

अधिकृत शिधावाटप दुकाननिहाय नियंत्रित साखरेचे नियतन -जून - २०१३

फ परिमंडळ

७१००० कि ग्रॅ.

| अ.क्र. | अ.शि.दु.क्र. | शिधापत्रिकांची संख्या | लोकसंख्या | १००% गरज | दिलेले नियतन | शेरा |
|--------|-----------------|-----------------------|-----------|----------|--------------|------|
| १ | ३६ - फ - ६ | ५७ | १३४ | ६७ | ६७ | |
| २ | ३६- फ - ४१ | ७३ | २३२ | ११६ | ११५ | |
| ३ | ३६- फ - ४५ | १ | १ | ०.५ | ०.५ | |
| ४ | ३६ -फ -५२ | १४ | ४१ | २०.५ | २० | |
| ५ | ३६ -फ - ७४ | ७५ | ३१३ | १५६.५ | १५६ | |
| ६ | ३६ -फ -८४ | १ | २ | १ | १ | |
| ७ | ३६ -फ - ८९ | २८८ | १०२२ | ५११ | ५०८ | |
| ८ | ३६ -फ - ९२ | ६९ | ३०८ | १५४ | १५३ | |
| ९ | ३६ -फ - ९४ | २५५ | ७२५ | ३६२.५ | ३६० | |
| १० | ३६ -फ - ११७ | ६८ | २५४ | १२७ | १२५ | |
| ११ | ३६ -फ - १२१ | ३६ | १२५ | ६२.५ | ६२ | |
| १२ | ३६ -फ - १२८ | ७० | २७२ | १३६ | १३५ | |
| १३ | ३६ -फ - १४१ | १२ | ४० | २० | २० | |
| १४ | ३६ -फ - १४५ | १४४ | ६३४ | ३१७ | ३१५ | |
| १५ | ३६ -फ - १४६ | ६९ | २४२ | १२१ | १२० | |
| १६ | ३६ -फ - १४७ | १७ | ९४ | ४७ | ४७ | |
| १७ | ३६ -फ - १५२ | १४ | ६८ | ३४ | ३४ | |
| १८ | ३६ -फ - १६९ | १७७ | ७६० | ३८० | ३७८ | |
| १९ | ३६ -फ - १८९ | २९ | ११८ | ५९ | ५९ | |
| २० | ३६ -फ - १९२ | २९ | ८७ | ४३.५ | ४३ | |
| २१ | ३६ -फ - १९९ | २१ | ८३ | ४१.५ | ४१ | |
| २२ | ३६ -फ - २०३ | ४४ | २०८ | १०४ | १०३ | |
| २३ | ३६ -फ - २०५ | २६ | ८७ | ४३.५ | ४३.५ | |
| २४ | ३६ -फ - २२५ | १५५ | ६१६ | ३०८ | ३०५ | |
| २५ | ३६ -फ - २४१ | २८ | ५७ | २८.५ | २८ | |
| २६ | ३६ -फ - २६०-१३२ | ६२ | २४४ | १२२ | १२१ | |
| २७ | ३६ -फ - २६९-१२२ | ३९२ | १७९२ | ८९६ | ८९० | |
| | एकूण | २२२६ | ८५५९ | ४२७९.५ | ४२५० | |

| | | | | | | |
|----|-----------------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୧ | ୩୭-ଫ-ଭିବଣ୍ଡି- ୪ | ୧୦ | ୨୯ | ୧୪.୬ | ୧୪ | |
| ୨ | ୩୭-ଫ-୧୫ | ୬୧ | ୨୪୨ | ୧୨୧ | ୧୨୦ | |
| ୩ | ୩୭-ଫ-୧୮ | ୧୭ | ୬୧ | ୨୬.୬ | ୨୬ | |
| ୪ | ୩୭-ଫ-୨୫ | ୭ | ୧୮ | ୯ | ୯ | |
| ୫ | ୩୭-ଫ-୨୬ | ୨୪ | ୮୦ | ୪୦ | ୪୦ | |
| ୬ | ୩୭-ଫ-୩୫ | ୧୬ | ୬୮ | ୩୪ | ୩୪ | |
| ୭ | ୩୭-ଫ-୩୮ | ୩୦ | ୯୮ | ୪୯ | ୪୯ | |
| ୮ | ୩୭-ଫ-୪୦ | ୧୪୧ | ୬୧୩ | ୩୦୬.୬ | ୩୦୪ | |
| ୯ | ୩୭-ଫ-୪୨ | ୭ | ୨୨ | ୧୧ | ୧୧ | |
| ୧୦ | ୩୭-ଫ-୫୦ | ୬ | ୧୬ | ୮ | ୮ | |
| ୧୧ | ୩୭-ଫ-୫୩ | ୪୨ | ୧୪୬ | ୭୨.୬ | ୭୨ | |
| ୧୨ | ୩୭-ଫ-୫୭ | ୧୮୨ | ୭୭୩ | ୩୮୬.୬ | ୩୮୩ | |
| ୧୩ | ୩୭-ଫ-୫୯ | ୩୧ | ୧୨୬ | ୬୩.୬ | ୬୨ | |
| ୧୪ | ୩୭-ଫ-୬୦ | ୨୦ | ୧୧୨ | ୫୬ | ୫୬ | |
| ୧୫ | ୩୭-ଫ-୬୧ | ୧୦୮ | ୪୯୮ | ୨୪୯ | ୨୪୭ | |
| ୧୬ | ୩୭-ଫ-୬୨ | ୧୯୩ | ୮୨୮ | ୪୧୪ | ୪୧୧ | |
| ୧୭ | ୩୭-ଫ-୬୪ | ୨୭ | ୮୨ | ୪୧ | ୪୧ | |
| ୧୮ | ୩୭-ଫ-୬୭ | ୧୬୨ | ୬୮୧ | ୩୪୦.୬ | ୩୩୮ | |
| ୧୯ | ୩୭-ଫ-୭୬ | ୩୩ | ୧୧୦ | ୬୬ | ୬୬ | |
| ୨୦ | ୩୭-ଫ-୭୮ | ୧ | ୪ | ୨ | ୨ | |
| ୨୧ | ୩୭-ଫ-୭୯ | ୧୨୬ | ୪୯୪ | ୨୪୭ | ୨୪୬ | |
| ୨୨ | ୩୭-ଫ-୮୦ | ୬୬ | ୧୬୮ | ୮୪ | ୮୩ | |
| ୨୩ | ୩୭-ଫ-୮୧ | ୧୬ | ୪୭ | ୨୩.୬ | ୨୩ | |
| ୨୪ | ୩୭-ଫ-୮୨ | ୬୭ | ୨୩୭ | ୧୧୮.୬ | ୧୧୮ | |
| ୨୫ | ୩୭-ଫ-୮୩ | ୬୦ | ୧୮୮ | ୯୪ | ୯୩ | |
| ୨୬ | ୩୭-ଫ-୮୪ | ୪ | ୧୦ | ୬ | ୬ | |
| ୨୭ | ୩୭-ଫ-୮୫ | ୬୬ | ୨୦୧ | ୧୦୦.୬ | ୧୦୦ | |
| ୨୮ | ୩୭-ଫ-୮୭ | ୪୦ | ୧୬୬ | ୮୩ | ୮୨ | |
| ୨୯ | ୩୭-ଫ-୮୮ | ୭୬ | ୩୮୧ | ୧୯୦.୬ | ୧୮୯ | |
| ୩୦ | ୩୭-ଫ-୯୨ | ୬୮ | ୧୯୯ | ୯୯.୬ | ୯୯ | |
| ୩୧ | ୩୭-ଫ-୯୩ | ୧୬୨ | ୬୦୬ | ୩୦୩ | ୩୦୦ | |
| ୩୨ | ୩୭-ଫ-୯୫ | ୧୧୯ | ୬୧୮ | ୨୬୯ | ୨୬୭ | |

| | | | | | | |
|----|----------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୩୩ | ୩୭-ଫ-୧୬ | ୬୩ | ୨୬୦ | ୩୩୦ | ୩୨୯ | |
| ୩୪ | ୩୭-ଫ-୧୯ | ୨୭ | ୩୦୯ | ୬୪.୬ | ୬୪ | |
| ୩୫ | ୩୭-ଫ-୩୦୩ | ୪୪ | ୩୪୦ | ୭୦ | ୭୦ | |
| ୩୬ | ୩୭-ଫ-୩୦୨ | ୪୭ | ୩୪୪ | ୭୨ | ୭୩ | |
| ୩୭ | ୩୭-ଫ-୩୦୬ | ୬୬ | ୨୦୦ | ୩୦୦ | ୧୯ | |
| ୩୮ | ୩୭-ଫ-୩୦୭ | ୭ | ୩୦ | ୩୬ | ୩୬ | |
| ୩୯ | ୩୭-ଫ-୩୦୯ | ୨୨ | ୧୭ | ୪୮.୬ | ୪୮ | |
| ୪୦ | ୩୭-ଫ-୩୩୩ | ୭୬ | ୩୩୩ | ୩୬୬.୬ | ୩୬୪ | |
| ୪୧ | ୩୭-ଫ-୩୩୨ | ୮୬ | ୩୬୮ | ୩୮୪ | ୩୮୨ | |
| ୪୨ | ୩୭-ଫ-୩୩୩ | ୧୧ | ୪୭୮ | ୨୩୯ | ୨୩୭ | |
| ୪୩ | ୩୭-ଫ-୩୩୬ | ୬୯ | ୨୩୮ | ୩୩୯ | ୩୩୮ | |
| ୪୪ | ୩୭-ଫ-୩୩୮ | ୬୯ | ୨୭୩ | ୩୩୬.୬ | ୩୩୬ | |
| ୪୫ | ୩୭-ଫ-୩୩୭ | ୩୭ | ୮୦ | ୪୦ | ୪୦ | |
| ୪୬ | ୩୭-ଫ-୩୩୯ | ୨୧ | ୩୩୭ | ୬୮.୬ | ୬୮ | |
| ୪୭ | ୩୭-ଫ-୩୨୦ | ୪୬ | ୩୬୪ | ୮୨ | ୮୩ | |
| ୪୮ | ୩୭-ଫ-୩୨୩ | ୬୩ | ୩୮୬ | ୧୩ | ୧୨ | |
| ୪୯ | ୩୭-ଫ-୩୨୨ | ୩୪ | ୬୯ | ୩୪.୬ | ୩୪ | |
| ୫୦ | ୩୭-ଫ-୩୨୩ | ୪୮ | ୨୩୩ | ୩୩୬.୬ | ୩୩୬ | |
| ୫୧ | ୩୭-ଫ-୩୨୪ | ୩୩୦ | ୩୭୬ | ୩୮୭.୬ | ୩୮୬ | |
| ୫୨ | ୩୭-ଫ-୩୨୬ | ୬୩ | ୨୨୩ | ୩୩୩.୬ | ୩୩୩ | |
| ୫୩ | ୩୭-ଫ-୩୨୭ | ୬୩ | ୩୮୬ | ୧୨.୬ | ୧୨ | |
| ୫୪ | ୩୭-ଫ-୩୨୮ | ୮୬ | ୪୩୯ | ୨୦୧.୬ | ୨୦୮ | |
| ୫୫ | ୩୭-ଫ-୩୨୯ | ୪୪ | ୩୯୨ | ୧୬ | ୧୬ | |
| ୫୬ | ୩୭-ଫ-୩୩୦ | ୮୧ | ୪୩୩ | ୨୦୬.୬ | ୨୦୬ | |
| ୫୭ | ୩୭-ଫ-୩୩୩ | ୩୭ | ୭୩ | ୩୬.୬ | ୩୬ | |
| ୫୮ | ୩୭-ଫ-୩୩୨ | ୪୩ | ୨୦୭ | ୩୦୩.୬ | ୩୦୩ | |
| ୫୯ | ୩୭-ଫ-୩୩୩ | ୮୨ | ୩୪୩ | ୩୭୩.୬ | ୩୭୦ | |
| ୬୦ | ୩୭-ଫ-୩୩୪ | ୬ | ୩୨ | ୬ | ୬ | |
| ୬୧ | ୩୭-ଫ-୩୩୬ | ୩୪ | ୩୦୯ | ୬୪.୬ | ୬୪ | |
| ୬୨ | ୩୭-ଫ-୩୩୬ | ୩୭ | ୧୬ | ୪୭.୬ | ୪୭ | |
| ୬୩ | ୩୭-ଫ-୩୩୭ | ୩୭ | ୩୪୩ | ୭୦.୬ | ୭୦ | |
| ୬୪ | ୩୭-ଫ-୩୩୯ | ୬୯ | ୩୩୬ | ୩୬୭.୬ | ୩୬୬ | |
| ୬୫ | ୩୭-ଫ-୩୪୦ | ୩୨୯ | ୬୧୦ | ୨୧୬ | ୨୧୩ | |

| | | | | | | |
|----|--------------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୬୩ | ୩୭-ଫ-୧୪୧ | ୩୭ | ୧୨୨ | ୬୧ | ୬୦ | |
| ୬୪ | ୩୭-ଫ-୧୪୨ | ୩୬ | ୧୬୩ | ୭୬.୬ | ୭୬ | |
| ୬୫ | ୩୭-ଫ-୧୪୩ | ୬୪ | ୨୦୮ | ୧୦୪ | ୧୦୩ | |
| ୬୬ | ୩୭-ଫ-୧୪୪ | ୧୯ | ୧୦୦ | ୬୦ | ୬୦ | |
| ୬୭ | ୩୭-ଫ-୧୪୫ | ୩୯ | ୧୬୬ | ୭୭.୬ | ୭୭ | |
| ୬୮ | ୩୭-ଫ-୧୪୬ | ୪୭ | ୧୬୯ | ୭୯.୬ | ୭୯ | |
| ୬୯ | ୩୭-ଫ-୧୪୭ | ୧୮ | ୬୨ | ୩୧ | ୩୧ | |
| ୭୦ | ୩୭-ଫ-୧୪୮ | ୧୮୭ | ୭୪୧ | ୩୭୦.୬ | ୩୬୭ | |
| ୭୧ | ୩୭-ଫ-୧୪୯ | ୧୨ | ୭୬ | ୩୭.୬ | ୩୭ | |
| ୭୨ | ୩୭-ଫ-୧୫୦ | ୭୪ | ୨୯୯ | ୧୪୯.୬ | ୧୪୮ | |
| ୭୩ | ୩୭-ଫ-୧୫୧ | ୧୨୧ | ୪୮୩ | ୨୪୧.୬ | ୨୪୦ | |
| ୭୪ | ୩୭-ଫ-୧୫୨ | ୪୬ | ୧୯୬ | ୯୮ | ୯୭ | |
| ୭୫ | ୩୭-ଫ-୧୫୩ | ୧୬ | ୬୯ | ୨୯.୬ | ୨୯ | |
| ୭୬ | ୩୭-ଫ-୧୫୪ | ୯୦ | ୩୯୯ | ୧୯୯.୬ | ୧୯୮ | |
| ୭୭ | ୩୭-ଫ-୧୫୫ | ୩୨ | ୧୭୨ | ୮୬ | ୮୬ | |
| ୭୮ | ୩୭-ଫ-୧୫୬ | ୯୬ | ୩୦୬ | ୧୬୩ | ୧୬୨ | |
| ୭୯ | ୩୭-ଫ-୧୫୭ | ୨୮ | ୧୨୯ | ୬୪.୬ | ୬୪ | |
| ୮୦ | ୩୭-ଫ-୧୫୮ | ୬୭ | ୨୩୦ | ୧୧୬ | ୧୧୪ | |
| ୮୧ | ୩୭-ଫ-୧୫୯ | ୧୨ | ୪୮ | ୨୪ | ୨୪ | |
| ୮୨ | ୩୭-ଫ-୧୬୦ | ୨୩ | ୭୬ | ୩୮ | ୩୮ | |
| ୮୩ | ୩୭-ଫ-୧୬୧ | ୧୨୬ | ୬୦୬ | ୩୦୩ | ୩୦୦ | |
| ୮୪ | ୩୭-ଫ-୧୬୨ | ୩୬ | ୧୮୬ | ୯୩ | ୯୨ | |
| ୮୫ | ୩୭-ଫ-୧୬୩N୧୧୪ | ୬୪ | ୩୦୮ | ୧୬୪ | ୧୬୩ | |
| ୮୬ | ୩୭-ଫ-୧୬୪ | ୪୬ | ୨୪୧ | ୧୨୦.୬ | ୧୧୯ | |
| ୮୭ | ୩୭-ଫ-୧୬୫ | ୩୮ | ୨୩୨ | ୧୧୬ | ୧୧୬ | |
| ୮୮ | ୩୭-ଫ-୧୬୬ | ୧୬ | ୬୧ | ୩୦.୬ | ୩୦ | |
| ୮୯ | ୩୭-ଫ-୧୬୭ | ୮୩ | ୩୬୭ | ୧୭୮.୬ | ୧୭୭ | |
| ୯୦ | ୩୭-ଫ-୧୬୮ | ୧୮ | ୮୭ | ୪୩.୬ | ୪୩ | |
| ୯୧ | ୩୭-ଫ-୧୬୯ | ୪୩ | ୧୬୬ | ୭୭.୬ | ୭୭ | |
| ୯୨ | ୩୭-ଫ-୧୭୦ | ୧୯ | ୭୩ | ୩୬.୬ | ୩୬ | |
| ୯୩ | ୩୭-ଫ-୧୭୧ | ୨୪ | ୧୨୦ | ୬୦ | ୬୯ | |
| ୯୪ | ୩୭-ଫ-୧୭୨ | ୩୧ | ୧୪୪ | ୭୨ | ୭୧ | |
| ୯୫ | ୩୭-ଫ-୧୭୩ | ୧୪ | ୬୧ | ୨୬.୬ | ୨୬ | |
| ୯୬ | ୩୭-ଫ-୧୭୪ | ୨୪ | ୧୨୦ | ୬୦ | ୬୯ | |
| ୯୭ | ୩୭-ଫ-୧୭୫ | ୩୧ | ୧୪୪ | ୭୨ | ୭୧ | |
| ୯୮ | ୩୭-ଫ-୧୭୬ | ୧୪ | ୬୧ | ୨୬.୬ | ୨୬ | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------|-------|-------|-------|--|
| ९९ | ३७-फ-२११ | ३७ | १३२ | ६६ | ६५ | |
| १०० | ३७-फ-२१३ | १९ | ६४ | ३२ | ३२ | |
| १०१ | ३७-फ-२१७ | २५ | ११९ | ५९.५ | ५९ | |
| १०२ | ३७-फ-२१८ | ६५ | ३०९ | १५४.५ | १५३ | |
| १०३ | ३७-फ-२२७ | १३ | ४८ | २४ | २४ | |
| १०४ | ३७-फ-२३० | १६ | ६५ | ३२.५ | ३२ | |
| १०५ | ३७-फ-२३१ | १४ | ५५ | २७.५ | २७ | |
| १०६ | ३७-फ-२३२ | १४ | ४१ | २०.५ | २० | |
| १०७ | ३७-फ-२४० | २२ | ६७ | ३३.५ | ३३ | |
| १०८ | ३७-फ-२४०N१८७ | ९ | २० | १० | १० | |
| १०९ | ३७-फ-२४१(२२४) | १९ | ४७ | २३.५ | २३ | |
| ११० | ३७-फ-२४४ | ८५ | ४१९ | २०९.५ | २०८ | |
| | एकूण | ५६३९ | २३१९४ | ११५९७ | ११५०० | |

| १ | ३८ फ कल्याण-६० | १५ | ५८ | २९ | २९ | |
|----|----------------|-----|------|-------|-------|--|
| २ | ३८-फ-७१ | ८६ | ४४३ | २२१.५ | २२१.५ | |
| ३ | ३८-फ-७५ | १ | २ | १ | १ | |
| ४ | ३८-फ-७७ | १२६ | ५७० | २८५ | २८५ | |
| ५ | ३८-फ-८२ | ३७ | १६४ | ८२ | ८२ | |
| ६ | ३८-फ-८३ | १३ | ३५ | १७.५ | १७ | |
| ७ | ३८-फ-९४ | २०२ | ९९३ | ४९६.५ | ४९६ | |
| ८ | ३८-फ-९६ | ३४ | १३४ | ६७ | ६७ | |
| ९ | ३८-फ-१०० | ४८ | १६१ | ८०.५ | ८० | |
| १० | ३८-फ-१०३ | १०८ | ५०७ | २५३.५ | २५३.५ | |
| ११ | ३८-फ-१०९ | १५१ | ६१३ | ३०६.५ | ३०६.५ | |
| १२ | ३८-फ-११० | ९ | २९ | १४.५ | १४.५ | |
| १३ | ३८-फ-१११ | २१९ | १०५७ | ५२८.५ | ५२८.५ | |
| १४ | ३८-फ-११२ | ९२ | ३८७ | १९३.५ | १९३ | |
| १५ | ३८-फ-११३ | ८४ | ३७१ | १८५.५ | १८५ | |
| १६ | ३८-फ-११४ | २६ | १२६ | ६३ | ६३ | |
| १७ | ३८-फ-११५ | ४३ | १९७ | ९८.५ | ९८ | |
| १८ | ३८-फ-११७ | ३२ | १०२ | ५१ | ५१ | |
| १९ | ३८-फ-१२० | ७७ | २९८ | १४९ | १४९ | |
| २० | ३८-फ-१२०N | १४ | ४६ | २३ | २३ | |
| २१ | ३८-फ-१२३ | ८४ | ४१४ | २०७ | २०७ | |
| २२ | ३८-फ-१२४ | २२ | ९३ | ४६.५ | ४६ | |
| २३ | ३८-फ-१२८ | ३२ | १२९ | ६४.५ | ६४ | |
| २४ | ३८-फ-१२९ | ५ | ११ | ५.५ | ५ | |
| २५ | ३८-फ-१३१ | ३९ | १३२ | ६६ | ६६ | |
| २६ | ३८-फ-१३३ | २५५ | १२९१ | ६४५.५ | ६४५.५ | |
| २७ | ३८-फ-१३४ | ९४ | ४३० | २१५ | २१५ | |
| २८ | ३८-फ-१३५ | १३ | ४३ | २१.५ | २१.५ | |
| २९ | ३८-फ-१३६ | ५२ | २४६ | १२३ | १२३ | |

| | | | | | | |
|----|-----------------|------|-------|--------|-------|--|
| ३० | ३८-फ-१४० | १०८ | ४६६ | २३३ | २३३ | |
| ३१ | ३८-फ-१४१ | २८ | ९८ | ४९ | ४९ | |
| ३२ | ३८-फ-१४५ | ४० | १७० | ८५ | ८५ | |
| ३३ | ३८-फ-१५२ | ३९ | १३६ | ६८ | ६८ | |
| ३४ | ३८-फ-१५६ | १७ | ८८ | ४४ | ४४ | |
| ३५ | ३८-फ-१७३N(१)१५८ | २१ | ८४ | ४२ | ४२ | |
| ३६ | ३८-फ-१६८ | ४ | १३ | ६.५ | ६ | |
| ३७ | ३८-फ-१७० | ५४ | २८१ | १४०.५ | १४०.५ | |
| ३८ | ३८-फ-१७९ | ५६ | २२४ | ११२ | ११२ | |
| ३९ | ३८-फ-१८१ | २४ | ८८ | ४४ | ४४ | |
| ४० | ३८-फ-१९२ | ४९ | १६६ | ८३ | ८३ | |
| ४१ | ३८-फ-२०७ | ७ | २७ | १३.५ | १३ | |
| ४२ | ३८-फ-२०८ | ६ | १२ | ६ | ६ | |
| ४३ | ३८-फ-२०९ | ४६ | २१४ | १०७ | १०७ | |
| ४४ | ३८-फ-२१५ | १०८ | ४२५ | २१२.५ | २१२ | |
| ४५ | ३८-फ-२२५ | ६२ | २०२ | १०१ | १०१ | |
| ४६ | ३८-फ-२२५N५४ | ६२ | १९८ | ९९ | ९९ | |
| ४७ | ३८-फ-२२९ | ८७ | २८६ | १४३ | १४३ | |
| ४८ | ३८-फ-२३४ | ५१ | २२९ | ११४.५ | ११४ | |
| ४९ | ३८-फ-८ | १ | ४ | २ | २ | |
| | एकूण | २८८३ | १२४९३ | ६२४६.५ | ६२४० | |

| | | | | | | |
|---|----------------|-----|------|-------|-----|--|
| १ | ३९-फ(मुख्य)-३८ | १३२ | ५४६ | २७३ | २७२ | |
| २ | ३९-फ-४१ | ३३ | १०७ | ५३.५ | ५३ | |
| ३ | ३९-फ-९० | ७७ | ३२५ | १६२.५ | १६२ | |
| ४ | ३९-फ-९४ | ९४ | ४३४ | २१७ | २१६ | |
| ५ | ३९-फ-१०३ | १९ | ७२ | ३६ | ३६ | |
| ६ | ३९-फ-१२१ | ७० | २७४ | १३७ | १३६ | |
| | एकूण | ४२५ | १७५८ | ८७९ | ८७५ | |

| | | | | | | |
|----|------------|-----|------|-------|------|--|
| १ | ३९ फ उप ३२ | ६० | २३८ | ११९ | ११९ | |
| २ | ३९-फ-३३ उप | १४१ | ६०८ | ३०४ | ३०४ | |
| ३ | ३९-फ-४२ | १९८ | ८७३ | ४३६.५ | ४३६ | |
| ४ | ३९-फ-१६७ | ३२ | १०६ | ५३ | ५३ | |
| ५ | ३९-फ-६५ | ७१ | २६६ | १३३ | १३३ | |
| ६ | ३९-फ-६९ | ४५० | २११४ | १०५७ | १०५६ | |
| ७ | ३९-फ-७९ | १२५ | ५०१ | २५०.५ | २५० | |
| ८ | ३९-फ-७९ एन | १० | ४७ | २३.५ | २३ | |
| ९ | ३९-फ-८३ | १४३ | ४९७ | २४८.५ | २४८ | |
| १० | ३९-फ-८८ | १०२ | ४२१ | २१०.५ | २१० | |
| ११ | ३९-फ-९२ | २५३ | ९९६ | ४९८ | ४९९ | |
| १२ | ३९-फ-९५ | १६२ | ६३४ | ३१७ | ३१७ | |
| १३ | ३९-फ-१०० | १८ | ६३ | ३१.५ | ३१ | |
| १४ | ३९-फ-१०७ | ७४ | ३०३ | १५१.५ | १५१ | |
| १५ | ३९-फ-११३ | ९६ | ४०२ | २०१ | २०१ | |
| १६ | ३९-फ-११४ | १६९ | ६७४ | ३३७ | ३३७ | |
| १७ | ३९-फ-११८ | १६९ | ७१९ | ३५९.५ | ३६० | |
| १८ | ३९-फ-१२४ | २४ | ९२ | ४६ | ४६ | |
| १९ | ३९-फ-१२७ | ५५ | २६० | १३० | १३० | |
| २० | ३९-फ-१२९ | ३६ | १४१ | ७०.५ | ७० | |

| | | | | | | |
|----|-------------|------|-------|--------|------|--|
| २१ | ३९-फ-१३२ | १८५ | ७०१ | ३५०.५ | ३५० | |
| २२ | ३९-फ-१३५ | ४७ | २४९ | १२४.५ | १२४ | |
| २३ | ३९-फ-१३६ | ५५ | २१५ | १०७.५ | १०७ | |
| २४ | ३९-फ-१४३ | ५४ | १९१ | ९५.५ | ९५ | |
| २५ | ३९-फ-१५८ एन | २२ | ११३ | ५६.५ | ५६ | |
| २६ | ३९-फ-१६६ | १५० | ६७१ | ३३५.५ | ३३५ | |
| २७ | ३९-फ-१६९ | ५७ | २४२ | १२१ | १२१ | |
| २८ | ३९-फ-१७३ | ५१ | २०२ | १०१ | १०१ | |
| २९ | ३९-फ-१७६ | ९८ | २९१ | १४५.५ | १४५ | |
| ३० | ३९-फ-१८० | ३० | ९६ | ४८ | ४८ | |
| ३१ | ३९-फ-१८४ | ४७ | २३३ | ११६.५ | ११६ | |
| ३२ | ३९-फ-१८६ | ६७ | २७५ | १३७.५ | १३७ | |
| ३३ | ३९-फ-१८८ | ३१ | १२३ | ६१.५ | ६१ | |
| ३४ | ३९-फ-१८९ | ७० | ३२३ | १६१.५ | १६१ | |
| ३५ | ३९-फ-१९१ | ४४ | २१० | १०५ | १०५ | |
| ३६ | ३९-फ-२०४ | २२ | ८९ | ४४.५ | ४४ | |
| | एकूण | ३४१८ | १४१७९ | ७०८९.५ | ७०८० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|------|------|-------|------|--|
| १ | ४०-फ- मुख्य ४१ | ६५ | १८४ | ९२ | ९२ | |
| २ | ४०-फ-५० | २५ | ७५ | ३७.५ | ३७ | |
| ३ | ४०-फ-७९ | ६० | २४३ | १२१.५ | १२१ | |
| ४ | ४०-फ-९० | ६७ | २१८ | १०९ | १०९ | |
| ५ | ४०-फ-११९ | ८९ | ३२६ | १६३ | १६२ | |
| ६ | ४०-फ-१३५ | २२ | ४५ | २२.५ | २२ | |
| ७ | ४०-फ-१४० | ३८ | १५७ | ७८.५ | ७८ | |
| ८ | ४०-फ-१४९ | ५८ | २२३ | १११.५ | १११ | |
| ९ | ४०-फ-१५० | ३७ | ९९ | ४९.५ | ४९ | |
| १० | ४०-फ-१५१ | ११७ | ४२३ | २११.५ | २११ | |
| ११ | ४०-फ-१५३ | ८६ | ३८४ | १९२ | १९२ | |
| १२ | ४०-फ-१५४ | १९४ | ८१४ | ४०७ | ४०६ | |
| १३ | ४०-फ-१८६ | ९३ | ३५० | १७५ | १७५ | |
| १४ | ४०-फ-१८७ | ६८ | २८० | १४० | १४० | |
| १५ | ४०-फ-२२३ | २०२ | ७६६ | ३८३ | ३८२ | |
| १६ | ४०-फ-२३५ | ३० | ८४ | ४२ | ४२ | |
| १७ | ४०-फ-२३७ | ४६ | १४२ | ७१ | ७१ | |
| १८ | ४०-फ-२४२ | ३७ | १८३ | ९१.५ | ९१ | |
| १९ | ४०-फ-२७२ | ११७ | ४१९ | २०९.५ | २०९ | |
| २० | ४०-फ-२७५ | ६५ | २४४ | १२२ | १२२ | |
| २१ | ४०-फ-२७७ | ३० | १२९ | ६४.५ | ६४ | |
| २२ | ४०-फ-२९० | ९ | ३८ | १९ | १९ | |
| २३ | ४०-फ-२९८ | ६३ | २९० | १४५ | १४५ | |
| | एकूण | १६१८ | ६११६ | ३०५८ | ३०५० | |

| | | | | | | |
|----|-------------|------|------|-------|------|--|
| १ | ४०-फ(उप)-१२ | १७ | ४१ | २०.५ | २० | |
| २ | ४०-फ-१३ | १४ | ३८ | १९ | १९ | |
| ३ | ४०-फ-२७ | १८ | ६२ | ३१ | ३१ | |
| ४ | ४०-फ-३८ | १६ | ६३ | ३१.५ | ३१.५ | |
| ५ | ४०-फ-८१ | ६४ | २२४ | ११२ | ११२ | |
| ६ | ४०-फ-८२ | ८ | ३० | १५ | १५ | |
| ७ | ४०-फ-८६ | ३६ | ८७ | ४३.५ | ४३.५ | |
| ८ | ४०-फ-९६ | १७ | ६९ | ३४.५ | ३४.५ | |
| ९ | ४०-फ-१०३ | २८ | ११९ | ५९.५ | ५९.५ | |
| १० | ४०-फ-१०७ | ३० | १०१ | ५०.५ | ५०.५ | |
| ११ | ४०-फ-११३ | ३० | ८८ | ४४ | ४४ | |
| १२ | ४०-फ-१२४ | ५३ | २१२ | १०६ | १०६ | |
| १३ | ४०-फ-१२६ | ५५ | २१२ | १०६ | १०६ | |
| १४ | ४०-फ-१३१ | ५९ | १९७ | ९८.५ | ९८ | |
| १५ | ४०-फ-१४७ | १६५ | ७५२ | ३७६ | ३७६ | |
| १६ | ४०-फ-१८० | १२ | ५१ | २५.५ | २५ | |
| १७ | ४०-फ-१८१ | ३० | १४२ | ७१ | ७१ | |
| १८ | ४०-फ-१८४ | ५९ | २४४ | १२२ | १२२ | |
| १९ | ४०-फ-१९३ | २९ | १२५ | ६२.५ | ६२.५ | |
| २० | ४०-फ-२०० | ४७ | १८४ | ९२ | ९२ | |
| २१ | ४०-फ-२०१ | २२ | ७९ | ३९.५ | ३९ | |
| २२ | ४०-फ-२०७ | ९४ | ३४४ | १७२ | १७२ | |
| २३ | ४०-फ-२२४ | ३० | ११५ | ५७.५ | ५७ | |
| २४ | ४०-फ-२३८ | २८ | ७३ | ३६.५ | ३६ | |
| २५ | ४०-फ-२४४ | ५० | १९८ | ९९ | ९९ | |
| २६ | ४०-फ-२४६ | ६० | २५५ | १२७.५ | १२७ | |
| २७ | ४०-फ-२४९ | २६ | ११७ | ५८.५ | ५८ | |
| २८ | ४०-फ-२५० | ७२ | ३५३ | १७६.५ | १७६ | |
| २९ | ४०-फ-२७६ | १७ | ५९ | २९.५ | २९ | |
| ३० | ४०-फ-२९२ | ६१ | १९० | ९५ | ९५ | |
| ३१ | ४०-फ-२९३ | ७९ | ३२६ | १६३ | १६३ | |
| | एकूण | १३२६ | ५१५० | २५७५ | २५७० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|------|--------|-----|--|
| १ | ४१-फ-(ठाणे)-२८ | ९ | ३५ | १७.५ | १७ | |
| २ | ४१-फ-२९ | ३९ | १६१ | ८०.५ | ८१ | |
| ३ | ४१-फ-३५ | ४३ | १४४ | ७२ | ७१ | |
| ४ | ४१-फ-५५ | ४७७ | २००७ | १००३.५ | ९९६ | |
| ५ | ४१-फ-५७ | २ | ६ | ३ | ३ | |
| ६ | ४१-फ-५९ | ३९ | १२९ | ६४.५ | ६४ | |
| ७ | ४१-फ-६५ | ४५ | १८३ | ९१.५ | ९१ | |
| ८ | ४१-फ-६६ | ५३ | २१७ | १०८.५ | १०८ | |
| ९ | ४१-फ-६८ | ९४ | ३५७ | १७८.५ | १७७ | |
| १० | ४१-फ-६९ | १४६ | ५८० | २९० | २८८ | |
| ११ | ४१-फ-७२ | १३१ | ५४२ | २७१ | २६९ | |
| १२ | ४१-फ-७९ | २९ | ६६ | ३३ | ३३ | |
| १३ | ४१-फ-८८ | ३८ | ११७ | ५८.५ | ५८ | |
| १४ | ४१-फ-१०२ | १७९ | ६९७ | ३४८.५ | ३४५ | |
| १५ | ४१-फ-११५ | ३४ | १४० | ७० | ७० | |
| १६ | ४१-फ-१२५ | १३ | ५३ | २६.५ | २६ | |
| १७ | ४१-फ-१३१ | २४ | ८५ | ४२.५ | ४२ | |
| १८ | ४१-फ-१३२ | ४३ | १६२ | ८१ | ८० | |
| १९ | ४१-फ-१३८ | १२ | ४९ | २४.५ | २४ | |
| २० | ४१-फ-१४२ | ११ | ३४ | १७ | १७ | |
| २१ | ४१-फ-१७० | २४२ | १०९९ | ५४९.५ | ५४५ | |
| २२ | ४१-फ-१७१ | १६८ | ७२९ | ३६४.५ | ३६२ | |
| २३ | ४१-फ-१९० | १८१ | ७६५ | ३८२.५ | ३७९ | |
| २४ | ४१-फ-१९१ | १७५ | ७४७ | ३७३.५ | ३७० | |
| २५ | ४१-फ-१९२ | ११९ | ४७९ | २३९.५ | २३७ | |
| २६ | ४१-फ-२००-एन | १९५ | ७३७ | ३६८.५ | ३६५ | |
| २७ | ४१-फ-२०८ | १६ | ५५ | २७.५ | २७ | |

| | | | | | | |
|----|-------------|-------------|--------------|---------------|-------------|--|
| २८ | ४१-फ-२१७ | ६८ | २९० | १४५ | १४४ | |
| २९ | ४१-फ-२२० | २८ | १२५ | ६२.५ | ६२ | |
| ३० | ४१-फ-२२९ | ४६ | २१३ | १०६.५ | १०६ | |
| ३१ | ४१-फ-२३९ | १३ | ४३ | २१.५ | २१ | |
| ३२ | ४१-फ-२५२ | २५ | १०५ | ५२.५ | ५२ | |
| ३३ | ४१-फ-२७३ | ७६ | २८० | १४० | १३९ | |
| ३४ | ४१-फ-२७७ | १५ | ५६ | २८ | २८ | |
| ३५ | ४१-फ-२८३ | १७५ | ७५२ | ३७६ | ३७३ | |
| ३६ | ४१-फ-३०२ | ३४ | १२८ | ६४ | ६३ | |
| ३७ | ४१-फ-३०४ | १९ | ७४ | ३७ | ३७ | |
| ३८ | ४१-फ-३१४ | १२५ | ५३६ | २६८ | २६६ | |
| ३९ | ४१-फ-३२१ | १७२ | ७६७ | ३८३.५ | ३८० | |
| ४० | ४१-फ-३८५ | ७७ | ३८० | १९० | १८८ | |
| ४१ | ४१-फ-३८६ | २२६ | १०१३ | ५०६.५ | ५०२ | |
| ४२ | ४१-फ-३८८ | १७० | ८०७ | ४०३.५ | ४०० | |
| ४३ | ४१-फ-३९९ | १०७ | ४४० | २२० | २१८ | |
| ४४ | ४१-फ-४१८ | १५ | ५३ | २६.५ | २६ | |
| | एकूण | ३९४८ | १६४३७ | ८२१८.५ | ८१५० | |

| | | | | | | |
|------|---------------|------|------|-------|------|--|
| १ | ४१-फ- वाशी- १ | ५४ | २४७ | १२३.५ | १२३ | |
| २ | ४१-फ- १२ | २६ | ८८ | ४४ | ४४ | |
| ३ | ४१-फ- ७० | १३५ | ५५२ | २७६ | २७६ | |
| ४ | ४१-फ- ८२ | २२ | ७० | ३५ | ३५ | |
| ५ | ४१-फ- ९१ | १०० | ४२६ | २१३ | २१३ | |
| ६ | ४१-फ- ९७ | १३ | ४४ | २२ | २२ | |
| ७ | ४१-फ- १०४ | १७७ | ७३८ | ३६९ | ३६९ | |
| ८ | ४१-फ- १२६ | ११२ | ३९९ | १९९.५ | १९९ | |
| ९ | ४१-फ- १४१ | १२ | ३२ | १६ | १६ | |
| १० | ४१-फ- १५७ | ९० | ४०० | २०० | २०० | |
| ११ | ४१-फ- १६० | ४४ | १९५ | ९७.५ | ९७ | |
| १२ | ४१-फ- १६७ | २८ | १५१ | ७५.५ | ७५ | |
| १३ | ४१-फ- १७२ | ४४ | १५३ | ७६.५ | ७६ | |
| १४ | ४१-फ- १९६ | ५० | २२४ | ११२ | ११२ | |
| १५ | ४१-फ- १९७ | १८४ | ८८७ | ४४३.५ | ४४३ | |
| १६ | ४१-फ- १९८ | २८ | १०३ | ५१.५ | ५१ | |
| १७ | ४१-फ- २४१ | १४३ | ६१३ | ३०६.५ | ३०६ | |
| १८ | ४१-फ- २४६ | ३१ | १५१ | ७५.५ | ७५ | |
| १९ | ४१-फ- २६० | ११५ | ४६९ | २३४.५ | २३४ | |
| २० | ४१-फ- २६८ | १८ | ८२ | ४१ | ४१ | |
| २१ | ४१-फ- २६९(उप) | ११३ | ४२६ | २१३ | २१३ | |
| २२ | ४१-फ- २८७ | २० | ७५ | ३७.५ | ३७ | |
| २३ | ४१-फ- २८९ | २० | ७५ | ३७.५ | ३७ | |
| २४ | ४१-फ- ३४५ | ३२ | १५३ | ७६.५ | ७६ | |
| २५ | ४१-फ- ३६७ | ७५ | ३४१ | १७०.५ | १७० | |
| एकूण | | १६८६ | ७०९४ | ३५४७ | ३५४० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|------|-------|--------|------|--|
| १ | ४१-फ-भायं.-४३ | ५२ | २०९ | १०४.५ | १०४ | |
| २ | ४१-फ-४५ | १९८ | ५९५ | २९७.५ | २९७ | |
| ३ | ४१-फ-४६ | ६८ | २१९ | १०९.५ | १०९ | |
| ४ | ४१-फ-४८ | १५३ | ७८३ | ३९१.५ | ३९१ | |
| ५ | ४१-फ-६० | ९७ | ४२४ | २१२ | २१२ | |
| ६ | ४१-फ-७८ | २९० | ९३३ | ४६६.५ | ४६६ | |
| ७ | ४१-फ-१३६ | १९४ | ८२२ | ४११ | ४१० | |
| ८ | ४१-फ-१६९ | ३१५ | १४९२ | ७४६ | ७४५ | |
| ९ | ४१-फ-१८४ | २८५ | ११३१ | ५६५.५ | ५६५ | |
| १० | ४१-फ-१८५ | १०२ | ४८५ | २४२.५ | २४२ | |
| ११ | ४१-फ-१८६ | ८३ | ३०० | १५० | १५० | |
| १२ | ४१-फ-२२२ | २६६ | ९२६ | ४६३ | ४६२ | |
| १३ | ४१-फ-२३१ | १८ | ९१ | ४५.५ | ४५ | |
| १४ | ४१-फ-२६२ | ५१ | २४८ | १२४ | १२४ | |
| १५ | ४१-फ-२६७ | २० | ९१ | ४५.५ | ४५ | |
| १६ | ४१-फ-३३० | १३ | ५० | २५ | २५ | |
| १७ | ४१-फ-३३६ | ३६६ | १८१८ | ९०९ | ९०८ | |
| १८ | ४१-फ-३४४ | ५२ | २२८ | ११४ | ११४ | |
| १९ | ४१-फ-३४६ | १८ | ७३ | ३६.५ | ३६ | |
| २० | ४१-फ-३७५ | १६३ | ६९२ | ३४६ | ३४६ | |
| २१ | ४१-फ-३९८ (२५५) | ४२ | २०९ | १०४.५ | १०४ | |
| | एकूण | २८४६ | ११८१९ | ५९०९.५ | ५९०० | |

| | | | | | | |
|----|----------------|-----|-----|-------|-----|--|
| १ | ४६ फ अंबरनाथ १ | ७० | २६५ | १३२.५ | १३२ | |
| २ | ४६ फ २ | १९९ | ६७६ | ३३८ | ३३८ | |
| ३ | ४६ फ ३ | ९३ | २३८ | ११९ | ११९ | |
| ४ | ४६ फ ४ | १४६ | ६११ | ३०५.५ | ३०५ | |
| ५ | ४६ फ ६ | ११ | २२ | ११ | ११ | |
| ६ | ४६ फ ७ | ११ | २८ | १४ | १४ | |
| ७ | ४६ फ ९ | ५५ | २६५ | १३२.५ | १३२ | |
| ८ | ४६ फ १० | ४१ | १२० | ६० | ६० | |
| ९ | ४६ फ १७ | १२९ | ५०२ | २५१ | २५१ | |
| १० | ४६ फ १९ | ६७ | २७९ | १३९.५ | १३९ | |
| ११ | ४६ फ २१ | २०३ | ८२८ | ४१४ | ४१४ | |
| १२ | ४६ फ २२ | ९८ | ३३० | १६५ | १६५ | |
| १३ | ४६ फ २४ | १२१ | ५०८ | २५४ | २५४ | |
| १४ | ४६ फ २५ | १४६ | ५०० | २५० | २५० | |
| १५ | ४६ फ २६ | ८१ | २६३ | १३१.५ | १३१ | |
| १६ | ४६ फ २७ | ११९ | ४०२ | २०१ | २०१ | |
| १७ | ४६ फ २९ | ५५ | १९४ | ९७ | ९७ | |
| १८ | ४६ फ ३० | १६० | ४५२ | २२६ | २२६ | |
| १९ | ४६फ ३० एन(३२) | १९ | ६२ | ३१ | ३१ | |
| २० | ४६ फ ३३ | २५ | ७० | ३५ | ३५ | |
| २१ | ४६ फ ३४ | ६३ | २३३ | ११६.५ | ११६ | |
| २२ | ४६ फ ३५ | ३३ | १६९ | ८४.५ | ८४ | |
| २३ | ४६ फ ३६ | ५८ | २२९ | ११४.५ | ११४ | |
| २४ | ४६ फ ३७ | १०० | ३८८ | १९४ | १९४ | |
| २५ | ४६ फ ३८ | ८६ | ३२५ | १६२.५ | १६२ | |
| २६ | ४६ फ ५७ | १४५ | ७५४ | ३७७ | ३७७ | |
| २७ | ४६ फ ५८ | २४० | ९९२ | ४९६ | ४९६ | |

| | | | | | | |
|----|----------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୨୮ | ୪୬ କ ୧୯ | ୭୩ | ୪୩୨ | ୨୧୬ | ୨୧୬ | |
| ୨୯ | ୪୬ କ ୬୦ | ୨୨୦ | ୮୦୭ | ୪୦୩.୬ | ୪୦୩ | |
| ୩୦ | ୪୬ କ ୬୧ | ୮୯ | ୩୨୪ | ୧୬୨ | ୧୬୨ | |
| ୩୧ | ୪୬ କ ୬୨ | ୧୬ | ୬୦ | ୩୦ | ୩୦ | |
| ୩୨ | ୪୬ କ ୬୩ | ୧୮୯ | ୭୬୮ | ୩୭୯ | ୩୭୯ | |
| ୩୩ | ୪୬ କ ୬୪ | ୯୬ | ୩୯୦ | ୧୯୬ | ୧୯୬ | |
| ୩୪ | ୪୬ କ ୬୫ | ୨୪ | ୭୬ | ୩୮ | ୩୮ | |
| ୩୫ | ୪୬ କ ୬୬ | ୧୪୧ | ୬୦୭ | ୨୬୩.୬ | ୨୬୩ | |
| ୩୬ | ୪୬ କ ୬୭ | ୧୬୨ | ୪୬୩ | ୨୩୧.୬ | ୨୩୧ | |
| ୩୭ | ୪୬ କ ୬୮ | ୯ | ୨୨ | ୧୧ | ୧୧ | |
| ୩୮ | ୪୬ କ ୬୯ | ୪୭ | ୨୧୯ | ୧୦୯.୬ | ୧୦୯ | |
| ୩୯ | ୪୬ କ ୭୦ | ୯୯ | ୩୮୧ | ୧୯୦.୬ | ୧୯୦ | |
| ୪୦ | ୪୬ କ ୭୧ | ୭୯ | ୨୦୭ | ୧୦୩.୬ | ୧୦୩ | |
| ୪୧ | ୪୬ କ ୮୨ | ୪୬ | ୧୬୮ | ୮୪ | ୮୪ | |
| ୪୨ | ୪୬ କ ୮୩ | ୨୪ | ୭୬ | ୩୭.୬ | ୩୭ | |
| ୪୩ | ୪୬ କ ୮୪ | ୬୬ | ୨୨୩ | ୧୧୧.୬ | ୧୧୧ | |
| ୪୪ | ୪୬ କ ୮୫ | ୬୭ | ୧୯୬ | ୯୮ | ୯୮ | |
| ୪୫ | ୪୬ କ ୮୯ | ୮୬ | ୬୦୨ | ୨୬୧ | ୨୬୧ | |
| ୪୬ | ୪୬ କ ୯୦ | ୭୬ | ୪୬୪ | ୨୨୭ | ୨୨୭ | |
| ୪୭ | ୪୬ କ ୯୧ | ୪୯ | ୧୬୮ | ୭୯ | ୭୯ | |
| ୪୮ | ୪୬ କ ୯୨ | ୪୬ | ୧୬୦ | ୮୦ | ୮୦ | |
| ୪୯ | ୪୬ କ ୯୩ | ୩୦ | ୮୯ | ୪୪.୬ | ୪୪ | |
| ୫୦ | ୪୬ କ ୯୪ | ୬୭ | ୨୩୬ | ୧୧୮ | ୧୧୮ | |
| ୫୧ | ୪୬ କ ୯୬ | ୨୮ | ୧୦୮ | ୬୪ | ୬୪ | |
| ୫୨ | ୪୬ କ ୯୬ | ୧୯୩ | ୮୦୮ | ୪୦୪ | ୪୦୪ | |
| ୫୩ | ୪୬ କ ୯୭ | ୨୬ | ୯୨ | ୪୬ | ୪୬ | |
| ୫୪ | ୪୬ କ ୧୦୧ | ୩୬ | ୧୩୬ | ୬୭.୬ | ୬୭ | |
| ୫୫ | ୪୬ କ ୧୦୩ | ୨୬ | ୯୪ | ୪୭ | ୪୭ | |
| ୫୬ | ୪୬ କ ୧୦୬ | ୪ | ୧୧ | ୬.୬ | ୬ | |
| ୫୭ | ୪୬ କ ୧୦୬ | ୪୭ | ୧୬୪ | ୮୨ | ୮୨ | |

| | | | | | | |
|------|----------|------|-------|-------|-------|--|
| ५८ | ४६ फ १०७ | ५६ | १९४ | ९७ | ९७ | |
| ५९ | ४६ फ १०८ | ३६ | १४३ | ७१.५ | ७१ | |
| ६० | ४६ फ १०९ | २५ | १०४ | ५२ | ५२ | |
| ६१ | ४६ फ ११० | ५६ | २१० | १०५ | १०५ | |
| ६२ | ४६ फ १११ | ३३ | १२५ | ६२.५ | ६२ | |
| ६३ | ४६ फ ११२ | ९६ | ३७३ | १८६.५ | १८६ | |
| ६४ | ४६ फ ११३ | २२२ | ८६६ | ४३३ | ४३३ | |
| ६५ | ४६ फ ११४ | ६४ | २५३ | १२६.५ | १२६.५ | |
| ६६ | ४६ फ ११९ | १०३ | ३७१ | १८५.५ | १८५.५ | |
| ६७ | ४६ फ १२० | ६३ | २२२ | १११ | १११ | |
| ६८ | ४६ फ १२१ | ४६ | १९२ | ९६ | ९६ | |
| ६९ | ४६ फ १२२ | ५१ | १९१ | ९५.५ | ९५.५ | |
| ७० | ४६ फ १२३ | ५८ | ३१२ | १५६ | १५६ | |
| ७१ | ४६ फ १३२ | २२६ | ८९० | ४४५ | ४४५ | |
| ७२ | ४६ फ १३४ | ५६ | २०६ | १०३ | १०३ | |
| ७३ | ४६ फ १३६ | १४ | ६१ | ३०.५ | ३०.५ | |
| ७४ | ४६ फ १३७ | ५२ | १९४ | ९७ | ९७ | |
| ७५ | ४६ फ १३८ | २८ | ११५ | ५७.५ | ५७ | |
| ७६ | ४६ फ १३९ | ५१ | २१८ | १०९ | १०९ | |
| एकूण | | ६०२८ | २३२६४ | ११६३२ | ११६२० | |

| | | | | | | |
|------|------------------|------|------|--------|------|--|
| १ | ४६- फ बदलापूर ४० | ५१ | २०८ | १०४ | १०४ | |
| २ | ४६-फ-४१ | ५१ | २६६ | १३३ | १३३ | |
| ३ | ४६-फ-४३ | ६८ | ३१४ | १५७ | १५७ | |
| ४ | ४६-फ-४४ | १०८ | ४५८ | २२९ | २२९ | |
| ५ | ४६-फ-४६ | ६९ | २६७ | १३३.५ | १३३ | |
| ६ | ४६-फ-४७ | १२४ | ४५४ | २२७ | २२७ | |
| ७ | ४६-फ-४८ | ११० | ३६९ | १८४.५ | १८४ | |
| ८ | ४६-फ-५३ | ५५ | २३५ | ११७.५ | ११७ | |
| ९ | ४६-फ-५४ | ६८ | २३६ | ११८ | ११८ | |
| १० | ४६-फ-५५ | १२१ | ४४८ | २२४ | २२४ | |
| ११ | ४६-फ-५६ | ७९ | ३०० | १५० | १५० | |
| १२ | ४६-फ-७२ | ६१ | २४१ | १२०.५ | १२० | |
| १३ | ४६-फ-७३ | ६३ | २७० | १३५ | १३५ | |
| १४ | ४६-फ-७७ | ९२ | ३६९ | १८४.५ | १८४ | |
| १५ | ४६-फ-८० | ५७ | २५८ | १२९ | १२९ | |
| १६ | ४६-फ-८५ | २३ | ८३ | ४१.५ | ४१ | |
| १७ | ४६-फ-९९ | १२ | ३९ | १९.५ | १९ | |
| १८ | ४६-फ-११५ | ७७ | २९५ | १४७.५ | १४७ | |
| १९ | ४६-फ-११६ | ५५ | २१९ | १०९.५ | १०९ | |
| २० | ४६-फ-११७ | १०० | ३६५ | १८२.५ | १८२ | |
| २१ | ४६-फ-११८ | ४३ | १५४ | ७७ | ७७ | |
| २२ | ४६-फ-१२४ | १४ | ६१ | ३०.५ | ३० | |
| २३ | ४६-फ-१२५ | ३५ | १४८ | ७४ | ७४ | |
| २४ | ४६-फ-१२६ | ४२ | १३३ | ६६.५ | ६६ | |
| २५ | ४६-फ-१२७ | २२१ | ७७२ | ३८६ | ३८५ | |
| २६ | ४६-फ-१२८ | १२१ | ४३१ | २१५.५ | २१५ | |
| २७ | ४६-फ-१३० | ४१ | १७६ | ८८ | ८८ | |
| २८ | ४६-फ-१३३ | ९४ | ४१४ | २०७ | २०७ | |
| २९ | ४६-फ-१३३N | ६ | २७ | १३.५ | १३ | |
| ३० | ४६-फ-१३५ | २९ | १०७ | ५३.५ | ५३ | |
| एकूण | | २०९० | ८११७ | ४०५८.५ | ४०५० | |

| | | | | | | |
|----|--------------------|-----|------|--------|------|--|
| १ | ४८ फ मुंब्रा १ | ४१ | २१३ | १०६.५ | १०६ | |
| २ | ४८-फ-४ | ४१ | १६३ | ८१.५ | ८१.५ | |
| ३ | ४८-फ-५ | ८० | ३२९ | १६४.५ | १६४ | |
| ४ | ४८-फ-१० | ३७ | १५४ | ७७ | ७७ | |
| ५ | ४८-फ-१३ | ५८ | २१९ | १०९.५ | १०९ | |
| ६ | ४८-फ-१९ | २६ | १०७ | ५३.५ | ५३ | |
| ७ | ४८-फ-२४ | २३ | १०९ | ५४.५ | ५४.५ | |
| ८ | ४८-फ-२६ | ४९ | २५१ | १२५.५ | १२५ | |
| ९ | ४८-फ-१०७ | ३३ | १२४ | ६२ | ६२ | |
| १० | विविध | १३३ | ५६१ | २८०.५ | २८० | |
| ११ | देसाई सेवा सोसायटी | ५ | १९ | ९.५ | ९.५ | |
| १२ | नंदू गायकवाड | १ | ७ | ३.५ | ३.५ | |
| १३ | सय्यद हुसेन | १३ | ४३ | २१.५ | २१.५ | |
| १४ | नंदा पाटील | ३० | १३७ | ६८.५ | ६८ | |
| १५ | दिलिप पाटील | ६६ | ३३४ | १६७ | १६७ | |
| १६ | मधुकर पाटील | ३९ | १६९ | ८४.५ | ८४ | |
| १७ | उत्तम पाटील | ५ | ३१ | १५.५ | १५.५ | |
| १८ | शहा वेल भुरा N | ४९ | २२१ | ११०.५ | ११० | |
| १९ | रतनशी शाह | ५६ | ३१६ | १५८ | १५८ | |
| २० | जानू माळी | ४७ | १८७ | ९३.५ | ९३ | |
| २१ | पंचशिला | ३३ | १४९ | ७४.५ | ७४ | |
| २२ | श्रध्दा पाटील | ३५ | १६४ | ८२ | ८२ | |
| २३ | बायमाबाई गोंधळी | १० | ६७ | ३३.५ | ३३.५ | |
| २४ | सुभद्रा पाटील | २४ | १४९ | ७४.५ | ७४.५ | |
| २५ | श्याम पाटील | ९ | ४७ | २३.५ | २३.५ | |
| २६ | नेत्रा बो-हाडे | १४ | ४३ | २१.५ | २१.५ | |
| २७ | हरिश्चंद्र मुकादम | १० | ४८ | २४ | २४ | |
| | | ९६७ | ४३६१ | २१८०.५ | २१७५ | |