

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : प्राधान्य कुटुंब गट

माहे : मार्च-२०१४

परिमंडळ : फ

(आकडे विंटलमध्ये)

अ.क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त शिधाजिन्नस	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे-५	११.७४	१७.२३	११.७४	१७.२३	११.७४	१७.२३
२	३६-फ-ठा-६	३४.५३	५०.७१	३४.५३	५०.७१	२७.६६	५०.०६
३	३६-फ-ठा-६N(१३७)	६.७७	९.९४	६.७७	९.९४	६.७७	९.९४
४	३६-फ-ठा-७	१३.८१	२०.२८	१३.८१	२०.२८	१३.८१	२०.२८
५	३६-फ-ठा-९	१६.६४	२४.४५	१६.६४	२४.४५	०.००	२४.४५
६	३६-फ-ठा-९N(४६)	१६.०७	२३.६	१६.०७	२३.६	०.००	१०.४९
७	३६-फ-ठा-९N(१२)	७.१४	१०.४९	७.१४	१०.४९	०.००	२३.६०
८	३६-फ-ठा-१४	८.४२	१२.३७	८.४२	१२.३७	०.००	१२.३७
९	३६-फ-ठा-१८	३.५५	५.२२	३.५५	५.२२	३.५५	०.८८
१०	३६-फ-ठा-१८N(१४९)	०.६	०.८८	०.६	०.८८	०.६०	५.२२
११	३६-फ-ठा-१९	२४.८३	३६.४६	२४.८३	३६.४६	२४.८३	३६.४६
१२	३६-फ-ठा-२१	३.२७	४.८१	३.२७	४.८१	३.२७	४.८१
१३	३६-फ-ठा-२१N(३६)	३.९७	५.८३	३.९७	५.८३	३.९७	५.८३
१४	३६-फ-ठा-२६	४.८९	७.१८	४.८९	७.१८	४.८९	७.१८
१५	३६-फ-ठा-३०	१४.६३	२१.४८	१४.६३	२१.४८	०.००	१४.५९
१६	३६-फ-ठा-३१	३४.३५	५०.४४	३४.३५	५०.४४	११.१६	५०.४४
१७	३६-फ-ठा-३२	२.६१	३.८४	२.६१	३.८४	२.६१	३.८४
१८	३६-फ-ठा-३७	२१.४१	३१.४५	२१.४१	३१.४५	२१.४१	३१.४५
१९	३६-फ-ठा-३९	१४.५१	२१.३१	१४.५१	२१.३१	१४.५१	२१.३१
२०	३६-फ-ठा-४१	५२.५१	७७.१२	५२.५१	७७.१२	५२.५१	७७.१२
२१	३६-फ-ठा-४३	४८.६६	७१.४६	४८.६६	७१.४६	८.८३	७१.४६
२२	३६-फ-ठा-४४	४३.८१	६४.३४	४३.८१	६४.३४	१५.९४	३८.२४
२३	३६-फ-ठा- ४५	६३.७१	९३.५६	६३.७१	९३.५६	६३.७१	९३.५६
२४	३६-फ-ठा-४८	२३.५९	३४.६५	२३.५९	३४.६५	२३.५९	३४.६५
२५	३६-फ-ठा-४९	१.८८	२.७६	१.८८	२.७६	१.८८	२.७६
२६	३६-फ-ठा-४९N(३)	०	०	०	०	०.००	०.००

૨૭	રૂફ-તા-૪૯N(૮)	૦.૮૬	૧.૨૬	૦.૮૬	૧.૨૬	૦.૮૬	૧.૨૬
૨૮	રૂફ-તા-૫૦	રૂ૬.૭	૫૩.૯	રૂ૬.૭	૫૩.૯	રૂ૬.૭૦	૫૩.૯૦
૨૯	રૂફ-તા-૫૨	૧૩.૩૩	૧૯.૫૮	૧૩.૩૩	૧૯.૫૮	૧૩.૩૩	૧૯.૫૮
૩૦	રૂફ-તા-૫૫	૧૭.૧૬	૨૫.૨૧	૧૭.૧૬	૨૫.૨૧	૦.૦૦	૨૫.૨૧
૩૧	રૂફ-તા-૫૬	૨૯.૨૮	૪૩	૨૯.૨૮	૪૩	૨૯.૨૮	૪૩.૦૦
૩૨	રૂફ-તા-૫૭	૪૧.૭૩	૬૧.૨૯	૪૧.૭૩	૬૧.૨૯	૦.૦૦	૬૧.૨૯
૩૩	રૂફ-તા-૫૭N(૬૦)	૩૫.૧૭	૫૧.૬૫	૩૫.૧૭	૫૧.૬૫	૦.૦૦	૫૧.૬૫
૩૪	રૂફ-તા-૫૮	૭.૯૮	૧૧.૭૨	૭.૯૮	૧૧.૭૨	૦.૦૦	૧૧.૭૨
૩૫	રૂફ-તા-૫૯	૨૨.૭૫	૩૩.૪૧	૨૨.૭૫	૩૩.૪૧	૦.૦૦	૩૩.૪૧
૩૬	રૂફ-તા-૬૪	૮૦.૯૩	૧૧૮.૮૫	૮૦.૯૩	૧૧૮.૮૫	૮૦.૯૩	૧૧૮.૮૫
૩૭	રૂફ-તા-૬૬	૫૦.૧૩	૭૩.૬૩	૫૦.૧૩	૭૩.૬૩	૫૦.૧૩	૭૩.૬૩
૩૮	રૂફ-તા-૬૭	૦	૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૯	રૂફ-તા-૬૮	૧૮.૯૬	૨૭.૮૫	૧૮.૯૬	૨૭.૮૫	૧૮.૯૬	૨૭.૮૫
૪૦	રૂફ-તા-૬૯	૫૦.૫૯	૭૪.૩	૫૦.૫૯	૭૪.૩	૫૦.૫૯	૭૪.૩૦
૪૧	રૂફ-તા-૭૧	૫૪.૮૮	૮૦.૬	૫૪.૮૮	૮૦.૬	રૂ૬.૧૪	૨૧.૪૨
૪૨	રૂફ-તા-૭૧N(૨૦૪)	૨૭.૫૪	૪૦.૪૫	૨૭.૫૪	૪૦.૪૫	૧૭.૫૪	૨૦.૦૦
૪૩	રૂફ-તા-૭૩	૨૬.૬૨	૩૯.૧	૨૬.૬૨	૩૯.૧	૨૬.૬૨	૦.૦૦
૪૪	રૂફ-તા-૭૪	૪૧.૪૧	૬૦.૮૨	૪૧.૪૧	૬૦.૮૨	૪૧.૪૧	૬૦.૮૨
૪૫	રૂફ-તા-૭૫	૨૦.૫	૩૦.૧	૨૦.૫	૩૦.૧	૦.૦૦	૦.૦૦
૪૬	રૂફ-તા-૭૬	૨૪.૯૯	૩૬.૭	૨૪.૯૯	૩૬.૭	૦.૦૦	૩૬.૭૦
૪૭	રૂફ-તા-૭૭	૧૪.૬૫	૨૧.૫૧	૧૪.૬૫	૨૧.૫૧	૦.૦૦	૨૧.૫૧
૪૮	રૂફ-તા-૭૮	૨૮.૫૪	૪૧.૯૧	૨૮.૫૪	૪૧.૯૧	૨૮.૫૪	૪૧.૯૧
૪૯	રૂફ-તા-૮૦	૪૩.૭૫	૬૪.૨૫	૪૩.૭૫	૬૪.૨૫	૪૩.૭૫	૬૪.૨૫
૫૦	રૂફ-તા-૮૨	૪૩.૬૩	૬૪.૦૭	૪૩.૬૩	૬૪.૦૭	૪૩.૬૩	૬૪.૦૭
૫૧	રૂફ-તા-૮૪	૨૪.૯૯	૩૬.૭	૨૪.૯૯	૩૬.૭	૦.૦૦	૩૬.૭૦
૫૨	રૂફ-તા-૮૫	૪૦.૨૮	૫૯.૧૫	૪૦.૨૮	૫૯.૧૫	૪૦.૨૮	૫૯.૧૫
૫૩	રૂફ-તા-૮૮	૪૭.૧૨	૬૯.૨	૪૭.૧૨	૬૯.૨	૪૭.૧૨	૬૯.૨૦

୫୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୦	୨୫.୬୯	୩୭.୭୨	୨୫.୬୯	୩୭.୭୨	୦.୦୦	୩୭.୭୨
୫୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧	୮.୯୮	୧୩.୧୯	୮.୯୮	୧୩.୧୯	୮.୯୮	୧୩.୧୯
୫୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩	୧୯.୪୨	୨୮.୫୨	୧୯.୪୨	୨୮.୫୨	୦.୦୦	୮.୫୨
୫୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪	୨୨.୨୭	୩୨.୭୧	୨୨.୨୭	୩୨.୭୧	୦.୦୦	୦.୦୦
୫୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୦୪	୩୬.୭୨	୫୩.୯୩	୩୬.୭୨	୫୩.୯୩	୩୬.୭୨	୫୩.୯୩
୫୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୦୫	୩୮.୯୬	୫୭.୨୧	୩୮.୯୬	୫୭.୨୧	୩୮.୯୬	୫୭.୨୧
୬୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୦୬	୧୮.୧୮	୨୬.୭	୧୮.୧୮	୨୬.୭	୧୮.୧୮	୨୬.୭୦
୬୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୦୮	୩୭.୭୪	୫୫.୪୩	୩୭.୭୪	୫୫.୪୩	୩୭.୭୪	୧୭.୧୬
୬୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୦୯	୩୮.୫୮	୫୬.୬୬	୩୮.୫୮	୫୬.୬୬	୩୮.୫୮	୫୬.୬୬
୬୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୧	୨୮.୧୨	୪୧.୩	୨୮.୧୨	୪୧.୩	୨୮.୧୨	୪୧.୩୦
୬୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୨	୪.୪୭	୬.୫୭	୪.୪୭	୬.୫୭	୪.୪୭	୬.୫୭
୬୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୩	୪୦.୩୨	୫୯.୨୧	୪୦.୩୨	୫୯.୨୧	୪୦.୩୨	୫୯.୨୧
୬୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୪	୨୭.୩୪	୪୦.୧୬	୨୭.୩୪	୪୦.୧୬	୦.୦୦	୪୦.୧୬
୬୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୪N(୮୩)	୧୪.୭୫	୨୧.୬୬	୧୪.୭୫	୨୧.୬୬	୦.୦୦	୨୧.୬୬
୬୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୬	୨୫.୦୯	୩୬.୮୪	୨୫.୦୯	୩୬.୮୪	୦.୦୦	୩୬.୮୪
୬୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୬N(୨୭)	୬.୨୯	୯.୨୩	୬.୨୯	୯.୨୩	୦.୦୦	୯.୨୩
୭୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୭	୪୨.୦୭	୬୧.୭୯	୪୨.୦୭	୬୧.୭୯	୪୨.୦୭	୬୧.୭୯
୭୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୭N(୨୨)	୧୪.୨୩	୨୦.୯	୧୪.୨୩	୨୦.୯	୧୪.୨୩	୦.୦୦
୭୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୮	୧୭.୮୬	୨୬.୨୩	୧୭.୮୬	୨୬.୨୩	୧୭.୮୬	୨.୫୦
୭୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୧୯	୧୩.୦୫	୧୯.୧୭	୧୩.୦୫	୧୯.୧୭	୧୩.୦୫	୧୯.୧୭
୭୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୦	୪୨.୪୭	୬୨.୩୭	୪୨.୪୭	୬୨.୩୭	୪୨.୪୭	୬୨.୩୭
୭୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୧	୪୩.୭୭	୬୪.୨୮	୪୩.୭୭	୬୪.୨୮	୦.୦୦	୬୪.୨୮
୭୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୩	୪୨.୫୧	୬୨.୪୩	୪୨.୫୧	୬୨.୪୩	୪୨.୫୧	୦.୦୦
୭୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୪	୨୨.୮୧	୩୩.୫	୨୨.୮୧	୩୩.୫	୨୨.୮୧	୩୩.୫୦
୭୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୫	୨୮.୩୬	୪୧.୬୫	୨୮.୩୬	୪୧.୬୫	୨୮.୩୬	୪୧.୬୫
୭୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୫N(୧୭)	୩୧.୫୯	୪୬.୪	୩୧.୫୯	୪୬.୪	୩୧.୫୯	୪୬.୪୧
୮୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୭	୪୪.୩୯	୬୫.୧୯	୪୪.୩୯	୬୫.୧୯	୪୪.୩୯	୬୫.୧୯

୮୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୮	୩୭.୮୪	୫୫.୫୭	୩୭.୮୪	୫୫.୫୭	୩୭.୮୪	୧୬.୪୩
୮୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୨୯	୪୫.୮୬	୬୭.୩୬	୪୫.୮୬	୬୭.୩୬	୪୫.୮୬	୬୭.୩୬
୮୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୦	୨୫.୬୫	୩୭.୬୬	୨୫.୬୫	୩୭.୬୬	୦.୦୦	୩୭.୬୬
୮୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୧	୩୦.୩୪	୪୪.୫୫	୩୦.୩୪	୪୪.୫୫	୦.୦୦	୪୪.୫୫
୮୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୩	୨୦.୬୮	୩୦.୩୭	୨୦.୬୮	୩୦.୩୭	୨୦.୬୮	୩୦.୩୭
୮୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୪	୪୯.୧୬	୭୨.୧୯	୪୯.୧୬	୭୨.୧୯	୪୯.୧୬	୦.୦୦
୮୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୫	୫୬.୨	୮୨.୫୪	୫୬.୨	୮୨.୫୪	୫୬.୨୦	୮୨.୫୪
୮୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୮	୬.୦୭	୮.୯୧	୬.୦୭	୮.୯୧	୬.୦୭	୮.୯୧
୮୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୯	୩୭.୫୬	୫୫.୧୬	୩୭.୫୬	୫୫.୧୬	୦.୦୦	୫୫.୧୬
୯୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୦	୯.୨୮	୧୩.୬୩	୯.୨୮	୧୩.୬୩	୦.୦୦	୧୩.୬୩
୯୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୧	୩୫.୩୧	୫୧.୮୫	୩୫.୩୧	୫୧.୮୫	୦.୦୦	୫୧.୮୫
୯୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୨	୪୪.୨୧	୬୪.୯୨	୪୪.୨୧	୬୪.୯୨	୪୪.୨୧	୬୪.୯୨
୯୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୩	୪୧.୫୯	୬୧.୦୮	୪୧.୫୯	୬୧.୦୮	୪୧.୫୯	୬୧.୦୮
୯୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୫	୩୨.୪୩	୪୭.୬୩	୩୨.୪୩	୪୭.୬୩	୨୬.୧୩	୨୫.୮୧
୯୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୬	୧୧୫.୯୪	୧୭୦.୨୭	୧୧୫.୯୪	୧୭୦.୨୭	୧୧୫.୯୪	୧୭୦.୨୭
୯୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୭	୫୩.୨୯	୭୮.୨୬	୫୩.୨୯	୭୮.୨୬	୫୩.୨୯	୭୮.୨୬
୯୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୮	୧୬.୫୩	୨୪.୨୭	୧୬.୫୩	୨୪.୨୭	୧୬.୫୩	୦.୦୦
୯୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୦	୩୦.୯୧	୪୫.୪	୩୦.୯୧	୪୫.୪	୩୦.୯୧	୪୫.୪୦
୯୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୧	୨୪.୮୩	୩୬.୪୬	୨୪.୮୩	୩୬.୪୬	୨୪.୮୩	୩୬.୪୬
୧୦୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୨	୫୬.୯	୮୩.୫୬	୫୬.୯	୮୩.୫୬	୫୬.୯୦	୮୩.୫୬
୧୦୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୩	୧୮.୧୮	୨୬.୭	୧୮.୧୮	୨୬.୭	୦.୦୦	୨୬.୭୦
୧୦୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୩N(୨୭)	୨.୯୯	୪.୪	୨.୯୯	୪.୪	୦.୦୦	୪.୪୦
୧୦୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୪	୪୦.୩	୫୯.୧୮	୪୦.୩	୫୯.୧୮	୪.୧୦	୦.୦୦
୧୦୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୫	୮.୯୨	୧୩.୧	୮.୯୨	୧୩.୧	୮.୯୨	୧୩.୧୦
୧୦୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୬	୨୨.୧୩	୩୨.୫୧	୨୨.୧୩	୩୨.୫୧	୨୨.୧୩	୩୨.୫୧
୧୦୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୭	୨୭.୪	୪୦.୨୪	୨୭.୪	୪୦.୨୪	୨୭.୪୦	୪୦.୨୪
୧୦୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୮	୧୭.୫୨	୨୫.୭୩	୧୭.୫୨	୨୫.୭୩	୦.୦୦	୨୫.୭୩

૧૦૮	રૂફ-ઠા-૧૫૮N(૨૧૦)	૭.૯૪	૧૧.૬૭	૭.૯૪	૧૧.૬૭	૦.૦૦	૧૧.૬૭
૧૦૯	રૂફ-ઠા-૧૬૦	૬૯.૨૫	૧૦૧.૭૧	૬૯.૨૫	૧૦૧.૭૧	૨૮.૭૫	૧૦૧.૭૧
૧૧૦	રૂફ-ઠા-૧૬૧	૩૪.૧૯	૫૦.૨૧	૩૪.૧૯	૫૦.૨૧	૩૪.૭૯	૫૦.૨૧
૧૧૧	રૂફ-ઠા-૧૬૨	૫૭.૩૨	૮૪.૧૮	૫૭.૩૨	૮૪.૧૮	૦.૦૦	૮૪.૧૮
૧૧૨	રૂફ-ઠા-૧૬૬	૨૩.૮૫	૩૫.૦૩	૨૩.૮૫	૩૫.૦૩	૦.૦૦	૩૫.૦૩
૧૧૩	રૂફ-ઠા-૧૬૭	૨૫.૭૭	૩૭.૮૪	૨૫.૭૭	૩૭.૮૪	૦.૦૦	૩૭.૮૪
૧૧૪	રૂફ-ઠા-૧૬૮	૩૭.૮૮	૫૫.૬૩	૩૭.૮૮	૫૫.૬૩	૩૭.૮૮	૩૫.૬૩
૧૧૫	રૂફ-ઠા-૧૬૮N(૭૯)	૨૪.૨૩	૩૫.૫૮	૨૪.૨૩	૩૫.૫૮	૨૪.૨૩	૧૫.૫૮
૧૧૬	રૂફ-ઠા-૧૬૮N(૯૬)	૨૪.૯૩	૩૬.૬૧	૨૪.૯૩	૩૬.૬૧	૨૪.૯૩	૨૯.૫૭
૧૧૭	રૂફ-ઠા-૧૭૧	૪૨.૮૧	૬૨.૮૭	૪૨.૮૧	૬૨.૮૭	૪૨.૮૧	૨૦.૦૬
૧૧૮	રૂફ-ઠા-૧૭૨	૬૮.૨૪	૧૦૦.૨૧	૬૮.૨૪	૧૦૦.૨૧	૦.૦૦	૧૦૦.૨૧
૧૧૯	રૂફ-ઠા-૧૭૪	૨૨.૭૫	૩૩.૪૧	૨૨.૭૫	૩૩.૪૧	૨૨.૭૫	૦.૦૦
૧૨૦	રૂફ-ઠા-૧૭૫	૨૨.૦૭	૩૨.૪૨	૨૨.૦૭	૩૨.૪૨	૨૨.૦૭	૦.૦૦
૧૨૧	રૂફ-ઠા-૧૭૬	૩૦.૬૪	૪૪.૯૯	૩૦.૬૪	૪૪.૯૯	૩૦.૬૪	૧૦.૮૯
૧૨૨	રૂફ-ઠા-૧૭૮	૨૦.૦૮	૨૯.૪૯	૨૦.૦૮	૨૯.૪૯	૨૦.૦૮	૨૯.૪૯
૧૨૩	રૂફ-ઠા-૧૭૯	૩.૭૭	૫.૫૪	૩.૭૭	૫.૫૪	૩.૭૭	૫.૫૪
૧૨૪	રૂફ-ઠા-૧૮૦	૪૨.૭૫	૬૨.૭૮	૪૨.૭૫	૬૨.૭૮	૦.૦૦	૬૨.૭૮
૧૨૫	રૂફ-ઠા-૧૮૧	૩૧.૫૭	૪૬.૩૭	૩૧.૫૭	૪૬.૩૭	૦.૦૦	૪૬.૩૭
૧૨૬	રૂફ-ઠા-૧૮૨	૫૩.૫૫	૭૮.૬૪	૫૩.૫૫	૭૮.૬૪	૫૩.૫૫	૫૦.૨૦
૧૨૭	રૂફ-ઠા-૧૮૫	૧૭.૦૨	૨૫	૧૭.૦૨	૨૫	૦.૦૦	૨૫.૦૦
૧૨૮	રૂફ-ઠા-૧૮૬	૨૬.૦૭	૩૮.૨૮	૨૬.૦૭	૩૮.૨૮	૨૬.૦૭	૩૮.૨૮
૧૨૯	રૂફ-ઠા-૧૮૭	૩૫.૮૪	૫૨.૬૪	૩૫.૮૪	૫૨.૬૪	૩૫.૮૪	૨૨.૬૪
૧૩૦	રૂફ-ઠા-૧૮૮	૨૨.૦૩	૩૨.૩૬	૨૨.૦૩	૩૨.૩૬	૧૧.૨૩	૦.૦૦
૧૩૧	રૂફ-ઠા-૧૮૯	૧૮.૨૨	૨૬.૭૬	૧૮.૨૨	૨૬.૭૬	૦.૦૦	૨૬.૬૦
૧૩૨	રૂફ-ઠા-૧૯૧	૩૩.૭૫	૪૯.૫૬	૩૩.૭૫	૪૯.૫૬	૦.૦૦	૦.૦૦
૧૩૩	રૂફ-ઠા-૧૯૨	૩૧.૭૯	૪૬.૬૯	૩૧.૭૯	૪૬.૬૯	૦.૦૦	૪૬.૬૯
૧૩૪	રૂફ-ઠા-૧૯૩	૪૬.૭૮	૬૮.૭	૪૬.૭૮	૬૮.૭	૪૬.૭૮	૬૮.૭૦

୧୩୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୪	୪୦.୪୭	୫୯.୪୪	୪୦.୪୭	୫୯.୪୪	୪୦.୪୭	୫୯.୪୪
୧୩୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୫	୩୬.୨୨	୫୩.୨	୩୬.୨୨	୫୩.୨	୩୬.୨୨	୫୩.୨୦
୧୩୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୬	୧୬.୯୬	୨୪.୯୧	୧୬.୯୬	୨୪.୯୧	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୩୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୭	୨୪.୯୫	୩୬.୬୪	୨୪.୯୫	୩୬.୬୪	୦.୦୦	୩୬.୬୪
୧୩୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୮	୪୭.୩୬	୬୯.୫୫	୪୭.୩୬	୬୯.୫୫	୦.୦୦	୬୯.୫୫
୧୪୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୯	୩.୧୧	୪.୫୭	୩.୧୧	୪.୫୭	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୪୧	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୦	୧୮.୨୮	୨୬.୮୫	୧୮.୨୮	୨୬.୮୫	୧୮.୨୮	୨୬.୮୫
୧୪୨	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୧	୫୨.୮୫	୭୭.୬୧	୫୨.୮୫	୭୭.୬୧	୫୨.୮୫	୭୭.୬୧
୧୪୩	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୧N(୬୩)	୩୧.୧୯	୪୫.୮୧	୩୧.୧୯	୪୫.୮୧	୩୧.୧୯	୪୫.୮୧
୧୪୪	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୧N(୪୨)	୧୩.୭୩	୨୦.୧୭	୧୩.୭୩	୨୦.୧୭	୧୩.୭୩	୨୦.୧୭
୧୪୫	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୨	୮.୫୮	୧୨.୬	୮.୫୮	୧୨.୬	୮.୫୮	୦.୦୦
୧୪୬	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୩	୮୬.୧୬	୧୨୬.୫୩	୮୬.୧୬	୧୨୬.୫୩	୩୬.୧୬	୭୬.୫୩
୧୪୭	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୩N(୮୯)	୮୨.୪୧	୧୨୧.୦୨	୮୨.୪୧	୧୨୧.୦୨	୩୫.୮୪	୯୦.୭୫
୧୪୮	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୫	୫୪.୧୯	୭୯.୫୮	୫୪.୧୯	୭୯.୫୮	୫୪.୧୯	୭୯.୫୮
୧୪୯	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୬	୩.୬୩	୫.୩୩	୩.୬୩	୫.୩୩	୩.୬୩	୫.୩୩
୧୫୦	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୭	୯.୬୮	୧୪.୨୨	୯.୬୮	୧୪.୨୨	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୫୧	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୮	୨୬.୨୮	୩୮.୬	୨୬.୨୮	୩୮.୬	୨୬.୨୮	୦.୦୦
୧୫୨	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୯	୧୧.୩୪	୧୬.୬୫	୧୧.୩୪	୧୬.୬୫	୧୧.୩୪	୦.୦୦
୧୫୩	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୦	୧୧୨.୬୨	୧୬୫.୪	୧୧୨.୬୨	୧୬୫.୪	୨୫.୬୪	୧୧୬.୪୭
୧୫୪	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୧	୩୦.୬୨	୪୪.୯୬	୩୦.୬୨	୪୪.୯୬	୦.୦୦	୪୪.୯୬
୧୫୫	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୨	୨୮.୩୮	୪୧.୬୮	୨୮.୩୮	୪୧.୬୮	୨୮.୩୮	୪୧.୬୮
୧୫୬	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୩	୩୨.୧୫	୪୭.୨୨	୩୨.୧୫	୪୭.୨୨	୦.୦୦	୪୭.୨୨
୧୫୭	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୫	୩୮.୦୬	୫୫.୯	୩୮.୦୬	୫୫.୯	୭.୯୩	୫୫.୯୦
୧୫୮	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୭	୧୫.୭୫	୨୩.୧୩	୧୫.୭୫	୨୩.୧୩	୦.୦୦	୨୩.୧୩
୧୫୯	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୭N(୧୩)	୫.୮୭	୮.୬୨	୫.୮୭	୮.୬୨	୦.୦୦	୮.୬୨
୧୬୦	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୮	୧୭.୬୨	୨୫.୮୮	୧୭.୬୨	୨୫.୮୮	୦.୦୦	୨୫.୮୮
୧୬୧	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୮n(୪)	୧୫.୨୧	୨୨.୩୩	୧୫.୨୧	୨୨.୩୩	୦.୦୦	୨୨.୩୩

162	રૂફ-ઠા-૨૩૮૧(૨૭)	૨.૯૫	૪.૩૪	૨.૯૫	૪.૩૪	૦.૦૦	૪.૩૪
163	રૂફ-ઠા-૨૩૯	૩૩.૭૩	૪૯.૫૪	૩૩.૭૩	૪૯.૫૪	૦.૦૦	૩૩.૨૯
164	રૂફ-ઠા-૨૩૯N(૨૩૯)	૦.૫	૦.૭૩	૦.૫	૦.૭૩	૦.૦૦	૦.૦૦
165	રૂફ-ઠા-૨૩૯N(૨૩૯)	૩.૫૮	૨.૩૨	૩.૫૮	૨.૩૨	૦.૦૦	૦.૦૦
166	રૂફ-ઠા-૨૨૦	૩૯.૫૪	૫૮.૦૬	૩૯.૫૪	૫૮.૦૬	૦.૦૦	૨૮.૦૬
167	રૂફ-ઠા-૨૨૧	૯.૮૬	૩૪.૪૮	૯.૮૬	૩૪.૪૮	૯.૮૬	૩૪.૪૮
168	રૂફ-ઠા-૨૨૨	૩૬.૩૬	૫૩.૩૩	૩૬.૩૬	૫૩.૩૩	૩૬.૩૬	૫૩.૩૩
169	રૂફ-ઠા-૨૨૨N(૭૦)	૭.૮	૩૩.૪૬	૭.૮	૩૩.૪૬	૭.૮૦	૩૩.૪૬
170	રૂફ-ઠા-૨૨૩	૩૩.૬૩	૨૦.૦૨	૩૩.૬૩	૨૦.૦૨	૩૩.૬૩	૦.૦૦
171	રૂફ-ઠા-૨૨૩N(૨૬)	૩૦.૩૪	૩૪.૮૯	૩૦.૩૪	૩૪.૮૯	૩૦.૩૪	૦.૦૦
172	રૂફ-ઠા-૨૨૪	૨૦.૬૬	૩૦.૩૪	૨૦.૬૬	૩૦.૩૪	૨૦.૬૬	૩૦.૩૪
173	રૂફ-ઠા-૨૨૫	૬૯.૦૯	૩૦૩.૪૭	૬૯.૦૯	૩૦૩.૪૭	૬૯.૦૯	૩૦૩.૪૭
174	રૂફ-ઠા-૨૨૬	૩૩.૫૯	૩૯.૯૬	૩૩.૫૯	૩૯.૯૬	૩૩.૫૯	૦.૦૦
175	રૂફ-ઠા-૨૨૭	૩૫.૮૪	૫૨.૬૪	૩૫.૮૪	૫૨.૬૪	૩૫.૮૪	૫૨.૬૪
176	રૂફ-ઠા-૨૨૮	૩૩.૭૮	૩૭.૨૯	૩૩.૭૮	૩૭.૨૯	૩૩.૭૮	૩૭.૨૯
177	રૂફ-ઠા-૨૩૦	૨૮.૩૪	૪૩.૩૩	૨૮.૩૪	૪૩.૩૩	૦.૦૦	૨૬.૨૪
178	રૂફ-ઠા-૨૩૧	૨૩.૫૫	૩૪.૫૯	૨૩.૫૫	૩૪.૫૯	૦.૦૦	૩૪.૫૯
179	રૂફ-ઠા-૨૩૩	૩૭.૮૪	૫૫.૫૭	૩૭.૮૪	૫૫.૫૭	૦.૦૦	૫૫.૫૭
180	રૂફ-ઠા-૨૩૬	૨૮.૫૪	૪૩.૯૩	૨૮.૫૪	૪૩.૯૩	૨૮.૫૪	૨૩.૯૩
181	રૂફ-ઠા-૨૩૮	૨૦.૪	૨૯.૯૬	૨૦.૪	૨૯.૯૬	૨૦.૪૦	૨૯.૯૬
182	રૂફ-ઠા-૨૩૯	૨૪.૭૭	૩૬.૩૭	૨૪.૭૭	૩૬.૩૭	૨૪.૭૭	૦.૦૦
183	રૂફ-ઠા-૨૪૧	૩૩.૯૩	૪૬.૮૭	૩૩.૯૩	૪૬.૮૭	૯.૮૩	૪૬.૮૭
184	રૂફ-ઠા-૨૪૨	૩૮.૩૬	૨૬.૬૭	૩૮.૩૬	૨૬.૬૭	૩૮.૩૬	૨૬.૬૭
185	રૂફ-ઠા-૨૪૩	૨૭.૯	૪૦.૯૮	૨૭.૯	૪૦.૯૮	૫.૪૯	૩૪.૨૭
186	રૂફ ઠા ૨૪૩N(૨૪૪)	૭.૮૨	૩૩.૪૯	૭.૮૨	૩૩.૪૯	૦.૦૦	૦.૦૦
187	રૂફ-ઠા-૨૪૫	૪૬.૩૪	૬૮.૦૬	૪૬.૩૪	૬૮.૦૬	૪૦.૩૫	૬૮.૦૬
188	રૂફ-ઠા-૨૪૮	૨૯.૮૬	૪૩.૮૫	૨૯.૮૬	૪૩.૮૫	૦.૦૦	૩૮.૮૫

१८९	३६-फ-ठा-२४९	२०.९२	३०.७२	२०.९२	३०.७२	०.००	३०.७२
१९०	३६-फ-ठा-२४९N(२०)	१२.२१	१७.९४	१२.२१	१७.९४	०.००	१७.९४
१९१	३६-फ-ठा-२५०	२२.७३	३३.३८	२२.७३	३३.३८	०.००	३३.३८
१९२	३६-फ-ठा-२५२	१७.६	२५.८५	१७.६	२५.८५	०.००	२५.८५
१९३	३६-फ-ठा-२५९	१७.०६	२५.०६	१७.०६	२५.०६	१७.०६	२५.०६
१९४	३६-फ-ठा-२६०(१३२)	४०.९९	६०.२	४०.९९	६०.२	४०.९९	११.५२
१९५	३६-फ-ठा-२६३	२१.७१	३१.८९	२१.७१	३१.८९	०.००	३१.८९
१९६	३६-फ-ठा-२६४	२.०२	२.९६	२.०२	२.९६	२.०२	२.९६
१९७	३६-फ-ठा-२६५	१२.५५	१८.४४	१२.५५	१८.४४	०.००	०.००
१९८	३६-फ-ठा-२६६	४२.१७	६१.९३	४२.१७	६१.९३	४२.१७	०.००
१९९	३६-फ-ठा-२६७	०	०	०	०	३२.९२	४८.९३
२००	३६-फ-ठा-२६८	२८.३६	४१.६५	२८.३६	४१.६५	०.००	४१.६५
२०१	३६-फ-ठा-२६९	१५.६७	२३.०१	१५.६७	२३.०१	१५.६७	२३.०१
२०२	३६-फ-ठा-२७२	३३.६९	४९.४८	३३.६९	४९.४८	३३.६९	४९.४८
२०३	३६-फ-ठा-२७३	३८.८८	५७.१	३८.८८	५७.१	३८.८८	५७.१०
२०४	३६-फ-ठा-२७३N(११)	११.१६	१६.३८	११.१६	१६.३८	११.१६	१६.३८
२०५	३६-फ-ठा-२७६(९२)	२६.५४	३८.९८	२६.५४	३८.९८	२६.५४	३८.९८
२०६	३६-फ-ठा-२७७(१६९)	४५.८२	६७.३	४५.८२	६७.३	४५.८२	३९.१२
TOTAL		५७४७.३४	८४४०.६६	५७४७.३४	८४४०.६६	३७४२.८२	६९०३.३८
		०.००	०	०.००	०		
१	३७-फ-भिवंडी-३	३५.७२	५२.४७	३५.७२	५२.४७	३५.७२	५२.४७
२	३७-फ-भिवंडी-४	३०.०४	४४.१२	३०.०४	४४.१२	३०.०४	०
३	३७-फ-भि-८	६२.४९	९१.७८	६२.४९	९१.७८	६२.४९	९१.७८
४	३७-फ-भि-८N ५	१२.८३	१८.८५	१२.८३	१८.८५	१२.८३	१८.८५
५	३७-फ-भि-११	४८.९०	७१.८२	४८.९०	७१.८२	०.००	७१.८२
६	३७-फ-भि-१५	४४.६५	६५.५७	४४.६५	६५.५७	४४.६५	५५.५७
७	३७-फ-भि-१८	८५.६६	१२५.८१	८५.६६	१२५.८१	८५.६६	४६.१८
८	३७-फ-भि-२२	४८.४८	७१.२०	४८.४८	७१.२०	६१.९१	७१.२
९	३७-फ-भि-२५	६८.५०	१००.६०	६८.५०	१००.६०	९७.१३	१००.६

୧୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୬	୧୧୫.୦୪	୧୬୮.୯୬	୧୧୫.୦୪	୧୬୮.୯୬	୩୧.୭୨	୬୮.୨୩
୧୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୭	୭୧.୬୫	୧୦୫.୨୩	୭୧.୬୫	୧୦୫.୨୩	୭୧.୬୫	୧୦୫.୨୩
୧୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୯	୭୩.୮୮	୧୦୮.୫୨	୭୩.୮୮	୧୦୮.୫୨	୭୩.୮୮	୧୦୮.୫୨
୧୩	୩୭-ଫ-ଭି-୩୦	୫୩.୫୩	୭୮.୬୨	୫୩.୫୩	୭୮.୬୨	୫୩.୫୩	୭୮.୬୨
୧୪	୩୭-ଫ-ଭି-୩୧	୫୯.୮୭	୮୭.୯୪	୫୯.୮୭	୮୭.୯୪	୫୯.୮୭	୮୭.୯୪
୧୫	୩୭-ଫ-ଭି-୩୩	୯୬.୫୬	୧୪୧.୮୨	୯୬.୫୬	୧୪୧.୮୨	୯୬.୫୭	୧୪୧.୮୨
୧୬	୩୭-ଫ-ଭି-୩୫	୭୨.୮୯	୧୦୭.୦୫	୭୨.୮୯	୧୦୭.୦୫	୭୨.୮୯	୧୦୭.୦୫
୧୭	୩୭-ଫ-ଭି-୩୮	୯୮.୭୭	୧୪୫.୦୭	୯୮.୭୭	୧୪୫.୦୭	୯୯.୬୩	୧୪୫.୦୭
୧୮	୩୭-ଫ-ଭି-୪୦	୪୬.୮୪	୬୮.୮୦	୪୬.୮୪	୬୮.୮୦	୦.୦୦	୬୮.୮୦
୧୯	୩୭-ଫ-ଭି-୪୨	୪୮.୮୨	୭୧.୭୦	୪୮.୮୨	୭୧.୭୦	୪୮.୮୨	୭୧.୭୦
୨୦	୩୭-ଫ-ଭି-୪୭	୪୭.୯୨	୭୦.୩୮	୪୭.୯୨	୭୦.୩୮	୭.୦୬	୭୦.୩୮
୨୧	୩୭-ଫ-ଭି-୫୦	୩୪.୩୧	୫୦.୩୯	୩୪.୩୧	୫୦.୩୯	୩୪.୩୧	୦
୨୨	୩୭-ଫ-ଭି-୫୩	୧୦୮.୮୩	୧୫୯.୮୪	୧୦୮.୮୩	୧୫୯.୮୪	୧୦୮.୮୩	୧୫୯.୮୪
୨୩	୩୭-ଫ-ଭି-୫୭	୭୨.୨୭	୧୦୬.୧୪	୭୨.୨୭	୧୦୬.୧୪	୪୩.୧୦	୧୦୬.୧୪
୨୪	୩୭-ଫ-ଭି-୫୯	୧୦୮.୭୭	୧୫୯.୭୬	୧୦୮.୭୭	୧୫୯.୭୬	୨୭.୩୫	୧୪୯.୭୬
୨୫	୩୭-ଫ-ଭି-୬୦	୬୦.୯୭	୮୯.୫୫	୬୦.୯୭	୮୯.୫୫	୬୫.୦୮	୩.୭୯
୨୬	୩୭-ଫ-ଭି-୬୧	୮୧.୬୧	୧୧୯.୮୬	୮୧.୬୧	୧୧୯.୮୬	୮୧.୬୧	୧୧୯.୮୬
୨୭	୩୭-ଫ-ଭି-୬୨	୧୧୪.୩୦	୧୬୭.୮୮	୧୧୪.୩୦	୧୬୭.୮୮	୧୧୪.୩୦	୧୬୮.୦୮
୨୮	୩୭-ଫ-ଭି- ୬୩	୪୯.୫୪	୭୨.୭୫	୪୯.୫୪	୭୨.୭୫	୪୯.୫୪	୭୨.୭୫
୨୯	୩୭-ଫ-ଭି-୬୪	୬୫.୮୨	୯୬.୬୭	୬୫.୮୨	୯୬.୬୭	୬୫.୮୨	୯୬.୬୭
୩୦	୩୭-ଫ-ଭି-୬୫	୭୭.୪୬	୧୧୩.୭୬	୭୭.୪୬	୧୧୩.୭୬	୭୭.୪୬	୯୩.୭୬
୩୧	୩୭-ଫ-ଭି-୬୬	୯୬.୮୨	୧୪୨.୨୦	୯୬.୮୨	୧୪୨.୨୦	୯୬.୮୨	୧୪୨.୨୦
୩୨	୩୭-ଫ-ଭି-୬୭	୮୭.୨୪	୧୨୮.୧୩	୮୭.୨୪	୧୨୮.୧୩	୯୨.୮୯	୧୨୮.୧୩
୩୩	୩୭-ଫ-ଭି-୬୮	୬୯.୦୧	୧୦୧.୩୬	୬୯.୦୧	୧୦୧.୩୬	୭୨.୪୦	୧୬.୩୬
୩୪	୩୭-ଫ-ଭି-୭୧	୯୩.୦୪	୧୩୬.୬୬	୯୩.୦୪	୧୩୬.୬୬	୦.୦୦	୬୧.୬୬
୩୫	୩୭-ଫ-ଭି-୭୪	୧୦୭.୬୯	୧୫୮.୧୭	୧୦୭.୬୯	୧୫୮.୧୭	୧୦୭.୬୯	୧୫୮.୧୭
୩୬	୩୭-ଫ-ଭି-୭୬	୯୯.୦୧	୧୪୫.୪୧	୯୯.୦୧	୧୪୫.୪୧	୯୯.୦୧	୧୪୫.୪୧
୩୭	୩୭-ଫ-ଭି-୭୭	୪୮.୬୦	୭୧.୩୭	୪୮.୬୦	୭୧.୩୭	୦.୦୦	୭୧.୩୭
୩୮	୩୭-ଫ-ଭି-୭୮	୩୭.୪୮	୫୫.୦୫	୩୭.୪୮	୫୫.୦୫	୦.୦୦	୫୫.୦୫
୩୯	୩୭-ଫ-ଭି-୭୯	୫୩.୦୭	୭୭.୯୪	୫୩.୦୭	୭୭.୯୪	୫୩.୦୭	୭୭.୯୪
୪୦	୩୭-ଫ-ଭି-୮୦	୮୪.୪୪	୧୨୪.୦୧	୮୪.୪୪	୧୨୪.୦୧	୮୪.୪୪	୧୨୪.୦୧
୪୧	୩୭-ଫ-ଭି-୮୧	୫୫.୮୬	୮୨.୦୪	୫୫.୮୬	୮୨.୦୪	୪୦.୬୧	୪୭.୫୧
୪୨	୩୭-ଫ-ଭି-୮୨	୧୦୦.୨୩	୧୪୭.୨୦	୧୦୦.୨୩	୧୪୭.୨୦	୩.୮୪	୧୪୭.୨୦
୪୩	୩୭-ଫ-ଭି-୮୩	୬୫.୧୦	୯୫.୬୧	୬୫.୧୦	୯୫.୬୧	୬୫.୧୦	୯୫.୬୧

୪୪	୩୭-ଫ-ଭି-୮୪	୬୮.୯୪	୮୬.୬୬	୬୮.୯୪	୮୬.୬୬	୬୮.୯୪	୮୬.୬୬
୪୫	୩୭-ଫ-ଭି-୮୫	୨୦.୩୪	୨୯.୮୭	୨୦.୩୪	୨୯.୮୭	୨୦.୩୪	୨୯.୮୭
୪୬	୩୭-ଫ-ଭି-୮୬	୪୩.୨୭	୬୩.୬୬	୪୩.୨୭	୬୩.୬୬	୦.୦୦	୬୩.୬୬
୪୭	୩୭-ଫ-ଭି-୮୭	୮୯.୯୭	୧୩୨.୧୩	୮୯.୯୭	୧୩୨.୧୩	୮୯.୯୭	୭୭.୨୬
୪୮	୩୭-ଫ-ଭି-୮୮	୯୧.୬୬	୧୩୪.୪୬	୯୧.୬୬	୧୩୪.୪୬	୧୩୩.୬୭	୧୩୪.୪୬
୪୯	୩୭-ଫ-ଭି-୮୯	୧୧୫.୨୦	୧୬୯.୧୮	୧୧୫.୨୦	୧୬୯.୧୮	୧୧୫.୨୦	୧୬୯.୧୮
୫୦	୩୭-ଫ-ଭି-୯୦	୧୦୪.୦୮	୧୫୨.୮୬	୧୦୪.୦୮	୧୫୨.୮୬	୧୦୪.୦୮	୬୧.୬୩
୫୧	୩୭-ଫ-ଭି-୯୧	୪୭.୪୨	୬୯.୬୪	୪୭.୪୨	୬୯.୬୪	୪୭.୪୨	୪୯.୨୬
୫୨	୩୭-ଫ-ଭି-୯୨	୧୦୭.୦୬	୧୬୭.୨୨	୧୦୭.୦୬	୧୬୭.୨୨	୧୦୭.୦୬	୧୬୭.୨୨
୫୩	୩୭-ଫ-ଭି-୯୩	୩୮.୧୮	୬୬.୦୭	୩୮.୧୮	୬୬.୦୭	୩୮.୧୮	୬୬.୦୭
୫୪	୩୭-ଫ-ଭି-୯୪	୬୦.୩୭	୭୩.୯୮	୬୦.୩୭	୭୩.୯୮	୬୦.୩୭	୭୩.୯୮
୫୫	୩୭-ଫ-ଭି-୯୫	୧୦୯.୧୯	୧୬୦.୩୬	୧୦୯.୧୯	୧୬୦.୩୬	୧୦୯.୧୯	୧୭୬.୩୩
୫୬	୩୭-ଫ-ଭି-୯୬	୧୧୦.୩୧	୧୬୨.୦୦	୧୧୦.୩୧	୧୬୨.୦୦	୧୧୦.୩୧	୬୦.୭୭
୫୭	୩୭-ଫ-ଭି-୯୭	୪୨.୧୧	୬୧.୮୬	୪୨.୧୧	୬୧.୮୬	୪୨.୧୧	୬୧.୮୬
୫୮	୩୭-ଫ-ଭି-୯୮	୨୬.୩୪	୩୮.୬୯	୨୬.୩୪	୩୮.୬୯	୨୬.୩୪	୩୮.୬୯
୫୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୧	୧୦୩.୮୮	୧୬୨.୬୬	୧୦୩.୮୮	୧୬୨.୬୬	୧୦୩.୮୮	୧୬୨.୬୬
୬୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୨	୩୨.୯୩	୪୮.୩୬	୩୨.୯୩	୪୮.୩୬	୩୨.୯୩	୪୮.୩୬
୬୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୩	୬୯.୩୨	୮୭.୧୧	୬୯.୩୨	୮୭.୧୧	୬୯.୩୨	୬୭.୦୪
୬୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୪	୮୪.୦୨	୧୨୩.୪୦	୮୪.୦୨	୧୨୩.୪୦	୧୦୦.୮୪	୧୨୩.୪
୬୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୫	୧୧୩.୯୦	୧୬୭.୨୮	୧୧୩.୯୦	୧୬୭.୨୮	୧୧୭.୯୦	୧୬୭.୨୮
୬୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୬	୬୦.୮୩	୮୯.୩୪	୬୦.୮୩	୮୯.୩୪	୬୨.୬୯	୮୯.୩୪
୬୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୮	୬୮.୭୪	୧୦୦.୯୬	୬୮.୭୪	୧୦୦.୯୬	୬୮.୩୨	୧୦୦.୨୬
୬୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୦୯	୭୯.୭୧	୧୧୭.୦୭	୭୯.୭୧	୧୧୭.୦୭	୭୯.୬୬	୧୧୬.୭୩
୬୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୦	୬୮.୧୬	୧୦୦.୧୦	୬୮.୧୬	୧୦୦.୧୦	୬୯.୯୯	୧୬.୨୩
୬୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୧	୬୩.୭୭	୯୩.୬୬	୬୩.୭୭	୯୩.୬୬	୬୧.୦୬	୮.୬୮
୬୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୨	୩୨.୦୯	୪୭.୧୩	୩୨.୦୯	୪୭.୧୩	୦.୦୦	୪୭.୧୩
୭୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୩	୪୧.୦୯	୬୦.୩୬	୪୧.୦୯	୬୦.୩୬	୪୧.୦୯	୬୦.୩୬
୭୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୪	୬୬.୬୬	୯୭.୭୬	୬୬.୬୬	୯୭.୭୬	୬୬.୬୬	୯୭.୭୬
୭୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୫	୪୩.୭୭	୬୪.୨୮	୪୩.୭୭	୬୪.୨୮	୧୮.୭୭	୪୪.୨୮
୭୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୬	୧୦୯.୮୯	୧୬୧.୩୮	୧୦୯.୮୯	୧୬୧.୩୮	୧୧୧.୧୪	୧୬୧.୩୮
୭୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୬N(୧୨)	୭.୧୨	୧୦.୪୬	୭.୧୨	୧୦.୪୬	୭.୧୨	୧୦.୪୬
୭୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୭	୬୦.୯୬	୭୪.୮୩	୬୦.୯୬	୭୪.୮୩	୬୧.୦୦	୭୪.୮୩
୭୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୮	୧୨୭.୪୩	୧୮୭.୧୬	୧୨୭.୪୩	୧୮୭.୧୬	୧୪୩.୭୩	୧୮୭.୧୬
୭୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୧୯	୧୯.୮୨	୨୯.୧୧	୧୯.୮୨	୨୯.୧୧	୦.୦୦	୨୯.୧୧

68	37-फ-भि-320	336.36	360.66	336.36	360.66	336.33	363.46
69	37-फ-भि-321	333.60	356.40	333.60	356.40	333.60	363.66
70	37-फ-भि-322	60.66	69.30	60.66	69.30	62.36	69.3
71	37-फ-भि-323	63.60	306.39	63.60	306.39	63.60	69.39
72	37-फ-भि-324	64.60	333.03	64.60	333.03	64.60	333.03
73	37-फ-भि-325	66.68	332.44	66.68	332.44	66.68	332.44
74	37-फ-भि-326	308.62	343.69	308.62	343.69	308.62	343.69
75	37-फ-भि-327	303.66	342.82	303.66	342.82	303.66	342.82
76	37-फ-भि-328	334.36	369.32	334.36	369.32	333.23	369.32
77	37-फ-भि-329	62.06	304.68	62.06	304.68	62.06	304.68
78	37-फ-भि-330	304.98	344.46	304.98	344.46	6.02	344.46
79	37-फ-भि-331	96.26	383.36	96.26	383.36	306.69	383.36
80	37-फ-भि-332	34.09	43.43	34.09	43.43	40.66	43.43
81	37-फ-भि-333	36.36	48.66	36.36	48.66	46.66	48.46
82	37-फ-भि-334	64.48	96.26	64.48	96.26	0.00	96.26
83	37-फ-भि-335	46.48	68.40	46.48	68.40	46.48	68.4
84	37-फ-भि-336	48.60	60.38	48.60	60.38	48.80	60.38
85	37-फ-भि-337	346.63	230.00	346.63	230.00	346.63	230
86	37-फ-भि-338	64.42	330.93	64.42	330.93	39.96	330.93
87	37-फ-भि-339	60.63	308.02	60.63	308.02	60.63	308.02
88	37-फ-भि-340	33.63	89.36	33.63	89.36	33.63	29.36
89	37-फ-भि-341	302.90	343.33	302.90	343.33	302.90	343.33
90	37-फ-भि-342	46.60	68.66	46.60	68.66	46.60	68.66
91	37-फ-भि-343	334.36	369.84	334.36	369.84	84.62	339.84
92	37-फ-भि-344	84.62	66.34	84.62	66.34	0.00	0
93	37-फ-भि-345	32.49	86.66	32.49	86.66	32.49	86.66
94	37-फ-भि-346	66.66	326.30	66.66	326.30	303.66	326.3
95	37-फ-भि-347	84.66	66.23	84.66	66.23	26.23	66.23
96	37-फ-भि-348	40.49	68.30	40.49	68.30	40.49	28.366
97	37-फ-भि-349	23.36	33.39	23.36	33.39	23.36	33.39
98	37-फ-भि-350	63.44	90.39	63.44	90.39	63.44	94.89
99	37-फ-भि-351	64.96	333.46	64.96	333.46	64.96	32.36
100	37-फ-भि-352	64.32	94.93	64.32	94.93	0.00	94.93
101	37-फ-भि-353	304.60	344.23	304.60	344.23	304.20	344.23

୧୧୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୯	୬୩.୬୯	୭୮.୭୦	୬୩.୬୯	୭୮.୭୦	୬୩.୬୯	୬୮.୭୦
୧୧୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୦	୧୭.୪୨	୨୫.୬୯	୧୭.୪୨	୨୫.୬୯	୧୭.୯୨	୨୫.୬୯
୧୧୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୧	୭୮.୩୪	୧୧୫.୦୪	୭୮.୩୪	୧୧୫.୦୪	୭୭.୬୬	୧୧୫.୦୪
୧୧୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୨	୯୨.୦୩	୧୩୫.୧୫	୯୨.୦୩	୧୩୫.୧୫	୯୨.୦୩	୪୪.୮୯
୧୧୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୩	୯୮.୬୬	୧୪୪.୭୪	୯୮.୬୬	୧୪୪.୭୪	୧୨୭.୬୩	୧୪୩.୭୧
୧୧୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୪	୬୫.୩୦	୯୫.୯୦	୬୫.୩୦	୯୫.୯୦	୭୯.୭୧	୯୬.୩୬
୧୧୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୫	୯୨.୦୫	୧୩୫.୧୮	୯୨.୦୫	୧୩୫.୧୮	୯୨.୦୫	୧୩୫.୧୮
୧୧୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୬	୪୯.୩୪	୭୨.୪୬	୪୯.୩୪	୭୨.୪୬	୪୯.୩୪	୬୨.୪୬
୧୨୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୮	୭୬.୬୪	୧୧୨.୬୬	୭୬.୬୪	୧୧୨.୬୬	୭୯.୮୨	୧୦୨.୬୬
୧୨୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୯	୮୩.୨୦	୧୨୨.୨୦	୮୩.୨୦	୧୨୨.୨୦	୮୩.୨୦	୧୨୨.୨
୧୨୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୦	୪୯.୭୬	୭୩.୦୭	୪୯.୭୬	୭୩.୦୭	୪୯.୭୬	୮୭.୭୭
୧୨୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୧	୯୫.୮୪	୧୪୦.୭୬	୯୫.୮୪	୧୪୦.୭୬	୯୫.୮୪	୧୪୦.୭୬
୧୨୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୨	୮୮.୭୩	୧୩୦.୩୨	୮୮.୭୩	୧୩୦.୩୨	୮୯.୨୬	୧୩୦.୩୨
୧୨୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୩	୪୩.୨୧	୬୩.୪୬	୪୩.୨୧	୬୩.୪୬	୪୩.୨୧	୦
୧୨୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୪	୪୯.୩୪	୭୨.୪୬	୪୯.୩୪	୭୨.୪୬	୧୫.୬୨	୩୫.୬୯
୧୨୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୫	୧୦୦.୨୩	୧୪୭.୨୦	୧୦୦.୨୩	୧୪୭.୨୦	୧୦୦.୨୩	୧୪୭.୨
୧୨୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୬	୭୫.୪୮	୧୧୦.୮୬	୭୫.୪୮	୧୧୦.୮୬	୯୨.୦୧	୧୦୦.୮୬
୧୨୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୭	୧୩୨.୧୦	୧୯୪.୦୧	୧୩୨.୧୦	୧୯୪.୦୧	୧୩୨.୪୨	୧୯୪.୦୧
୧୩୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୮	୬୭.୩୪	୯୮.୮୯	୬୭.୩୪	୯୮.୮୯	୬୮.୮୪	୯୩.୦୬
୧୩୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୯	୯୬.୩୦	୧୪୧.୪୨	୯୬.୩୦	୧୪୧.୪୨	୯୬.୩୦	୧୪୧.୪୨
୧୩୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୦	୯୪.୨୪	୧୩୮.୪୧	୯୪.୨୪	୧୩୮.୪୧	୧୧.୩୭	୧୩୮.୪୧
୧୩୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୧	୬୯.୪୯	୧୦୨.୦୬	୬୯.୪୯	୧୦୨.୦୬	୬୯.୪୯	୧୭.୨୪
୧୩୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୨	୧୪୦.୧୮	୨୦୫.୮୮	୧୪୦.୧୮	୨୦୫.୮୮	୧୪୦.୧୮	୨୦୫.୮୮
୧୩୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୪	୨୮.୪୪	୪୧.୭୭	୨୮.୪୪	୪୧.୭୭	୨୮.୪୪	୪୧.୭୭
୧୩୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୬	୧୧୪.୬୦	୧୬୮.୧୬	୧୧୪.୬୦	୧୬୮.୧୬	୧୧୪.୬୦	୧୬୮.୧୬
୧୩୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୮	୬୬.୦୨	୮୦.୮୧	୬୬.୦୨	୮୦.୮୧	୧୯.୯୦	୮୦.୮୧
୧୩୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୯	୭୮.୮୬	୧୧୫.୮୧	୭୮.୮୬	୧୧୫.୮୧	୭୯.୧୦	୧୧୫.୮୧
୧୩୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୦	୬୬.୭୦	୮୧.୮୧	୬୬.୭୦	୮୧.୮୧	୦.୦୦	୮୧.୮୧
୧୪୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୧	୬୦.୪୩	୮୮.୭୬	୬୦.୪୩	୮୮.୭୬	୬୦.୪୩	୮୮.୭୬
୧୪୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୨	୬୩.୩୭	୯୩.୦୬	୬୩.୩୭	୯୩.୦୬	୬୩.୩୭	୯୩.୦୬
୧୪୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୩	୬୪.୬୬	୮୦.୨୮	୬୪.୬୬	୮୦.୨୮	୬୦.୬୭	୮୦.୨୮
୧୪୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୪	୪୧.୯୧	୬୧.୬୬	୪୧.୯୧	୬୧.୬୬	୦.୦୦	୬୧.୬୬
୧୪୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୫	୨୨.୯୬	୩୩.୭୧	୨୨.୯୬	୩୩.୭୧	୧୯.୭୬	୩୩.୭୧
୧୪୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୬	୬୨.୩୭	୭୬.୯୧	୬୨.୩୭	୭୬.୯୧	୬୨.୩୭	୭୬.୯୧

୧୪୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୭	୪୯.୮୯	୭୩.୨୮	୪୯.୮୯	୭୩.୨୮	୪୯.୮୯	୭୩.୩୮
୧୪୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୮	୧୭.୬୪	୨୫.୯୩	୧୭.୬୪	୨୫.୯୩	୧୭.୬୪	୨୫.୯୩
୧୪୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୯	୬୯.୮୫	୧୦୨.୫୯	୬୯.୮୫	୧୦୨.୫୯	୭୧.୬୭	୧୦୨.୫୯
୧୪୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୦	୫୮.୩୮	୮୫.୪୪	୫୮.୩୮	୮୫.୪୪	୫୮.୩୮	୮୫.୪୪
୧୫୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୧	୫୯.୫୭	୮୭.୪୯	୫୯.୫୭	୮୭.୪୯	୫୯.୫୫	୮୭.୫
୧୫୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୨	୪୫.୩୨	୬୬.୫୬	୪୫.୩୨	୬୬.୫୬	୫୫.୮୮	୨୫.୬୬
୧୫୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୩	୮୩.୭୬	୧୨୩.୦୨	୮୩.୭୬	୧୨୩.୦୨	୮୩.୭୬	୧୨୩.୦୨
୧୫୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୪	୮୮.୯୫	୧୩୦.୬୪	୮୮.୯୫	୧୩୦.୬୪	୮୮.୯୫	୩୦.୦୬
୧୫୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୫	୭୦.୨୭	୧୦୩.୨୦	୭୦.୨୭	୧୦୩.୨୦	୭୦.୨୭	୧୦୩.୨
୧୫୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୦	୩୪.୬୩	୫୦.୮୨	୩୪.୬୩	୫୦.୮୨	୩୪.୬୩	୫୦.୮୨
୧୫୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୧	୬୨.୪୩	୯୧.୬୫	୬୨.୪୩	୯୧.୬୫	୬୨.୩୫	୯୧.୬୫
୧୫୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୨	୭୧.୯୫	୧୦୫.୬୭	୭୧.୯୫	୧୦୫.୬୭	୭୧.୯୫	୧୦୫.୬୭
୧୫୮	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୩	୨୯.୭୦	୪୩.୬୩	୨୯.୭୦	୪୩.୬୩	୩୪.୨୪	୪୩.୬୩
୧୫୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୫	୬୩.୯୩	୯୩.୮୫	୬୩.୯୩	୯୩.୮୫	୬୩.୯୩	୯୩.୮୫
୧୬୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୬	୫୮.୩୨	୮୫.୩୫	୫୮.୩୨	୮୫.୩୫	୫୮.୩୨	୮୫.୩୫
୧୬୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୭	୧୦୪.୯୬	୧୫୪.୩୪	୧୦୪.୯୬	୧୫୪.୩୪	୧୨୧.୮୪	୧୫୪.୩୪
୧୬୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୮	୭୮.୪୩	୧୧୫.୩୬	୭୮.୪୩	୧୧୫.୩୬	୭୮.୪୩	୨୯.୯୪
୧୬୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୯	୬୩.୫୫	୯୩.୩୩	୬୩.୫୫	୯୩.୩୩	୬୩.୫୫	୫୮.୩୩
୧୬୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୧	୧୬.୩୩	୨୩.୬୫	୧୬.୩୩	୨୩.୬୫	୧୬.୩୩	୨୩.୬୫
୧୬୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୨	୪୫.୩୦	୬୬.୫୪	୪୫.୩୦	୬୬.୫୪	୪୩.୨୨	୩୦.୦୭୬
୧୬୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୩	୨୩.୮୩	୩୪.୯୭	୨୩.୮୩	୩୪.୯୭	୨୩.୮୩	୩୪.୯୭
୧୬୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୫	୩୨.୦୩	୪୭.୦୪	୩୨.୦୩	୪୭.୦୪	୩୨.୦୩	୪୭.୦୪
୧୬୮	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୬	୫୦.୩୯	୭୪.୦୩	୫୦.୩୯	୭୪.୦୩	୫୦.୩୯	୭୪.୦୩
୧୬୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୭	୫୨.୯୯	୭୭.୮୨	୫୨.୯୯	୭୭.୮୨	୫୨.୯୯	୭୭.୮୨
୧୭୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୮	୬୩.୯୩	୯୦.୯୫	୬୩.୯୩	୯୦.୯୫	୬୩.୯୩	୫୫.୯୫
୧୭୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୯	୫୦.୫୯	୭୪.୩୦	୫୦.୫୯	୭୪.୩୦	୭୪.୩୦	୫୦.୫୯
୧୭୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୦	୫୦.୫୩	୭୪.୩୯	୫୦.୫୩	୭୪.୩୯	୫୦.୫୩	୭୪.୩୯
୧୭୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୧	୬୩.୩୩	୯୨.୬୮	୬୩.୩୩	୯୨.୬୮	୬୪.୭୪	୯୨.୬୮
୧୭୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୨	୫୯.୭୩	୮୭.୭୩	୫୯.୭୩	୮୭.୭୩	୭୫.୪୦	୮୭.୭୩
୧୭୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୩	୧୦୩.୩୫	୧୪୮.୮୪	୧୦୩.୩୫	୧୪୮.୮୪	୫୬.୩୩	୭୩.୨୬
୧୭୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୪	୫୪.୬୬	୮୦.୨୮	୫୪.୬୬	୮୦.୨୮	୫୪.୬୬	୮୦.୨୮
୧୭୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୫	୫୦.୮୫	୭୪.୬୮	୫୦.୮୫	୭୪.୬୮	୫୬.୫୨	୭୪.୬୮
୧୭୮	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୬	୩୫.୬୬	୫୨.୩୮	୩୫.୬୬	୫୨.୩୮	୩୫.୬୬	୪୨.୩୮
୧୭୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୭	୫.୬୯	୮.୩୫	୫.୬୯	୮.୩୫	୫.୬୯	୮.୩୫

୧୮୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୮	୪୩.୬୫	୬୪.୧୦	୪୩.୬୫	୬୪.୧୦	୪୩.୬୫	୬୪.୧୫
୧୮୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୯	୨୮.୦୪	୪୧.୧୮	୨୮.୦୪	୪୧.୧୮	୨୮.୦୪	୪୧.୧୮
୧୮୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୪୦	୮୦.୬୯	୧୧୮.୫୦	୮୦.୬୯	୧୧୮.୫୦	୮୦.୬୯	୧୧୮.୫
୧୮୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୪୦N୧୮୧	୨୬.୫୦	୩୮.୯୨	୨୬.୫୦	୩୮.୯୨	୨୬.୫୦	୩୮.୯୨
୧୮୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୪୧(୨୨୪)	୭୨.୩୩	୧୦୬.୨୨	୭୨.୩୩	୧୦୬.୨୨	୭୨.୩୩	୭୬.୨୨
୧୮୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୪୨	୩୧.୪୭	୪୬.୨୨	୩୧.୪୭	୪୬.୨୨	୩୧.୪୭	୪୬.୨୨
୧୮୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୪୩ (୧୮୩)	୧୨୮.୭୭	୧୮୯.୧୧	୧୨୮.୭୭	୧୮୯.୧୧	୧୨୮.୭୭	୧୮୯.୧୧
୧୮୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୪୪	୧୦୫.୬୨	୧୫୫.୧୧	୧୦୫.୬୨	୧୫୫.୧୧	୧୪୧.୧୫	୧୫୫.୧୧
TOTAL		୧୨୬୯୧.୪୬	୧୮୬୩୯.୨୫	୧୨୬୯୧.୪୬	୧୮୬୩୯.୨୫	୧୧୬୪୪.୯୭	୧୬୪୪୬.୩୮
୧	୩୮-ଫ-କ-୧-୨	୪୨.୦୭	୬୧.୭୯	୪୨.୦୭	୬୧.୭୯	୩୨.୦୭	୬୧.୭୯
୨	୩୮-ଫ-କ-୪	୧୨.୦୩	୧୭.୬୭	୧୨.୦୩	୧୭.୬୭	୨.୦୩	୧୭.୬୭
୩	୩୮-ଫ-କ-୪N୩	୫.୫୭	୮.୧୮	୫.୫୭	୮.୧୮	୫.୫୭	୮.୧୮
୪	୩୮-ଫ-କ-୫	୫୩.୭୫	୭୮.୯୩	୫୩.୭୫	୭୮.୯୩	୧୧.୬	୭୮.୯୩
୫	୩୮-ଫ-କ-୬	୪୩.୯୯	୬୪.୬	୪୩.୯୯	୬୪.୬	୪୩.୯୯	୬୪.୭
୬	୩୮-ଫ-କ-୮	୧୩.୮୩	୨୦.୩୧	୧୩.୮୩	୨୦.୩୧	୧୩.୮୩	୨୦.୩୧
୭	୩୮-ଫ-କ-୧୮	୭୧.୮୩	୧୦୫.୪୯	୭୧.୮୩	୧୦୫.୪୯	୭୧.୮୩	୧୦୫.୪୯
୮	୩୮-ଫ-କ-୧୮N୧୭	୩୭.୬	୫୫.୨୨	୩୭.୬	୫୫.୨୨	୩୭.୬	୫୫.୨୨
୯	୩୮-ଫ-କ-୨୧	୩୫.୨୩	୫୧.୭୩	୩୫.୨୩	୫୧.୭୩	୩୫.୨୩	୫୧.୭୩
୧୦	୩୮-ଫ-କ-୨୧N୧୬୪	୯.୩୬	୧୩.୭୫	୯.୩୬	୧୩.୭୫	୯.୩୬	୧୩.୭୫
୧୧	୩୮-ଫ-କ-୨୪	୩୩.୨୫	୪୮.୮୩	୩୩.୨୫	୪୮.୮୩	୩୩.୨୫	୪୮.୮୩
୧୨	୩୮-ଫ-କ-୨୪N୧୬୪	୭.୪୨	୧୦.୯	୭.୪୨	୧୦.୯	୭.୪୨	୧୦.୯
୧୩	୩୮-ଫ-କ-୩୯	୫୭.୩	୮୪.୧୫	୫୭.୩	୮୪.୧୫	୦	୪୬.୦୧
୧୪	୩୮-ଫ-କ-୪୭	୧୫.୧୫	୨୨.୨୫	୧୫.୧୫	୨୨.୨୫	୦	୨୨.୨୫
୧୫	୩୮-ଫ-କ-୫୦	୩୪.୮୩	୫୧.୧୫	୩୪.୮୩	୫୧.୧୫	୦.୪୭	୨୦.୧୭
୧୬	୩୮-ଫ-କ-୫୨	୫୮.୪୨	୮୫.୭୯	୫୮.୪୨	୮୫.୭୯	୦	୮୫.୭୯
୧୭	୩୮-ଫ-କ-୫୯	୬୧.୧୧	୮୯.୭୫	୬୧.୧୧	୮୯.୭୫	୦	୮୯.୭୫
୧୮	୩୮-ଫ-କ-୬୦	୭୦.୨୫	୧୦୩.୧୭	୭୦.୨୫	୧୦୩.୧୭	୭୦.୨୫	୫୩.୧୭
୧୯	୩୮-ଫ-କ-୬୩	୪୦.୮୩	୫୯.୯୭	୪୦.୮୩	୫୯.୯୭	୦	୫୯.୯୭
୨୦	୩୮-ଫ-କ-୭୦	୨୧.୬୯	୩୧.୮୬	୨୧.୬୯	୩୧.୮୬	୨୧.୬୯	୩୧.୮୬
୨୧	୩୮-ଫ-କ-୭୧	୧୬.୧୧	୨୩.୬୫	୧୬.୧୧	୨୩.୬୫	୧୬.୧୧	୨୩.୬୫
୨୨	୩୮-ଫ-କ-୭୧N୭୨	୦.୬୨	୦.୯୧	୦.୬୨	୦.୯୧	୦.୬୨	୦.୯୧
୨୩	୩୮-ଫ-କ-୭୫	୨୧.୩୪	୩୧.୩୩	୨୧.୩୪	୩୧.୩୩	୨୧.୩୪	୩୧.୩୩
୨୪	୩୮-ଫ-କ-୭୭	୪୨.୪୫	୬୨.୩୪	୪୨.୪୫	୬୨.୩୪	୪୨.୪୫	୦

୨୫	୩୮-ଫ-କ-୭୮	୪୨.୫୭	୬୨.୫୨	୪୨.୫୭	୬୨.୫୨	୪୨.୫୭	୬୨.୫୨
୨୬	୩୮-ଫ-କ-୭୯	୨୨.୪୯	୩୩.୦୩	୨୨.୪୯	୩୩.୦୩	୨୨.୪୯	୩୩.୦୩
୨୭	୩୮-ଫ-କ-୮୧	୧୩.୪୭	୧୯.୭୮	୧୩.୪୭	୧୯.୭୮	୧୩.୪୮	୧୯.୭୮
୨୮	୩୮-ଫ-କ-୮୨	୩୮.୪୨	୫୬.୪୨	୩୮.୪୨	୫୬.୪୨	୦	୨୯.୭୩
୨୯	୩୮-ଫ-କ-୮୩	୩୬.୯୮	୫୪.୩୧	୩୬.୯୮	୫୪.୩୧	୩୬.୯୮	୫୪.୩୧
୩୦	୩୮-ଫ-କ-୮୪	୬୪.୦୫	୯୪.୦୬	୬୪.୦୫	୯୪.୦୬	୪୫.୩୮	୯୪.୦୬
୩୧	୩୮-ଫ-କ-୮୯	୧୭.୫୪	୨୫.୭୬	୧୭.୫୪	୨୫.୭୬	୧୭.୫୪	୨୫.୭୬
୩୨	୩୮-ଫ-କ-୯୦	୩୩.୬୫	୪୯.୪୨	୩୩.୬୫	୪୯.୪୨	୦	୦
୩୩	୩୮-ଫ-କ-୯୧	୨୯.୯୨	୪୩.୯୪	୨୯.୯୨	୪୩.୯୪	୨୯.୯୨	୪୩.୯୪
୩୪	୩୮-ଫ-କ-୯୨	୪୨.୯୩	୬୩.୦୫	୪୨.୯୩	୬୩.୦୫	୪୨.୯୩	୬୩.୦୫
୩୫	୩୮-ଫ-କ-୭N୯୩	୧୭.୦୮	୨୫.୦୯	୧୭.୦୮	୨୫.୦୯	୧୭.୦୮	୨୫.୦୯
୩୬	୩୮-ଫ-କ-୭N୧(୧୦)	୧୬.୧୩	୨୩.୬୮	୧୬.୧୩	୨୩.୬୮	୧୬.୧୩	୨୩.୬୮
୩୭	୩୮-ଫ-କ-୯୪	୬୮.୨୪	୧୦୦.୨୧	୬୮.୨୪	୧୦୦.୨୧	୦	୫୦.୨୧
୩୮	୩୮-ଫ-କ-୯୫	୬୪.୭୬	୯୫.୧୧	୬୪.୭୬	୯୫.୧୧	୬୪.୭୬	୯୫.୧୧
୩୯	୩୮-ଫ-କ-୯୬	୪୧.୬୧	୬୧.୧୧	୪୧.୬୧	୬୧.୧୧	୪୧.୬୧	୩୦.୦୭
୪୦	୩୮-ଫ-କ-୯୮	୧୫.୮୧	୨୩.୨୧	୧୫.୮୧	୨୩.୨୧	୦	୨୩.୨୧
୪୧	୩୮-ଫ-କ-୯୮N(୧୦୧)	୬.୯୩	୧୦.୧୭	୬.୯୩	୧୦.୧୭	୦	୧୦.୧୭
୪୨	୩୮-ଫ-କ-୯୯	୩୩.୯୯	୪୯.୯୨	୩୩.୯୯	୪୯.୯୨	୦	୪୯.୯୨
୪୩	୩୮-ଫ-କ-୧୦୦	୫୧.୫୧	୭୫.୬୫	୫୧.୫୧	୭୫.୬୫	୫୧.୫୧	୭୫.୬୫
୪୪	୩୮-ଫ-କ-୧୦୨	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫
୪୫	୩୮-ଫ-କ-୧୦୩	୬୪.୬୬	୯୪.୯୭	୬୪.୬୬	୯୪.୯୭	୭.୯୪	୯୪.୯୭
୪୬	୩୮-ଫ-କ-୧୦୫	୪୨.୭୩	୬୨.୭୫	୪୨.୭୩	୬୨.୭୫	୪୨.୭୩	୬୨.୭୫
୪୭	୩୮-ଫ-କ-୧୦୬	୩୬.୦୨	୫୨.୯୧	୩୬.୦୨	୫୨.୯୧	୩୬.୦୨	୫୨.୯୧
୪୮	୩୮-ଫ-କ-୧୦୭	୪୨.୦୫	୬୧.୭୬	୪୨.୦୫	୬୧.୭୬	୦	୬୧.୭୬
୪୯	୩୮-ଫ-କ-୧୦୯	୮୪.୦୪	୧୨୩.୪୩	୮୪.୦୪	୧୨୩.୪୩	୦	୨୬.୨
୫୦	୩୮-ଫ-କ-୧୧୦	୮୩.୩	୧୨୨.୩୪	୮୩.୩	୧୨୨.୩୪	୦	୧୨୨.୩୪
୫୧	୩୮-ଫ-କ-୧୧୧	୬୦.୧୭	୮୮.୩୭	୬୦.୧୭	୮୮.୩୭	୦	୮୮.୩୭
୫୨	୩୮-ଫ-କ-୧୧୨	୪୪.୮୧	୬୫.୮	୪୪.୮୧	୬୫.୮	୦	୨୬.୬୯
୫୩	୩୮-ଫ-କ-୧୧୩	୬୭.୭୬	୯୯.୫୧	୬୭.୭୬	୯୯.୫୧	୬୭.୭୬	୯୯.୫୧
୫୪	୩୮-ଫ-କ-୧୧୪	୫୫.୯୨	୮୨.୧୩	୫୫.୯୨	୮୨.୧୩	୫୫.୯୨	୮୨.୧୩
୫୫	୩୮-ଫ-କ-୧୧୫	୪୧.୦୩	୬୦.୨୬	୪୧.୦୩	୬୦.୨୬	୪୧.୦୩	୬୦.୨୬
୫୬	୩୮-ଫ-କ-୧୧୭	୬୩.୩୧	୯୨.୯୭	୬୩.୩୧	୯୨.୯୭	୬୩.୩୧	୯୨.୯୭
୫୭	୩୮-ଫ-କ-୧୧୮	୨୨.୩୭	୩୨.୮୬	୨୨.୩୭	୩୨.୮୬	୨.୫୬	୦
୫୮	୩୮-ଫ-କ-୧୧୯	୧୪.୯୧	୨୧.୯	୧୪.୯୧	୨୧.୯	୧୪.୯୧	୨୧.୯

୫୯	୩୮-ଫ-କ-୩୨୦	୩୨.୫୩	୪୭.୭୫	୩୨.୫୩	୪୭.୭୫	୩୨.୫୩	୩.୨୬
୬୦	୩୮-ଫ-କ-୩୨୦N୩	୩୮.୫	୨୭.୩୭	୩୮.୫	୨୭.୩୭	୩୮.୫	୦
୬୧	୩୮-ଫ-କ-୩୨୩	୩୨.୨୫	୪୭.୩୭	୩୨.୨୫	୪୭.୩୭	୦	୪୭.୩୭
୬୨	୩୮-ଫ-କ-୩୨୩N୩୭୮	୯.୫୪	୩୪.୦୩	୯.୫୪	୩୪.୦୩	୦	୩୪.୦୩
୬୩	୩୮-ଫ-କ-୩୨୩	୮୨.୭୫	୩୨୩.୫୨	୮୨.୭୫	୩୨୩.୫୨	୫୭.୨୯	୩୨୩.୫୨
୬୪	୩୮-ଫ-କ-୩୨୪	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୦	୬୬.୪୫
୬୫	୩୮-ଫ-କ-୩୨୫	୩୫.୭୪	୫୨.୫	୩୫.୭୪	୫୨.୫	୩୫.୭୪	୫୨.୫
୬୬	୩୮-ଫ-କ-୩୨୬	୪୮.୨	୭୦.୭୯	୪୮.୨	୭୦.୭୯	୪୮.୨	୭୦.୭୯
୬୭	୩୮-ଫ-କ-୩୨୭	୨୭.୦୪	୩୯.୭୨	୨୭.୦୪	୩୯.୭୨	୨୭.୦୪	୩୯.୭୨
୬୮	୩୮-ଫ-କ-୩୨୮	୩୫.୩୩	୫୩.୫୯	୩୫.୩୩	୫୩.୫୯	୦	୩୦.୪
୬୯	୩୮-ଫ-କ-୩୨୯	୩୯.୮୪	୫୮.୫	୩୯.୮୪	୫୮.୫	୩୯.୮୪	୫୮.୫
୭୦	୩୮-ଫ-କ-୩୩୦	୬୬.୫୨	୯୭.୬୯	୬୬.୫୨	୯୭.୬୯	୬୬.୫୨	୯୭.୬୯
୭୧	୩୮-ଫ-କ-୩୩୩	୩୦	୪୪.୦୫	୩୦	୪୪.୦୫	୩୦	୪୪.୦୫
୭୨	୩୮-ଫ-କ-୩୩୨	୫୨.୩୩	୭୬.୮୫	୫୨.୩୩	୭୬.୮୫	୫୨.୩୩	୭୬.୮୫
୭୩	୩୮-ଫ-କ-୩୩୩	୪୫.୭୮	୬୭.୨୪	୪୫.୭୮	୬୭.୨୪	୪୫.୭୮	୬୭.୨୪
୭୪	୩୮-ଫ-କ-୩୩୪	୭୩.୩୩	୩୦୪.୪୬	୭୩.୩୩	୩୦୪.୪୬	୭.୩୩	୩୦୪.୪୬
୭୫	୩୮-ଫ-କ-୩୩୫	୫୭.୭	୮୪.୭୪	୫୭.୭	୮୪.୭୪	୫୭.୭	୮୪.୭୪
୭୬	୩୮-ଫ-କ-୩୩୬	୭୬.୦୮	୩୩୩.୭୩	୭୬.୦୮	୩୩୩.୭୩	୩୦.୦୩	୩୩୩.୭୩
୭୭	୩୮-ଫ-କ-୩୩୭	୭୩.୯୩	୩୦୫.୬୪	୭୩.୯୩	୩୦୫.୬୪	୦	୩୦୫.୬୪
୭୮	୩୮-ଫ-କ-୩୩୯	୩୯.୨	୫୭.୫୭	୩୯.୨	୫୭.୫୭	୩୯.୨	୫୭.୫୭
୭୯	୩୮-ଫ-କ-୩୪୦	୭୭.୨୮	୩୩୩.୪୯	୭୭.୨୮	୩୩୩.୪୯	୭୭.୨୮	୩୩୩.୪୯
୮୦	୩୮-ଫ-କ-୩୪୩	୩୪.୫୫	୫୦.୭୪	୩୪.୫୫	୫୦.୭୪	୩୪.୫୫	୫୦.୭୪
୮୧	୩୮-ଫ-କ-୩୪୨	୩୪.୫୩	୫୦.୬୮	୩୪.୫୩	୫୦.୬୮	୩୪.୫୩	୫୦.୬୮
୮୨	୩୮-ଫ-କ-୩୪୩	୫୩.୩୩	୭୫.୦୬	୫୩.୩୩	୭୫.୦୬	୫୩.୩୩	୭୫.୦୬
୮୩	୩୮-ଫ-କ-୩୪୪	୯.୫୪	୩୪.୦୩	୯.୫୪	୩୪.୦୩	୯.୫୪	୩୪.୦୩
୮୪	୩୮-ଫ-କ-୩୪୫	୩୩୮.୦୩	୩୭୩.୩୪	୩୩୮.୦୩	୩୭୩.୩୪	୩୩୮.୦୩	୩୭୩.୩୪
୮୫	୩୮-ଫ-କ-୩୪୬	୨୫.୬୯	୩୭.୭୨	୨୫.୬୯	୩୭.୭୨	୦	୩୭.୭୨
୮୬	୩୮-ଫ-କ-୩୪୭	୨୦.୨	୨୯.୬୬	୨୦.୨	୨୯.୬୬	୨୦.୨	୨୯.୬୬
୮୭	୩୮-ଫ-କ-୩୪୮	୪୩.୨୭	୬୦.୬୩	୪୩.୨୭	୬୦.୬୩	୪୩.୨୭	୬୦.୬୩
୮୮	୩୮-ଫ-କ-୩୪୯	୩୬.୯୪	୨୪.୮୮	୩୬.୯୪	୨୪.୮୮	୩୬.୯୪	୨୪.୮୮
୮୯	୩୮-ଫ-କ-୩୫୩	୫୦.୮୭	୭୪.୭୩	୫୦.୮୭	୭୪.୭୩	୫୦.୮୭	୭୪.୭୩
୯୦	୩୮-ଫ-କ-୩୫୨	୮୬.୦୬	୩୨୬.୩୯	୮୬.୦୬	୩୨୬.୩୯	୦.୪୭	୭୬.୩୯
୯୧	୩୮-ଫ-କ-୩୫୩	୫୩.୫୭	୭୮.୬୭	୫୩.୫୭	୭୮.୬୭	୦	୭୮.୬୭
୯୨	୩୮-ଫ-କ-୩୫୪	୪୬.୬୬	୬୮.୫୩	୪୬.୬୬	୬୮.୫୩	୪୬.୬୬	୬୮.୫୩

୧୩	୩୮-ଫ-କ-୧୫୫	୫୯.୬୫	୮୭.୬୩	୫୯.୬୫	୮୭.୬୩	୫୯.୬୫	୮୭.୬୩
୧୪	୩୮-ଫ-କ-୧୫୬	୬୭.୮୬	୯୯.୬୬	୬୭.୮୬	୯୯.୬୬	୬୭.୮୬	୯୯.୬୬
୧୫	୩୮-ଫ-କ-୧୫୭	୯୭.୮୩	୧୪୩.୬୫	୯୭.୮୩	୧୪୩.୬୫	୯୭.୮୩	୧୪୩.୬୫
୧୬	୩୮-ଫ-କ-୧୫୮	୫୬.୨୬	୮୨.୬୩	୫୬.୨୬	୮୨.୬୩	୫୬.୨୬	୮୨.୬୩
୧୭	୩୮-ଫ-କ-୧୫୯	୨୧.୨୬	୩୧.୨୨	୨୧.୨୬	୩୧.୨୨	୦	୩୧.୨୨
୧୮	୩୮-ଫ-କ-୧୬୦	୧୦.୬୮	୧୫.୬୮	୧୦.୬୮	୧୫.୬୮	୦	୧୫.୬୮
୧୯	୩୮-ଫ-କ-୧୬୧	୮.୩୮	୧୨.୩୩	୮.୩୮	୧୨.୩୩	୮.୩୮	୧୨.୩୩
୧୧୦	୩୮-ଫ-କ-୧୬୨	୧୮.୩୮	୨୬.୭	୧୮.୩୮	୨୬.୭	୧୮.୩୮	୨୬.୭
୧୧୧	୩୮-ଫ-କ-୧୬୩	୪୯.୨୮	୭୨.୩୭	୪୯.୨୮	୭୨.୩୭	୩୮.୮୮	୭୨.୩୭
୧୧୨	୩୮-ଫ-କ-୧୬୪	୪୮.୦୪	୭୦.୫୫	୪୮.୦୪	୭୦.୫୫	୦	୭୦.୫୫
୧୧୩	୩୮-ଫ-କ-୧୬୫	୩୬.୪୨	୫୩.୪୯	୩୬.୪୨	୫୩.୪୯	୦	୫୩.୪୯
୧୧୪	୩୮-ଫ-କ-୧୬୬	୨୭.୨୨	୩୯.୯୮	୨୭.୨୨	୩୯.୯୮	୨୭.୨୨	୩୯.୯୮
୧୧୫	୩୮-ଫ-କ-୧୬୮	୪୯.୨୬	୭୨.୩୪	୪୯.୨୬	୭୨.୩୪	୦	୭୨.୩୪
୧୧୬	୩୮-ଫ-କ-୧୬୯	୭୩.୮୮	୧୦୮.୫୩	୭୩.୮୮	୧୦୮.୫୩	୭୩.୮୮	୧୦୮.୫୩
୧୧୭	୩୮-ଫ-କ-୧୭୦	୪୪.୭୯	୬୫.୭୭	୪୪.୭୯	୬୫.୭୭	୦	୬୫.୭୭
୧୧୮	୩୮-ଫ-କ-୧୭୧	୨୦.୫୬	୩୦.୩୯	୨୦.୫୬	୩୦.୩୯	୪.୭୭	୩୦.୩୯
୧୧୯	୩୮-ଫ-କ-୧୭୨	୨୨.୪୩	୩୨.୯୫	୨୨.୪୩	୩୨.୯୫	୨୨.୪୩	୩୨.୯୫
୧୨୦	୩୮-ଫ-କ-୧୭୩	୬୪.୬୨	୯୪.୯୩	୬୪.୬୨	୯୪.୯୩	୬୪.୬୨	୯୪.୯୩
୧୨୧	୩୮-ଫ-କ-୧୭୩N୮୦	୩୭.୩୨	୫୪.୮୩	୩୭.୩୨	୫୪.୮୩	୩୭.୩୨	୫୪.୮୩
୧୨୨	୩୮-ଫ-କ-୧୭୫	୨୫.୫୫	୩୭.୫୨	୨୫.୫୫	୩୭.୫୨	୨୫.୫୫	୩୭.୫୨
୧୨୩	୩୮-ଫ-କ-୧୭୫N୨୧୬	୧୩.୪୩	୧୯.୭	୧୩.୪୩	୧୯.୭	୧୩.୪୩	୧୯.୭
୧୨୪	୩୮-ଫ-କ-୧୭୭	୩୧.୩୩	୪୫.୯୯	୩୧.୩୩	୪୫.୯୯	୩୧.୩୩	୪୫.୯୯
୧୨୫	୩୮-ଫ-କ-୧୭୯	୪୧.୭୫	୬୧.୩୨	୪୧.୭୫	୬୧.୩୨	୪୧.୭୫	୬୧.୩୨
୧୨୬	୩୮-ଫ-କ-୧୮୦	୬୫.୩୪	୯୫.୯୬	୬୫.୩୪	୯୫.୯୬	୦	୯୫.୯୬
୧୨୭	୩୮-ଫ-କ-୧୮୧	୧୬.୨୯	୨୩.୯୨	୧୬.୨୯	୨୩.୯୨	୧୬.୨୯	୨୩.୯୭
୧୨୮	୩୮-ଫ-କ-୧୮୩	୧୭.୬୨	୨୫.୮୮	୧୭.୬୨	୨୫.୮୮	୨.୦୬	୨୫.୮୮
୧୨୯	୩୮-ଫ-କ-୧୬୫N୧୮୪	୨୪.୩୯	୩୫.୮୨	୨୪.୩୯	୩୫.୮୨	୦	୩୫.୮୨
୧୩୦	୩୮-ଫ-କ-୧୮୫	୧୯.୬୮	୨୮.୯	୧୯.୬୮	୨୮.୯	୦	୦
୧୩୧	୩୮-ଫ-କ-୧୮୬	୨୧.୩୯	୩୧.୪୨	୨୧.୩୯	୩୧.୪୨	୨୧.୩୯	୩୧.୪୨
୧୩୨	୩୮-ଫ-କ-୧୮୭	୩୭.୪୨	୫୪.୯୬	୩୭.୪୨	୫୪.୯୬	୩୭.୪୨	୫୪.୯୬
୧୩୩	୩୮-ଫ-କ-୧୮୮	୩୬.୬	୫୩.୭୬	୩୬.୬	୫୩.୭୬	୩୬.୬	୫୩.୭୮
୧୩୪	୩୮-ଫ-କ-୧୮୯	୧୩.୮୯	୨୦.୪	୧୩.୮୯	୨୦.୪	୧୩.୮୯	୨୦.୪
୧୩୫	୩୮-ଫ-କ-୧୯୦	୧୧	୧୬.୩୫	୧୧	୧୬.୩୫	୦	୦
୧୩୬	୩୮-ଫ-କ-୧୯୧	୩୫.୩୯	୫୧.୯୭	୩୫.୩୯	୫୧.୯୭	୦	୫୧.୯୭

୧୨୭	୩୮-ଫ-କ-୧୧୨	୬୩.୫୩	୯୩.୩	୬୩.୫୩	୯୩.୩	୬୩.୫୩	୯୩.୩
୧୨୮	୩୮-ଫ-କ-୧୧୩	୩୫.୭୨	୫୨.୪୭	୩୫.୭୨	୫୨.୪୭	୩୫.୭୨	୫୨.୪୭
୧୨୯	୩୮-ଫ-କ-୧୧୩N୧୩	୧୧.୯୯	୧୭.୬୨	୧୧.୯୯	୧୭.୬୨	୧୧.୯୯	୧୭.୬୨
୧୩୦	୩୮-ଫ-କ-୧୧୩N୧୭୪	୧୦.୧	୧୪.୮୩	୧୦.୧	୧୪.୮୩	୧୦.୧	୧୪.୮୩
୧୩୧	୩୮-ଫ-କ-୧୧୩N୧୯୪	୨୪.୯୯	୩୬.୭	୨୪.୯୯	୩୬.୭	୨୪.୯୯	୩୬.୭
୧୩୨	୩୮-ଫ-କ-୧୧୫	୩୫.୬୬	୫୨.୩୮	୩୫.୬୬	୫୨.୩୮	୧.୪୮	୫୨.୩୮
୧୩୩	୩୮-ଫ-କ-୧୧୭	୮.୫୪	୧୨.୫୪	୮.୫୪	୧୨.୫୪	୮.୫୪	୯.୫୪
୧୩୪	୩୮-ଫ-କ-୧୧୮	୧୧.୩୨	୧୬.୬୨	୧୧.୩୨	୧୬.୬୨	୧୧.୩୨	୧୬.୬୨
୧୩୫	୩୮-ଫ-କ-୧୧୯	୨୨.୫୧	୩୩.୦୬	୨୨.୫୧	୩୩.୦୬	୨୨.୫୧	୩୩.୦୬
୧୩୬	୩୮-ଫ-କ-୧୧୯N୭୩	୩୪.୪୩	୫୦.୫୬	୩୪.୪୩	୫୦.୫୬	୩୪.୪୩	୫୦.୫୬
୧୩୭	୩୮-ଫ-କ-୨୦୧	୩୦.୨୮	୪୪.୪୬	୩୦.୨୮	୪୪.୪୬	୧୪.୭୧	୪୪.୪୬
୧୩୮	୩୮-ଫ-କ-୨୦୨	୧୩.୫୫	୧୯.୯	୧୩.୫୫	୧୯.୯	୧୩.୫୫	୨୦.୩୭
୧୩୯	୩୮-ଫ-କ-୨୦୪	୪୩.୫୧	୬୩.୯	୪୩.୫୧	୬୩.୯	୪୩.୫୧	୬୩.୯
୧୪୦	୩୮-ଫ-କ-୨୦୫	୩୯.୭୮	୫୮.୪୨	୩୯.୭୮	୫୮.୪୨	୩୯.୭୮	୫୮.୪୨
୧୪୧	୩୮-ଫ-କ-୨୦୬	୧୯	୨୭.୯	୧୯	୨୭.୯	୧୯	୨୭.୯
୧୪୨	୩୮-ଫ-କ-୨୦୭	୨୩.୩୫	୩୪.୨୯	୨୩.୩୫	୩୪.୨୯	୨୩.୩୫	୩୪.୨୯
୧୪୩	୩୮-ଫ-କ-୨୦୮	୭୭.୦୨	୧୧୩.୧୧	୭୭.୦୨	୧୧୩.୧୧	୭୭.୦୨	୧୧୩.୧୧
୧୪୪	୩୮-ଫ-କ-୨୦୯	୨୬.୪୪	୩୮.୮୪	୨୬.୪୪	୩୮.୮୪	୨୬.୪୪	୩୮.୮୪
୧୪୫	୩୮-ଫ-କ-୨୧୧	୨୪.୭୧	୩୬.୨୯	୨୪.୭୧	୩୬.୨୯	୨୪.୭୧	୩୬.୨୯
୧୪୬	୩୮-ଫ-କ-୨୧୩	୨୪.୯୫	୩୬.୬୪	୨୪.୯୫	୩୬.୬୪	୨୪.୯୫	୩୬.୬୪
୧୪୭	୩୮-ଫ-କ-୨୧୪	୩୦.୪	୪୪.୬୪	୩୦.୪	୪୪.୬୪	୫.୪୪୪	୦
୧୪୮	୩୮-ଫ-କ-୨୧୫	୯.୬	୧୪.୧	୯.୬	୧୪.୧	୯.୬	୧୪.୧
୧୪୯	୩୮-ଫ-କ-୨୧୭	୧୩.୧୯	୧୯.୩୭	୧୩.୧୯	୧୯.୩୭	୦	୧୯.୩୭
୧୫୦	୩୮-ଫ-କ-୨୧୮	୨୨.୩୧	୩୨.୭୭	୨୨.୩୧	୩୨.୭୭	୨୨.୩୧	୩୨.୭୭
୧୫୧	୩୮-ଫ-କ-୨୧୯	୧୮.୩	୨୬.୮୮	୧୮.୩	୨୬.୮୮	୧୮.୩	୨୬.୮୮
୧୫୨	୩୮-ଫ-କ-୨୨୦	୪୫.୦୭	୬୬.୧୮	୪୫.୦୭	୬୬.୧୮	୪୫.୦୭	୬୬.୧୮
୧୫୩	୩୮-ଫ-କ-୨୨୧	୫୨.୫୯	୭୭.୨୩	୫୨.୫୯	୭୭.୨୩	୫୨.୬୯	୭୭.୨୭
୧୫୪	୩୮-ଫ-କ-୨୨୨	୩୪.୬୭	୫୦.୯୧	୩୪.୬୭	୫୦.୯୧	୩୪.୬୭	୫୦.୭୧
୧୫୫	୩୮-ଫ-କ-୨୨୩	୨୪.୮୭	୩୬.୫୨	୨୪.୮୭	୩୬.୫୨	୨୪.୮୭	୩୬.୫୨
୧୫୬	୩୮-ଫ-କ-୨୨୪	୧୩.୪୯	୧୯.୮୧	୧୩.୪୯	୧୯.୮୧	୧୩.୪୯	୧୯.୮୧
୧୫୭	୩୮-ଫ-କ-୨୨୫	୫୭.୭	୮୪.୭୪	୫୭.୭	୮୪.୭୪	୫୭.୬୯୭୫	୮୪.୭୩୪
୧୫୮	୩୮-ଫ-କ-୨୨୫N୫୪	୪୩.୭୩	୬୪.୨୨	୪୩.୭୩	୬୪.୨୨	୪୨.୨୯୯୮	୬୪.୨୨
୧୫୯	୩୮-ଫ-କ-୨୨୬	୧୫.୩୧	୨୨.୪୮	୧୫.୩୧	୨୨.୪୮	୧୫.୩୧	୨୨.୪୮
୧୬୦	୩୮-ଫ-କ-୨୨୭	୪୦.୩୭	୫୯.୩	୪୦.୩୭	୫୯.୩	୪୦.୩୭	୫୯.୩

१६१	३८-फ-क-२२८	११.३८	१६.७१	११.३८	१६.७१	०	१६.७१
१६२	३८-फ-क-२२९	३५.८४	५२.६४	३५.८४	५२.६४	३५.८४	५२.६४
१६३	३८-फ-क-२३०	२८.०६	४१.२१	२८.०६	४१.२१	२८.०६	४१.२१
१६४	३८-फ-क-२३२	१६.११	२३.६५	१६.११	२३.६५	०	२३.६५
१६५	३८-फ-क-२३३	३३.७१	४९.५१	३३.७१	४९.५१	३३.७१	४९.५१
१६६	३८-फ-क-२३४	२५.५१	३७.४६	२५.५१	३७.४६	२५.५१	३७.४६
१६७	३८-फ-क-२३५	१८.३६	२६.९७	१८.३६	२६.९७	०	२६.९७
१६८	३८-फ-क-११४ N २३९	५८.४८	८५.८८	५८.४८	८५.८८	५८.४८	८५.८८
TOTAL		६२७१.४८	९२१०.४१	६२७१.४८	९२१०.४१	४२९७.७९	८४४५.५३४

१	३९-फ-मुख्य-डोबिंवली-	६.९१	१०.१४	६.९१	१०.१४	६.९१	१०.१४
३	३९-फ-मु-१८	३८.१२	५५.९८	३८.१२	५५.९८	२३.०९	५५.९८
४	३९-फ-मु-२२	१६.७६	२४.६२	१६.७६	२४.६२	१६.७६	९.२९
५	३९-फ-मु-२३	३१.१५	४५.७५	३१.१५	४५.७५	२४.८०	४५.७५
६	३९-फ-मु-२३n १७०	१.४२	२.०८	१.४२	२.०८	०.००	२.०८
७	३९-फ-मु-२३n१(४)	३.२९	४.८४	३.२९	४.८४	०.००	४.८४
७	३९-फ-मु-२७	२५.७१	३७.७५	२५.७१	३७.७५	२५.७१	०
८	३९-फ-मु-३३	३१.७७	४६.६६	३१.७७	४६.६६	१०.००	४६.६६
९	३९-फ-मु-३८	४६.५६	६८.३८	४६.५६	६८.३८	२७.७९	०
१०	३९-फ-मु-४१	३७.५०	५५.०७	३७.५०	५५.०७	३६.३०	५५.०७
११	३९-फ-मु-४५	३९.४६	५७.९५	३९.४६	५७.९५	३९.४६	५७.९५
१२	३९-फ-मु-४५एन१८३	१२.९१	१८.९६	१२.९१	१८.९६	१२.९१	१८.९६
१३	३९-फ-मु-५१	३७.८२	५५.५४	३७.८२	५५.५४	३७.८२	५४.५४
१४	३९-फ-मु-५५	३२.१३	४७.१९	३२.१३	४७.१९	३२.१३	४७.१९
१५	३९-फ-मु-५६	३३.२१	४८.७७	३३.२१	४८.७७	०.००	४८.७७
१६	३९-फ-मु-८१	२२.१९	३२.५९	२२.१९	३२.५९	२२.१९	३२.५९
१७	३९-फ-मु-८६	३३.८१	४९.६५	३३.८१	४९.६५	०.००	४९.६५
१८	३९-फ-मु-८७	१९.९८	२९.३४	१९.९८	२९.३४	०.००	२९.३४
१९	३९-फ-मु-९०	२२.६३	३३.२४	२२.६३	३३.२४	२२.६३	३३.८
२०	३९-फ-मु-९३	२८.३४	४१.६२	२८.३४	४१.६२	०.००	०
२१	३९-फ-मु-९४	३७.३०	५४.७८	३७.३०	५४.७८	३७.३०	५४.७८
२२	३९-फ-मु-१०३	८०.३७	११८.०३	८०.३७	११८.०३	३१.३८	११८.०३
२३	३९-फ-मु-१०८	१५.०७	२२.१३	१५.०७	२२.१३	०.००	२२.१३
२४	३९-फ-मु-११०	१७.९६	२६.३८	१७.९६	२६.३८	०.००	१३.१५

२५	३९-फ-मु-११७	२१.४३	३१.४८	२१.४३	३१.४८	०.००	०
२६	३९-फ-मु-११७n५	८.५८	१२.६०	८.५८	१२.६०	०.००	०
२७	३९-फ-मु-१२१	२९.६२	४३.५०	२९.६२	४३.५०	०.००	२०
२८	३९-फ-मु-१२३	१६.६२	२४.४२	१६.६२	२४.४२	०.००	०
२९	३९-फ-मु-१३०	३२.८७	४८.२७	३२.८७	४८.२७	०.००	४८.२७
३०	३९-फ-मु-१३१	४७.४०	६९.६१	४७.४०	६९.६१	२४.३५	१३.९६
३१	३९-फ-मु-१३४	२९.६४	४३.५३	२९.६४	४३.५३	२९.६४	४३.५३
३२	३९-फ-मु-१३८	३३.८७	४९.७४	३३.८७	४९.७४	३३.८७	४९.७४
३३	३९-फ-मु-१३९	२२.४७	३३.००	२२.४७	३३.००	०.००	३३
३४	३९-फ-मु-१४०	५७.५२	८४.४७	५७.५२	८४.४७	५७.५२	८४.४७
३५	३९-फ-मु-१४४	३०.७०	४५.०८	३०.७०	४५.०८	३०.७०	४५.०८
३६	३९-फ-मु-१४५	१९.८०	२९.०८	१९.८०	२९.०८	१९.८०	२९.०८
३७	३९-फ-मु-१५१	८.८६	१३.०१	८.८६	१३.०१	८.८६	१३.०१
३८	३९-फ-मु-१५१n७०	२३.४५	३४.४४	२३.४५	३४.४४	२३.४५	३४.४४
३९	३९-फ-मु-१५१n१(११६)	९.४६	१३.८९	९.४६	१३.८९	९.४६	१३.८९
४०	३९-फ-मु-१५२	२४.९३	३६.६१	२४.९३	३६.६१	०.००	३६.६१
४१	३९-फ-मु-१५३	१०.६४	१५.६२	१०.६४	१५.६२	०.००	१५.६२
४२	३९-फ-मु-१५४	१७.१०	२५.१२	१७.१०	२५.१२	०.००	०
४३	३९-फ-मु-१५४n५२	३.१९	४.६९	३.१९	४.६९	०.००	०
४४	३९-फ-मु-१७१	२९.८६	४३.८५	२९.८६	४३.८५	२९.८६	४३.८५
४५	३९-फ-मु-१७२	१९.८६	२९.१६	१९.८६	२९.१६	१९.८६	२९.१६
४६	३९-फ-मु-१७४	१९.२०	२८.२०	१९.२०	२८.२०	०.००	२८.२
	३९-फ-मु-१७८	३०.८६	४५.३१	३०.८६	४५.३१	३०.८६	४५.३१
४८	३९-फ-मु-१८१	२०.९८	३०.८१	२०.९८	३०.८१	२०.९८	३०.८१
४९	३९-फ-मु-१९०	३.१५	४.६३	३.१५	४.६३	०.००	४.६३
५०	३९-फ-मु-१९२	२५.१९	३६.९९	२५.१९	३६.९९	२५.१९	३६.९९
५१	३९-फ-मु-१९५	६.३९	९.३८	६.३९	९.३८	०.००	९.३८
५२	३९-फ-मु-१९७	९.२८	१३.६३	९.२८	१३.६३	९.२८	१३.६३
५३	३९-फ-मु-१९७n११५	१.९६	२.८७	१.९६	२.८७	०.००	२.८७
५४	३९-फ-मु-१९७n१=३	१.७८	२.६१	१.७८	२.६१	०.००	२.६१
५५	३९-फ-मु-१९८	१९.३६	२८.४३	१९.३६	२८.४३	०.००	२८.४३
५६	३९-फ-मु-२०७	३१.८३	४६.७५	३१.८३	४६.७५	३१.८३	०
	एकूण	१३४०.२२	#####	१३४०.२२	#####	८१२.६९	१५६५.२६

१	३९-फ-उप-डोबिबली-	३४.८५	५१.१८	३४.८५	५१.१८	३४.८५	५१.१८
२	३९-फ-उप-२९	७.९६	११.६९	७.९६	११.६९	०.००	११.६९
३	३९-फ-उप-३२	२४.५९	३६.११	२४.५९	३६.११	०.००	३६.११
४	३९-फ-उप-३३ उप	६६.८८	९८.२२	६६.८८	९८.२२	६६.८८	९८.२२
५	३९-फ-उप-३४	१३.३९	१९.६७	१३.३९	१९.६७	१३.३९	१९.६७
६	३९-फ-उप-३५	१९.२८	२८.३१	१९.२८	२८.३१	०.००	२८.३१
७	३९-फ-उप-४०	२०.२४	२९.७२	२०.२४	२९.७२	२०.२४	२९.७२
८	३९-फ-उप-४२	४४.८१	६५.८०	४४.८१	६५.८०	३३.२६	६५.८०
९	३९-फ-उप-४३	१८.४८	२७.१४	१८.४८	२७.१४	१८.४८	२७.१४
१०	३९-फ-उप-४३(६)	२५.२७	३७.११	२५.२७	३७.११	२५.२७	३७.११
११	३९-फ-उप-४३(१८२)	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०
१२	३९-फ-उप-४४	१६.४३	२४.१२	१६.४३	२४.१२	०.००	१०
१३	३९-फ-उप-४४(११)	०.८२	१.२०	०.८२	१.२०	०.००	०
१४	३९-फ-उप-४७	४.२९	६.३०	४.२९	६.३०	४.२९	६.३०
१५	३९-फ-उप-४८	१०.२०	१४.९८	१०.२०	१४.९८	१०.२०	१४.९८
१६	३९-फ-उप-५३	९.८२	१४.४२	९.८२	१४.४२	९.८२	१४.४२
१७	३९-फ-उप-५८	१५.९५	२३.४२	१५.९५	२३.४२	२.८८	२३.४२
१८	३९-फ-उप-६२	१०.०२	१४.७१	१०.०२	१४.७१	१०.०२	१४.७१
१९	३९-फ-उप-६४	११.२८	१६.५६	११.२८	१६.५६	११.२८	१६.५६
२०	३९ फ ६४(उप)	२३.६९	३४.७९	२३.६९	३४.७९	२३.६९	३४.७९
२१	३९ फ ६५	६६.१०	९७.०८	६६.१०	९७.०८	६५.८५	९७.०८
२२	३९-फ-उप-६८	२.६१	३.८४	२.६१	३.८४	२.६१	३.८४
२३	३९-फ-उप-६८(१२)	६.२१	९.१२	६.२१	९.१२	६.२१	९.१२
२४	३९-फ-उप-६८(१५)	२.१८	३.१९	२.१८	३.१९	२.१८	३.१९
२५	३९-फ-उप-६८(१३३)	३.५३	५.१९	३.५३	५.१९	३.५३	५.१९
२६	३९-फ-उप-६९	७८.४१	११५.१६	७८.४१	११५.१६	२८.४१	१४.२८
२७	३९-फ-उप-७१	३८.१८	५६.०७	३८.१८	५६.०७	३८.१८	५६.०७
२८	३९-फ-उप-७३	१३.११	१९.२६	१३.११	१९.२६	१३.११	१९.२६
२९	३९-फ-उप-७८	२६.७२	३९.२५	२६.७२	३९.२५	०.००	२०
३०	३९-फ-उप-७९	८२.७१	१२१.४६	८२.७१	१२१.४६	८२.७१	४०.१२
३१	३९-फ-उप-७९(२८)	१२.९३	१८.९९	१२.९३	१८.९९	०.००	१८.९९
३२	३९-फ-उप-८०	३७.५४	५५.१३	३७.५४	५५.१३	०.००	५५.१३
३३	३९-फ-उप-८२	२८.५२	४१.८८	२८.५२	४१.८८	२८.५२	४१.८८
३४	३९-फ-उप-८३	३८.३०	५६.२५	३८.३०	५६.२५	४.७१	५६.२५

૩૫	૩૯-ફ-૩૫-૮૫	૨૬.૫૮	૩૯.૦૪	૨૬.૫૮	૩૯.૦૪	૦.૦૦	૩૯.૦૪
૩૬	૩૯-ફ-૩૫-૮૮	૪૪.૯૭	૬૬.૦૪	૪૪.૯૭	૬૬.૦૪	૦.૦૦	૬૬.૦૪
૩૭	૩૯-ફ-૩૫-૯૧	૮.૪૮	૧૨.૪૬	૮.૪૮	૧૨.૪૬	૮.૪૮	૧૨.૪૬
૩૮	૩૯-ફ-૩૫-૯૨	૬૬.૨૨	૯૭.૨૫	૬૬.૨૨	૯૭.૨૫	૩૧.૦૪	૦
૩૯	૩૯-ફ-૩૫-૯૫	૫૧.૬૯	૭૫.૯૧	૫૧.૬૯	૭૫.૯૧	૫૧.૬૯	૭૫.૯૧
૪૦	૩૯-ફ-૩૫-૯૬	૧૯.૩૪	૨૮.૪૦	૧૯.૩૪	૨૮.૪૦	૦.૦૦	૨૮.૪
૪૧	૩૯-ફ-૩૫-૯૯	૩.૩૯	૪.૯૮	૩.૩૯	૪.૯૮	૦.૦૦	૪.૯૮
૪૨	૩૯-ફ-૩૫-૯૯(૯૮)	૩.૨૯	૪.૮૪	૩.૨૯	૪.૮૪	૩.૨૯	૪.૮૪
૪૩	૩૯-ફ-૩૫-૧૦૦	૧૮.૨૪	૨૬.૭૯	૧૮.૨૪	૨૬.૭૯	૧૮.૨૪	૨૬.૭૯
૪૪	૩૯-ફ-૩૫-૧૦૭	૩૬.૯૨	૫૪.૨૨	૩૬.૯૨	૫૪.૨૨	૦.૦૦	૫૪.૨૨
૪૫	૩૯-ફ-૩૫-૧૧૧	૨૨.૮૯	૩૩.૬૨	૨૨.૮૯	૩૩.૬૨	૨૨.૮૯	૦
૪૬	૩૯-ફ-૩૫-૧૧૨	૧૩.૧૭	૧૯.૩૫	૧૩.૧૭	૧૯.૩૫	૦.૦૦	૦
૪૭	૩૯-ફ-૩૫-૧૧૩	૩૧.૨૭	૪૫.૯૩	૩૧.૨૭	૪૫.૯૩	૩૧.૨૭	૩૪.૫૬
૪૮	૩૯-ફ-૩૫-૧૧૪	૩૩.૭૧	૪૯.૫૧	૩૩.૭૧	૪૯.૫૧	૩૩.૭૧	૦
૪૯	૩૯-ફ-૩૫-૧૧૮	૭૫.૧૬	૧૧૦.૩૮	૭૫.૧૬	૧૧૦.૩૮	૩૯.૭૩	૧૧૦.૩૮
૫૦	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૪	૯.૫૨	૧૩.૯૮	૯.૫૨	૧૩.૯૮	૦.૦૦	૧૩.૯૮
૫૧	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૪(૮)	૦.૩૨	૦.૪૭	૦.૩૨	૦.૪૭	૦.૦૦	૦.૪૭
૫૨	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૪(૩૬)	૫.૮૧	૮.૫૩	૫.૮૧	૮.૫૩	૦.૦૦	૮.૫૩
૫૩	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૪(૧૫૬)	૦.૧૬	૦.૨૩	૦.૧૬	૦.૨૩	૦.૦૦	૦.૨૩
૫૪	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૪(૧૮૭)	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦
૫૫	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૭	૧૯.૦૮	૨૮.૦૨	૧૯.૦૮	૨૮.૦૨	૨૧.૦૮	૨૯.૮૨
૫૬	૩૯-ફ-૩૫-૧૨૯	૨૧.૦૬	૩૦.૯૨	૨૧.૦૬	૩૦.૯૨	૦.૦૦	૩૦.૯૨
૫૭	૩૯-ફ-૩૫-૧૩૨	૬૩.૫૧	૯૩.૨૭	૬૩.૫૧	૯૩.૨૭	૦.૦૦	૯૩.૨૭
૫૮	૩૯-ફ-૩૫-૧૩૫	૩૪.૨૧	૫૦.૨૪	૩૪.૨૧	૫૦.૨૪	૩૪.૨૧	૫૦.૨૪
૫૯	૩૯-ફ-૩૫-૧૩૬	૨૮.૭૮	૪૨.૨૭	૨૮.૭૮	૪૨.૨૭	૨૮.૭૮	૪૨.૬૭
૬૦	૩૯-ફ-૩૫-૧૪૧	૩૬.૦૬	૫૨.૯૬	૩૬.૦૬	૫૨.૯૬	૩૬.૦૬	૦
૬૧	૩૯-ફ-૩૫-૧૪૨	૪૩.૩૭	૬૩.૬૯	૪૩.૩૭	૬૩.૬૯	૪૩.૩૭	૪૪.૪૭
૬૨	૩૯-ફ-૩૫-૧૪૩	૧૮.૮૮	૨૭.૭૩	૧૮.૮૮	૨૭.૭૩	૦.૦૮	૨૭.૭૩
૬૩	૩૯-ફ-૩૫-૧૪૭	૧૮.૨૦	૨૬.૭૩	૧૮.૨૦	૨૬.૭૩	૦.૦૦	૨૬.૭૩
૬૪	૩૯-ફ-૩૫-૧૪૯	૪.૪૯	૬.૫૯	૪.૪૯	૬.૫૯	૪.૪૯	૬.૫૯
૬૫	૩૯-ફ-૩૫-૧૪૯(૧૨૬)	૦.૦૮	૦.૧૨	૦.૦૮	૦.૧૨	૦.૦૮	૦.૧૨
૬૬	૩૯-ફ-૩૫-૧૫૦	૪.૪૫	૬.૫૪	૪.૪૫	૬.૫૪	૦.૦૦	૬.૫૪
૬૭	૩૯-ફ-૩૫-૧૫૫	૧૩.૩૭	૧૯.૬૪	૧૩.૩૭	૧૯.૬૪	૧૩.૩૭	૧૯.૬૪
૬૮	૩૯-ફ-૩૫-૧૫૮	૧૫.૨૧	૨૨.૩૩	૧૫.૨૧	૨૨.૩૩	૦.૦૦	૨૨.૩૩

69	39-फ-उप-148(30)	10.28	14.10	10.28	14.10	0.00	14.1
70	39-फ-उप-149	16.28	24.38	16.28	24.38	0.00	24.38
71	39-फ-उप-150	4.11	6.40	4.11	6.40	0.00	6.4
72	39-फ-उप-151	36.48	43.66	36.48	43.66	36.48	43.66
73	39-फ-उप-152	81.94	61.61	81.94	61.61	0.00	61.61
74	39-फ-उप-153	24.06	36.81	24.06	36.81	0.00	36.81
75	39-फ-उप-154	38.68	46.89	38.68	46.89	38.68	46.89
76	39-फ-उप-155	28.00	81.12	28.00	81.12	28.00	81.12
77	39-फ-उप-156	29.42	83.34	29.42	83.34	29.42	83.34
78	39-फ-उप-157	80.41	49.40	80.41	49.40	32.38	49.4
79	39-फ-उप-158	11.82	16.34	11.82	16.34	11.82	16.34
80	39-फ-उप-159	41.19	64.18	41.19	64.18	0.00	64.18
81	39-फ-उप-160	26.60	39.22	26.60	39.22	26.60	39.22
82	39-फ-उप-161	16.62	28.82	16.62	28.82	0.00	28.82
83	39-फ-उप-162	19.88	28.44	19.88	28.44	19.88	0
84	39-फ-उप-163	10.28	14.08	10.28	14.08	10.28	14.08
85	39-फ-उप-164	38.04	40.00	38.04	40.00	38.04	40
86	39-फ-उप-165	31.21	84.88	31.21	84.88	31.21	84.88
87	39-फ-उप-166	84.03	66.12	84.03	66.12	84.03	66.12
88	39-फ-उप-167	28.60	82.14	28.60	82.14	28.60	82.14
89	39-फ-उप-168	8.98	13.19	8.98	13.19	8.98	13.19
90	39-फ-उप-169(61)	9.48	18.06	9.48	18.06	9.48	18.06
91	39-फ-उप-170(146)	2.28	3.38	2.28	3.38	2.28	3.38
92	39-फ-उप-171	6.68	11.23	6.68	11.23	0.00	11.23
93	39-फ-उप-172	12.29	18.06	12.29	18.06	12.29	18.06
94	39-फ-उप-173	8.08	11.81	8.08	11.81	0.00	11.81
95	39-फ-उप-200	8.12	11.93	8.12	11.93	0.00	11.93
96	39-फ-उप-201	4.81	8.43	4.81	8.43	0.00	8.43
97	39-फ-उप-202	9.46	18.08	9.46	18.08	9.46	18.08
98	39-फ-उप-203	18.69	21.62	18.69	21.62	0.00	21.62
99	39-फ-उप-204	16.23	23.83	16.23	23.83	0.00	23.83
100	39-फ-उप-205	36.46	43.60	36.46	43.60	0.00	43.6
101	39-फ-उप-206	6.32	10.66	6.32	10.66	0.00	10.66
TOTAL		2302.38	3381.31	2302.38	3381.31	1396.89	2848.89

१	-उल्हासनगर-मुख्य-३९	५६.१४	८२	५६.१४	८२	५६.१४	८२.४५
२	४०-फ-मुख्य-४१	४२.४७	६२	४२.४७	६२	१२.४७	४२.३७
३	४०-फ-मुख्य-४२	५८.३४	८६	५८.३४	८६	५८.३४	६५.६८
४	४०-फ-मुख्य-४३	४०.२६	५९	४०.२६	५९	४०.२६	३८.२४
५	४०-फ-मुख्य-४७	३४.७७	५१	३४.७७	५१	३४.७७	५१.०६
६	४०-फ-मुख्य-४९	४५.६६	६७	४५.६६	६७	४५.६६	६७.०६
७	४०-फ-मुख्य-५०	४२.२७	६२	४२.२७	६२	४२.२७	४२.०८
८	४०-फ-मुख्य-५१	३९.१८	५८	३९.१८	५८	३९.१८	३७.५४
९	४०-फ-मुख्य-५२	३३.९७	५०	३३.९७	५०	३३.९७	२१.७५
१०	४०-फ-मुख्य-५७	२५.१७	३७	२५.१७	३७	२५.१७	३६.९६
११	४०-फ-मुख्य-५९	४७.००	६९	४७.००	६९	४७.००	२९.०३
१२	४०-फ-मुख्य-७९	५२.७५	७७	५२.७५	७७	२२.७५	७७.४७
१३	४०-फ-मुख्य-८४	६८.२८	१००	६८.२८	१००	६८.२८	१००.२७
१४	४०-फ-मुख्य-८५	४५.६४	६७	४५.६४	६७	४५.६४	६७.०३
१५	४०-फ-मुख्य-९०	४९.३२	७२	४९.३२	७२	४९.३२	७२.४३
१६	४०-फ-मुख्य-९७	४२.११	६२	४२.११	६२	०.००	०.००
१७	४०-फ-मुख्य-१००	५७.१६	८४	५७.१६	८४	५७.१६	८३.९५
१८	४०-फ-मुख्य-१०८	३५.२९	५२	३५.२९	५२	३५.२९	५१.८२
१९	४०-फ-मुख्य-११९	५४.९६	८१	५४.९६	८१	५४.९६	८०.७२
२०	४०-फ-मुख्य-१२०	४७.२८	६९	४७.२८	६९	४७.२८	६९.४४
२१	४०-फ-मुख्य-१२१	५१.६७	७६	५१.६७	७६	५१.६७	७५.८९
२२	४०-फ-मुख्य-१२२	५३.१५	७८	५३.१५	७८	२८.२९	४८.०५
२३	४०-फ-मुख्य-१३२	५३.६३	७९	५३.६३	७९	५३.६३	७८.७६
२४	४०-फ-मुख्य-१३३	६६.८२	९८	६६.८२	९८	६६.८२	९८.१३
२५	४०-फ-मुख्य-१३४	५१.६७	७६	५१.६७	७६	२१.६७	४५.८९
२६	४०-फ-मुख्य-१३५	६९.१९	१०२	६९.१९	१०२	३१.७२	७१.६२
२७	४०-फ-मुख्य-१४०	३५.७८	५३	३५.७८	५३	३५.७८	५२.५५
२८	४०-फ-मुख्य-१४८	४२.८५	६३	४२.८५	६३	०.००	२.००
२९	४०-फ-मुख्य-१४९	३१.७३	४७	३१.७३	४७	३१.७३	४६.६०

૩૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૦	૩૨.૮૧	૪૮	૩૨.૮૧	૪૮	૦.૦૦	૪૮.૧૯
૩૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૧	૪૮.૪૬	૭૧	૪૮.૪૬	૭૧	૪૮.૪૬	૭૧.૧૭
૩૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૩	૬૧.૨૩	૯૦	૬૧.૨૩	૯૦	૩૫.૩૬	૮૯.૯૭
૩૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૪	૩૯.૬૪	૫૮	૩૯.૬૪	૫૮	૩૯.૬૪	૫૮.૨૧
૩૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૮૬	૫૪.૨૭	૮૦	૫૪.૨૭	૮૦	૫૪.૨૭	૭૯.૭૦
૩૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૮૭	૪૮.૯૨	૭૨	૪૮.૯૨	૭૨	૧૫.૨૧	૭૧.૮૪
૩૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૦	૩૬.૭૪	૫૪	૩૬.૭૪	૫૪	૩૬.૭૪	૫૩.૯૬
૩૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૧	૩૫.૭૮	૫૩	૩૫.૭૮	૫૩	૦.૦૦	૩૨.૫૫
૩૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૪	૪૦.૭૧	૬૦	૪૦.૭૧	૬૦	૪૦.૭૧	૫૯.૭૯
૩૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૫	૪૩.૬૫	૬૪	૪૩.૬૫	૬૪	૪૩.૬૫	૬૪.૧૦
૪૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૬	૪૯.૩૮	૭૩	૪૯.૩૮	૭૩	૦.૦૦	૨૧.૫૩
૪૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૦૯	૫૧.૬૧	૭૬	૫૧.૬૧	૭૬	૫૧.૬૧	૭૫.૮૦
૪૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૦	૬૪.૮૮	૯૫	૬૪.૮૮	૯૫	૦.૦૦	૯૫.૨૯
૪૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૧	૯૦.૧૫	૧૩૨	૯૦.૧૫	૧૩૨	૯૦.૧૫	૧૩૨.૧૮
૪૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૩	૫૦.૦૯	૭૪	૫૦.૦૯	૭૪	૫૦.૦૯	૭૩.૫૭
૪૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૭	૨૭.૭૪	૪૧	૨૭.૭૪	૪૧	૨૭.૭૪	૪૦.૭૪
૪૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૮	૫૫.૨૦	૮૧	૫૫.૨૦	૮૧	૫૫.૨૦	૮૧.૦૭
૪૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૯	૩૫.૮૮	૫૩	૩૫.૮૮	૫૩	૦.૦૦	૫૨.૭૦
૪૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૧	૫૪.૩૯	૮૦	૫૪.૩૯	૮૦	૫૪.૩૯	૭૯.૮૭
૪૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૨	૨૨.૮૩	૩૪	૨૨.૮૩	૩૪	૨૨.૮૩	૩૩.૫૩
૫૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૩	૬૩.૫૭	૯૩	૬૩.૫૭	૯૩	૧૭.૬૩	૪૩.૩૫
૫૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૫	૩૫.૬૧	૫૨	૩૫.૬૧	૫૨	૩૫.૬૧	૫૨.૨૯
૫૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૦	૧૯.૯૪	૨૯	૧૯.૯૪	૨૯	૯.૯૪	૨૯.૨૮
૫૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૪	૩૪.૧૯	૫૦	૩૪.૧૯	૫૦	૧૯.૧૯	૫૦.૨૧
૫૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૫	૩૭.૪૨	૫૫	૩૭.૪૨	૫૫	૩૭.૪૨	૫૪.૯૬
૫૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૬	૨૮.૯૮	૪૩	૨૮.૯૮	૪૩	૨૮.૯૮	૪૨.૫૬
૫૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૭	૫૩.૧૩	૭૮	૫૩.૧૩	૭૮	૨૩.૧૩	૭૮.૦૩
૫૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૯	૨૩.૧૯	૩૪	૨૩.૧૯	૩૪	૨૩.૧૯	૩૪.૦૬
૫૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૨	૮૭.૭૨	૧૨૯	૮૭.૭૨	૧૨૯	૮૭.૭૨	૧૨૮.૮૧
૫૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૩	૪૯.૦૮	૭૨	૪૯.૦૮	૭૨	૪૯.૦૮	૪૧.૮૯

૬૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૮	૩૯.૯૬	૫૯	૩૯.૯૬	૫૯	૩૯.૯૬	૫૮.૬૮
૬૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૫૪	૩૮.૭૪	૫૭	૩૮.૭૪	૫૭	૮.૭૫	૫૬.૮૯
૬૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૦	૩૧.૪૫	૪૬	૩૧.૪૫	૪૬	૦.૦૦	૪૬.૧૯
૬૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૧	૨૬.૧૨	૩૮	૨૬.૧૨	૩૮	૧૬.૧૨	૩૮.૩૭
૬૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૩	૩૫.૪૯	૫૨	૩૫.૪૯	૫૨	૩૫.૪૯	૫૨.૧૧
૬૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૭	૧૮.૯૦	૨૮	૧૮.૯૦	૨૮	૧૨.૮૩	૨૭.૭૬
૬૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૧	૨૭.૮૪	૪૧	૨૭.૮૪	૪૧	૨૭.૮૪	૦.૦૦
૬૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૨	૧૭.૩૦	૨૫	૧૭.૩૦	૨૫	૧૭.૩૦	૨૫.૪૧
૬૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૩	૨૫.૫૧	૩૭	૨૫.૫૧	૩૭	૨૫.૫૧	૩૭.૪૬
૬૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૪	૧૪.૨૫	૨૧	૧૪.૨૫	૨૧	૯.૨૫	૨૦.૯૩
૭૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૫	૨૬.૧૬	૩૮	૨૬.૧૬	૩૮	૨૬.૧૬	૩૮.૪૩
૭૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૭	૨૧.૪૧	૩૧	૨૧.૪૧	૩૧	૨૧.૪૧	૩૧.૪૫
૭૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૮૪	૫૬.૭૦	૮૩	૫૬.૭૦	૮૩	૫૬.૭૦	૨૧.૮૯
૭૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૮૬	૭૯.૦૭	૧૧૬	૭૯.૦૭	૧૧૬	૩૯.૦૩	૧૧૬.૧૩
૭૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૮૮	૩૫.૪૭	૫૨	૩૫.૪૭	૫૨	૨૩.૮૧	૦.૦૦
૭૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૦	૪૦.૮૫	૬૦	૪૦.૮૫	૬૦	૧૩.૧૩	૬૦.૦૦
૭૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૪	૪૭.૬૨	૭૦	૪૭.૬૨	૭૦	૦.૦૦	૬૯.૯૪
૭૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૭	૩૨.૦૭	૪૭	૩૨.૦૭	૪૭	૩૨.૦૭	૨૭.૯૬
૭૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૮	૨૮.૧૦	૪૧	૨૮.૧૦	૪૧	૨૮.૧૦	૪૧.૨૭
૭૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૩૦૦	૩૩.૦૧	૪૮	૩૩.૦૧	૪૮	૩૩.૦૧	૪૮.૪૮
૮૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૩૦૩	૪૨.૫૩	૬૨	૪૨.૫૩	૬૨	૦.૦૦	૬૨.૪૬
૮૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૩૦૪	૩૭.૧૮	૫૫	૩૭.૧૮	૫૫	૩૭.૧૮	૫૪.૬૧
TOTAL		૩૫૦૭.૪૩	૫૧૫૧.૧૧	૩૫૦૭.૪૩	૫૧૫૧.૧૧	૨૬૩૮.૮૧	૪૪૪૪.૪૬
૧	૪૦-ફ-ઉપ-ઉલ્હાસનગ-	૬૩.૮૯	૯૩.૮૨	૬૩.૮૯	૯૩.૮૨	૬૩.૮૯	૯૩.૮૨
૨	૪૦-ફ-ઉપ-૦૭	૫૬.૧૨	૮૨.૪૨	૫૬.૧૨	૮૨.૪૨	૫૬.૧૨	૮૨.૪૨
૩	૪૦-ફ-ઉપ-૯	૫૧.૬૫	૭૫.૮૬	૫૧.૬૫	૭૫.૮૬	૫૧.૬૫	૭૫.૮૬
૪	૪૦-ફ-ઉપ-૧૦	૬૨.૬૫	૯૨.૦૧	૬૨.૬૫	૯૨.૦૧	૬૨.૬૫	૫૭.૦૧
૫	૪૦-ફ-ઉપ-૧૨	૬૮.૬૮	૧૦૦.૮૬	૬૮.૬૮	૧૦૦.૮૬	૬૮.૬૮	૬૦.૮૬
૬	૪૦-ફ-ઉપ-૧૩	૪૫.૨૨	૬૬.૪૨	૪૫.૨૨	૬૬.૪૨	૪૫.૨૨	૬૬.૪૨
૭	૪૦-ફ-ઉપ-૧૬	૫૮.૫૬	૮૬.૦૦	૫૮.૫૬	૮૬.૦૦	૫૮.૫૬	૮૬.૦૦

୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୭	୬୧.୦୨	୮୬.୬୭	୬୧.୦୨	୮୬.୬୭	୬୧.୦୨	୮୬.୬୭
୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧	୪୦.୮୭	୬୦.୦୩	୪୦.୮୭	୬୦.୦୩	୪୦.୮୭	୬୦.୦୩
୧୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୩(୨୭)	୪୮.୯୬	୭୧.୯୦	୪୮.୯୬	୭୧.୯୦	୪୮.୯୬	୭୧.୯୦
୧୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮	୭୪.୪୪	୧୦୯.୩୩	୭୪.୪୪	୧୦୯.୩୩	୭୪.୪୪	୧୦୯.୩୩
୧୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୩୦	୩୪.୨୩	୬୦.୨୭	୩୪.୨୩	୬୦.୨୭	୩୪.୨୩	୬୦.୨୭
୧୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୩୬	୩୮.୯୨	୬୭.୧୬	୩୮.୯୨	୬୭.୧୬	୩୮.୯୨	୬୭.୧୬
୧୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୩୮	୪୪.୩୬	୬୬.୧୩	୪୪.୩୬	୬୬.୧୩	୪୪.୩୬	୬୬.୧୩
୧୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୭୮	୪୯.୭୬	୭୩.୦୭	୪୯.୭୬	୭୩.୦୭	୪୯.୭୬	୭୩.୦୭
୧୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୮୦	୮୦.୬୯	୧୧୮.୬୦	୮୦.୬୯	୧୧୮.୬୦	୮୦.୬୯	୧୧୮.୬୦
୧୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୮୧	୬୬.୮୨	୯୮.୧୩	୬୬.୮୨	୯୮.୧୩	୬୬.୮୨	୯୮.୧୩
୧୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୮୨	୬୬.୯୮	୯୬.୯୦	୬୬.୯୮	୯୬.୯୦	୬୬.୯୮	୯୬.୯୦
୧୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୮୩	୬୬.୬୮	୯୭.୯୩	୬୬.୬୮	୯୭.୯୩	୬୬.୬୮	୯୭.୯୩
୨୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୮୬	୭୯.୪୯	୧୧୬.୭୪	୭୯.୪୯	୧୧୬.୭୪	୭୯.୪୯	୧୧୬.୭୪
୨୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୯୬	୬୭.୦୬	୯୮.୪୮	୬୭.୦୬	୯୮.୪୮	୬୭.୦୬	୯୮.୪୮
୨୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୯୬	୭୦.୪୯	୧୦୩.୬୩	୭୦.୪୯	୧୦୩.୬୩	୭୦.୪୯	୧୦୩.୬୩
୨୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୩	୬୪.୮୪	୯୬.୨୩	୬୪.୮୪	୯୬.୨୩	୬୪.୮୪	୯୬.୨୩
୨୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୪	୭୧.୨୭	୧୦୪.୬୭	୭୧.୨୭	୧୦୪.୬୭	୭୧.୨୭	୧୦୪.୬୭
୨୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୬	୬୬.୩୮	୯୭.୪୯	୬୬.୩୮	୯୭.୪୯	୬୬.୩୮	୯୭.୪୯
୨୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୬	୬୧.୩୭	୯୦.୧୩	୬୧.୩୭	୯୦.୧୩	୧୭.୪୦	୯୦.୧୩
୨୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୭	୬୬.୬୮	୮୧.୬୩	୬୬.୬୮	୮୧.୬୩	୬୬.୬୮	୮୧.୬୩
୨୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୩	୬୯.୦୭	୧୦୧.୪୪	୬୯.୦୭	୧୦୧.୪୪	୬୮.୮୨	୧୦୦.୯୪
୨୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୪	୬୧.୬୯	୭୬.୯୧	୬୧.୬୯	୭୬.୯୧	୬୧.୬୯	୭୬.୨୩
୩୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୬	୪୭.୪୦	୬୯.୬୧	୪୭.୪୦	୬୯.୬୧	୪୭.୪୦	୬୯.୬୧
୩୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୬	୭୩.୮୨	୧୦୮.୪୨	୭୩.୮୨	୧୦୮.୪୨	୪୭.୧୨	୧୦୮.୪୨
୩୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୭	୩୦.୧୨	୪୪.୨୩	୩୦.୧୨	୪୪.୨୩	୩୦.୧୨	୪୪.୨୩
୩୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୮	୬୨.୭୯	୭୭.୬୩	୬୨.୭୯	୭୭.୬୩	୬୨.୭୯	୭୬.୭୧
୩୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୧	୪୬.୭୬	୬୮.୬୭	୪୬.୭୬	୬୮.୬୭	୪୬.୭୬	୬୮.୬୭
୩୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୭	୬୧.୯୯	୯୧.୦୪	୬୧.୯୯	୯୧.୦୪	୩୧.୩୩	୯୧.୦୨
୩୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୭୬	୯୧.୭୩	୧୩୪.୭୧	୯୧.୭୩	୧୩୪.୭୧	୬୧.୭୩	୧୩୪.୭୧
୩୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୭୮	୩୨.୩୧	୪୭.୪୬	୩୨.୩୧	୪୭.୪୬	୩୨.୩୧	୪୭.୪୬
୩୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୭୯	୬୬.୬୮	୮୧.୬୩	୬୬.୬୮	୮୧.୬୩	୨୬.୬୮	୬୧.୬୩
୩୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୦	୪୮.୬୮	୭୧.୪୯	୪୮.୬୮	୭୧.୪୯	୪୮.୬୮	୭୧.୪୯
୪୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୧	୬୯.୬୯	୧୦୨.୨୧	୬୯.୬୯	୧୦୨.୨୧	୬୯.୬୯	୧୦୨.୨୧
୪୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୩	୪୩.୮୩	୬୪.୩୭	୪୩.୮୩	୬୪.୩୭	୦.୦୦	୦.୦୦

୪୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୪	୭୮.୫୭	୧୧୫.୪୦	୭୮.୫୭	୧୧୫.୪୦	୭୩.୫୭	୧୦୬.୪୦
୪୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୮	୫୦.୭୧	୭୪.୪୮	୫୦.୭୧	୭୪.୪୮	୫୦.୭୧	୭୪.୪୮
୪୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୯	୩୫.୮୬	୫୨.୬୭	୩୫.୮୬	୫୨.୬୭	୩୫.୮୬	୫୨.୬୭
୪୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୨	୬୬.୧୮	୯୭.୧୯	୬୬.୧୮	୯୭.୧୯	୬୬.୧୮	୯୭.୧୯
୪୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୩	୪୧.୧୭	୬୦.୪୭	୪୧.୧୭	୬୦.୪୭	୧୧.୧୭	୬୦.୪୭
୪୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୭	୩୯.୭୦	୫୮.୩୦	୩୯.୭୦	୫୮.୩୦	୩୯.୭୦	୫୮.୩୦
୪୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୮	୫୧.୮୩	୭୬.୧୨	୫୧.୮୩	୭୬.୧୨	୫୧.୮୩	୭୬.୧୨
୪୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୦	୪୧.୫୯	୬୧.୦୮	୪୧.୫୯	୬୧.୦୮	୪୧.୫୯	୬୧.୦୮
୫୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୧	୪୪.୫୫	୬୫.୪୨	୪୪.୫୫	୬୫.୪୨	୪୪.୫୫	୬୫.୪୨
୫୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୩	୨୦.୪୪	୩୦.୦୧	୨୦.୪୪	୩୦.୦୧	୨୦.୪୪	୩୦.୦୧
୫୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୫	୭୩.୫୯	୧୦୮.୦୭	୭୩.୫୯	୧୦୮.୦୭	୭୩.୫୯	୧୦୮.୦୭
୫୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୭	୫୪.୭୬	୮୦.୪୩	୫୪.୭୬	୮୦.୪୩	୫୪.୭୬	୮୦.୪୩
୫୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୮	୪୯.୪୬	୭୨.୬୩	୪୯.୪୬	୭୨.୬୩	୪୯.୪୬	୭୨.୬୩
୫୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧୨	୫୫.୭୦	୮୧.୮୧	୫୫.୭୦	୮୧.୮୧	୫୫.୭୦	୮୧.୮୧
୫୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧୫	୨୫.୧୧	୩୬.୮୭	୨୫.୧୧	୩୬.୮୭	୨୫.୧୧	୩୬.୮୭
୫୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧୬	୪୬.୦୮	୬୭.୬୮	୪୬.୦୮	୬୭.୬୮	୪୬.୦୮	୬୭.୬୮
୫୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୦	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫
୫୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୪	୪୯.୨୦	୭୨.୨୫	୪୯.୨୦	୭୨.୨୫	୪୯.୩୫	୪୨.୨୫
୬୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୬	୩୭.୪୮	୫୫.୦୫	୩୭.୪୮	୫୫.୦୫	୩୭.୪୮	୫୫.୦୫
୬୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୮	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫	୪୫.୨୪	୬୬.୪୫
୬୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୯	୩୧.୨୭	୪୫.୯୩	୩୧.୨୭	୪୫.୯୩	୩୧.୨୭	୪୫.୯୩
୬୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୧	୩୪.୭୭	୫୧.୦୬	୩୪.୭୭	୫୧.୦୬	୩୪.୭୭	୫୧.୦୬
୬୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୨	୩୭.୬୬	୫୫.୩୧	୩୭.୬୬	୫୫.୩୧	୩୭.୬୬	୫୫.୩୧
୬୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୩	୫୭.୨୬	୮୪.୦୯	୫୭.୨୬	୮୪.୦୯	୫୭.୨୬	୮୪.୦୯
୬୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୮	୨୭.୩୪	୪୦.୧୬	୨୭.୩୪	୪୦.୧୬	୨୭.୩୪	୪୦.୧୬
୬୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୦	୪୨.୮୭	୬୨.୯୬	୪୨.୮୭	୬୨.୯୬	୪୨.୮୭	୬୨.୯୬
୬୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୧	୨୭.୬୪	୪୦.୬୦	୨୭.୬୪	୪୦.୬୦	୨୭.୬୪	୪୦.୬୦
୬୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୪	୭୦.୫୩	୧୦୩.୫୮	୭୦.୫୩	୧୦୩.୫୮	୪୦.୫୩	୧୦୩.୫୮
୭୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୫	୩୫.୨୭	୫୧.୭୯	୩୫.୨୭	୫୧.୭୯	୩୫.୨୭	୫୧.୭୯
୭୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୬	୬୪.୭୬	୯୫.୧୧	୬୪.୭୬	୯୫.୧୧	୬୪.୭୬	୯୫.୧୧
୭୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୨(୨୪୭)	୨୪.୪୯	୩୫.୯୬	୨୪.୪୯	୩୫.୯୬	୨୪.୪୯	୩୫.୯୬
୭୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୯	୨୨.୪୯	୩୩.୦୩	୨୨.୪୯	୩୩.୦୩	୨୨.୪୯	୩୩.୦୩
୭୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୦	୩୮.୦୬	୫୫.୯୦	୩୮.୦୬	୫୫.୯୦	୦.୦୦	୫୫.୯୦
୭୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୧	୨୭.୬୮	୪୦.୬୫	୨୭.୬୮	୪୦.୬୫	୨୭.୬୮	୪୦.୬୫

୬୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୨	୩୯.୬୪	୫୮.୨୩	୩୯.୬୪	୫୮.୨୩	୩୯.୬୪	୨୯.୦୩
୬୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୩	୪୩.୬୩	୬୪.୦୪	୪୩.୬୩	୬୪.୦୪	୪୩.୬୩	୬୪.୦୪
୬୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୪	୩୫.୬୭	୨୩.୦୩	୩୫.୬୭	୨୩.୦୩	୩୫.୬୭	୨୩.୦୩
୬୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୬	୩୫.୩୫	୫୩.୬୨	୩୫.୩୫	୫୩.୬୨	୬୬.୩୮	୫୩.୬୨
୮୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୭	୨୨.୩୭	୩୨.୮୬	୨୨.୩୭	୩୨.୮୬	୨୨.୩୭	୩୨.୮୬
୮୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୮	୩୩.୩୭	୪୮.୭୩	୩୩.୩୭	୪୮.୭୩	୩୩.୩୭	୪୮.୭୩
୮୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୯	୨୯.୪୬	୪୩.୨୬	୨୯.୪୬	୪୩.୨୬	୨୯.୪୬	୪୩.୨୬
୮୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୬୨	୩୬.୪୩	୨୪.୦୯	୩୬.୪୩	୨୪.୦୯	୩୬.୪୩	୨୪.୦୯
୮୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୬୪	୫୨.୭୩	୭୭.୪୪	୫୨.୭୩	୭୭.୪୪	୫୨.୭୩	୭୭.୪୪
୮୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୬୫	୩୪.୪୩	୫୦.୫୬	୩୪.୪୩	୫୦.୫୬	୩୪.୪୩	୨୦.୫୬
୮୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୬୬	୨୯.୬୪	୪୩.୫୩	୨୯.୬୪	୪୩.୫୩	୨୭.୬୪	୩୩.୯୦
୮୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୩୦୩(୨୬୮)	୩୯.୬୪	୨୮.୮୪	୩୯.୬୪	୨୮.୮୪	୩୯.୬୪	୨୮.୮୪
୮୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୬୯	୩୯.୩୦	୨୮.୩୪	୩୯.୩୦	୨୮.୩୪	୩୯.୩୦	୨୮.୩୪
୮୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୭୦	୪୯.୯୩	୭୩.୩୪	୪୯.୯୩	୭୩.୩୪	୪୯.୯୩	୭୩.୩୪
୯୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୭୬	୫୫.୩୦	୮୩.୨୨	୫୫.୩୦	୮୩.୨୨	୫୫.୩୦	୮୩.୨୨
୯୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୭୮	୩୪.୫୩	୫୦.୭୩	୩୪.୫୩	୫୦.୭୩	୩୪.୫୩	୫୦.୭୩
୯୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୭୯	୪୬.୮୦	୬୮.୭୩	୪୬.୮୦	୬୮.୭୩	୪୬.୮୦	୬୮.୭୩
୯୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୦	୩୦.୯୭	୪୫.୪୯	୩୦.୯୭	୪୫.୪୯	୩୦.୯୭	୪୫.୪୯
୯୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୩	୬୩.୦୯	୯୨.୬୫	୬୩.୦୯	୯୨.୬୫	୬୩.୦୯	୯୨.୬୫
୯୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୨	୨୮.୨୮	୪୩.୫୩	୨୮.୨୮	୪୩.୫୩	୨୮.୨୮	୪୩.୫୩
୯୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୩	୬୯.୦୭	୩୦୩.୪୪	୬୯.୦୭	୩୦୩.୪୪	୬୯.୦୭	୩୦୩.୪୪
୯୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୫	୩୨.୮୫	୪୮.୨୫	୩୨.୮୫	୪୮.୨୫	୩୨.୮୫	୪୮.୨୫
୯୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୭	୪୭.୯୨	୭୦.୩୭	୪୭.୯୨	୭୦.୩୭	୪୭.୯୨	୭୦.୩୭
୯୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୮୯	୬୨.୮୯	୯୨.୩୬	୬୨.୮୯	୯୨.୩୬	୬୨.୮୯	୯୨.୩୬
୩୦୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୯୩	୭୨.୨୫	୩୦୬.୩୦	୭୨.୨୫	୩୦୬.୩୦	୭୨.୨୫	୩୦୬.୩୦
୩୦୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୯୨	୪୭.୮୦	୭୦.୨୦	୪୭.୮୦	୭୦.୨୦	୪୭.୮୦	୭୦.୨୦
୩୦୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୯୩	୮୨.୨୩	୩୨୦.୭୬	୮୨.୨୩	୩୨୦.୭୬	୮୨.୨୩	୩୨୦.୭୬
୩୦୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୯୫	୬୯.୨୯	୩୦୩.୭୭	୬୯.୨୯	୩୦୩.୭୭	୬୯.୨୯	୩୦୩.୭୭
୩୦୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୯୯	୬୨.୦୩	୯୩.୩୦	୬୨.୦୩	୯୩.୩୦	୬୨.୦୩	୯୩.୩୦
୩୦୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୩୦୩	୪୯.୯୩	୭୩.୩୪	୪୯.୯୩	୭୩.୩୪	୪୯.୯୩	୭୩.୩୪
୩୦୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୩୦୨	୬୪.୭୪	୯୫.୦୮	୬୪.୭୪	୯୫.୦୮	୩୬.୯୨	୬୫.୦୮
TOTAL		୫୨୪୫.୦୦	୭୭୦୨.୯୩	୫୨୪୫.୦୦	୭୭୦୨.୯୩	୪୮୦୯.୮୯	୭୨୦୩.୭୩
୩	୪୩-ଫ-ଟାଣେ-୩୬	୭୩.୦୩	୩୦୪.୩୨	୭୩.୦୩	୩୦୪.୩୨	୭୩.୦୩	୩୦୪.୩୨

୨	୪୧-ଫ-ଟା-୧୭	୭୪.୫୦	୧୦୯.୪୨	୭୪.୫୦	୧୦୯.୪୨	୭୪.୫୦	୧୦୯.୪୧
୩	୪୧-ଫ-ଟା-୧୮	୧୦୧.୦୩	୧୪୮.୩୭	୧୦୧.୦୩	୧୪୮.୩୭	୩୭.୨୩	୧୪୮.୩୭
୪	୪୧-ଫ-ଟା-୧୯	୭୧.୦୭	୧୦୪.୩୮	୭୧.୦୭	୧୦୪.୩୮	୩୯.୭୪	୧୦୩.୯୫
୫	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦	୫୩.୦୧	୭୭.୮୫	୫୩.୦୧	୭୭.୮୫	୨୩.୦୧	୭୭.୮୫
୬	୪୧-ଫ-ଟା-୨୧	୪୦.୭୭	୫୯.୮୮	୪୦.୭୭	୫୯.୮୮	୪୦.୭୭	୫୯.୮୮
୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୩	୩୩.୭୫	୪୯.୫୬	୩୩.୭୫	୪୯.୫୬	୩୩.୭୫	୪୯.୫୬
୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୪	୪୬.୨୦	୬୭.୮୫	୪୬.୨୦	୬୭.୮୫	୨୬.୨୦	୬୭.୮୫
୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮	୫୧.୭୩	୭୫.୯୭	୫୧.୭୩	୭୫.୯୭	୫୧.୭୩	୭୫.୯୭
୧୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯	୯୧.୩୧	୧୩୪.୧୦	୯୧.୩୧	୧୩୪.୧୦	୯୧.୩୧	୧୩୪.୧
୧୧	୪୧-ଫ-ଟା-୩୦	୩୯.୫୮	୫୮.୧୨	୩୯.୫୮	୫୮.୧୨	୦.୦୦	୫୮.୧୨
୧୨	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫	୨୭.୯୦	୪୦.୯୮	୨୭.୯୦	୪୦.୯୮	୦.୦୦	୪୦.୯୮
୧୩	୪୧-ଫ-ଟା-୫୫	୮୬.୨୦	୧୨୬.୬୦	୮୬.୨୦	୧୨୬.୬୦	୮୬.୨୦	୧୨୬.୬
୧୪	୪୧-ଫ-ଟା-୫୭	୫୬.୩୫	୮୨.୭୬	୫୬.୩୫	୮୨.୭୬	୫୬.୩୫	୮୨.୭୬
୧୫	୪୧-ଫ-ଟା-୫୯	୪୫.୯୫	୬୭.୪୮	୪୫.୯୫	୬୭.୪୮	୦.୦୦	୬୭.୪୮
୧୬	୪୧-ଫ-ଟା-୬୫	୫୩.୧୩	୭୮.୦୩	୫୩.୧୩	୭୮.୦୩	୬୭.୧୪	୭୮.୦୩
୧୭	୪୧-ଫ-ଟା-୬୬	୭୪.୨୪	୧୦୯.୦୪	୭୪.୨୪	୧୦୯.୦୪	୭୪.୨୪	୧୦୯.୦୪
୧୮	୪୧-ଫ-ଟା-୬୮	୫୦.୬୨	୭୪.୩୫	୫୦.୬୨	୭୪.୩୫	୨୦.୬୨	୭୪.୩୫
୧୯	୪୧-ଫ-ଟା-୬୯	୮୪.୯୪	୧୨୪.୭୪	୮୪.୯୪	୧୨୪.୭୪	୮୪.୯୫	୧୨୪.୪୭
୨୦	୪୧-ଫ-ଟା-୭୨	୧୦୮.୬୫	୧୫୯.୫୭	୧୦୮.୬୫	୧୫୯.୫୭	୪୮.୬୫	୮୯.୫୭
୨୧	୪୧-ଫ-ଟା-୭୯	୫୬.୨୧	୮୨.୫୫	୫୬.୨୧	୮୨.୫୫	୫୬.୨୧	୮୨.୫୫
୨୨	୪୧-ଫ-ଟା-୧୦୦	୩୯.୨୮	୫୭.୬୮	୩୯.୨୮	୫୭.୬୮	୩୯.୨୮	୫୭.୬୮
୨୩	୪୧-ଫ-ଟା-୧୦୨	୧୦୪.୫୪	୧୫୩.୫୩	୧୦୪.୫୪	୧୫୩.୫୩	୧୦୪.୫୪	୧୫୩.୫୩
୨୪	୪୧-ଫ-ଟା-୧୦୨n୨୨	୨.୮୫	୪.୧୯	୨.୮୫	୪.୧୯	୨.୮୫	୪.୧୯
୨୫	୪୧-ଫ-ଟା-୧୧୫	୨୮.୦୫	୪୧.୧୯	୨୮.୦୫	୪୧.୧୯	୦.୦୦	୪୧.୧୯
୨୬	୪୧-ଫ-ଟା-୧୨୫	୬୬.୦୭	୯୭.୦୩	୬୬.୦୭	୯୭.୦୩	୬୬.୦୭	୯୭.୦୩
୨୭	୪୧-ଫ-ଟା-୧୨୫n୩୩	୧୦.୪୯	୧୫.୪୧	୧୦.୪୯	୧୫.୪୧	୧୦.୪୯	୧୫.୪୧
୨୮	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୧	୬୩.୬୯	୯୩.୫୪	୬୩.୬୯	୯୩.୫୪	୫୭.୯୪	୯୩.୨୪
୨୯	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୨	୧୧୮.୪୯	୧୭୪.୦୨	୧୧୮.୪୯	୧୭୪.୦୨	୧୮୦.୯୫	୧୭୪.୦୨
୩୦	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୨n୮୮	୬୪.୭୮	୯୫.୧୪	୬୪.୭୮	୯୫.୧୪	୯୯.୭୦	୯୫.୧୪
୩୧	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୨n୧୮୯	୨୧.୦୦	୩୦.୮୩	୨୧.୦୦	୩୦.୮୩	୨୧.୦୦	୩୦.୮୩
୩୨	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୩	୨୬.୯୪	୩୯.୫୬	୨୬.୯୪	୩୯.୫୬	୨୬.୯୪	୩୯.୫୪
୩୩	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୮	୭୫.୩୩	୧୧୦.୬୩	୭୫.୩୩	୧୧୦.୬୩	୭୫.୩୩	୧୧୦.୩୩
୩୪	୪୧-ଫ-ଟା-୧୩୮n୪୩	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦
୩୫	୪୧-ଫ-ଟା-୧୪୨	୪୯.୩୬	୭୨.୪୯	୪୯.୩୬	୭୨.୪୯	୫୪.୩୧	୨୪.୮୬

୩୬	୪୧-ଫ-ଟା-୧୪୩	୧୬.୦୦	୧୪୦.୯୮	୧୬.୦୦	୧୪୦.୯୮	୧୬.୦୦	୧୪୦.୯୮
୩୭	୪୧-ଫ-ଟା-୧୪୩୩୧୩୩	୩୦.୭୬	୪୫.୧୭	୩୦.୭୬	୪୫.୧୭	୩୦.୭୬	୪୫.୧୭
୩୮	୪୧-ଫ-ଟା-୧୬୬	୭୫.୬୩	୧୧୧.୦୮	୭୫.୬୩	୧୧୧.୦୮	୭୫.୬୩	୧୧୧.୦୮
୩୯	୪୧-ଫ-ଟା-୧୭୦	୨୦୬.୪୭	୩୦୩.୨୨	୨୦୬.୪୭	୩୦୩.୨୨	୨୨୦.୯୬	୩୦୩.୨୧
୪୦	୪୧-ଫ-ଟା-୧୭୧	୮୯.୬୮	୧୩୧.୭୧	୮୯.୬୮	୧୩୧.୭୧	୮୯.୬୮	୧୩୧.୭୧
୪୧	୪୧-ଫ-ଟା-୧୭୪	୬୬.୦୭	୯୭.୦୩	୬୬.୦୭	୯୭.୦୩	୬୬.୦୭	୯୭.୦୩
୪୨	୪୧-ଫ-ଟା-୧୮୭	୫୪.୧୬	୭୯.୫୫	୫୪.୧୬	୭୯.୫୫	୫୪.୧୬	୭୯.୫୫
୪୩	୪୧-ଫ-ଟା-୧୮୮	୧୮.୬୨	୨୭.୩୫	୧୮.୬୨	୨୭.୩୫	୧୮.୬୨	୨୭.୩୫
୪୪	୪୧-ଫ-ଟା-୧୮୯	୩୮.୮୦	୫୬.୯୮	୩୮.୮୦	୫୬.୯୮	୩୮.୮୦	୫୬.୯୮
୪୫	୪୧-ଫ-ଟା-୧୯୦	୫୮.୧୩	୮୫.୩୭	୫୮.୧୩	୮୫.୩୭	୫୮.୧୩	୮୫.୩୭
୪୬	୪୧-ଫ-ଟା-୧୯୧	୭୭.୬୪	୧୧୪.୦୩	୭୭.୬୪	୧୧୪.୦୩	୭୭.୬୪	୧୧୪.୦୩
୪୭	୪୧-ଫ-ଟା-୧୯୨	୭୭.୮୬	୧୧୪.୩୫	୭୭.୮୬	୧୧୪.୩୫	୭୭.୫୬	୧୧୩.୮୫
୪୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦୦	୪୧.୯୫	୬୧.୬୧	୪୧.୯୫	୬୧.୬୧	୪୧.୯୫	୬୧.୬୧
୪୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦୦୩୧	୯୫.୦୮	୧୩୯.୬୪	୯୫.୦୮	୧୩୯.୬୪	୯୫.୦୮	୧୩୯.୬୪
୫୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦୮	୩୯.୨୭	୫୭.୬୮	୩୯.୨୭	୫୭.୬୮	୩୯.୨୭	୫୭.୬୮
୫୧	୪୧-ଫ-ଟା-୨୧୭	୫୬.୩୩	୮୨.୭୩	୫୬.୩୩	୮୨.୭୩	୨୨.୫୨	୮୨.୭୩
୫୨	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୦	୧୦୦.୦୩	୧୪୬.୯୧	୧୦୦.୦୩	୧୪୬.୯୧	୫୦.୦୩	୧୪୮.୯୧
୫୩	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୪	୫୯.୫୯	୮୭.୫୨	୫୯.୫୯	୮୭.୫୨	୫୯.୫୯	୮୭.୫୨
୫୪	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୬	୧୩୪.୫୬	୧୯୭.୬୧	୧୩୪.୫୬	୧୯୭.୬୧	୫୬.୫୯	୧୯୭.୬୧
୫୫	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୯	୧୭୬.୨୭	୨୫୮.୮୭	୧୭୬.୨୭	୨୫୮.୮୭	୭୯.୬୦	୨୫୮.୮୭
୫୬	୪୧-ଫ-ଟା-୨୩୪	୭୨.୫୩	୧୦୬.୫୨	୭୨.୫୩	୧୦୬.୫୨	୨୭.୫୯	୧୦୬.୫୩
୫୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୩୯	୨୦.୨୯	୨୯.୮୦	୨୦.୨୯	୨୯.୮୦	୦.୦୦	୨୯.୮୦
୫୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୪୨	୨୫.୮୧	୩୭.୯୦	୨୫.୮୧	୩୭.୯୦	୨୫.୮୧	୩୭.୯୦
୫୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୪୩	୨୩.୪୩	୩୪.୪୧	୨୩.୪୩	୩୪.୪୧	୨୩.୪୩	୩୪.୪୧
୬୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୫୧	୬୨.୭୪	୯୨.୧୪	୬୨.୭୪	୯୨.୧୪	୨୭.୦୮	୯୨.୧୪
୬୧	୪୧-ଫ-ଟା-୨୫୨	୬୦.୬୬	୮୯.୦୯	୬୦.୬୬	୮୯.୦୯	୬୦.୬୬	୮୯.୦୯
୬୨	୪୧-ଫ-ଟା-୨୭୨	୧୦୪.୯୪	୧୫୪.୧୨	୧୦୪.୯୪	୧୫୪.୧୨	୧୦୫.୯୫	୧୫୪.୧୨
୬୩	୪୧-ଫ-ଟା-୨୭୩	୬୫.୮୦	୯୬.୬୪	୬୫.୮୦	୯୬.୬୪	୨୫.୮୦	୯୬.୬୪
୬୪	୪୧-ଫ-ଟା-୨୭୫	୬୩.୮୦	୯୩.୭୦	୬୩.୮୦	୯୩.୭୦	୬୩.୮୦	୯୩.୭୦
୬୫	୪୧-ଫ-ଟା-୨୭୭	୨୧.୯୦	୩୨.୧୭	୨୧.୯୦	୩୨.୧୭	୦.୦୦	୦
୬୬	୪୧-ଫ-ଟା-୨୭୯	୧୫.୩୧	୨୨.୪୮	୧୫.୩୧	୨୨.୪୮	୦.୦୦	୨୦.୪୩
୬୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୦	୩୨.୯୭	୪୮.୪୨	୩୨.୯୭	୪୮.୪୨	୦.୦୦	୪୮.୪୨
୬୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୩	୭୫.୪୯	୧୧୦.୮୭	୭୫.୪୯	୧୧୦.୮୭	୭୫.୪୯	୧୧୦.୮୭
୬୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୫	୨୫.୦୩	୩୬.୭୬	୨୫.୦୩	୩୬.୭୬	୨୫.୦୩	୩୬.୭୬

୭୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୬	୨୩.୮୩	୩୫.୦୦	୨୩.୮୩	୩୫.୦୦	୨୩.୮୩	୩୫
୭୧	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୩	୭୨.୦୪	୧୦୫.୮୧	୭୨.୦୪	୧୦୫.୮୧	୭୧.୯୮	୧୦୫.୮୧
୭୨	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୪	୫୩.୯୭	୭୯.୨୬	୫୩.୯୭	୭୯.୨୬	୫୩.୯୭	୭୯.୨୬
୭୩	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୪n୨୯୯	୩୪.୩୫	୫୦.୪୪	୩୪.୩୫	୫୦.୪୪	୩୪.୩୫	୫୦.୪୪
୭୪	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୮	୩୩.୬୩	୪୯.୩୯	୩୩.୬୩	୪୯.୩୯	୩୩.୬୩	୪୯.୩୯
୭୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୦୨	୬୬.୬୧	୯୭.୮୨	୬୬.୬୧	୯୭.୮୨	୨୭.୦୨	୯୭.୮୨
୭୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୦୪	୭୨.୮୪	୧୦୬.୯୮	୭୨.୮୪	୧୦୬.୯୮	୪୪.୯୧	୧୦୬.୯୮
୭୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୧୪	୫୯.୩୩	୮୭.୧୩	୫୯.୩୩	୮୭.୧୩	୫୯.୩୩	୮୭.୧୩
୭୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୧୫	୨୮.୨୨	୪୧.୪୫	୨୮.୨୨	୪୧.୪୫	୦.୦୦	୪୧.୪୫
୭୯	୪୧-ଫ-ଟା-୩୨୧	୯୬.୩୩	୧୪୧.୪୭	୯୬.୩୩	୧୪୧.୪୭	୯୬.୩୪	୧୪୧.୪୭
୮୦	୪୧-ଫ-ଟା-୩୨୨	୭୮.୨୬	୧୧୪.୯୩	୭୮.୨୬	୧୧୪.୯୩	୩୯.୫୯	୮୪.୩
୮୧	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୫	୫୧.୭୮	୭୬.୦୪	୫୧.୭୮	୭୬.୦୪	୦.୦୦	୭୬.୦୪
୮୨	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୭	୧୧.୧୮	୧୬.୪୩	୧୧.୧୮	୧୬.୪୩	୦.୦୦	୧୬.୪୩
୮୩	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୯	୨୪.୦୯	୩୫.୩୮	୨୪.୦୯	୩୫.୩୮	୨୪.୦୯	୩୫.୩୮
୮୪	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୩	୩୬.୧୦	୫୩.୦୨	୩୬.୧୦	୫୩.୦୨	୩୬.୧୦	୫୩.୦୨
୮୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୮	୨୧୪.୭୭	୩୧୫.୪୧	୨୧୪.୭୭	୩୧୫.୪୧	୧୧୭.୪୦	୩୧୫.୪୫
୮୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୯	୪୪.୮୧	୬୫.୮୧	୪୪.୮୧	୬୫.୮୧	୪୪.୮୧	୬୫.୮୧
୮୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫୦	୨୯.୨୬	୪୨.୯୭	୨୯.୨୬	୪୨.୯୭	୨୯.୨୬	୪୨.୯୭
୮୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫୮	୨୪.୨୫	୩୫.୬୧	୨୪.୨୫	୩୫.୬୧	୦.୦୦	୩୫.୬୧
୮୯	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୦	୧୦୩.୬୯	୧୫୨.୨୮	୧୦୩.୬୯	୧୫୨.୨୮	୧୦୩.୬୯	୧୫୨.୨୮
୯୦	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୧	୭୩.୧୮	୧୦୭.୪୭	୭୩.୧୮	୧୦୭.୪୭	୭୩.୧୮	୧୦୭.୨୭
୯୧	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୨	୩୫.୭୪	୫୨.୪୮	୩୫.୭୪	୫୨.୪୮	୩୫.୭୪	୫୨.୪୮
୯୨	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୩	୧୫୪.୭୩	୨୨୭.୨୪	୧୫୪.୭୩	୨୨୭.୨୪	୧୫୪.୭୩	୨୨୭.୨୪
୯୩	୪୧-ଫ-ଟା-୧୭ n୩୮୧	୪୯.୬୨	୭୨.୮୭	୪୯.୬୨	୭୨.୮୭	୪୯.୬୫	୭୨.୮୭
୯୪	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୫	୫୫.୩୭	୮୧.୩୧	୫୫.୩୭	୮୧.୩୧	୫୫.୩୭	୮୧.୩୧
୯୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୬	୪୫.୦୧	୬୬.୧୦	୪୫.୦୧	୬୬.୧୦	୦.୦୦	୬୬.୧
୯୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୮	୧୦୧.୫୫	୧୪୯.୧୪	୧୦୧.୫୫	୧୪୯.୧୪	୧୦୧.୫୫	୧୪୯.୧୪
୯୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୯୬	୫୧.୪୧	୭୫.୫୦	୫୧.୪୧	୭୫.୫୦	୫୧.୪୧	୭୫.୫
୯୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୯୯	୯୮.୪୯	୧୪୪.୬୫	୯୮.୪୯	୧୪୪.୬୫	୯୮.୪୯	୧୪୪.୬୫
୯୯	୪୧-ଫ-ଟା-୪୧୮	୫୧.୮୩	୭୬.୧୨	୫୧.୮୩	୭୬.୧୨	୫୧.୮୩	୫୧.୧୨
୧୦୦	୪୧-ଫ-ଟା-୪୨୯	୪୪.୭୫	୬୫.୭୨	୪୪.୭୫	୬୫.୭୨	୩୮.୦୫	୬୫.୭୨
୧୦୧	୪୧-ଫ-ଟା-୪୩୫	୬୫.୦୪	୯୫.୫୨	୬୫.୦୪	୯୫.୫୨	୬୫.୦୪	୯୫.୫୨
୧୦୨	୪୧-ଫ-ଟା-୪୩୬	୬୮.୮୬	୧୦୧.୧୩	୬୮.୮୬	୧୦୧.୧୩	୬୮.୮୬	୧୦୧.୧୩
୧୦୩	୪୧-ଫ-ଟା-୪୩୭	୧୫୦.୨୮	୨୨୦.୭୧	୧୫୦.୨୮	୨୨୦.୭୧	୫୩.୫୬	୨୨୦.୪୪

୧୦୪	୪୧-ଫ-ଟା-୪୩୯	୧୨.୦୮	୧୩୫.୨୨	୧୨.୦୮	୧୩୫.୨୨	୧୨.୦୮	୧୩୫.୪
୧୦୫	୪୧-ଫ-ଟା-୪୪୧	୪୫.୫୪	୬୬.୮୯	୪୫.୫୪	୬୬.୮୯	୪୫.୫୪	୬୬.୮୯
୧୦୬	୪୧-ଫ-ଟା-୪୪୨	୬୩.୪୧	୯୩.୧୩	୬୩.୪୧	୯୩.୧୩	୬୦.୪୧	୯୩.୧୩
୧୦୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦୦୩୧ ଫି	୩୬.୭୨	୫୩.୯୩	୩୬.୭୨	୫୩.୯୩	୩୬.୭୨	୫୩.୯୩
୧୦୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୮ ଉପ	୬.୬୯	୯.୮୨	୬.୬୯	୯.୮୨	୬.୬୯	୯.୮୨
TOTAL		୬୭୦୨.୨୮	୯୮୪୩.୧୫	୬୭୦୨.୨୮	୯୮୪୩.୧୫	୫୫୧୧.୫୧	୯୬୧୪.୫୯
୧	୪୧-ଫ-ବାଣୀ-୧	୧୧୩.୭୨	୧୬୭.୦୧	୧୧୩.୭୨	୧୬୭.୦୧	୭୮.୮୦	୧୬୭.୦୧
୨	୪୧-ଫ-ବା-୬	୭୪.୪	୧୦୯.୨୭	୭୪.୪	୧୦୯.୨୭	୭୪.୪୦	୧୦୯.୨୭
୩	୪୧-ଫ-ବା-୮	୮୧.୪୧	୧୧୯.୫୬	୮୧.୪୧	୧୧୯.୫୬	୮୧.୪୧	୧୧୯.୬୩
୪	୪୧-ଫ-ବା-୧୨	୮୪.୦୮	୧୨୩.୪୯	୮୪.୦୮	୧୨୩.୪୯	୮୪.୦୮	୧୨୩.୪୯
୫	୪୧-ଫ-ବା-୭୦	୬୫.୩୮	୯୬.୦୨	୬୫.୩୮	୯୬.୦୨	୬୫.୩୮	୯୬.୦୨
୬	୪୧-ଫ-ବା-୮୦	୧୮.୩	୨୬.୮୮	୧୮.୩	୨୬.୮୮	୧୮.୩୦	୨୬.୮୮
୭	୪୧-ଫ-ବା-୮୦ ଏନ(୮୭)	୧୪.୮୫	୨୧.୮୧	୧୪.୮୫	୨୧.୮୧	୧୪.୮୫	୨୧.୮୧
୮	୪୧-ଫ-ବା-୮୨	୭୯.୩୫	୧୧୬.୫୪	୭୯.୩୫	୧୧୬.୫୪	୭୯.୩୫	୧୧୬.୫୪
୯	୪୧-ଫ-ବା-୮୬	୨୬.୧୨	୩୮.୩୭	୨୬.୧୨	୩୮.୩୭	୦.୦୦	୩୮.୩୭
୧୦	୪୧-ଫ-ବା-୯୦	୬୧.୦୭	୮୯.୬୯	୬୧.୦୭	୮୯.୬୯	୬୧.୦୭	୮୯.୬୯
୧୧	୪୧-ଫ-ବା-୯୧	୮୦.୬୭	୧୧୮.୪୭	୮୦.୬୭	୧୧୮.୪୭	୮୦.୬୭	୧୧୮.୪୭
୧୨	୪୧-ଫ-ବା-୯୭	୯୫.୧୨	୧୩୯.୬୯	୯୫.୧୨	୧୩୯.୬୯	୯୫.୧୨	୧୩୯.୬୯
୧୩	୪୧-ଫ-ବା-୯୮	୬୬.୪୨	୯୭.୫୫	୬୬.୪୨	୯୭.୫୫	୬୬.୪୨	୯୭.୫୫
୧୪	୪୧-ଫ-ବା-୯୯	୪୦.୭୯	୫୯.୯୧	୪୦.୭୯	୫୯.୯୧	୪୦.୭୯	୫୯.୯୧
୧୫	୪୧-ଫ-ବା-୧୦୩	୩୨.୩୭	୪୭.୫୪	୩୨.୩୭	୪୭.୫୪	୧୭.୩୭	୪୭.୫୪
୧୬	୪୧-ଫ-ବା-୧୦୪	୭୮.୮୭	୧୧୫.୮୪	୭୮.୮୭	୧୧୫.୮୪	୭୮.୮୭	୧୧୫.୮୪
୧୭	୪୧-ଫ-ବା-୧୦୭	୫୧.୬୩	୭୫.୮୩	୫୧.୬୩	୭୫.୮୩	୫୧.୬୩	୭୫.୮୩
୧୮	୪୧-ଫ-ବା-୧୧୬	୧୮.୫୪	୨୭.୨୩	୧୮.୫୪	୨୭.୨୩	୦.୦୦	୨୭.୨୩
୧୯	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୦	୩୫.୯୪	୫୨.୭୯	୩୫.୯୪	୫୨.୭୯	୩୫.୯୪	୫୨.୭୯
୨୦	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୦ଏନ୧୮୨	୩୯.୩୪	୫୭.୭୭	୩୯.୩୪	୫୭.୭୭	୩୯.୩୪	୫୭.୭୭
୨୧	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୩	୫୩.୭୯	୭୮.୯୯	୫୩.୭୯	୭୮.୯୯	୫୩.୭୯	୭୮.୯୯
୨୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୪	୮୬.୨୬	୧୨୬.୬୮	୮୬.୨୬	୧୨୬.୬୮	୮୬.୨୬	୧୨୬.୬୮
୨୩	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୬	୭୬.୫୨	୧୧୨.୩୮	୭୬.୫୨	୧୧୨.୩୮	୭୬.୫୨	୧୧୨.୩୮
୨୪	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୭	୧୬.୭	୨୪.୫୩	୧୬.୭	୨୪.୫୩	୦.୦୦	୨୪.୫୩

୨୫	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୯	୧୧.୨୧	୧୩୩.୧୫	୧୧.୨୧	୧୩୩.୧୫	୧୧.୨୧	୧୩୩.୧୫
୨୬	୪୧-ଫ-ବା-୧୪୧	୭୬.୬୪	୧୧୨.୫୫	୭୬.୬୪	୧୧୨.୫୫	୫୧.୬୪	୧୧୨.୫୫
୨୭	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୦	୩୫.୫୭	୫୨.୨୩	୩୫.୫୭	୫୨.୨୩	୩୫.୫୭	୫୨.୨୩
୨୮	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୨	୫୨.୧୭	୭୬.୬୨	୫୨.୧୭	୭୬.୬୨	୨୭.୫୮	୭୬.୬୨
୨୯	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୨ ଏନ (୧୫୫)	୨.୮୩	୪.୧୬	୨.୮୩	୪.୧୬	୦.୦୦	୪.୧୬
୩୦	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୭	୪୮.୨୬	୭୦.୮୭	୪୮.୨୬	୭୦.୮୭	୪୮.୨୬	୭୦.୮୭
୩୧	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୯	୫୪.୪୩	୭୯.୧୩	୫୪.୪୩	୭୯.୧୩	୨୯.୪୩	୭୯.୧୩
୩୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୦	୨୪.୭୧	୩୬.୨୯	୨୪.୭୧	୩୬.୨୯	୨୪.୭୧	୩୬.୨୯
୩୩	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୦ଏନ (୧୪୫)	୭.୧୪	୧୦.୪୯	୭.୧୪	୧୦.୪୯	୭.୧୪	୧୦.୪୯
୩୪	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୦ ଏନ (୧୫୫)	୯.୮୨	୧୪.୪୨	୯.୮୨	୧୪.୪୨	୯.୮୨	୧୪.୪୨
୩୫	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୪	୪୪.୬୧	୬୫.୫୧	୪୪.୬୧	୬୫.୫୧	୦.୦୦	୬୫.୫୧
୩୬	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୭	୫୬.୮୬	୮୩.୫୧	୫୬.୮୬	୮୩.୫୧	୨୬.୨୩	୮୬.୫୧
୩୭	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୮	୩୭.୯	୫୫.୬୬	୩୭.୯	୫୫.୬୬	୩୭.୯୦	୫୫.୬୬
୩୮	୪୧-ଫ-ବା-୧୭୨	୩୮.୭	୫୬.୮୩	୩୮.୭	୫୬.୮୩	୦.୦୦	୫୬.୮୩
୩୯	୪୧-ଫ-ବା-୧୮୧	୯୪.୮	୧୩୯.୨୩	୯୪.୮	୧୩୯.୨୩	୯୪.୮୦	୧୩୯.୨୩
୪୦	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୪	୪୧.୨୯	୬୦.୬୪	୪୧.୨୯	୬୦.୬୪	୪୧.୨୯	୬୦.୬୪
୪୧	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୬	୭୦.୭୯	୧୦୩.୯୭	୭୦.୭୯	୧୦୩.୯୭	୩୦.୭୯	୧୦୩.୯୭
୪୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୭	୭୮.୧	୧୧୪.୬୯	୭୮.୧	୧୧୪.୬୯	୭୮.୧୦	୧୧୪.୬୯
୪୩	୪୧-ଫ-ବା-୭୦ଏନ୧୯୮	୧୧୯.୬୫	୧୭୫.୭୨	୧୧୯.୬୫	୧୭୫.୭୨	୬୨.୦୦	୧୭୫.୭୩
୪୪	୪୧-ଫ-ବା-୨୦୯	୫୫.୨୮	୮୧.୧୯	୫୫.୨୮	୮୧.୧୯	୦.୦୦	୮୧.୧୯
୪୫	୪୧-ଫ-ବା-୨୧୯	୩୮.୦୮	୫୫.୯୨	୩୮.୦୮	୫୫.୯୨	୦.୦୦	୩୫.୯୨
୪୬	୪୧-ଫ-ବା-୨୨୧	୬୧.୦୭	୮୯.୬୯	୬୧.୦୭	୮୯.୬୯	୬୦.୯୨	୮୯.୬୯
୪୭	୪୧-ଫ-ବା-୨୨୫	୨୫.୭୭	୩୭.୮୪	୨୫.୭୭	୩୭.୮୪	୦.୦୦	୩୭.୮୪
୪୮	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୦	୭୧.୮୫	୧୦୫.୫୨	୭୧.୮୫	୧୦୫.୫୨	୪୬.୮୫	୧୦୫.୫୨
୪୯	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୧	୬୩.୦୩	୯୨.୫୬	୬୩.୦୩	୯୨.୫୬	୨୬.୦୭	୯୧.୫୬
୫୦	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୬	୬୮.୪୬	୧୦୦.୫୪	୬୮.୪୬	୧୦୦.୫୪	୩୦.୦୭	୧୦୦.୫୪
୫୧	୪୧-ଫ-ବା-୨୫୩	୪୭.୭୮	୭୦.୧୭	୪୭.୭୮	୭୦.୧୭	୧୪.୭୩	୭୦.୧୭
୫୨	୪୧-ଫ-ବା-୨୫୬	୫୪.୬୪	୮୦.୨୫	୫୪.୬୪	୮୦.୨୫	୫୪.୬୪	୮୦.୨୫
୫୩	୪୧-ଫ-ବା-୨୫୭	୪୫.୩୪	୬୬.୫୯	୪୫.୩୪	୬୬.୫୯	୨୦.୩୪	୬୬.୫୯
୫୪	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୦	୭୯.୩୫	୧୧୬.୫୪	୭୯.୩୫	୧୧୬.୫୪	୭୯.୩୫	୧୧୬.୫୪

୬୬	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୪	୭୬.୬୬	୧୧୨.୬୮	୭୬.୬୬	୧୧୨.୬୮	୭୬.୬୬	୧୧୨.୬୮
୬୬	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୮	୪୮.୯୮	୭୧.୯୩	୪୮.୯୮	୭୧.୯୩	୪୮.୯୮	୭୧.୯୩
୬୭	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୯	୬୭.୮୮	୯୯.୬୯	୬୭.୮୮	୯୯.୬୯	୨୬.୮୪	୯୯.୬୯
୬୮	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୯ ଓପ	୪୭.୧୪	୬୯.୨୩	୪୭.୧୪	୬୯.୨୩	୪୭.୧୪	୬୯.୨୩
୬୯	୪୧-ଫ-ବା-୨୮୪	୪୧.୭୯	୬୧.୩୮	୪୧.୭୯	୬୧.୩୮	୨୦.୮୯	୩୬.୩୮
୬୦	୪୧-ଫ-ବା-୨୮୭	୭୦.୨୯	୧୦୩.୨୩	୭୦.୨୯	୧୦୩.୨୩	୭୦.୨୯	୭୬.୯୦
୬୧	୪୧-ଫ-ବା-୨୮୯	୪୬.୭୮	୬୮.୭	୪୬.୭୮	୬୮.୭	୨୬.୭୮	୬୮.୭୦
୬୨	୪୧-ଫ-ବା-୨୯୨	୩୩.୮୧	୪୯.୬୬	୩୩.୮୧	୪୯.୬୬	୩୩.୮୧	୩୯.୬୬
୬୩	୪୧-ଫ-ବା-୩୦୭	୩୨.୨୧	୪୭.୩୧	୩୨.୨୧	୪୭.୩୧	୩୨.୨୧	୪୭.୩୧
୬୪	୪୧-ଫ-ବା-୩୦୮	୬୮.୭୬	୧୦୦.୯୮	୬୮.୭୬	୧୦୦.୯୮	୬୮.୭୬	୧୦୦.୯୮
୬୫	୪୧-ଫ-ବା-୩୨୬	୬୪.୯୪	୮୦.୬୯	୬୪.୯୪	୮୦.୬୯	୬୪.୯୪	୮୦.୬୯
୬୬	୪୧-ଫ-ବା-୩୩୮	୯.୬୮	୧୪.୨୨	୯.୬୮	୧୪.୨୨	୯.୬୮	୧୪.୨୨
୬୭	୪୧-ଫ-ବା-୩୪୬	୩୬.୬୨	୬୨.୩୨	୩୬.୬୨	୬୨.୩୨	୦.୦୦	୬୨.୨୪
୬୮	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୩	୬୮.୬୮	୮୬.୧୭	୬୮.୬୮	୮୬.୧୭	୪୦.୬୮	୮୬.୧୭
୬୯	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୭	୬୧.୮୭	୯୦.୮୬	୬୧.୮୭	୯୦.୮୬	୬୧.୮୭	୯୦.୮୬
୭୦	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୬	୩୬.୦୬	୬୨.୯୬	୩୬.୦୬	୬୨.୯୬	୧୬.୦୬	୬୨.୯୬
୭୧	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୬	୪୧.୭୧	୬୧.୨୬	୪୧.୭୧	୬୧.୨୬	୨୦.୭୯	୬୧.୨୩
୭୨	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୭	୩୩.୦୬	୪୮.୬୪	୩୩.୦୬	୪୮.୬୪	୩୩.୦୬	୪୮.୬୪
୭୩	୪୧-ଫ-ବା-୩୭୮	୨୨.୮୩	୩୩.୬୩	୨୨.୮୩	୩୩.୬୩	୨୨.୮୩	୩୩.୬୩
୭୪	୪୧-ଫ-ବା-୩୮୪	୨୧.୬୬	୩୧.୬୬	୨୧.୬୬	୩୧.୬୬	୦.୦୦	୩୧.୬୬
୭୫	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୦	୨୯.୪	୪୩.୧୭	୨୯.୪	୪୩.୧୭	୦.୦୦	୪୩.୧୭
୭୬	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୧	୨୬.୭୮	୩୯.୩୩	୨୬.୭୮	୩୯.୩୩	୨୬.୭୮	୩୯.୩୩
୭୭	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୨	୨୬.୭	୩୯.୨୨	୨୬.୭	୩୯.୨୨	୨୬.୭୦	୩୯.୨୨
୭୮	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୨ଏନ୪୧୩	୧୨.୧୩	୧୭.୮୨	୧୨.୧୩	୧୭.୮୨	୦.୦୦	୧୭.୮୨
୭୯	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୩	୩୪.୪୬	୬୦.୬୯	୩୪.୪୬	୬୦.୬୯	୩୪.୪୬	୬୦.୬୯
୮୦	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୪	୧୯.୬	୨୮.୭୮	୧୯.୬	୨୮.୭୮	୦.୦୦	୨୮.୭୮
୮୧	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୬	୨୦.୪	୨୯.୯୬	୨୦.୪	୨୯.୯୬	୦.୦୦	୨୯.୯୬
୮୨	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୬ n ୧୮୩	୧୪.୨୬	୨୦.୯୩	୧୪.୨୬	୨୦.୯୩	୪.୭୭	୧୩.୬୩
୮୩	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୭	୨୮.୩୮	୪୧.୬୮	୨୮.୩୮	୪୧.୬୮	୨୮.୩୮	୬୧.୬୮
୮୪	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୧	୬୩.୮୧	୯୩.୭୧	୬୩.୮୧	୯୩.୭୧	୨୪.୭୭	୯୩.୭୧

୮୫	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୨	୨୬.୪୨	୩୮.୮୧	୨୬.୪୨	୩୮.୮୧	୨୬.୪୨	୩୮.୮୧
୮୬	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୩	୪୦.୮୯	୬୦.୦୬	୪୦.୮୯	୬୦.୦୬	୪୦.୦୨	୬୦.୦୬
୮୭	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୪	୪୯.୫୨	୭୨.୭୨	୪୯.୫୨	୭୨.୭୨	୦.୦୦	୮୪.୨୩
୮୮	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୨	୧୬.୦୯	୨୩.୬୨	୧୬.୦୯	୨୩.୬୨	୦.୦୦	୧୯.୩୭
୮୯	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୪	୧୦୪.୯	୧୫୪.୦୬	୧୦୪.୯	୧୫୪.୦୬	୧୦୪.୯୦	୧୫୪.୦୬
୯୦	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୫	୫୪.୩୫	୭୯.୮୧	୫୪.୩୫	୭୯.୮୧	୧୩.୬୭	୭୯.୭୧
୯୧	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୬	୫୨.୮୧	୭୭.୫୬	୫୨.୮୧	୭୭.୫୬	୫୨.୮୧	୭୭.୫୬
୯୨	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୩	୭୬.୮୮	୧୧୨.୯	୭୬.୮୮	୧୧୨.୯	୭୬.୮୮	୧୧୨.୯୦
୯୩	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୪	୩୦.୪	୪୪.୬୪	୩୦.୪	୪୪.୬୪	୩୦.୪୦	୪୪.୬୪
୯୪	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୬	୭୧.୦୫	୧୦୪.୩୫	୭୧.୦୫	୧୦୪.୩୫	୭୧.୦୫	୧୦୪.୩୫
୯୫	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୭	୪୮.୩	୭୦.୯୩	୪୮.୩	୭୦.୯୩	୪୮.୩୦	୭୦.୯୩
୯୬	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୮	୨୮.୯୮	୪୨.୫୬	୨୮.୯୮	୪୨.୫୬	୨୮.୯୮	୪୨.୫୬
୯୭	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୦	୮୩.୮୨	୧୨୩.୧	୮୩.୮୨	୧୨୩.୧	୮୩.୮୨	୧୨୩.୧୦
୯୮	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୧	୨୫.୮୫	୩୭.୯୬	୨୫.୮୫	୩୭.୯୬	୨୫.୮୫	୩୭.୯୬
୯୯	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୨	୪୧.୩୧	୬୦.୬୭	୪୧.୩୧	୬୦.୬୭	୪୧.୩୧	୬୦.୬୭
୧୦୦	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୦	୬.୬୭	୯.୭୯	୬.୬୭	୯.୭୯	୬.୬୭	୯.୭୯
୧୦୧	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୩(୧୩)	୭୯.୧୧	୧୧୬.୧୯	୭୯.୧୧	୧୧୬.୧୯	୭୯.୧୧	୧୧୬.୧୫
୧୦୨	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୫(୭୧)	୫୨.୮୧	୭୭.୫୬	୫୨.୮୧	୭୭.୫୬	୨୧.୦୯	୭୭.୫୬
TOTAL		୫୦୬୪.୧୨	୭୪୩୭.୨୯	୫୦୬୪.୧୨	୭୪୩୭.୨୯	୩୮୯୩.୧୯	୭୨୬୦.୬୩
୧	୪୧ଫ-ଭାଣ୍ଡିଦର-୪୩	୧୧୬.୫୯	୧୭୧.୨୩	୧୧୬.୫୯	୧୭୧.୨୩	୧୧୬.୫୯	୧୭୧.୨୩
୨	୪୧ଫ-ଭା-୪୪	୪୫.୧୮	୬୬.୩୬	୪୫.୧୮	୬୬.୩୬	୦.୦୦	୪୨.୨୯
୩	୪୧ଫ-ଭା-୪୫	୫୫.୮୨	୮୧.୯୮	୫୫.୮୨	୮୧.୯୮	୫୫.୮୨	୮୧.୯୮
୪	୪୧ଫ-ଭା-୪୬	୩୬.୬	୫୩.୭୬	୩୬.୬	୫୩.୭୬	୦.୦୦	୦.୦୦
୫	୪୧ଫ-ଭା-୪୭	୭୫.୧୮	୧୧୦.୪୧	୭୫.୧୮	୧୧୦.୪୧	୧୩.୨୮	୦.୦୦
୬	୪୧ଫ-ଭା-୪୮	୫୪.୭୨	୮୦.୩୭	୫୪.୭୨	୮୦.୩୭	୦.୦୦	୦.୦୦
୭	୪୧ଫ-ଭା-୫୨	୨୧.୩	୩୧.୨୭	୨୧.୩	୩୧.୨୭	୦.୦୦	୦.୦୦
୮	୪୧ଫ-ଭା-୬୦	୭୧.୪୧	୧୦୪.୮୭	୭୧.୪୧	୧୦୪.୮୭	୧୩.୧୭	୧୦୪.୮୭
୯	୪୧ଫ-ଭା-୬୪	୩୯.୧	୫୭.୪୨	୩୯.୧	୫୭.୪୨	୩୯.୧୦	୦.୦୦
୧୦	୪୧ଫ-ଭା-୭୬	୫୬.୩୮	୮୨.୮୦	୫୬.୩୮	୮୨.୮୦	୨୨.୯୩	୨୨.୮୦
୧୧	୪୧ଫ-ଭା-୭୮	୭୧.୯୯	୧୦୫.୭୨	୭୧.୯୯	୧୦୫.୭୨	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୨	୪୧ଫ-ଭା-୮୧	୪୪.୦୩	୬୪.୬୬	୪୪.୦୩	୬୪.୬୬	୪୪.୦୩	୨୧.୪୫

୧୩	୪୧୫-ଭା-୮୪	୩୧.୫୫	୪୬.୩୪	୩୧.୫୫	୪୬.୩୪	୩୧.୫୫	୦.୦୦
୧୪	୪୧୫-ଭା-୮୫	୪୧.୧୫	୬୦.୪୪	୪୧.୧୫	୬୦.୪୪	୪୧.୧୫	୪୦.୦୯
୧୫	୪୧୫-ଭା-୧୦୬	୧୬.୪୧	୨୪.୦୯	୧୬.୪୧	୨୪.୦୯	୧୬.୪୧	୦.୦୦
୧୬	୪୧୫-ଭା-୧୦୮	୩୫.୨୩	୫୧.୭୩	୩୫.୨୩	୫୧.୭୩	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୭	୪୧୫-ଭା-୧୧୧	୨୫.୩୩	୩୭.୨୦	୨୫.୩୩	୩୭.୨୦	୦.୦୦	୩୭.୨୦
୧୮	୪୧୫-ଭା-୧୧୩	୧୮.୪	୨୭.୦୨	୧୮.୪	୨୭.୦୨	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୯	୪୧୫-ଭା-୧୧୮	୩୯.୬୬	୫୮.୨୪	୩୯.୬୬	୫୮.୨୪	୬.୯୨	୫୮.୨୪
୨୦	୪୧୫-ଭା-୧୧୯	୩୨.୯୧	୪୮.୩୩	୩୨.୯୧	୪୮.୩୩	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୧	୪୧୫-ଭା-୧୨୦	୫୪.୭୬	୮୦.୪୩	୫୪.୭୬	୮୦.୪୩	୧୨.୧୬	୦.୦୦
୨୨	୪୧୫-ଭା-୧୨୬	୮୪.୭୬	୧୨୪.୪୮	୮୪.୭୬	୧୨୪.୪୮	୮୪.୭୬	୧୨୪.୪୮
୨୩	୪୧୫-ଭା-୧୪୬	୨୩.୫୯	୩୪.୬୫	୨୩.୫୯	୩୪.୬୫	୨୩.୫୯	୩୪.୬୫
	୪୧୫-ଭା- ୧୪୬ଏନ(୩୬୯)	୧୨.୪୭	୧୮.୩୨	୧୨.୪୭	୧୮.୩୨	୧୨.୪୭	୧୮.୩୨
୨୪	୪୧୫-ଭା-୧୫୫	୩୫.୧୫	୫୧.୬୨	୩୫.୧୫	୫୧.୬୨	୦.୦୦	୫୧.୬୨
୨୫	୪୧୫-ଭା-୧୬୫	୮୮.୬୧	୧୩୦.୧୪	୮୮.୬୧	୧୩୦.୧୪	୮୮.୬୧	୧୩୦.୧୪
୨୬	୪୧୫-ଭା-୧୬୯	୨୪.୧୭	୩୫.୫୦	୨୪.୧୭	୩୫.୫୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୭	୪୧୫-ଭା-୧୭୮	୪୭.୧୬	୬୯.୨୬	୪୭.୧୬	୬୯.୨୬	୧୩.୬୬	୨୩.୨୭
୨୮	୪୧୫-ଭା-୧୮୪	୧୧୭.୨୧	୧୭୨.୧୪	୧୧୭.୨୧	୧୭୨.୧୪	୨୧.୨୧	୧୭୨.୧୪
୨୯	୪୧୫-ଭା-୧୮୫	୪୩.୦୩	୬୩.୧୯	୪୩.୦୩	୬୩.୧୯	୯.୯୫	୬୩.୧୯
୩୦	୪୧୫-ଭା-୧୮୬	୬୪.୨୪	୯୪.୩୫	୬୪.୨୪	୯୪.୩୫	୦.୦୦	୯୪.୩୫
୩୧	୪୧୫-ଭା-୨୦୧	୬୬.୯୮	୯୮.୩୭	୬୬.୯୮	୯୮.୩୭	୦.୦୦	୯୮.୩୭
୩୨	୪୧୫-ଭା-୨୦୨	୩୪.୭୯	୫୧.୦୯	୩୪.୭୯	୫୧.୦୯	୦.୦୦	୨୪.୬୧
୩୩	୪୧୫-ଭା-୨୦୩	୨୨.୦୫	୩୨.୩୯	୨୨.୦୫	୩୨.୩୯	୦.୦୦	୩୨.୩୯
	୪୧୫-ଭା- ୨୦୩ଏନ(୩୪୨)	୧୮.୫୮	୨୭.୨୯	୧୮.୫୮	୨୭.୨୯	୦.୦୦	୨୭.୨୯
୩୪	୪୧୫-ଭା-୨୦୪	୨୮.୧୮	୪୧.୩୯	୨୮.୧୮	୪୧.୩୯	୦.୦୦	୪୧.୩୯
୩୫	୪୧୫-ଭା-୨୦୫	୨୦.୭୪	୩୦.୪୫	୨୦.୭୪	୩୦.୪୫	୦.୦୦	୦.୦୦
୩୬	୪୧୫-ଭା-୨୦୬	୩୭.୨୬	୫୪.୭୨	୩୭.୨୬	୫୪.୭୨	୩୭.୨୬	୫୪.୭୨
୩୭	୪୧୫-ଭା-୨୦୭	୩୬.୨	୫୩.୧୭	୩୬.୨	୫୩.୧୭	୨୦.୨୩	୫୩.୧୭
୩୮	୪୧୫-ଭା-୨୧୦	୨୬.୩୪	୩୮.୬୯	୨୬.୩୪	୩୮.୬୯	୦.୦୦	୩୮.୬୯
୩୯	୪୧୫-ଭା-୨୧୧	୧୫.୫୧	୨୨.୭୭	୧୫.୫୧	୨୨.୭୭	୧୫.୫୧	୨୨.୭୭
୪୦	୪୧୫-ଭା-୨୧୩	୧୯.୯୬	୨୯.୩୧	୧୯.୯୬	୨୯.୩୧	୧୯.୯୬	୨୯.୩୧
	୪୧୫-ଭା-୨୧୩ ଏନ ୨୧୨	୧୬.୭୨	୨୪.୫୬	୧୬.୭୨	୨୪.୫୬	୧୬.୭୨	୨୪.୫୬

૪૧	૪૧ફ-મા-૨૧૪	૧૬.૪૩	૨૪.૧૨	૧૬.૪૩	૨૪.૧૨	૧૬.૪૩	૨૪.૧૨
૪૨	૪૧ફ-મા-૨૧૫	૨૦.૩૪	૨૯.૮૭	૨૦.૩૪	૨૯.૮૭	૦.૦૦	૨૮.૩૧
૪૩	૪૧ફ-મા-૨૧૬	૩.૮૧	૫.૬૦	૩.૮૧	૫.૬૦	૩.૮૧	૫.૬૦
૪૪	૪૧ફ-મા-૨૧૮	૫૦.૬૯	૭૪.૪૫	૫૦.૬૯	૭૪.૪૫	૨૮.૭૩	૭૪.૪૫
૪૫	૪૧ફ-મા-૨૨૨	૩૭.૦૬	૫૪.૪૩	૩૭.૦૬	૫૪.૪૩	૩૭.૦૬	૫૪.૪૩
૪૬	૪૧ફ-મા-૨૨૩	૩૧.૫૩	૪૬.૩૧	૩૧.૫૩	૪૬.૩૧	૩૧.૫૩	૪૬.૩૧
૪૭	૪૧ફ-મા-૨૨૮	૪૧.૭૯	૬૧.૩૮	૪૧.૭૯	૬૧.૩૮	૦.૦૦	૬૧.૩૮
૪૮	૪૧ફ-મા-૨૩૧	૩૭.૧૮	૫૪.૬૧	૩૭.૧૮	૫૪.૬૧	૦.૦૦	૫૪.૬૧
૪૯	૪૧ફ-મા-૨૪૪	૧૮.૧૬	૨૬.૬૭	૧૮.૧૬	૨૬.૬૭	૦.૦૦	૨૬.૬૭
૫૦	૪૧ફ-મા-૨૪૫	૪૪.૩૩	૬૫.૧૦	૪૪.૩૩	૬૫.૧૦	૪૪.૩૩	૬૫.૧૦
૫૧	૪૧ફ-મા-૨૪૭	૨૯.૦૪	૪૨.૬૫	૨૯.૦૪	૪૨.૬૫	૦.૦૦	૩.૩૨
૫૨	૪૧ફ-મા-૨૫૪	૪૩.૪૩	૬૩.૭૮	૪૩.૪૩	૬૩.૭૮	૦.૦૦	૬૩.૭૮
૫૩	૪૧ફ-મા-૨૫૮	૬૧.૦૯	૮૯.૭૨	૬૧.૦૯	૮૯.૭૨	૬૧.૦૯	૮૯.૭૨
૫૪	૪૧ફ-મા-૨૬૨	૨૬.૯૮	૩૯.૬૩	૨૬.૯૮	૩૯.૬૩	૨૬.૯૮	૩૯.૬૩
૫૫	૪૧ફ-મા-૨૬૬	૨૬.૫૮	૩૯.૦૪	૨૬.૫૮	૩૯.૦૪	૨૬.૫૮	૩૯.૦૪
૫૬	૪૧ફ-મા-૨૬૭	૩૮.૪૮	૫૬.૫૧	૩૮.૪૮	૫૬.૫૧	૦.૦૦	૫૬.૫૧
૫૭	૪૧ફ-મા-૨૭૦	૫૬.૧૬	૮૨.૪૮	૫૬.૧૬	૮૨.૪૮	૫૬.૧૬	૮૨.૪૮
૫૮	૪૧ફ-મા-૨૭૬	૨૦.૩	૨૯.૮૧	૨૦.૩	૨૯.૮૧	૦.૦૦	૦.૦૦
૫૯	૪૧ફ-મા-૨૮૨	૬.૩૧	૯.૨૬	૬.૩૧	૯.૨૬	૬.૩૧	૦.૦૦
૬૦	૪૧ફ-મા-૨૮૮	૪૦.૫૧	૫૯.૫૦	૪૦.૫૧	૫૯.૫૦	૦.૦૦	૦.૦૦
૬૧	૪૧ફ-મા-૨૯૧	૩૭.૫૮	૫૫.૧૯	૩૭.૫૮	૫૫.૧૯	૦.૦૦	૫૫.૧૯
૬૨	૪૧ફ-મા-૨૯૫	૨૬.૧૬	૩૮.૪૩	૨૬.૧૬	૩૮.૪૩	૨૬.૧૬	૩૮.૪૩
૬૩	૪૧ફ-મા-૨૯૬	૨૦.૮	૩૦.૫૪	૨૦.૮	૩૦.૫૪	૦.૦૦	૩૦.૫૪
૬૪	૪૧ફ-મા-૩૦૦	૬૩.૨૩	૯૨.૮૬	૬૩.૨૩	૯૨.૮૬	૬૩.૨૩	૯૨.૮૬
૬૫	૪૧ફ-મા-૩૦૧	૩૮.૮૬	૫૭.૦૭	૩૮.૮૬	૫૭.૦૭	૦.૦૬	૫૭.૦૭
૬૬	૪૧ફ-મા-૩૦૩	૨૩.૪૫	૩૪.૪૪	૨૩.૪૫	૩૪.૪૪	૦.૦૦	૩૩.૧૭
૬૭	૪૧ફ-મા-૩૦૫	૬૦.૧૯	૮૮.૪૦	૬૦.૧૯	૮૮.૪૦	૦.૦૦	૮૮.૪૦
૬૮	૪૧ફ-મા-૩૦૬	૨૬.૩૮	૩૮.૭૫	૨૬.૩૮	૩૮.૭૫	૦.૦૦	૩૮.૭૫
૬૯	૪૧ફ-મા-૩૦૯	૩૯.૪૪	૫૭.૯૨	૩૯.૪૪	૫૭.૯૨	૩૯.૪૪	૫૭.૮૭
૭૦	૪૧ફ-મા-૩૧૩	૪૫.૩૨	૬૬.૫૬	૪૫.૩૨	૬૬.૫૬	૦.૦૦	૬૬.૫૬
૭૧	૪૧ફ-મા-૩૧૭	૧૭.૩૬	૨૫.૫૦	૧૭.૩૬	૨૫.૫૦	૧૭.૩૬	૨૫.૫૦
૭૨	૪૧ફ-મા-૩૧૮	૧૪.૭૫	૨૧.૬૬	૧૪.૭૫	૨૧.૬૬	૧૪.૭૫	૨૧.૬૬
૭૩	૪૧ફ-મા-૩૧૯	૨૭	૩૯.૬૬	૨૭	૩૯.૬૬	૨૭.૦૦	૦.૦૦
૭૪	૪૧ફ-મા-૩૨૩	૪૨.૭૯	૬૨.૮૪	૪૨.૭૯	૬૨.૮૪	૦.૦૦	૬૨.૮૪

64	81फ-भा-328	80.96	48.96	80.96	48.96	0.33	48.96
65	81फ-भा-329	18.63	21.88	18.63	21.88	18.63	21.88
66	81फ-भा-330	39.82	46.89	39.82	46.89	9.48	46.89
67	81फ-भा-331	21.2	31.33	21.2	31.33	21.20	31.33
68	81फ-भा-332	36.16	43.11	36.16	43.11	0.00	43.11
69	81फ-भा-333	34.88	42.60	34.88	42.60	0.00	42.60
70	81फ-भा-334	26.62	80.61	26.62	80.61	0.00	80.61
71	81फ-भा-335	8.3	12.68	8.3	12.68	0.00	21.88
	81फ-भा-81एन (81फ333)	84.12	66.26	84.12	66.26	84.12	66.26
72	81फ-भा-336	26.28	80.06	26.28	80.06	26.28	80.06
73	81फ-भा-337	11.18	16.36	11.18	16.36	11.18	16.36
	81फ-भा- 338एन 820	13.24	19.86	13.24	19.86	13.24	19.86
74	81फ-भा-339	26.88	39.88	26.88	39.88	0.00	0.00
75	81फ-भा-340	33.41	89.21	33.41	89.21	0.00	89.21
76	81फ-भा-341	19.08	26.96	19.08	26.96	19.08	26.96
	81फ-भा- 342एन (81फ340)	28.69	36.80	28.69	36.80	28.69	36.80
77	*81फ-भा-343	68.68	100.80	68.68	100.80	68.68	100.80
78	81फ-भा-344	43.03	66.88	43.03	66.88	43.03	81.31
79	81फ-भा-345	11.68	16.29	11.68	16.29	1.83	16.29
80	81फ-भा-346	20.26	29.64	20.26	29.64	3.87	29.64
81	81फ-भा-347	19.66	29.02	19.66	29.02	19.66	29.02
82	81फ-भा-348	40.83	68.06	40.83	68.06	40.83	68.06
83	81फ-भा-349	6.99	10.26	6.99	10.26	6.99	0.00
84	81फ-भा-350	13.36	19.68	13.36	19.68	13.36	19.68
85	81फ-भा-351	12.84	18.29	12.84	18.29	0.00	0.00
	81फ-भा- 352एन 354	6.69	9.96	6.69	9.96	0.00	0.00
86	81फ-भा-353	36.08	48.80	36.08	48.80	0.00	6.24
87	81फ-भा-354	10.42	14.84	10.42	14.84	10.42	14.84
88	81फ-भा-355	39.62	48.33	39.62	48.33	23.48	48.33
###	81फ-भा-356	12.64	18.63	12.64	18.63	12.64	18.63

୧୦୧	୪୧୫-ଭା-୪୦୦	୨୪.୧୫	୩୫.୪୭	୨୪.୧୫	୩୫.୪୭	୨.୫୦	୩୫.୪୭
୧୦୨	୪୧୫-ଭା-୪୦୧	୨୪.୦୩	୩୫.୨୯	୨୪.୦୩	୩୫.୨୯	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୦୩	୪୧୫-ଭା-୪୦୬	୧୬.୯	୨୪.୮୩	୧୬.୯	୨୪.୮୩	୦.୦୦	୦.୦୦
###	୪୧୫-ଭା-୪୦୭	୩୩.୩୧	୪୮.୯୨	୩୩.୩୧	୪୮.୯୨	୬.୭୩	୪୮.୯୧
###	୪୧୫-ଭା-୪୦୮	୧୪.୧୧	୨୦.୭୨	୧୪.୧୧	୨୦.୭୨	୧୪.୧୦	୨୦.୭୨
###	୪୧୫-ଭା-୪୦୯	୧୭.୨୬	୨୫.୩୫	୧୭.୨୬	୨୫.୩୫	୧୭.୨୬	୨୫.୩୫
###	୪୧୫-ଭା-୪୧୦	୧୧.୪	୧୬.୭୪	୧୧.୪	୧୬.୭୪	୦.୦୦	୧୬.୭୪
୧୦୮	୪୧୫-ଭା-୪୧୯	୧୪.୦୭	୨୦.୬୬	୧୪.୦୭	୨୦.୬୬	୦.୦୦	୨୦.୬୬
୧୦୯	୪୧୫-ଭା-୪୨୧	୧୩.୬୩	୨୦.୦୨	୧୩.୬୩	୨୦.୦୨	୧୩.୬୬	୨୦.୦୨
୧୧୦	୪୧୫-ଭା-୪୨୨	୧୯.୫୮	୨୮.୭୫	୧୯.୫୮	୨୮.୭୫	୧୯.୫୮	୨୮.୭୫
୧୧୧	୪୧୫-ଭା-୪୩୮	୭.୬୮	୧୧.୨୮	୭.୬୮	୧୧.୨୮	୦.୦୦	୧୧.୨୮
୧୧୨	୪୧୫-ଭା- ୪୪୪(୩୯୮)	୨୭.୫୮	୪୦.୫୧	୨୭.୫୮	୪୦.୫୧	୨୭.୫୮	୪୦.୫୧
୧୧୩	୪୧୫-ଭା-୪୪୬(୧୨୨)	୫୯.୨୨	୮୬.୯୬	୫୯.୨୨	୮୬.୯୬	୫୯.୨୨	୮୬.୯୬
TOTAL		୪୧୪୯.୮୪	୬୦୯୪.୫୮	୪୧୪୯.୮୪	୬୦୯୪.୫୮	୧୯୧୫.୦୧	୪୫୮୩.୦୭
୧	୪୬-ଫ-ଅੰବରନାଥ- ୧	୪୧.୬୭	୬୧.୨	୪୧.୬୭	୬୧.୨	୪୧.୬୭	୬୧.୨
୨	୪୬-ଫ-ଅ-୨	୪୦.୫୫	୫୯.୫୬	୪୦.୫୫	୫୯.୫୬	୪୦.୫୫	୫୯.୫୬
୩	୪୬-ଫ-ଅ-୩	୩୯.୩୮	୫୭.୮୩	୩୯.୩୮	୫୭.୮୩	୩୯.୩୮	୫୭.୮୩
୪	୪୬-ଫ-ଅ-୪	୭୧.୭୫	୧୦୫.୩୭	୭୧.୭୫	୧୦୫.୩୭	୭୧.୭୫	୧୦୫.୩୭
୫	୪୬-ଫ-ଅ-୫	୯.୩୪	୧୩.୭୨	୯.୩୪	୧୩.୭୨	୯.୩୪	୧୩.୭୨
୬	୪୬-ଫ-ଅ-୬	୧୧.୪୨	୧୬.୭୭	୧୧.୪୨	୧୬.୭୭	୧୧.୪୨	୦
୭	୪୬-ଫ-ଅ-୭	୧୮.୯	୨୭.୭୬	୧୮.୯	୨୭.୭୬	୧୮.୯	୨୭.୭୬
୮	୪୬-ଫ-ଅ-୯	୩୧.୪୫	୪୬.୧୯	୩୧.୪୫	୪୬.୧୯	୩୧.୪୫	୪୬.୧୯
୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦	୬୬.୦୨	୯୬.୯୬	୬୬.୦୨	୯୬.୯୬	୬୬.୦୨	୯୬.୯୬
୧୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୩	୨୯.୨	୪୨.୮୮	୨୯.୨	୪୨.୮୮	୨୯.୨	୪୨.୮୮
୧୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୭	୬୯.୩୭	୧୦୧.୮୮	୬୯.୩୭	୧୦୧.୮୮	୬୯.୩୭	୧୦୧.୮୮
୧୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୮	୧୩.୩୯	୧୯.୬୭	୧୩.୩୯	୧୯.୬୭	୧୩.୩୯	୧୯.୬୭
୧୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୯	୬୨.୫୫	୯୧.୮୬	୬୨.୫୫	୯୧.୮୬	୬୨.୫୫	୭୧.୬୩
୧୪	୪୬-ଫ-ଅ-୨୧	୬୭.୯	୯୯.୭୧	୬୭.୯	୯୯.୭୧	୪୨.୯	୬୯.୭୧
୧୫	୪୬-ଫ-ଅ-୨୨	୭୮.୮୯	୧୧୫.୮୭	୭୮.୮୯	୧୧୫.୮୭	୩୧.୪୭	୭୫.୮୯
୧୬	୪୬-ଫ-ଅ-୨୪	୬୩.୩୧	୯୨.୯୭	୬୩.୩୧	୯୨.୯୭	୬୩.୩୧	୯୨.୯୭
୧୭	୪୬-ଫ-ଅ-୨୫	୬୫.୮	୯୬.୬୪	୬୫.୮	୯୬.୬୪	୬୫.୮	୯୬.୬୪

૧૮	૪૬-ફ-અં-૨૬	૫૯.૬૫	૮૭.૬૧	૫૯.૬૫	૮૭.૬૧	૫૯.૬૫	૮૭.૬૧
૧૯	૪૬-ફ-અં-૨૭	૭૮.૭૫	૧૧૫.૬૬	૭૮.૭૫	૧૧૫.૬૬	૫૩.૭૫	૪૫.૬૬
૨૦	૪૬-ફ-અં-૨૯	૩૫.૩૩	૫૧.૮૮	૩૫.૩૩	૫૧.૮૮	૩૫.૩૩	૫૧.૮૮
૨૧	૪૬-ફ-અં-૩૦	૬૩.૧૩	૯૨.૭૧	૬૩.૧૩	૯૨.૭૧	૬૩.૧૩	૯૨.૭૧
૨૨	૪૬-ફ-અં-૩૨	૧.૭૬	૨.૫૮	૧.૭૬	૨.૫૮	૧.૭૬	૨.૫૮
૨૩	૪૬-ફ-અં-૩૩	૮૩.૦૩	૧૨૧.૯૩	૮૩.૦૩	૧૨૧.૯૩	૮૩.૦૩	૧૨૧.૯૩
૨૪	૪૬-ફ-અં-૩૪	૧૦૦.૬૫	૧૪૭.૮૧	૧૦૦.૬૫	૧૪૭.૮૧	૫૦.૬૫	૯૭.૮૧
૨૫	૪૬-ફ-અં-૩૫	૮૮.૮૩	૧૩૦.૪૬	૮૮.૮૩	૧૩૦.૪૬	૨૩.૦૬	૧૦૦.૪૬
૨૬	૪૬-ફ-અં-૩૬	૧૧૯.૪૯	૧૭૫.૪૮	૧૧૯.૪૯	૧૭૫.૪૮	૬૩.૪	૯૮.૬૫
૨૭	૪૬-ફ-અં-૩૭	૪૯.૩૮	૭૨.૫૧	૪૯.૩૮	૭૨.૫૧	૪૯.૩૮	૭૨.૫૧
૨૮	૪૬-ફ-અં-૩૮	૩૫.૪૯	૫૨.૧૧	૩૫.૪૯	૫૨.૧૧	૩૫.૪૯	૫૨.૧૧
૨૯	૪૬-ફ-અં-૫૭	૩૩.૭૭	૪૯.૫૯	૩૩.૭૭	૪૯.૫૯	૩૩.૭૭	૪૯.૫૯
૩૦	૪૬-ફ-અં-૫૮	૪૦.૮૧	૫૯.૯૪	૪૦.૮૧	૫૯.૯૪	૪૦.૮૧	૫૯.૯૪
૩૧	૪૬-ફ-અં-૫૯	૧૭.૮૪	૨૬.૨	૧૭.૮૪	૨૬.૨	૧૭.૮૪	૨૬.૨
૩૨	૪૬-ફ-અં-૬૦	૭૭.૫૮	૧૧૩.૯૩	૭૭.૫૮	૧૧૩.૯૩	૭૭.૫૮	૧૧૩.૯૩
૩૩	૪૬-ફ-અં-૬૧	૧૬.૬૮	૨૪.૫	૧૬.૬૮	૨૪.૫	૧૬.૬૮	૨૪.૫
૩૪	૪૬-ફ-અં-૬૨	૨૩.૭૩	૩૪.૮૫	૨૩.૭૩	૩૪.૮૫	૨૩.૭૩	૩૪.૮૫
૩૫	૪૬-ફ-અં-૬૩	૧૦૩.૨	૧૫૧.૫૭	૧૦૩.૨	૧૫૧.૫૭	૧૦૩.૨	૧૫૧.૫૭
૩૬	૪૬-ફ-અં-૬૫	૪૯.૪૬	૭૨.૬૩	૪૯.૪૬	૭૨.૬૩	૪૯.૪૬	૭૨.૬૩
૩૭	૪૬-ફ-અં-૬૬	૨૧.૧૪	૩૧.૦૪	૨૧.૧૪	૩૧.૦૪	૨૧.૧૪	૩૧.૦૪
૩૮	૪૬-ફ-અં-૬૮	૭૯.૮૯	૧૧૭.૩૩	૭૯.૮૯	૧૧૭.૩૩	૪૨.૮૨	૬૬.૭૫
૩૯	૪૬-ફ-અં-૭૦	૫૯.૩૬	૮૭.૧૭	૫૯.૩૬	૮૭.૧૭	૨૯.૩૬	૩૭.૧૭
૪૦	૪૬-ફ-અં-૭૧	૪૬.૨૮	૬૭.૯૭	૪૬.૨૮	૬૭.૯૭	૨૩.૯૧	૪૭.૯૭
૪૧	૪૬-ફ-અં-૭૪	૮૩.૪	૧૨૨.૪૯	૮૩.૪	૧૨૨.૪૯	૫૮.૪	૯૨.૪૯
૪૨	૪૬-ફ-અં-૭૫	૭૦.૩૭	૧૦૩.૩૫	૭૦.૩૭	૧૦૩.૩૫	૭૦.૩૭	૧૦૩.૩૫
૪૩	૪૬-ફ-અં-૭૬	૫૪.૯૬	૮૦.૭૨	૫૪.૯૬	૮૦.૭૨	૧૪.૯૬	૩૦.૨૯
૪૪	૪૬-ફ-અં-૮૧	૫.૫૯	૮.૨૧	૫.૫૯	૮.૨૧	૫.૫૯	૮.૨૧
૪૫	૪૬-ફ-અં-૮૨	૨૨.૯૧	૩૩.૬૫	૨૨.૯૧	૩૩.૬૫	૨૨.૯૧	૦
૪૬	૪૬-ફ-અં-૮૩	૧૮.૯	૨૭.૭૬	૧૮.૯	૨૭.૭૬	૧૮.૯	૨૭.૭૬
૪૭	૪૬-ફ-અં-૮૪	૨૬.૩૬	૩૮.૭૨	૨૬.૩૬	૩૮.૭૨	૨૬.૩૬	૩૮.૭૨
૪૮	૪૬-ફ-અં-૮૬	૪૦.૪૫	૫૯.૪૧	૪૦.૪૫	૫૯.૪૧	૨૦.૪૫	૨૮.૯૩
૪૯	૪૬-ફ-અં-૮૭	૨૪.૩૭	૩૫.૭૯	૨૪.૩૭	૩૫.૭૯	૨૪.૩૭	૧૫.૭૯
૫૦	૪૬-ફ-અં-૮૯	૫૬.૫૨	૮૩.૦૧	૫૬.૫૨	૮૩.૦૧	૨૬.૫૨	૫૩.૦૧
૫૧	૪૬-ફ-અં-૯૦	૨૧.૩૭	૩૧.૩૯	૨૧.૩૭	૩૧.૩૯	૨૧.૩૭	૩૧.૩૯

୬୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧	୨୫.୭୯	୩୭.୮୭	୨୫.୭୯	୩୭.୮୭	୧୫.୭୯	୩୭.୮୭
୬୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨	୫୧.୭୫	୭୬	୫୧.୭୫	୭୬	୨୬.୭୫	୩୬
୬୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୩	୧୧୩.୯	୧୬୭.୨୮	୧୧୩.୯	୧୬୭.୨୮	୧୧୩.୯	୧୪୮.୨
୬୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୪	୧୨.୫୩	୧୮.୪୧	୧୨.୫୩	୧୮.୪୧	୧୨.୫୩	୧୮.୪୧
୬୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୫	୧୬.୭୮	୨୪.୬୫	୧୬.୭୮	୨୪.୬୫	୧୬.୭୮	୨୪.୬୫
୬୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୬	୪୪.୬୯	୬୫.୬୩	୪୪.୬୯	୬୫.୬୩	୪୪.୬୯	୬୫.୬୩
୬୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୭	୧୪.୭୧	୨୧.୬	୧୪.୭୧	୨୧.୬	୧୪.୭୧	୨୧.୬
୬୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୧	୪୭.୨	୬୯.୩୨	୪୭.୨	୬୯.୩୨	୪୭.୨	୬୯.୩୨
୭୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୨	୧୦.୩୮	୧୫.୨୪	୧୦.୩୮	୧୫.୨୪	୧୦.୩୮	୧୫.୨୪
୭୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୩	୨୪.୭୩	୩୬.୩୨	୨୪.୭୩	୩୬.୩୨	୨୪.୭୩	୩୬.୩୨
୭୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୫	୪୦.୬୭	୫୯.୭୪	୪୦.୬୭	୫୯.୭୪	୪୦.୬୭	୫୯.୭୪
୭୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୬/୧୪୨	୩୨.୧୯	୪୭.୨୮	୩୨.୧୯	୪୭.୨୮	୩୨.୧୯	୪୭.୨୮
୭୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୭	୧୧.୦୪	୧୬.୨୧	୧୧.୦୪	୧୬.୨୧	୧୧.୦୪	୧୬.୨୧
୭୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୮	୧୨.୮୩	୧୮.୮୫	୧୨.୮୩	୧୮.୮୫	୧୨.୮୩	୧୦
୭୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୯	୨୩.୯୫	୩୫.୧୭	୨୩.୯୫	୩୫.୧୭	୨୩.୯୫	୩୫.୧୭
୭୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୦	୨୦.୧୬	୨୯.୬	୨୦.୧୬	୨୯.୬	୨୦.୧୬	୨୯.୬
୭୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୧	୧୯.୩୨	୨୮.୩୭	୧୯.୩୨	୨୮.୩୭	୧୯.୩୨	୨୮.୩୭
୭୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୨	୩୯.୪୬	୫୭.୯୫	୩୯.୪୬	୫୭.୯୫	୩୯.୪୬	୩୧.୯୫
୮୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୩	୮୩.୧୪	୧୨୨.୧୧	୮୩.୧୪	୧୨୨.୧୧	୮୩.୧୪	୧୨୨.୧୧
୮୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୪	୬୪.୮୮	୯୫.୨୯	୬୪.୮୮	୯୫.୨୯	୬୪.୮୮	୫୪.୫୩
୮୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୫	୨୨.୩୫	୩୨.୮୩	୨୨.୩୫	୩୨.୮୩	୨୨.୩୫	୩୨.୮୩
୮୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୬	୧୦.୩୬	୧୫.୨୧	୧୦.୩୬	୧୫.୨୧	୧୦.୩୬	୧୫.୨୧
୮୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୭	୧୨.୫୭	୧୮.୪୭	୧୨.୫୭	୧୮.୪୭	୧୨.୫୭	୧୮.୪୭
୮୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୮	୮.୫	୧୨.୪୯	୮.୫	୧୨.୪୯	୮.୫	୧୨.୪୯
୮୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୯	୧୧.୮୭	୧୭.୪୪	୧୧.୮୭	୧୭.୪୪	୧୧.୮୭	୧୭.୪୪
୮୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୦/୧୪୦	୫୩.୪୭	୭୮.୫୨	୫୩.୪୭	୭୮.୫୨	୫୩.୪୭	୭୮.୫୨
୮୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୧	୩୮.୭୬	୫୬.୯୨	୩୮.୭୬	୫୬.୯୨	୩୮.୭୬	୫୬.୯୨
୮୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୨	୪୭.୧୬	୬୯.୨୬	୪୭.୧୬	୬୯.୨୬	୨୨.୧୬	୪୯.୨୬
୯୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୩	୫୬.୪୬	୮୨.୯୨	୫୬.୪୬	୮୨.୯୨	୨୦.୪୪	୨୨.୯୨
୯୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୪	୯୫.୨୪	୧୩୯.୮୭	୯୫.୨୪	୧୩୯.୮୭	୫୫.୨୪	୯୯.୮୭
୯୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୫	୩୫.୪୩	୫୨.୦୩	୩୫.୪୩	୫୨.୦୩	୩୫.୪୩	୫୨.୦୩
TOTAL		୩୫୯୩.୫୯	୫୨୭୭.୬୫	୩୫୯୩.୫୯	୫୨୭୭.୬୫	୨୯୧୩.୮୫	୪୨୭୩.୬୦

१	४६-फ-बदलापूर-४०	३४.४९	५०.६५	३४.४९	५०.६५	०	५०.६५
२	४६-फ-ब-४१	४२.१७	६१.९३	४२.१७	६१.९३	०	६१.९३
३	४६-फ-ब-४३	३४.८१	५१.१२	३४.८१	५१.१२	३४.८१	५१.१२
४	४६-फ-ब-४४	३६.२२	५३.२	३६.२२	५३.२	३६.२२	५३.२
५	४६-फ-ब-४६	३६.७६	५३.९९	३६.७६	५३.९९	०	३३.२८
६	४६-फ-ब-४७	४६.५	६८.२९	४६.५	६८.२९	४६.५	६८.२९
७	४६-फ-ब-४८	४६.३४	६८.०६	४६.३४	६८.०६	४६.३४	६८.०६
८	४६-फ-ब-५३	४०.३२	५९.२१	४०.३२	५९.२१	०	५९.२१
९	४६-फ-ब-५४	५४.९	८०.६३	५४.९	८०.६३	६.३५	८०.६३
१०	४६-फ-ब-५५	३२.०९	४७.१३	३२.०९	४७.१३	३२.०९	४७.१३
११	४६-फ-ब-५६	२०.७२	३०.४२	२०.७२	३०.४२	२०.७२	०
१२	४६-फ-ब-७२	१७.१	२५.१२	१७.१	२५.१२	१७.१	०
१३	४६-फ-ब-७३	१९.३२	२८.३७	१९.३२	२८.३७	१९.३२	०
१४	४६-फ-ब-७७	६६.७४	९८.०१	६६.७४	९८.०१	६६.७४	४५.०२
१५	४६-फ-ब-७८	१०.३८	१५.२४	१०.३८	१५.२४	०	१५.२४
१६	४६-फ-ब-७९	४५.१२	६६.२७	४५.१२	६६.२७	०	६६.२७
१७	४६-फ-ब-८०	३४.२७	५०.३३	३४.२७	५०.३३	३४.२७	५०.३३
१८	४६-फ-ब-८५	१९.४८	२८.६१	१९.४८	२८.६१	०	२८.६१
१९	४६-फ-ब-९९	२२.१७	३२.५६	२२.१७	३२.५६	०	३२.५६
२०	४६-फ-ब-११५	१८.३	२६.८८	१८.३	२६.८८	१८.३	०
२१	४६-फ-ब-११६	१४.५३	२१.३४	१४.५३	२१.३४	०	२१.३४
२२	४६-फ-ब-११७	२७.०६	३९.७५	२७.०६	३९.७५	२७.०६	३९.७५
२३	४६-फ-ब-११८	२५.५९	३७.५८	२५.५९	३७.५८	०	०.०६
२४	४६-फ-ब-१२४	१०.३२	१५.१५	१०.३२	१५.१५	१०.३२	०
२५	४६-फ-ब-१२५	२१.६९	३१.८६	२१.६९	३१.८६	२१.६९	०
२६	४६-फ-ब-१२६	५८.०४	८५.२४	५८.०४	८५.२४	५८.०४	८५.२४
२७	४६-फ-ब-१२७	३६.१४	५३.०८	३६.१४	५३.०८	३६.१४	६.७९
२८	४६-फ-ब-१२८	२८.३	४१.५६	२८.३	४१.५६	२८.३	०
२९	४६-फ-ब-१३०	२२.२९	३२.७४	२२.२९	३२.७४	०	३२.७४
३०	४६-फ-ब-१३३	४०.२८	५९.१५	४०.२८	५९.१५	१६.४	५९.१५
३१	४६-फ-ब-१३३ II	१०.२८	१५.१	१०.२८	१५.१	१०.२८	१५.१
३२	४६-फ-ब-१३५	२८.९	४२.४४	२८.९	४२.४४	२८.९	०
TOTAL		१००१.६२	१४७१.०१	१००१.६२	१४७१.०१	६१५.८९	१०७१.७

૧	૪૮-ફ-મુંબા-૧	૯૩.૦૯	૧૩૬.૭૧	૯૩.૦૯	૧૩૬.૭૧	૯૩.૯૧૫	૧૩૬.૫૬
૨	૪૮-ફ-મું-૨	૮૩.૧૫	૧૨૨.૧૧	૮૩.૧૫	૧૨૨.૧૧	૮૯.૩૬	૧૨૨.૧૧
૩	૪૮-ફ-મું-૪	૧૭૫.૦૧	૨૫૭	૧૭૫.૦૧	૨૫૭	૧૭૫.૦૧	૨૫૭
૪	૪૮-ફ-મું-૫	૭૮.૯૬	૧૧૫.૯૫	૭૮.૯૬	૧૧૫.૯૫	૭૮.૯૬	૧૧૫.૯૫
૫	૪૮-ફ-મું-૬	૪૬.૨૧	૬૭.૮૫	૪૬.૨૧	૬૭.૮૫	૦	૦
૬	૪૮-ફ-મું-૭	૭૭.૮૨	૧૧૪.૨૮	૭૭.૮૨	૧૧૪.૨૮	૧૦૫.૮	૧૧૪.૨૮
૭	૪૮-ફ-મું-૮	૮૩.૦૧	૧૨૧.૯	૮૩.૦૧	૧૨૧.૯	૮૩.૦૧	૧૨૧.૯
૮	૪૮-ફ-મું-૨૫ (૮ N)	૨૦.૯	૩૦.૬૯	૨૦.૯	૩૦.૬૯	૨૦.૯	૩૦.૬૯
૯	૪૮-ફ-મું-૯	૧૦૭.૭૮	૧૫૮.૨૮	૧૦૭.૭૮	૧૫૮.૨૮	૧૦૭.૭૮	૧૫૮.૨૮
૧૦	૪૮-ફ-મું-૧૦	૧૨૯.૫૪	૧૯૦.૨૩	૧૨૯.૫૪	૧૯૦.૨૩	૧૨૮.૮૪	૮૯.૯૫
૧૧	૪૮-ફ-મું-૧૧	૭૧.૭૪	૧૦૫.૩૪	૭૧.૭૪	૧૦૫.૩૪	૭૫.૩૩	૧૦૫.૩૪
૧૨	૪૮-ફ-મું-૧૨	૯૩.૧૧	૧૩૬.૭૩	૯૩.૧૧	૧૩૬.૭૩	૯૩.૧૧	૧૩૬.૭૩
૧૩	૪૮-ફ-મું-૧૩	૫૪.૯૧	૮૦.૬૩	૫૪.૯૧	૮૦.૬૩	૫૪.૯૧	૮૦.૬૩
૧૪	૪૮-ફ-મું-૧૪	૬૯.૫	૧૦૨.૦૬	૬૯.૫	૧૦૨.૦૬	૬૯.૫	૧૦૨.૦૬
૧૫	૪૮-ફ-મું-૧૫	૧૦૯.૩૮	૧૬૦.૬૨	૧૦૯.૩૮	૧૬૦.૬૨	૧૨૦.૯૮	૧૬૦.૬૨
૧૬	૪૮-ફ-મું-૧૬ (૧૫ N)	૪૯.૩૬	૭૨.૪૯	૪૯.૩૬	૭૨.૪૯	૪૯.૩૬	૭૨.૪૯
૧૭	૪૮-ફ-મું-૧૮	૩૬.૩૩	૫૩.૩૫	૩૬.૩૩	૫૩.૩૫	૫૩.૩૫	૪૧.૫૩
૧૮	૪૮-ફ-મું-૧૯	૭૦.૭૬	૧૦૩.૯૧	૭૦.૭૬	૧૦૩.૯૧	૭૦.૭૬	૧૦૩.૯૧
૧૯	૪૮-ફ-મું-૨૦	૭૧.૭૨	૧૦૫.૩૧	૭૧.૭૨	૧૦૫.૩૧	૮૭.૦૧	૧૦૫.૩૧
૨૦	૪૮-ફ-મું-૨૧	૪૮.૩	૭૦.૯૩	૪૮.૩	૭૦.૯૩	૪૮.૩	૭૦.૯૩
૨૧	૪૮-ફ-મું-૨૨	૮૯.૭૨	૧૩૧.૭૫	૮૯.૭૨	૧૩૧.૭૫	૮૯.૭૨	૧૪૧.૭૫
૨૨	૪૮-ફ-મું-૨૩	૪૨.૭૭	૬૨.૮૧	૪૨.૭૭	૬૨.૮૧	૭૦.૬૩	૬૨.૮૧
૨૩	૪૮-ફ-મું-૩ (૨૩ N)	૨૦.૯૬	૩૦.૭૮	૨૦.૯૬	૩૦.૭૮	૩૧.૯૬	૩૦.૭૮
૨૪	૪૮-ફ-મું-૨૪	૬૪.૭૯	૯૫.૧૪	૬૪.૭૯	૯૫.૧૪	૬૪.૭૯	૯૫.૧૪
૨૫	૪૮-ફ-મું-૨૬	૭૬.૨૫	૧૧૧.૯૭	૭૬.૨૫	૧૧૧.૯૭	૭૬.૨૫	૧૧૧.૯૭
૨૬	૪૮-ફ-મું-૨૭	૫૨.૫૭	૭૭.૨	૫૨.૫૭	૭૭.૨	૨૨.૫૭	૭૭.૨
૨૭	૪૮-ફ-મું-૨૮	૮૯.૭૪	૧૩૧.૭૮	૮૯.૭૪	૧૩૧.૭૮	૭૬.૩૪	૧૩૧.૭૮
૨૮	૪૮-ફ-મું-૨૯	૫૦.૭૬	૭૪.૫૪	૫૦.૭૬	૭૪.૫૪	૫૦.૩૧	૬૬.૦૮
૨૯	૪૮-ફ-મું-૧૦૭	૯૩.૪	૧૩૭.૧૭	૯૩.૪	૧૩૭.૧૭	૫૮.૩૮	૩૩.૭૪
૩૦	૪૮-ફ-મું-૧૦૮	૬૨.૯૩	૯૨.૪૨	૬૨.૯૩	૯૨.૪૨	૩૨.૫૧	૪૨.૪૨

३१	४८-फ-मु-१०९	७२.३५	१०६.२५	७२.३५	१०६.२५	७२.३५	१०६.२५
३२	४८-फ-मु-११०	६९.८१	१०२.५३	६९.८१	१०२.५३	६९.८१	१०२.५३
३३	४८-फ-मु-१११	४१.९५	६१.६१	४१.९५	६१.६१	३३.९९	१०.५३
३४	विविध सहकारी संस्था	११७.७७	१७२.९६	११७.७७	१७२.९६	२२.१२	७३.४३
३५	देसाई सेवा सोसायटी	९२.७८	१३६.२७	९२.७८	१३६.२७	०	६५.४३
३६	शमसुद्दीन असगर अली	३६.०८	५२.९९	३६.०८	५२.९९	३६.०८	३३.४५
३७	सदानंद म्हाजे	५३.९९	७९.२९	५३.९९	७९.२९	५३.९९	०
३८	एस.जी. देवासी	५१.१३	७५.०९	५१.१३	७५.०९	५१.१३	७५.०९
३९	शेख फारुख	५५.२४	८१.१३	५५.२४	८१.१३	११.८८	०
४०	रेखा सक्सेना	५०.६३	७४.३६	५०.६३	७४.३६	५०.६३	७४.३६
४१	नंदू गायकवाड	१००.९३	१४८.२२	१००.९३	१४८.२२	४२.३३	१४८.२२
४२	नोबेल फेडस	७२.३५	१०६.२५	७२.३५	१०६.२५	३२.३५	८.३२
४३	रुकसाना बीबी शेख	११४.१६	१६७.६६	११४.१६	१६७.६६	१०५.१६	१६७.६६
४४	शकीला खान	७३.१३	१०७.३९	७३.१३	१०७.३९	०	१०७.३९
४५	सय्यद हुसेन	१७२.७२	२५३.६५	१७२.७२	२५३.६५	४९	१५२.८
४६	आशियाना ग्राहक संस्था	९९.६३	१४६.३२	९९.६३	१४६.३२	९९.६३	१४६.३२
४७	नंदा पाटील	७३.६६	१०८.१९	७३.६६	१०८.१९	७३.६६	७.९६
४८	दिलिप पाटील	६८.७	१००.८९	६८.७	१००.८९	६८.२	०.७६
४९	मधुकर पाटील	७०.४७	१०३.५	७०.४७	१०३.५	१०.५१	९४.१६
५०	शाह भुरा (मधुकर पाटील n)	३८.६४	५६.७५	३८.६४	५६.७५	०	५६.७५
५१	उत्तम पाटील	४३.५७	६३.९९	४३.५७	६३.९९	०	०
५२	रतनशी शह	५२.२५	७६.७४	५२.२५	७६.७४	५२.२५	७६.७४
५३	जानू माळी	३०.१६	४४.२९	३०.१६	४४.२९	३४.०३	४४.२९
५४	पंचशिला पाटील	१८.७२	२७.४९	१८.७२	२७.४९	१८.७२	२७.४९
५५	श्रध्दा पाटील	१३.१९	१९.३७	१३.१९	१९.३७	१५.१९	१०
५६	बायमाबाई गोंधळी	१४.२९	२०.९९	१४.२९	२०.९९	१४.२९	२०.९९
५७	सुभद्रा पाटील	३४.९१	५१.२६	३४.९१	५१.२६	३४.९८	५१.२६
५८	शाम पाटील	२१.४९	३१.५७	२१.४९	३१.५७	२१.४९	३१.५७
५९	नेजा बो-हाडे	१२.४१	१८.२३	१२.४१	१८.२३	१२.४१	१८.२३

६०	हरेश जयपाल	१५.०९	२२.१६	१५.०९	२२.१६	१५.०८	२२.६८
६१	सुनिल म्हसकर	९.९६	१४.६३	९.९६	१४.६३	९.९६	१४.६३
६२	हरिश्चंद्र मुकादम	१८.१२	२६.६१	१८.१२	२६.६१	१८.१२	२६.६१
६३	धोंडीबा जाधव	३६.६८	५३.८७	३६.६८	५३.८७	३६.६८	५३.८७
६४	रखमाबाई पाटील	४७.६४	६९.९६	४७.६४	६९.९६	४७.६४	६९.९६
TOTAL		४१०९.०७	६०३४.३९	४१०९.०७	६०३४.३९	३३९३.३१	४८१९.६७

फ परिमंडळ माहे मार्च २०१४ अखेरचा आवक विक्री व शिल्लक बाबत गोषवारा

अ.क्र	शिधावाटप	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप दुकानास	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	५७४७.३४	८४४०.६६	५७४७.३४	८४४०.६६	३७४२.८२	६९०३.३८
२	३७-फ-भिवंडी	१२६९१.४६	१८६३९.२५	१२६९१.४६	१८६३९.२५	११६४९.९७	१६४४६.३८
३	३८-फ-कल्याण	६२७१.४८	९२१०.४१	६२७१.४८	९२१०.४१	४२९७.७९	८४४५.५३
४	३९-फ-मुख्य-डोंबिवली	१३४०.२२	१९६८.२२	१३४०.२२	१९६८.२२	८१२.६९	१५६५.२६
५	३९-फ-उप-डोंबिवली	२३०२.३८	३३८१.३१	२३०२.३८	३३८१.३१	१३९७.४९	२८५४.८९
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासन	३५०७.४३	५१५१.११	३५०७.४३	५१५१.११	२६३८.८१	४४४४.४६
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	५२४५.००	७७०२.९३	५२४५.००	७७०२.९३	४८०९.८९	७२०३.७१
८	४१-फ-ठाणे	६७०२.२८	९८४३.१५	६७०२.२८	९८४३.१५	५५१५.५१	९६१४.५९
९	४१-फ-वाशी	५०६४.१२	७४३७.२९	५०६४.१२	७४३७.२९	३८९३.१९	७२६०.६३
१०	४१-फ-भाईंदर	४१४९.८४	६०९४.५८	४१४९.८४	६०९४.५८	१९१५.०१	४५८३.०७
११	४६-फ-अंबरनाथ	३५९३.५९	५२७७.६५	३५९३.५९	५२७७.६५	२९१३.८५	४२७३.६०
१२	४६-फ-बदलापूर	१००१.६२	१४७१.०१	१००१.६२	१४७१.०१	६१५.८९	१०७१.७०
१३	४८-फ-मुंब्रा	४१०९.०७	६०३४.३९	४१०९.०७	६०३४.३९	३३९३.३१	४८१९.६७
TOTAL		६१७२५.८३	९०६५१.९६	६१७२५.८३	९०६५१.९६	४७५९२.२१	७९४८६.८८