ | ୬୮ | ୨୭୫ | ୧୩୭.୫ | ୧୧୯ | |
| ୬୬ | ୪୬ କ ୧୧୯ | ୧୦୪ | ୩୭୨ | ୧୮୬ | ୧୬୧ | |
| ୬୭ | ୪୬ କ ୧୨୦ | ୬୩ | ୨୨୪ | ୧୧୨ | ୯୭ | |
| ୬୮ | ୪୬ କ ୧୨୧ | ୫୪ | ୨୧୬ | ୧୦୮ | ୯୩ | |
| ୬୯ | ୪୬ କ ୧୨୨ | ୫୨ | ୧୯୫ | ୯୭.୫ | ୮୪ | |
| ୭୦ | ୪୬ କ ୧୨୩ | ୫୮ | ୩୧୩ | ୧୫୬.୫ | ୧୩୫ | |
| ୭୧ | ୪୬ କ ୧୨୪ | ୨୨୭ | ୯୦୪ | ୪୫୨ | ୩୯୦ | |
| ୭୨ | ୪୬ କ ୧୨୫ | ୫୯ | ୨୨୧ | ୧୧୦.୫ | ୯୬ | |
| ୭୩ | ୪୬ କ ୧୨୬ | ୧୪ | ୬୫ | ୩୨.୫ | ୨୮ | |
| ୭୪ | ୪୬ କ ୧୨୭ | ୫୨ | ୧୯୪ | ୯୭ | ୮୪ | |
| ୭୫ | ୪୬ କ ୧୨୮ | ୨୮ | ୧୧୪ | ୫୭ | ୪୯ | |
| ୭୬ | ୪୬ କ ୧୨୯ | ୫୨ | ୨୧୪ | ୧୦୭ | ୯୩ | |
| | ଏକୂଳ | ୬୨୦୭ | ୨୩୨୯୩ | ୧୧୬୪୬.୫ | ୧୦୦୭୦ | |

| | | | | | | |
|----|------------------|------|------|-------|---------|--|
| | | | | | | |
| १ | ४६- फ बदलापूर ४० | ५० | २०५ | १०२.५ | ८९ | |
| २ | ४६-फ-४१ | ५१ | २५९ | १२९.५ | ११२ | |
| ३ | ४६-फ-४३ | ५९ | २७७ | १३८.५ | १२० | |
| ४ | ४६-फ-४४ | ९७ | ४१६ | २०८ | १८० | |
| ५ | ४६-फ-४६ | ७० | २७५ | १३७.५ | ११९ | |
| ६ | ४६-फ-४७ | १२५ | ४४१ | २२०.५ | १९१ | |
| ७ | ४६-फ-४८ | १०९ | ३७५ | १८७.५ | १६२ | |
| ८ | ४६-फ-५३ | ५५ | २३५ | ११७.५ | १०२ | |
| ९ | ४६-फ-५४ | ६७ | २३४ | ११७ | १०१ | |
| १० | ४६-फ-५५ | १२१ | ४४५ | २२२.५ | १९२ | |
| ११ | ४६-फ-५६ | ७९ | ३०१ | १५०.५ | १३० | |
| १२ | ४६-फ-७२ | ६१ | २४१ | १२०.५ | १०४ | |
| १३ | ४६-फ-७३ | ६३ | २७१ | १३५.५ | ११७ | |
| १४ | ४६-फ-७७ | ९२ | ३६२ | १८१ | १५६ | |
| १५ | ४६-फ-८० | ५५ | २४५ | १२२.५ | १०६ | |
| १६ | ४६-फ-८५ | २६ | ९६ | ४८ | ४२ | |
| १७ | ४६-फ-९९ | १२ | ३८ | १९ | १६ | |
| १८ | ४६-फ-११५ | ७६ | २९३ | १४६.५ | १२७ | |
| १९ | ४६-फ-११६ | ५२ | २१७ | १०८.५ | ९४ | |
| २० | ४६-फ-११७ | १०० | ३६७ | १८३.५ | १५९ | |
| २१ | ४६-फ-११८ | ४२ | १४९ | ७४.५ | ६४ | |
| २२ | ४६-फ-१२४ | १४ | ६३ | ३१.५ | २७ | |
| २३ | ४६-फ-१२५ | ३५ | १४८ | ७४ | ६४ | |
| २४ | ४६-फ-१२६ | ४० | १२५ | ६२.५ | ५४ | |
| २५ | ४६-फ-१२७ | २२० | ७७१ | ३८५.५ | ३३३ | |
| २६ | ४६-फ-१२८ | १२१ | ४२४ | २१२ | १८३ | |
| २७ | ४६-फ-१३० | ४२ | १८४ | ९२ | ८० | |
| २८ | ४६-फ-१३३ | ९४ | ४२७ | २१३.५ | १८५ | |
| २९ | ४६-फ-१३३N | ६ | २७ | १३.५ | १२ | |
| ३० | ४६-फ-१३५ | ३० | ११३ | ५६.५ | ४९ | |
| | एकूण | २०६४ | ८०२४ | ४०१२ | ३४७०.०० | |

| | | | | | | |
|----|--------------------|----------|-----------|----------|----------|--|
| | | | | | | |
| १ | ४८ फ मुंब्रा १ | ४१ | २११ | १०५.५ | ९१ | |
| २ | ४८-फ-४ | ६७ | २९४ | १४७ | १२७ | |
| ३ | ४८-फ-५ | ८८ | ३३८ | १६९ | १४६ | |
| ४ | ४८-फ-१० | ४४ | १८९ | ९४.५ | ८२ | |
| ५ | ४८-फ-१३ | ७३ | २७२ | १३६ | ११८ | |
| ६ | ४८-फ-१९ | ३५ | १४७ | ७३.५ | ६४ | |
| ७ | ४८-फ-२४ | २४ | ११७ | ५८.५ | ५१ | |
| ८ | ४८-फ-२६ | ५१ | २३९ | ११९.५ | १०३ | |
| ९ | ४८-फ-१०७ | ३६ | १३८ | ६९ | ६० | |
| १० | विविध | १३९ | ५८७ | २९३.५ | २५३ | |
| ११ | देसाई सेवा सोसायटी | ८ | ४२ | २१ | १८ | |
| १२ | नंदू गायकवाड | ४ | ७ | ३.५ | ३ | |
| १३ | सय्यद हुसेन | २० | ६२ | ३१ | २७ | |
| १४ | नंदा पाटील | ३० | १४० | ७० | ६० | |
| १५ | दिलिप पाटील | ६८ | ३२९ | १६४.५ | १४२ | |
| १६ | मधुकर पाटील | ६४ | २०५ | १०२.५ | ८९ | |
| १७ | शहा वेल भुरा N | ४९ | २१५ | १०७.५ | ९३ | |
| १८ | उत्तम पाटील | ५ | २९ | १४.५ | १३ | |
| १९ | रतनशी शाह | ५५ | ३१८ | १५९ | १३७ | |
| २० | जानू माळी | ४५ | १८४ | ९२ | ७९ | |
| २१ | पंचशिला | ३३ | १४० | ७० | ६० | |
| २२ | श्रध्दा पाटील | ३५ | १६२ | ८१ | ७० | |
| २३ | बायमाबाई गोंधळी | १० | ६५ | ३२.५ | २८ | |
| २४ | सुभद्रा पाटील | २४ | १४५ | ७२.५ | ६३ | |
| २५ | श्याम पाटील | २१ | ९१ | ४५.५ | ३९ | |
| २६ | नेत्रा बो-हाडे | १४ | ४१ | २०.५ | १८ | |
| २७ | हरिश्चंद्र मुकादम | १० | ४७ | २३.५ | २० | |
| २८ | रखमाबाई | ६ | १४ | ७ | ६ | |
| | | १०९९ | ४७६८ | २३८४ | २०६० | |
| | Total | ३५१७०.०० | १४२०१४.०० | ७३२८४.५० | ६१३००.०० | |