

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : प्राधान्य कुटुंब गट

माहे : ऑगस्ट-२०१४

परिमंडळ : फ

(आकडे किंचितलमध्ये)

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	११.७६	१७.६४	११.७६	१७.६४	११.७६	१७.६४
२	३६-फ-ठा-६	३४.१२	५०.९१	३४.१२	५०.९१	३३.९४	५०.९१
३	३६-फ-ठा-६N(१३७)	६.२४	९.६४	६.२४	९.६४	६.२४	९.६४
४	३६-फ-ठा-९	१२.९४	२०.००	१२.९४	२०.००	१२.९४	२०.००
५	३६-फ-ठा-९N(४६)	१५.७४	२३.०२	१५.७४	२३.०२	१५.७४	२३.०२
६	३६-फ-ठा-९N(१२)	६.५६	१०.२०	६.५६	१०.२०	६.५६	१०.२०
७	३६-फ-ठा-१४	२.३३	४.२८	२.३३	४.२८	२.३३	४.२८
८	३६-फ-ठा-१८	३.५६	२.५९	३.५६	२.५९	३.५६	०.००
९	३६-फ-ठा-१८N(१४९)	०.००	०.८२	०.००	०.८२	०.००	०.००
१०	३६-फ-ठा-१९	२२.३८	३४.३२	२२.३८	३४.३२	२२.३८	३४.३२
११	३६-फ-ठा-२१	३.२७	३.६२	३.२७	३.६२	३.२७	३.६२
१२	३६-फ-ठा-२१N(३६)	३.९७	४.८१	३.९७	४.८१	३.९७	४.८१
१३	३६-फ-ठा-३०	१४.६२	२१.९९	१४.६२	२१.९९	१४.६२	२१.९९
१४	३६-फ-ठा-३१	३३.३०	५२.२०	३३.३०	५२.२०	३३.३०	५२.२०
१५	३६-फ-ठा-३२	२.४३	३.३५	२.४३	३.३५	२.४३	३.३५
१६	३६-फ-ठा-३७	१९.७८	२८.६१	१९.७८	२८.६१	१९.७८	२८.६१
१७	३६-फ-ठा-३९	१२.७२	१८.९३	१२.७२	१८.९३	१२.७२	१८.९३
१८	३६-फ-ठा-४१	५२.६२	७८.९३	५२.६२	७८.९३	५२.६२	७८.९३
१९	३६-फ-ठा-४३	४३.५६	६५.३४	४३.५६	६५.३४	४३.५६	६५.३४
२०	३६-फ-ठा-४४	४२.९०	६४.३५	४२.९०	६४.३५	४२.९०	६४.३५
२१	३६-फ-ठा-४५	६३.८४	७६.५६	६३.८४	७६.५६	६३.८४	७६.५६
२२	३६-फ-ठा-४८	१९.६०	३३.४५	१९.६०	३३.४५	१९.६०	३३.४५
२३	३६-फ-ठा-४९	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२४	३६-फ-ठा-४९N(३)	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२५	३६-फ-ठा-४९N(८)	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२६	३६-फ-ठा-५०	३६.३४	५५.१६	३६.३४	५५.१६	३६.३४	५५.१६
२७	३६-फ-ठा-५२	११.६१	१९.६२	११.६१	१९.६२	११.६१	१९.६२
२८	३६-फ-ठा-५५	१७.२०	२५.८०	१७.२०	२५.८०	१७.२०	२५.८०
२९	३६-फ-ठा-५५N(७)	१३.८४	२०.७६	१३.८४	२०.७६	१३.८४	२०.७६
३०	३६-फ-ठा-५६	२८.२८	४३.०२	२८.२८	४३.०२	२८.२८	४३.०२
३१	३६-फ-ठा-५७	४१.४०	६२.२२	४१.४०	६२.२२	४१.४०	६२.२२
३२	३६-फ-ठा-५७N(६०)	३४.३५	५१.९३	३४.३५	५१.९३	३४.३५	५१.९३
३३	३६-फ-ठा-५८	७.२२	११.०४	७.२२	११.०४	७.२२	११.०४
३४	३६-फ-ठा-५९	२०.६८	३३.३७	२०.६८	३३.३७	२०.६८	३३.३७
३५	३६-फ-ठा-६४	८०.९४	१२१.४१	८०.९४	१२१.४१	७४.९४	१२१.४१
३६	३६-फ-ठा-६५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३७	३६-फ-ठा-६६	४६.२४	७०.२५	४६.२४	७०.२५	४६.२४	७०.२५
३८	३६-फ-ठा-६७	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००

૩૯	૩૬-ફ-તા-૬૮	૧૯.૦૦	૨૮.૫૦	૧૯.૦૦	૨૮.૫૦	૧૯.૦૦	૨૮.૫૦
૪૦	૩૬-ફ-તા-૬૯	૫૦.૭૦	૭૬.૦૫	૫૦.૭૦	૭૬.૦૫	૫૦.૭૦	૭૬.૦૫
૪૧	૩૬-ફ-તા-૭૧	૪૮.૨૮	૮૨.૩૪	૪૮.૨૮	૮૨.૩૪	૪૮.૨૮	૮૨.૩૪
૪૨	૩૬-ફ-તા-૭૧N(૨૦૪)	૨૬.૬૮	૨૭.૨૨	૨૬.૬૮	૨૭.૨૨	૨૭.૫૨	૨૮.૪૮
૪૩	૩૬-ફ-તા-૭૩	૪૦.૪૪	૬૦.૮૧	૪૦.૪૪	૬૦.૮૧	૨૫.૬૨	૩૮.૫૮
૪૪	૩૬-ફ-તા-૭૪	૧૯.૨૦	૨૮.૪૦	૧૯.૨૦	૨૮.૪૦	૪૦.૧૬	૫૯.૮૪
૪૫	૩૬-ફ-તા-૭૫	૨૪.૮૪	૩૭.૧૬	૨૪.૮૪	૩૭.૧૬	૨૦.૩૯	૩૦.૬૦
૪૬	૩૬-ફ-તા-૭૬	૧૪.૬૮	૨૨.૦૨	૧૪.૬૮	૨૨.૦૨	૨૪.૯૮	૩૭.૪૭
૪૭	૩૬-ફ-તા-૭૭	૨૪.૪૮	૩૬.૭૩	૨૪.૪૮	૩૬.૭૩	૧૪.૪૮	૨૧.૭૩
૪૮	૩૬-ફ-તા-૭૮	૪૩.૮૪	૪૧.૪૦	૪૩.૮૪	૪૧.૪૦	૨૪.૬૮	૧૨.૬૬
૪૯	૩૬-ફ-તા-૮૦	૪૨.૨૬	૬૫.૦૧	૪૨.૨૬	૬૫.૦૧	૩૬.૮૪	૪૪.૪૮
૫૦	૩૬-ફ-તા-૮૨	૨૩.૬૪	૩૭.૫૪	૨૩.૬૪	૩૭.૫૪	૪૨.૫૬	૬૫.૯૪
૫૧	૩૬-ફ-તા-૮૪	૩૯.૭૪	૬૦.૫૪	૩૯.૭૪	૬૦.૫૪	૨૪.૪૨	૪૨.૩૦
૫૨	૩૬-ફ-તા-૮૫	૪૧.૮૨	૬૩.૧૮	૪૧.૮૨	૬૩.૧૮	૩૮.૫૫	૬૦.૫૪
૫૩	૩૬-ફ-તા-૮૮	૨૫.૩૩	૩૮.૧૮	૨૫.૩૩	૩૮.૧૮	૪૧.૫૧	૬૨.૭૫
૫૪	૩૬-ફ-તા-૯૦	૮.૯૨	૧૦.૧૪	૮.૯૨	૧૦.૧૪	૨૫.૭૪	૪૫.૦૧
૫૫	૩૬-ફ-તા-૯૧	૧૯.૪૬	૨૯.૧૯	૧૯.૪૬	૨૯.૧૯	૮.૯૨	૧૩.૩૮
૫૬	૩૬-ફ-તા-૯૩	૨૨.૩૨	૩૩.૪૮	૨૨.૩૨	૩૩.૪૮	૧૯.૪૬	૨૯.૧૯
૫૭	૩૬-ફ-તા-૯૪	૩૬.૬૦	૫૪.૯૪	૩૬.૬૦	૫૪.૯૪	૨૨.૧૨	૩૩.૨૨
૫૮	૩૬-ફ-તા-૧૦૪	૫૦.૩૪	૬૯.૪૩	૫૦.૩૪	૬૯.૪૩	૩૬.૧૮	૪૮.૨૯
૫૯	૩૬-ફ-તા-૧૦૫	૧૭.૬૦	૨૬.૪૦	૧૭.૬૦	૨૬.૪૦	૫૦.૩૪	૭૫.૫૧
૬૦	૩૬-ફ-તા-૧૦૬	૩૭.૮૨	૫૬.૭૩	૩૭.૮૨	૫૬.૭૩	૧૮.૨૨	૨૭.૩૩
૬૧	૩૬-ફ-તા-૧૦૮	૩૬.૯૬	૫૪.૯૭	૩૬.૯૬	૫૪.૯૭	૩૬.૧૨	૫૩.૭૧
૬૨	૩૬-ફ-તા-૧૦૯	૧૨.૮૮	૪૧.૪૦	૧૨.૮૮	૪૧.૪૦	૨૩.૩૬	૫૭.૨૨
૬૩	૩૬-ફ-તા-૧૧૧	૧.૬૯	૫.૨૮	૧.૬૯	૫.૨૮	૨૫.૩૯	૪૦.૯૩
૬૪	૩૬-ફ-તા-૧૧૨	૪૦.૪૦	૬૦.૬૦	૪૦.૪૦	૬૦.૬૦	૪.૪૮	૬.૭૨
૬૫	૩૬-ફ-તા-૧૧૩	૨૭.૪૦	૪૧.૧૦	૨૭.૪૦	૪૧.૧૦	૪૦.૪૦	૬૦.૬૦
૬૬	૩૬-ફ-તા-૧૧૪	૧૪.૭૮	૨૧.૪૩	૧૪.૭૮	૨૧.૪૩	૨૭.૪૦	૪૦.૪૬
૬૭	૩૬-ફ-તા-૧૧૪N(૮૩)	૨૪.૯૩	૩૭.૩૧	૨૪.૯૩	૩૭.૩૧	૧૪.૫૭	૨૧.૮૭
૬૮	૩૬-ફ-તા-૧૧૬	૪.૭૬	૯.૪૩	૪.૭૬	૯.૪૩	૨૩.૬૦	૩૭.૬૯
૬૯	૩૬-ફ-તા-૧૧૬N(૨૭૫)	૪૦.૭૮	૬૩.૨૦	૪૦.૭૮	૬૩.૨૦	૪.૯૪	૯.૪૪
૭૦	૩૬-ફ-તા-૧૧૭	૧૪.૨૬	૨૧.૩૯	૧૪.૨૬	૨૧.૩૯	૪૨.૧૪	૬૩.૨૧
૭૧	૩૬-ફ-તા-૧૧૭N(૨૨૯)	૧૭.૫૪	૨૬.૪૭	૧૭.૫૪	૨૬.૪૭	૧૩.૯૦	૨૧.૧૧
૭૨	૩૬-ફ-તા-૧૧૮	૨૦.૯૨	૩૨.૧૯	૨૦.૯૨	૩૨.૧૯	૧૭.૩૬	૨૬.૮૫
૭૩	૩૬-ફ-તા-૧૧૯	૪૦.૭૯	૬૩.૮૪	૪૦.૭૯	૬૩.૮૪	૧૯.૬૯	૩૨.૧૯
૭૪	૩૬-ફ-તા-૧૨૦	૪૧.૮૬	૬૪.૦૦	૪૧.૮૬	૬૪.૦૦	૪૦.૫૬	૬૨.૦૫
૭૫	૩૬-ફ-તા-૧૨૧	૪૨.૪૩	૬૭.૦૮	૪૨.૪૩	૬૭.૦૮	૩૮.૪૯	૬૧.૩૭
૭૬	૩૬-ફ-તા-૧૨૩	૨૨.૮૬	૩૪.૨૯	૨૨.૮૬	૩૪.૨૯	૪૭.૮૦	૭૧.૭૦
૭૭	૩૬-ફ-તા-૧૨૪	૨૬.૪૨	૪૦.૩૩	૨૬.૪૨	૪૦.૩૩	૨૦.૮૬	૩૨.૧૯
૭૮	૩૬-ફ-તા-૧૨૫	૨૯.૬૨	૪૭.૪૮	૨૯.૬૨	૪૭.૪૮	૨૬.૩૮	૪૨.૬૨
૭૯	૩૬-ફ-તા-૧૨૫N(૧૭૩)	૪૪.૩૭	૬૬.૫૫	૪૪.૩૭	૬૬.૫૫	૩૧.૬૫	૪૭.૪૭
૮૦	૩૬-ફ-તા-૧૨૭	૩૯.૩૯	૫૯.૧૬	૩૯.૩૯	૫૯.૧૬	૪૪.૩૩	૬૬.૫૭
૮૧	૩૬-ફ-તા-૧૨૮	૪૫.૯૬	૬૮.૯૪	૪૫.૯૬	૬૮.૯૪	૩૯.૪૪	૫૯.૧૬
૮૨	૩૬-ફ-તા-૧૨૯	૨૪.૭૦	૩૬.૯૦	૨૪.૭૦	૩૬.૯૦	૪૪.૯૬	૬૭.૩૯

୮୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୦	୩୨.୮୨	୪୯.୨୩	୩୨.୮୨	୪୯.୨୩	୨୪.୪୬	୩୬.୬୯
୮୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୧	୧୮.୭୩	୨୮.୫୧	୧୮.୭୩	୨୮.୫୧	୩୨.୦୭	୪୮.୬୨
୮୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୨	୪୮.୯୮	୭୧.୮୯	୪୮.୯୮	୭୧.୮୯	୨୦.୪୪	୨୯.୦୮
୮୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୪	୫୪.୯୮	୮୨.୪୬	୫୪.୯୮	୮୨.୪୬	୨୪.୧୫	୭୩.୮୮
୮୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୫	୪.୫୮	୬.୮୭	୪.୫୮	୬.୮୭	୫୩.୪୮	୮୦.୨୨
୮୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୮	୩୬.୬୦	୫୫.୧୧	୩୬.୬୦	୫୫.୧୧	୫.୦୪	୭.୮୭
୮୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୩୯	୩୨.୩୨	୪୮.୯୪	୩୨.୩୨	୪୮.୯୪	୩୬.୨୮	୫୪.୯୮
୯୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୧	୩୯.୩୪	୫୯.୯୧	୩୯.୩୪	୫୯.୯୧	୨୮.୭୨	୪୪.୧୮
୯୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୨	୪୧.୬୮	୬୧.୪୬	୪୧.୬୮	୬୧.୪୬	୪୪.୩୦	୬୫.୪୯
୯୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୩	୩୨.୫୦	୪୮.୭୫	୩୨.୫୦	୪୮.୭୫	୪୧.୬୮	୬୨.୫୨
୯୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୫	୧୧୬.୧୮	୧୭୪.୨୭	୧୧୬.୧୮	୧୭୪.୨୭	୩୨.୫୦	୪୮.୭୪
୯୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୬	୫୨.୧୭	୭୮.୯୮	୫୨.୧୭	୭୮.୯୮	୧୧୪.୯୫	୧୭୩.୧୫
୯୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୭	୧୫.୭୯	୨୩.୯୮	୧୫.୭୯	୨୩.୯୮	୫୨.୬୩	୭୯.୨୪
୯୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୪୮	୩୦.୯୮	୪୪.୪୭	୩୦.୯୮	୪୪.୪୭	୧୬.୫୬	୨୨.୯୪
୯୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୦	୨୪.୮୮	୩୭.୩୨	୨୪.୮୮	୩୭.୩୨	୩୦.୯୮	୪୬.୪୭
୯୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୧	୪୯.୩୨	୭୩.୯୮	୪୯.୩୨	୭୩.୯୮	୨୪.୮୮	୩୭.୩୨
୯୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୨	୧୭.୧୨	୨୪.୬୩	୧୭.୧୨	୨୪.୬୩	୪୮.୨୨	୭୧.୨୮
୧୦୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୩	୨.୫୨	୪.୫୦	୨.୫୨	୪.୫୦	୧୭.୭୪	୨୭.୩୩
୧୦୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୩N(୨୭୪)	୪୦.୧୬	୬୦.୫୫	୪୦.୧୬	୬୦.୫୫	୨.୭୮	୪.୪୮
୧୦୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୪	୫.୮୬	୮.୯୦	୫.୮୬	୮.୯୦	୩୭.୩୦	୫୬.୨୬
୧୦୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୫	୨୧.୯୪	୩୩.୧୩	୨୧.୯୪	୩୩.୧୩	୮.୭୦	୧୩.୨୭
୧୦୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୬	୨୨.୨୯	୪୧.୧୯	୨୨.୨୯	୪୧.୧୯	୧୭.୦୧	୩୩.୨୭
୧୦୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୭	୧୪.୧୭	୨୬.୩୪	୧୪.୧୭	୨୬.୩୪	୨୪.୦୭	୪୧.୧୯
୧୦୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୮	୭.୯୬	୧୧.୯୪	୭.୯୬	୧୧.୯୪	୧୭.୫୬	୨୬.୩୪
୧୦୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୫୮N(୨୧୦)	୬୯.୩୬	୧୦୪.୧୦	୬୯.୩୬	୧୦୪.୧୦	୭.୯୨	୧୧.୯୪
୧୦୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୦	୩୨.୪୦	୪୮.୪୨	୩୨.୪୦	୪୮.୪୨	୬୭.୮୪	୧୦୧.୨୩
୧୦୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୧	୫୪.୨୬	୮୨.୩୭	୫୪.୨୬	୮୨.୩୭	୩୧.୦୮	୪୭.୭୦
୧୧୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୨	୨୨.୪୨	୩୨.୮୦	୨୨.୪୨	୩୨.୮୦	୫୫.୯୬	୮୩.୨୧
୧୧୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୩	୨୫.୮୨	୩୮.୭୩	୨୫.୮୨	୩୮.୭୩	୨୩.୯୦	୬୧.୮୩
୧୧୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୪	୩୭.୯୬	୫୨.୭୨	୩୭.୯୬	୫୨.୭୨	୨୫.୮୨	୩୪.୫୧
୧୧୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୮	୨୧.୩୭	୩୬.୪୨	୨୧.୩୭	୩୬.୪୨	୩୫.୦୫	୧୪.୪୯
୧୧୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୮N(୭୯)	୨୨.୭୮	୩୭.୩୯	୨୨.୭୮	୩୭.୩୯	୨୨.୦୮	୦.୦୦
୧୧୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୬୮N(୯୬)	୪୦.୯୮	୬୪.୩୧	୪୦.୯୮	୬୪.୩୧	୨୩.୦୬	୦.୦୦
୧୧୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୧	୬୫.୬୧	୧୦୨.୫୭	୬୫.୬୧	୧୦୨.୫୭	୪୦.୧୩	୬୪.୩୫
୧୧୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୨	୨୨.୦୬	୩୪.୨୦	୨୨.୦୬	୩୪.୨୦	୬୭.୬୪	୧୦୨.୫୭
୧୧୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୪	୨୧.୪୨	୩୨.୬୨	୨୧.୪୨	୩୨.୬୨	୨୨.୧୨	୩୩.୭୭
୧୧୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୫	୩୦.୦୦	୪୫.୨୯	୩୦.୦୦	୪୫.୨୯	୨୧.୪୦	୩୨.୪୯
୧୨୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୬	୨୦.୧୨	୩୦.୧୮	୨୦.୧୨	୩୦.୧୮	୩୦.୭୦	୪୬.୦୫
୧୨୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୮	୨.୮୧	୫.୬୫	୨.୮୧	୫.୬୫	୧୯.୧୫	୩୦.୧୬
୧୨୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୭୯	୪୨.୮୪	୬୪.୧୭	୪୨.୮୪	୬୪.୧୭	୩.୭୮	୫.୫୮
୧୨୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୦	୩୦.୩୦	୪୫.୮୭	୩୦.୩୦	୪୫.୮୭	୪୧.୫୦	୬୨.୬୭
୧୨୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୧	୫୩.୦୬	୪୪.୨୨	୫୩.୦୬	୪୪.୨୨	୩୧.୬୪	୧୨.୦୯
୧୨୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୨	୧୭.୦୬	୨୫.୫୯	୧୭.୦୬	୨୫.୫୯	୫୩.୦୬	୭୯.୫୯
୧୨୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୫	୨୪.୬୪	୩୭.୪୭	୨୪.୬୪	୩୭.୪୭	୧୪.୭୮	୨୨.୬୮

୧୨୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୬	୩୪.୬୩	୫୩.୮୭	୩୪.୬୩	୫୩.୮୭	୨୫.୬୩	୪୦.୩୭
୧୨୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୭	୨୦.୫୦	୩୩.୧୨	୨୦.୫୦	୩୩.୧୨	୩୪.୩୪	୫୩.୮୮
୧୨୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୮	୧୭.୪୪	୨୬.୦୯	୧୭.୪୪	୨୬.୦୯	୨୧.୨୬	୩୧.୮୨
୧୩୦	୩୬-ଫ-ଟା-୧୮୯	୩୩.୮୨	୫୦.୭୩	୩୩.୮୨	୫୦.୭୩	୧୮.୨୬	୨୭.୩୯
୧୩୧	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୧	୩୧.୮୬	୪୭.୭୮	୩୧.୮୬	୪୭.୭୮	୩୩.୮୨	୫୦.୭୨
୧୩୨	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୨	୪୬.୮୮	୬୨.୮୨	୪୬.୮୮	୬୨.୮୨	୩୧.୮୬	୪୦.୨୯
୧୩୩	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୩	୪୦.୦୬	୬୦.୦୮	୪୦.୦୬	୬୦.୦୮	୪୬.୮୮	୭୦.୩୧
୧୩୪	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୪	୩୪.୮୦	୫୨.୫୪	୩୪.୮୦	୫୨.୫୪	୩୮.୫୪	୫୮.୧୫
୧୩୫	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୫	୧୬.୪୮	୨୪.୯୫	୧୬.୪୮	୨୪.୯୫	୩୫.୮୦	୫୩.୯୩
୧୩୬	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୬	୨୫.୦୦	୩୭.୫୦	୨୫.୦୦	୩୭.୫୦	୧୭.୦୦	୨୫.୫୦
୧୩୭	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୭	୪୧.୮୦	୬୨.୬୯	୪୧.୮୦	୬୨.୬୯	୨୫.୦୦	୩୭.୪୯
୧୩୮	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୮	୩.୪୬	୫.୬୪	୩.୪୬	୫.୬୪	୪୧.୫୦	୬୨.୭୦
୧୩୯	୩୬-ଫ-ଟା-୧୯୯	୧୮.୧୬	୨୭.୪୮	୧୮.୧୬	୨୭.୪୮	୩.୬୦	୫.୬୪
୧୪୦	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୦	୫୨.୯୬	୭୫.୨୭	୫୨.୯୬	୭୫.୨୭	୧୮.୩୨	୨୩.୩୧
୧୪୧	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୧	୩୨.୭୨	୫୨.୬୮	୩୨.୭୨	୫୨.୬୮	୫୦.୫୬	୭୯.୪୪
୧୪୨	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୧N(୬୩)	୧୧.୧୬	୨୦.୬୪	୧୧.୧୬	୨୦.୬୪	୩୨.୪୨	୫୨.୬୮
୧୪୩	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୧N(୪୨)	୬.୨୮	୦.୦୦	୬.୨୮	୦.୦୦	୧୧.୪୪	୪.୫୨
୧୪୪	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୨	୮୨.୦୦	୧୨୧.୬୮	୮୨.୦୦	୧୨୧.୬୮	୪.୭୬	୫.୮୨
୧୪୫	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୩	୮୦.୨୨	୧୧୯.୮୭	୮୦.୨୨	୧୧୯.୮୭	୮୪.୮୮	୧୨୬.୯୬
୧୪୬	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୩N(୮୯)	୨୬.୪୨	୩୯.୨୫	୨୬.୪୨	୩୯.୨୫	୮୦.୦୮	୧୧୯.୮୪
୧୪୭	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୫	୫୪.୩୦	୮୧.୪୫	୫୪.୩୦	୮୧.୪୫	୫୪.୩୦	୮୧.୪୫
୧୪୮	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୬	୩.୫୬	୫.୪୬	୩.୫୬	୫.୪୬	୩.୫୬	୫.୪୬
୧୪୯	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୭	୯.୭୦	୧୪.୫୫	୯.୭୦	୧୪.୫୫	୯.୭୦	୧୪.୫୫
୧୫୦	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୮	୨୫.୬୬	୩୯.୦୪	୨୫.୬୬	୩୯.୦୪	୨୫.୬୬	୩୯.୦୪
୧୫୧	୩୬-ଫ-ଟା-୨୦୯	୧୧.୩୦	୧୭.୦୧	୧୧.୩୦	୧୭.୦୧	୧୧.୩୦	୧୭.୦୧
୧୫୨	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୦	୭୬.୫୨	୧୧୫.୦୫	୭୬.୫୨	୧୧୫.୦୫	୭୬.୫୨	୧୧୫.୨୫
୧୫୩	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୧	୩୦.୧୨	୪୯.୨୩	୩୦.୧୨	୪୯.୨୩	୩୦.୧୨	୬୩.୦୨
୧୫୪	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୨	୨୮.୨୯	୩୬.୪୯	୨୮.୨୯	୩୬.୪୯	୨୮.୨୯	୩୬.୪୯
୧୫୫	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୩	୩୧.୩୮	୪୮.୩୩	୩୧.୩୮	୪୮.୩୩	୩୧.୩୮	୩୭.୦୧
୧୫୬	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୫	୩୭.୪୨	୫୬.୯୦	୩୭.୪୨	୫୬.୯୦	୩୭.୪୨	୫୭.୦୦
୧୫୭	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୭	୧୪.୮୮	୨୩.୬୭	୧୪.୮୮	୨୩.୬୭	୧୪.୮୮	୨୩.୬୭
୧୫୮	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୭N(୧୩)	୫.୨୮	୮.୮୨	୫.୨୮	୮.୮୨	୫.୨୮	୮.୮୨
୧୫୯	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୮	୧୫.୫୫	୨୬.୪୯	୧୫.୫୫	୨୬.୪୯	୧୫.୫୫	୨୬.୪୯
୧୬୦	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୮N(୪)	୧୪.୯୪	୨୨.୮୬	୧୪.୯୪	୨୨.୮୬	୧୪.୯୪	୨୨.୮୬
୧୬୧	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୮N(୨୭୦)	୨.୨୧	୩.୬୪	୨.୨୧	୩.୬୪	୨.୨୧	୩.୬୪
୧୬୨	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୯	୩୦.୮୮	୪୭.୨୬	୩୦.୮୮	୪୭.୨୬	୩୨.୯୬	୫୦.୩୮
୧୬୩	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୯N(୨୧୬)	୦.୫୦	୦.୭୫	୦.୫୦	୦.୭୫	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୬୪	୩୬-ଫ-ଟା-୨୧୯N(୨୧୬N)	୧.୫୮	୨.୩୭	୧.୫୮	୨.୩୭	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୬୫	୩୬-ଫ-ଟା-୨୨୦	୩୩.୬୪	୪୯.୯୯	୩୩.୬୪	୪୯.୯୯	୩୩.୬୪	୪୯.୯୯
୧୬୬	୩୬-ଫ-ଟା-୨୨୧	୧୯.୫୨	୩୨.୫୮	୧୯.୫୨	୩୨.୫୮	୨୨.୭୩	୩୨.୫୮
୧୬୭	୩୬-ଫ-ଟା-୨୨୨	୪୩.୬୬	୬୫.୪୯	୪୩.୬୬	୬୫.୪୯	୪୩.୬୬	୬୫.୪୯
୧୬୮	୩୬-ଫ-ଟା-୨୨୨N(୭୦)	୭.୮୨	୧୧.୭୩	୭.୮୨	୧୧.୭୩	୭.୮୨	୧୧.୭୩
୧୬୯	୩୬-ଫ-ଟା-୨୨୩	୧୩.୨୪	୧୯.୩୭	୧୩.୨୪	୧୯.୩୭	୧୩.୨୪	୧୯.୩୭
୧୭୦	୩୬-ଫ-ଟା-୨୨୩N(୨୬୨)	୯.୮୬	୧୪.୩୪	୯.୮୬	୧୪.୩୪	୯.୮୬	୧୪.୩୪

१७१	३६-फ-ठा-२२४	१८.९०	३०.०४	१८.९०	३०.०४	१८.९०	३०.०४
१७२	३६-फ-ठा-२२५	४६.१५	८७.७८	४६.१५	८७.७८	४६.१५	८७.७८
१७३	३६-फ-ठा-२२६	९.९०	१५.३८	९.९०	१५.३८	१.१०	१५.३८
१७४	३६-फ-ठा-२२७	३५.३६	५३.८६	३५.३६	५३.८६	३५.३६	५३.८६
१७५	३६-फ-ठा-२२८	११.४०	१६.९१	११.४०	१६.९१	११.४०	१६.९१
१७६	३६-फ-ठा-२३०	२६.१९	४०.५४	२६.१९	४०.५४	२६.१९	४०.५४
१७७	३६-फ-ठा-२३१	२४.४२	३६.३४	२४.४२	३६.३४	२४.४२	३६.३४
१७८	३६-फ-ठा-२३३	३१.४८	४७.९८	३१.४८	४७.९८	३१.४८	४७.९८
१७९	३६-फ-ठा-२३६	२५.३२	३८.४७	२५.३२	३८.४७	२५.३२	३८.४७
१८०	३६-फ-ठा-२३८	१७.६८	२६.५२	१७.६८	२६.५२	१७.६८	२६.५२
१८१	३६-फ-ठा-२३९	२४.८२	३७.२३	२४.८२	३७.२३	२४.८२	३७.२३
१८२	३६-फ-ठा-२४१	३१.९८	४७.८७	३१.९८	४७.८७	३१.९८	४७.८७
१८३	३६-फ-ठा-२४२	१८.२०	२५.०५	१८.२०	२५.०५	१८.२०	२५.०५
१८४	३६-फ-ठा-२४३	२७.९५	४१.९४	२७.९५	४१.९४	२७.९५	४१.९४
१८५	३६ फ २४३N(२४४)	७.८१	११.७६	७.८१	११.७६	७.८१	११.७६
१८६	३६-फ-ठा-२४५	४५.६५	६९.२६	४५.६५	६९.२६	४५.६५	६९.२६
१८७	३६-फ-ठा-२४८	२८.८४	४५.००	२८.८४	४५.००	२८.८४	४५.००
१८८	३६-फ-ठा-२४९	२०.८०	२९.८८	२०.८०	२९.८८	२०.८०	२९.८८
१८९	३६-फ-ठा-२४९N(२०)	१२.०५	१७.८२	१२.०५	१७.८२	१२.०५	१७.८२
१९०	३६-फ-ठा-२५०	२२.७८	३४.१७	२२.७८	३४.१७	२२.७८	३४.१७
१९१	३६-फ-ठा-२५२	१५.८८	२५.३०	१५.८८	२५.३०	१५.८८	२५.३०
१९२	३६-फ-ठा-२५२N(१४०)	८.४४	१३.९३	८.४४	१३.९३	८.४४	१३.९३
१९३	३६-फ-ठा-२५९	१७.१०	२५.६४	१७.१०	२५.६४	१७.१०	२५.६४
१९४	३६-फ-ठा-२६०(१३२)	३९.६८	५९.९४	३९.६८	५९.९४	३९.६८	५९.९४
१९५	३६-फ-ठा-२६३	१८.७०	२७.८६	१८.७०	२७.८६	१८.७०	२७.८६
१९६	३६-फ-ठा-२६४	२.०२	२.८७	२.०२	२.८७	२.०२	२.८७
१९७	३६-फ-ठा-२६५	११.६१	१७.६१	११.६१	१७.६१	११.२७	१७.६१
१९८	३६-फ-ठा-२६६	४६.४६	६९.६९	४६.४६	६९.६९	४६.४६	६९.६९
१९९	३६-फ-ठा-२६७	३१.३९	४७.२३	३१.३९	४७.२३	३१.३९	४७.२३
२००	३६-फ-ठा-२६८	२४.९५	४२.६३	२४.९५	४२.६३	२४.९५	४२.६३
२०१	३६-फ-ठा-२६९(१२२)	१५.२९	२३.१४	१५.२९	२३.१४	१५.२९	२३.१४
२०२	३६-फ-ठा-२७२	२३.७३	३५.६५	२३.७३	३५.६५	२३.७३	३५.६५
२०३	३६-फ-ठा-२७३	३८.९४	५८.४१	३८.९४	५८.४१	३८.९४	११६.८२
२०४	३६-फ-ठा-२७३N(११)	११.१८	१६.७७	११.१८	१६.७७	११.१८	३३.५४
२०५	३६-फ-ठा-२७६(९२)	२६.२०	३८.३५	२६.२०	३८.३५	२६.२०	३८.२५
२०६	३६-फ-ठा-२७७(१६९)	३९.३२	५८.९५	३९.३२	५८.९५	३९.३२	५८.९५
२०७	३६-फ-ठा-२७९(२६)	५.२२	७.०५	५.२२	७.०५	५.२०	७.०५
TOTAL		५५२३.४२	८३०३.४४	५५२३.४२	८३०३.४४	५४७९.३६	८२८१.२६
१	३७-फ-भि-वडी-३	३५.८०	५३.७०	३५.८०	५३.७०	३५.८	५३.७
२	३७-फ-भि-४	२७.९०	४४.४३	२७.९०	४४.४३	१५	४४.४३
३	३७-फ-भि-८	४८.७८	७४.६२	४८.७८	७४.६२	४८.७८	७४.६२
४	३७-फ-भि-८N ५	११.४८	१७.४७	११.४८	१७.४७	११.४८	१७.४७
५	३७-फ-भि-११	४९.००	७३.४८	४९.००	७३.४८	७०.२८	१११.७१

୬	୩୭-ଫ-ମି-୧୬	୪୪.୭୪	୬୦.୬୩	୪୪.୭୪	୬୦.୬୩	୪୪.୭୪	୬୦.୬୩
୭	୩୭-ଫ-ମି-୧୮	୮୦.୬୪	୧୨୩.୬୬	୮୦.୬୪	୧୨୩.୬୬	୮୦.୬୪	୧୨୩.୬୬
୮	୩୭-ଫ-ମି-୨୨	୪୮.୬୮	୬୯.୩୬	୪୮.୬୮	୬୯.୩୬	୬୬.୯୩	୮୧.୮୮
୯	୩୭-ଫ-ମି-୨୬	୬୮.୩୧	୧୦୨.୯୬	୬୮.୩୧	୧୦୨.୯୬	୭୮.୬୬	୧୬୬.୯୬
୧୦	୩୭-ଫ-ମି-୨୬	୧୧୬.୨୮	୧୬୯.୦୮	୧୧୬.୨୮	୧୬୯.୦୮	୧୩୨.୬୪	୧୬୯.୦୮
୧୧	୩୭-ଫ-ମି-୨୭	୬୭.୧୭	୮୩.୬୦	୬୭.୧୭	୮୩.୬୦	୬୭.୧୭	୮୩.୬୦
୧୨	୩୭-ଫ-ମି-୨୯	୬୬.୨୦	୮୪.୬୯	୬୬.୨୦	୮୪.୬୯	୬୬.୨୦	୮୪.୬୯
୧୩	୩୭-ଫ-ମି-୩୦	୬୩.୬୪	୮୦.୪୬	୬୩.୬୪	୮୦.୪୬	୬୩.୬୪	୮୦.୪୬
୧୪	୩୭-ଫ-ମି-୩୧	୪୬.୮୮	୬୯.୯୦	୪୬.୮୮	୬୯.୯୦	୪୬.୮୮	୬୯.୯୦
୧୫	୩୭-ଫ-ମି-୩୩	୯୬.୭୬	୧୪୬.୧୪	୯୬.୭୬	୧୪୬.୧୪	୯୬.୬୬	୧୬୬.୨୦
୧୬	୩୭-ଫ-ମି-୩୬	୭୩.୦୪	୧୦୯.୬୬	୭୩.୦୪	୧୦୯.୬୬	୧୦୨.୩୪	୧୦୯.୬୬
୧୭	୩୭-ଫ-ମି-୩୮	୯୮.୯୮	୧୪୮.୪୭	୯୮.୯୮	୧୪୮.୪୭	୧୦୮.୧୯	୧୬୬.୪୬
୧୮	୩୭-ଫ-ମି-୪୦	୪୭.୬୩	୭୭.୨୬	୪୭.୬୩	୭୭.୨୬	୬୮.୪୯	୭୭.୨୬
୧୯	୩୭-ଫ-ମି-୪୨	୪୮.୯୨	୭୩.୩୮	୪୮.୯୨	୭୩.୩୮	୬୦.୬୨	୮୬.୮୪
୨୦	୩୭-ଫ-ମି-୪୭	୪୮.୦୨	୨୯.୧୦	୪୮.୦୨	୨୯.୧୦	୪୮.୦୨	୬୦.୧୮
୨୧	୩୭-ଫ-ମି-୬୦	୩୪.୩୮	୬୧.୬୭	୩୪.୩୮	୬୧.୬୭	୩୪.୩୮	୬୧.୬୭
୨୨	୩୭-ଫ-ମି-୬୩	୧୦୭.୦୬	୧୬୩.୬୯	୧୦୭.୦୬	୧୬୩.୬୯	୧୦୭.୦୬	୨୦୬.୪୭
୨୩	୩୭-ଫ-ମି-୬୭	୭୨.୪୨	୧୦୮.୬୩	୭୨.୪୨	୧୦୮.୬୩	୧୧୨.୦୬	୧୦୮.୬୩
୨୪	୩୭-ଫ-ମି-୬୯	୧୦୯.୦୦	୧୬୩.୬୦	୧୦୯.୦୦	୧୬୩.୬୦	୧୨୦.୬୩	୧୬୪.୯୬
୨୫	୩୭-ଫ-ମି-୬୦	୭୨.୭୪	୧୦୯.୧୧	୭୨.୭୪	୧୦୯.୧୧	୧୦୧.୬୬	୧୨୪.୭୯
୨୬	୩୭-ଫ-ମି-୬୧	୮୧.୭୮	୧୨୨.୬୭	୮୧.୭୮	୧୨୨.୬୭	୮୧.୭୮	୧୨୨.୬୭
୨୭	୩୭-ଫ-ମି-୬୨	୧୧୨.୬୬	୧୭୧.୮୧	୧୧୨.୬୬	୧୭୧.୮୧	୧୧୨.୬୬	୨୨୭.୬
୨୮	୩୭-ଫ-ମି-୬୩	୪୯.୬୪	୭୪.୪୬	୪୯.୬୪	୭୪.୪୬	୪୯.୬୪	୭୪.୪୬
୨୯	୩୭-ଫ-ମି-୬୪	୬୬.୪୩	୯୮.୯୪	୬୬.୪୩	୯୮.୯୪	୬୬.୪୩	୧୨୯.୩
୩୦	୩୭-ଫ-ମି-୬୬	୭୧.୪୨	୧୧୦.୨୩	୭୧.୪୨	୧୧୦.୨୩	୭୧.୪୨	୧୧୦.୨୩
୩୧	୩୭-ଫ-ମି-୬୬	୯୭.୦୨	୧୪୬.୬୩	୯୭.୦୨	୧୪୬.୬୩	୧୧୪.୬୭	୧୬୬.୬୩
୩୨	୩୭-ଫ-ମି-୬୭	୮୭.୪୨	୧୩୧.୧୩	୮୭.୪୨	୧୩୧.୧୩	୯୧.୩୨	୧୩୧.୧୩
୩୩	୩୭-ଫ-ମି-୬୮	୬୭.୩୨	୧୦୩.୭୪	୬୭.୩୨	୧୦୩.୭୪	୬୭.୩୨	୧୦୩.୭୪
୩୪	୩୭-ଫ-ମି-୭୧	୮୧.୩୩	୧୨୬.୭୪	୮୧.୩୩	୧୨୬.୭୪	୮୧.୩୩	୧୨୬.୭୪
୩୫	୩୭-ଫ-ମି-୭୪	୧୦୭.୯୨	୧୬୧.୮୮	୧୦୭.୯୨	୧୬୧.୮୮	୧୪୩.୩୮	୨୨୬.୦୨
୩୬	୩୭-ଫ-ମି-୭୬	୯୯.୨୨	୧୪୮.୮୩	୯୯.୨୨	୧୪୮.୮୩	୧୬୧.୦୨	୧୭୬.୨୧
୩୭	୩୭-ଫ-ମି-୭୭	୬୮.୩୮	୮୭.୬୭	୬୮.୩୮	୮୭.୬୭	୬୮.୩୮	୧୧୦.୯୬
୩୮	୩୭-ଫ-ମି-୭୮	୩୭.୬୬	୬୦.୬୪	୩୭.୬୬	୬୦.୬୪	୩୭.୬୬	୬୦.୬୪
୩୯	୩୭-ଫ-ମି-୭୯	୬୩.୧୮	୭୯.୭୭	୬୩.୧୮	୭୯.୭୭	୮୩.୪୬	୭୯.୭୭
୪୦	୩୭-ଫ-ମି-୮୦	୧୧୨.୬୨	୧୬୮.୯୩	୧୧୨.୬୨	୧୬୮.୯୩	୧୨୪.୬୨	୩୦୨.୮୮
୪୧	୩୭-ଫ-ମି-୮୧	୬୬.୯୭	୮୩.୯୭	୬୬.୯୭	୮୩.୯୭	୬୭.୯୪	୧୬୬.୮୪
୪୨	୩୭-ଫ-ମି-୮୨	୧୦୦.୪୪	୧୬୦.୬୬	୧୦୦.୪୪	୧୬୦.୬୬	୧୧୮.୧୧	୧୭୩.୬୮
୪୩	୩୭-ଫ-ମି-୮୩	୬୧.୨୮	୯୧.୬୭	୬୧.୨୮	୯୧.୬୭	୬୧.୨୮	୯୧.୬୭
୪୪	୩୭-ଫ-ମି-୮୪	୬୬.୬୬	୮୩.୪୮	୬୬.୬୬	୮୩.୪୮	୬୬.୬୬	୮୩.୪୮
୪୫	୩୭-ଫ-ମି-୮୬	୩୯.୨୮	୬୮.୯୨	୩୯.୨୮	୬୮.୯୨	୩୯.୨୮	୭୬.୩୬
୪୬	୩୭-ଫ-ମି-୮୬	୪୩.୩୬	୪୧.୨୦	୪୩.୩୬	୪୧.୨୦	୪୭.୬୬	୧୦୬.୨୪
୪୭	୩୭-ଫ-ମି-୮୭	୯୦.୧୬	୧୩୬.୨୪	୯୦.୧୬	୧୩୬.୨୪	୧୦୦.୯୭	୧୩୬.୨୪
୪୮	୩୭-ଫ-ମି-୮୮	୯୧.୭୪	୧୩୭.୨୯	୯୧.୭୪	୧୩୭.୨୯	୧୮୩.୪୮	୩୬୧.୭୯
୪୯	୩୭-ଫ-ମି-୮୯	୧୧୬.୪୪	୧୭୩.୧୬	୧୧୬.୪୪	୧୭୩.୧୬	୧୨୮.୦୮	୨୨୩.୬୪

୧୦	୩୭-ଫ-ମି-୧୦	୧୦୩.୧୦	୧୧୧.୨୧	୧୦୩.୧୦	୧୧୧.୨୧	୧୦୩.୧	୧୧୧.୨୧
୧୧	୩୭-ଫ-ମି-୧୧	୪୪.୦୦	୫୭.୦୯	୪୪.୦୦	୫୭.୦୯	୪୪	୫୭.୦୯
୧୨	୩୭-ଫ-ମି-୧୨	୯୭.୭୧	୧୧୨.୭୧	୯୭.୭୧	୧୧୨.୭୧	୯୭.୭୧	୧୧୨.୭୧
୧୩	୩୭-ଫ-ମି-୧୩	୩୮.୨୫	୪୭.୩୯	୩୮.୨୫	୪୭.୩୯	୩୮.୨୫	୧୧୦.୮୨
୧୪	୩୭-ଫ-ମି-୧୪	୧୦.୪୮	୭୧.୭୨	୧୦.୪୮	୭୧.୭୨	୧୦.୪୮	୭୧.୭୨
୧୫	୩୭-ଫ-ମି-୧୫	୧୦୯.୪୨	୧୦୩.୫୩	୧୦୯.୪୨	୧୦୩.୫୩	୧୦୯.୪୨	୧୧୨.୩୩
୧୬	୩୭-ଫ-ମି-୧୬	୧୧୦.୧୪	୧୫୧.୮୧	୧୧୦.୧୪	୧୫୧.୮୧	୧୧୧	୧୫୧.୮୧
୧୭	୩୭-ଫ-ମି-୧୭	୩୭.୪୮	୫୩.୩୦	୩୭.୪୮	୫୩.୩୦	୩୭.୪୮	୫୩.୩୦
୧୮	୩୭-ଫ-ମି-୧୯	୨୫.୪୦	୩୧.୧୮	୨୫.୪୦	୩୧.୧୮	୨୫.୪	୩୧.୧୮
୧୯	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୧	୧୦୪.୧୦	୧୧୫.୧୧	୧୦୪.୧୦	୧୧୫.୧୧	୧୦୪.୧	୧୧୫.୧୧
୨୦	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୨	୩୩.୦୦	୪୯.୧୦	୩୩.୦୦	୪୯.୧୦	୩୩	୮୦.୧୪
୨୧	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୩	୧୫.୪୨	୮୫.୪୦	୧୫.୪୨	୮୫.୪୦	୧୫.୪୨	୮୫.୪
୨୨	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୪	୮୪.୨୦	୧୨୫.୩୦	୮୪.୨୦	୧୨୫.୩୦	୧୦୪.୧୩	୧୮୫.୨୪
୨୩	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୫	୧୧୪.୧୪	୧୭୧.୨୧	୧୧୪.୧୪	୧୭୧.୨୧	୧୧୪.୧୪	୨୪୩.୦୧
୨୪	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୬	୫୦.୯୫	୧୧.୪୭	୫୦.୯୫	୧୧.୪୭	୫୦.୯୫	୫୧.୨୪
୨୫	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୮	୫୮.୮୮	୯୭.୨୨	୫୮.୮୮	୯୭.୨୨	୫୮.୮୮	୯୭.୨୨
୨୬	୩୭-ଫ-ମି-୧୦୯	୭୯.୮୮	୧୧୯.୮୨	୭୯.୮୮	୧୧୯.୮୨	୭୯.୮୮	୧୧୯.୮୨
୨୭	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୦	୫୧.୨୫	୧୦୨.୪୧	୫୧.୨୫	୧୦୨.୪୧	୫୧.୨୫	୧.୩୫
୨୮	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୧	୫୩.୯୦	୮୯.୯୦	୫୩.୯୦	୮୯.୯୦	୫୩.୯	୯୦.୧୮
୨୯	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୨	୨୯.୭୪	୪୮.୨୪	୨୯.୭୪	୪୮.୨୪	୨୯.୭୪	୪୮.୨୪
୩୦	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୩	୩୮.୩୮	୫୧.୭୭	୩୮.୩୮	୫୧.୭୭	୩୮.୩୮	୫୧.୭୭
୩୧	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୪	୫୫.୭୦	୯୦.୨୧	୫୫.୭୦	୯୦.୨୧	୫୫.୭	୧୧୯.୫୭
୩୨	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୫	୪୨.୭୧	୫୪.୦୧	୪୨.୭୧	୫୪.୦୧	୪୨.୭୧	୫୪.୦୧
୩୩	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୬	୧୧୦.୧୨	୧୫୧.୧୮	୧୧୦.୧୨	୧୫୧.୧୮	୧୧୦.୧୨	୧୮୧.୧୩
୩୪	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୬N(୧୨୫)	୭.୧୪	୧୦.୭୧	୭.୧୪	୧୦.୭୧	୭.୧୪	୧୦.୭୧
୩୫	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୭	୧୧.୦୫	୭୫.୧୯	୧୧.୦୫	୭୫.୧୯	୧୧.୪୮	୧୪୧.୯୧
୩୬	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୮	୧୨୭.୭୦	୧୮୯.୭୧	୧୨୭.୭୦	୧୮୯.୭୧	୧୫୯.୩୭	୧୮୯.୭୧
୩୭	୩୭-ଫ-ମି-୧୧୯	୧୮.୨୪	୨୯.୭୮	୧୮.୨୪	୨୯.୭୮	୧୮.୨୪	୩୧.୭୯
୩୮	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୦	୧୦୯.୫୮	୧୫୭.୧୯	୧୦୯.୫୮	୧୫୭.୧୯	୧.୦୯୫୮	୧.୫୭୧୯
୩୯	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୧	୧୧୨.୯୨	୧୭୯.୧୮	୧୧୨.୯୨	୧୭୯.୧୮	୧୧୨.୯୨	୧୭୯.୧୮
୪୦	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୨	୫୦.୮୦	୫୯.୨୮	୫୦.୮୦	୫୯.୨୮	୮୧.୫	୭୮.୪୯
୪୧	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୩	୭୩.୯୫	୧୧୦.୯୪	୭୩.୯୫	୧୧୦.୯୪	୭୩.୯୫	୧୧୦.୯୪
୪୨	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୪	୭୧.୭୫	୧୧୩.୫୪	୭୧.୭୫	୧୧୩.୫୪	୧୧୯.୭୫	୨୧୮.୪୩
୪୩	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୫	୫୮.୨୦	୧୦୫.୧୪	୫୮.୨୦	୧୦୫.୧୪	୫୮.୨	୧୦୫.୧୪
୪୪	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୬	୧୦୪.୯୪	୧୧୭.୪୧	୧୦୪.୯୪	୧୧୭.୪୧	୧୭୩.୦୭	୧୧୭.୪୧
୪୫	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୮	୧୦୪.୦୦	୧୪୦.୯୫	୧୦୪.୦୦	୧୪୦.୯୫	୧୪୧.୮୩	୧୪୦.୯୫
୪୬	୩୭-ଫ-ମି-୧୨୯	୧୧୧.୪୦	୯୯.୩୧	୧୧୧.୪୦	୯୯.୩୧	୧୪୧.୩୩	୧୨୦.୧୭
୪୭	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୦	୭୨.୨୨	୧୦୮.୩୩	୭୨.୨୨	୧୦୮.୩୩	୭୨.୨୨	୨୨୧.୭୫
୪୮	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୧	୧୦୫.୧୫	୧୨୩.୧୭	୧୦୫.୧୫	୧୨୩.୧୭	୧୦୫.୧୫	୧୩୨.୯୪
୪୯	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୨	୯୫.୪୫	୧୪୪.୫୯	୯୫.୪୫	୧୪୪.୫୯	୧୩୮.୪୧	୧୫୧.୮୧
୫୦	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୩	୩୪.୫୧	୧୨.୭୪	୩୪.୫୧	୧୨.୭୪	୩୪.୧୯	୯୦.୧୩
୫୧	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୪	୩୦.୯୪	୧୫.୧୫	୩୦.୯୪	୧୫.୧୫	୩୩.୧୮	୧୧୨.୩୨
୫୨	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୫	୫୧.୫୮	୯୮.୧୨	୫୧.୫୮	୯୮.୧୨	୫୧.୫୮	୧୦୨.୫୭
୫୩	୩୭-ଫ-ମି-୧୩୬	୫୪.୧୮	୯୫.୨୭	୫୪.୧୮	୯୫.୨୭	୫୪.୧୮	୧୦୦.୪

୧୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୩୭	୪୭.୬୮	୭୨.୬୪	୪୭.୬୮	୭୨.୬୪	୪୭.୬୮	୭୨.୬୪
୧୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୩୯	୧୫୬.୧୪	୨୩୫.୪୧	୧୫୬.୧୪	୨୩୫.୪୧	୧୫୬.୧୪	୨୩୫.୪୧
୧୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୦	୭୫.୬୮	୧୧୩.୫୨	୭୫.୬୮	୧୧୩.୫୨	୭୫.୬୮	୧୧୩.୫୨
୧୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୧	୫୯.୭୬	୯୧.୩୬	୫୯.୭୬	୯୧.୩୬	୫୯.୭୬	୯୧.୩୬
୧୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୨	୩୦.୩୩	୪୬.୩୬	୩୦.୩୩	୪୬.୩୬	୩୦.୩୩	୪୬.୩୬
୧୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୪	୧୦୩.୧୨	୧୪୮.୬୭	୧୦୩.୧୨	୧୪୮.୬୭	୧୦୩.୧୨	୧୬୪.୨୪
୧୦୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୫	୫୬.୭୮	୮୬.୮୮	୫୬.୭୮	୮୬.୮୮	୫୬.୭୮	୯୨.୭୪
୧୦୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୬	୧୧୨.୮୧	୧୭୧.୯୬	୧୧୨.୮୧	୧୭୧.୯୬	୧୧୨.୮୧	୧୭୧.୯୬
୧୦୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୬N୧୫୨	୪୪.୯୨	୬୭.୩୮	୪୪.୯୨	୬୭.୩୮	୪୪.୯୨	୬୭.୩୮
୧୦୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୭	୩୨.୬୬	୪୮.୯୯	୩୨.୬୬	୪୮.୯୯	୩୨.୬୬	୪୮.୯୯
୧୦୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୪୯	୮୬.୮୬	୧୩୦.୨୯	୮୬.୮୬	୧୩୦.୨୯	୮୬.୮୬	୧୬୦.୦୭
୧୦୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୦	୪୫.୩୬	୬୭.୯୮	୪୫.୩୬	୬୭.୯୮	୪୫.୩୬	୬୭.୯୮
୧୦୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୧	୪୮.୧୦	୭୩.୧୪	୪୮.୧୦	୭୩.୧୪	୪୮.୧୦	୭୩.୧୪
୧୦୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୩	୧୭.୭୩	୩୨.୧୩	୧୭.୭୩	୩୨.୧୩	୧୭.୭୩	୬୩.୬୬
୧୦୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୪	୬୧.୬୮	୬୩.୫୨	୬୧.୬୮	୬୩.୫୨	୬୧.୬୮	୬୪.୭୬
୧୦୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୫	୭୬.୧୨	୧୧୪.୧୮	୭୬.୧୨	୧୧୪.୧୮	୭୦.୯୭	୧୨୬.୨୮
୧୧୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୭	୬୫.୪୬	୯୮.୧୯	୬୫.୪୬	୯୮.୧୯	୬୫.୪୬	୧୨୨.୯
୧୧୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୮	୯୮.୮୮	୧୫୦.୭୮	୯୮.୮୮	୧୫୦.୭୮	୯୮.୮୮	୧୫୦.୭୮
୧୧୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୫୯	୫୩.୭୦	୮୦.୫୫	୫୩.୭୦	୮୦.୫୫	୭୨.୭୭	୯୪.୧
୧୧୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୦	୧୭.୩୮	୨୬.୧୦	୧୭.୩୮	୨୬.୧୦	୧୭.୩୮	୨୬.୧
୧୧୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୧	୭୮.୫୦	୧୧୭.୭୫	୭୮.୫୦	୧୧୭.୭୫	୭୮.୫୦	୧୪୧.୯
୧୧୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୨	୯୨.୨୨	୧୨୭.୮୮	୯୨.୨୨	୧୨୭.୮୮	୯୨.୨୨	୧୬୭.୩୯
୧୧୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୩	୯୮.୭୬	୧୪୮.୧୪	୯୮.୭୬	୧୪୮.୧୪	୯୮.୭୬	୧୪୮.୧୪
୧୧୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୫	୬୫.୪୪	୯୮.୧୬	୬୫.୪୪	୯୮.୧୬	୧୩୦.୮୮	୧୪୬.୪
୧୧୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୬	୯୨.୨୪	୧୩୮.୩୬	୯୨.୨୪	୧୩୮.୩୬	୯୨.୨୪	୧୯୧.୪୫
୧୧୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୭	୪୫.୪୯	୭୦.୨୮	୪୫.୪୯	୭୦.୨୮	୪୫.୪୯	୭୦.୨୮
୧୨୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୮	୭୬.୮୦	୧୧୫.୧୯	୭୬.୮୦	୧୧୫.୧୯	୯୯.୮୭	୧୪୯.୩୫
୧୨୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୬୯	୮୨.୧୦	୧୨୫.୦୭	୮୨.୧୦	୧୨୫.୦୭	୮୨.୧	୧୨୫.୦୭
୧୨୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୦	୪୯.୮୬	୭୪.୭୯	୪୯.୮୬	୭୪.୭୯	୪୯.୮୬	୮୬.୩୬
୧୨୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୧	୮୨.୫୫	୧୧୩.୨୮	୮୨.୫୫	୧୧୩.୨୮	୮୨.୫୫	୧୧୩.୦୭୧
୧୨୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୨	୮୮.୯୨	୧୩୩.୩୮	୮୮.୯୨	୧୩୩.୩୮	୧୩୦.୬୬	୨୧୦.୮
୧୨୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୩	୪୩.୩୦	୬୪.୯୫	୪୩.୩୦	୬୪.୯୫	୪୩.୩୦	୧୨୦.୩୨
୧୨୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୪	୪୯.୪୪	୭୪.୧୫	୪୯.୪୪	୭୪.୧୫	୪୯.୪୪	୮୭.୮୮
୧୨୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୫	୧୦୦.୪୪	୧୫୦.୬୬	୧୦୦.୪୪	୧୫୦.୬୬	୧୧୪.୦୮	୧୫୭.୪୭
୧୨୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୬	୭୫.୬୪	୧୧୩.୪୬	୭୫.୬୪	୧୧୩.୪୬	୧୦୧.୨୮	୧୫୯.୬୬
୧୨୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୭	୧୩୨.୩୮	୧୯୮.୫୭	୧୩୨.୩୮	୧୯୮.୫୭	୧୯୮.୩୪	୨୪୨.୧୮
୧୩୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୮	୬୩.୭୨	୯୬.୩୦	୬୩.୭୨	୯୬.୩୦	୬୩.୭୨	୯୬.୩୦
୧୩୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୭୯	୮୯.୮୮	୧୩୮.୨୦	୮୯.୮୮	୧୩୮.୨୦	୮୯.୮୮	୧୩୮.୨
୧୩୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୦	୯୪.୪୪	୧୪୧.୬୬	୯୪.୪୪	୧୪୧.୬୬	୧୩୩.୨୮	୧୪୧.୬୬
୧୩୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୧	୬୯.୬୪	୧୦୧.୨୯	୬୯.୬୪	୧୦୧.୨୯	୬୯.୬୪	୧୮୨.୧୨
୧୩୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୨	୧୪୦.୪୮	୨୧୦.୭୨	୧୪୦.୪୮	୨୧୦.୭୨	୧୮୫.୧୯	୩୨୨.୫୭
୧୩୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୪	୨୮.୫୦	୪୨.୭୫	୨୮.୫୦	୪୨.୭୫	୨୮.୫	୫୪.୪୪
୧୩୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୬	୧୧୪.୭୪	୧୭୨.୧୦	୧୧୪.୭୪	୧୭୨.୧୦	୧୬୭.୪୧	୨୫୬.୩୧
୧୩୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୮	୫୫.୧୪	୮୨.୭୧	୫୫.୧୪	୮୨.୭୧	୫୫.୧୪	୮୨.୭୧

୧୩୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୮୯	୭୫.୧୧	୧୧୫.୨୮	୭୫.୧୧	୧୧୫.୨୮	୭୫.୧୧	୧୧୫.୨୮
୧୩୯	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୦	୫୫.୯୨	୮୨.୫୮	୫୫.୯୨	୮୨.୫୮	୫୫.୯୨	୮୨.୫୮
୧୪୦	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୧	୬୦.୫୬	୯୦.୮୫	୬୦.୫୬	୯୦.୮୫	୬୦.୫୬	୯୦.୮୫
୧୪୧	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୨	୬୩.୨୦	୯୫.୨୫	୬୩.୨୦	୯୫.୨୫	୬୩.୨	୧୧୩.୫୫
୧୪୨	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୩	୫୫.୭୮	୮୨.୧୭	୫୫.୭୮	୮୨.୧୭	୫୫.୭୮	୮୨.୧୭
୧୪୩	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୪	୫୧.୩୮	୬୨.୫୫	୫୧.୩୮	୬୨.୫୫	୫୧.୩୮	୬୨.୫୫
୧୪୪	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୫	୨୦.୫୨	୩୫.୫୦	୨୦.୫୨	୩୫.୫୦	୨୩.୭୧	୫୫.୬୫
୧୪୫	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୬	୫୨.୫୮	୭୮.୭୨	୫୨.୫୮	୭୮.୭୨	୫୧.୩୯	୭୫.୧୨
୧୪୬	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୭	୫୮.୬୦	୭୧.୦୦	୫୮.୬୦	୭୧.୦୦	୫୮.୬	୭୨.୭୯
୧୪୭	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୮	୧୭.୩୩	୨୬.୫୨	୧୭.୩୩	୨୬.୫୨	୧୭.୩୩	୨୬.୫୨
୧୪୮	୩୭-ଫ-ଭି-୧୯୯	୭୦.୦୦	୧୦୫.୦୦	୭୦.୦୦	୧୦୫.୦୦	୭୩.୫୯	୧୦୫
୧୪୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୦	୫୮.୩୦	୮୭.୫୫	୫୮.୩୦	୮୭.୫୫	୫୮.୩	୧୨୫.୫୯
୧୫୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୧	୫୯.୭୦	୮୯.୫୫	୫୯.୭୦	୮୯.୫୫	୫୯.୭	୯୫.୬୩
୧୫୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୨	୫୫.୫୨	୫୯.୩୭	୫୫.୫୨	୫୯.୩୭	୫୫.୫୨	୫୯.୩୭
୧୫୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୩	୮୩.୯୫	୧୨୫.୯୧	୮୩.୯୫	୧୨୫.୯୧	୮୩.୯୫	୧୨୫.୯୧
୧୫୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୪	୮୯.୧୫	୧୩୩.୭୧	୮୯.୧୫	୧୩୩.୭୧	୮୯.୧୫	୧୩୩.୭୧
୧୫୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୦୫	୭୦.୨୩	୧୦୫.୧୩	୭୦.୨୩	୧୦୫.୧୩	୭୦.୨୩	୧୦୫.୧୩
୧୫୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୦	୩୫.୬୮	୫୨.୦୨	୩୫.୬୮	୫୨.୦୨	୩୫.୬୮	୧୦୫.୦୩
୧୫୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୧	୬୦.୩୧	୯୩.୮୧	୬୦.୩୧	୯୩.୮୧	୬୦.୩୧	୯୩.୮୧
୧୫୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୨	୬୬.୬୦	୧୦୮.୧୫	୬୬.୬୦	୧୦୮.୧୫	୬୬.୬	୧୦୮.୧୫
୧୫୮	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୩	୨୯.୭୬	୫୫.୬୫	୨୯.୭୬	୫୫.୬୫	୫୦.୫	୫୫.୬୫
୧୫୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୫	୬୫.୦୫	୯୬.୦୬	୬୫.୦୫	୯୬.୦୬	୬୫.୦୫	୧୩୯.୯୩
୧୬୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୬	୫୧.୬୨	୮୫.୦୨	୫୧.୬୨	୮୫.୦୨	୫୧.୬୨	୮୫.୦୨
୧୬୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୭	୧୦୫.୧୮	୧୫୭.୭୭	୧୦୫.୧୮	୧୫୭.୭୭	୧୨୮.୮୬	୧୮୯.୯
୧୬୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୮	୭୮.୫୮	୧୧୭.୮୭	୭୮.୫୮	୧୧୭.୮୭	୭୮.୫୮	୧୧୭.୮୭
୧୬୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୧୯	୫୮.୫୬	୮୯.୭୫	୫୮.୫୬	୮୯.୭୫	୫୮.୫୬	୮୯.୭୫
୧୬୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୧	୧୩.୬୩	୧୮.୬୦	୧୩.୬୩	୧୮.୬୩	୧୩.୬୩	୧୮.୬
୧୬୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୨	୩୯.୭୦	୬୦.୫୯	୩୯.୭୦	୬୦.୫୯	୩୯.୭	୬୦.୫୯
୧୬୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୩	୨୩.୧୦	୩୫.୯୦	୨୩.୧୦	୩୫.୯୦	୧୮.୫୮	୩୫.୯
୧୬୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୫	୩୨.୧୦	୫୮.୧୫	୩୨.୧୦	୫୮.୧୫	୩୨.୧	୫୮.୧୫
୧୬୮	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୬	୫୦.୨୮	୭୫.୩୯	୫୦.୨୮	୭୫.୩୯	୫୦.୨୮	୭୫.୩୯
୧୬୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୭	୫୫.୧୫	୬୮.୯୯	୫୫.୧୫	୬୮.୯୯	୫୫.୧୫	୬୮.୯୯
୧୭୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୮	୬୧.୬୭	୯୧.୭୬	୬୧.୬୭	୯୧.୭୬	୬୧.୬୭	୯୧.୭୬
୧୭୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୨୯	୫୭.୭୦	୭୫.୭୫	୫୭.୭୦	୭୫.୭୫	୫୭.୭	୭୫.୭୫
୧୭୨	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୦	୫୦.୬୨	୭୫.୯୩	୫୦.୬୨	୭୫.୯୩	୫୦.୬୨	୭୫.୯୩
୧୭୩	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୧	୬୩.୦୫	୯୫.୮୬	୬୩.୦୫	୯୫.୮୬	୬୩.୦୫	୯୫.୮୬
୧୭୪	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୨	୫୯.୮୬	୮୯.୭୯	୫୯.୮୬	୮୯.୭୯	୫୯.୮୬	୮୯.୭୯
୧୭୫	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୩	୯୮.୯୦	୧୫୦.୫୨	୯୮.୯୦	୧୫୦.୫୨	୯୮.୯	୧୫୦.୫୨
୧୭୬	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୪	୫୫.୩୨	୮୨.୧୭	୫୫.୩୨	୮୨.୧୭	୫୫.୩୨	୮୨.୧୭
୧୭୭	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୫	୫୦.୯୬	୭୬.୩୫	୫୦.୯୬	୭୬.୩୫	୫୦.୯୬	୭୬.୩୫
୧୭୮	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୬	୩୫.୭୫	୫୩.୬୧	୩୫.୭୫	୫୩.୬୧	୩୫.୭୫	୫୩.୬୧
୧୭୯	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୭	୫.୫୦	୮.୫୦	୫.୫୦	୮.୫୦	୫.୫	୮.୫
୧୮୦	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୮	୫୨.୯୫	୬୫.୧୫	୫୨.୯୫	୬୫.୧୫	୫୨.୯୫	୬୫.୧୫
୧୮୧	୩୭-ଫ-ଭି-୨୩୯	୨୨.୯୬	୩୫.୭୬	୨୨.୯୬	୩୫.୭୬	୨୨.୯୬	୩୫.୭୬

૧૮૨	૩૭-ફ-મિ-૨૪૦	૭૮.૭૭	૧૧૯.૦૯	૭૮.૭૭	૧૧૯.૦૯	૭૮.૭૭	૧૧૯.૦૯
૧૮૩	૩૭-ફ-મિ-૨૪૦N૧૮૭	૨૩.૯૬	૩૮.૭૬	૨૩.૯૬	૩૮.૭૬	૨૩.૯૬	૩૮.૭૬
૧૮૪	૩૭-ફ-મિ-૨૪૧(૨૨૪)	૭૧.૫૫	૧૦૭.૫૦	૭૧.૫૫	૧૦૭.૫૦	૭૧.૫૫	૧૦૭.૫૦
૧૮૫	૩૭-ફ-મિ-૨૪૨	૩૧.૫૪	૪૭.૩૧	૩૧.૫૪	૪૭.૩૧	૩૧.૫૪	૪૭.૩૧
૧૮૬	૩૭-ફ-મિ-૨૪૩ (૧૮૩)	૧૨૯.૦૪	૧૯૩.૫૫	૧૨૯.૦૪	૧૯૩.૫૫	૧૨૯.૦૪	૨૩૦.૮
૧૮૭	૩૭-ફ-મિ-૨૪૪	૧૦૫.૮૪	૧૫૮.૭૬	૧૦૫.૮૪	૧૫૮.૭૬	૧૦૫.૮૪	૧૫૮.૭૬
TOTAL		૧૨૪૭૭.૮૦	૧૮૪૧૫.૮૫	૧૨૪૭૭.૮૦	૧૮૪૧૫.૮૫	૧૨૪૭૭.૮૦	૧૮૪૧૫.૮૫
૧	૩૮-ફ-કલ્યાણ-૨	૪૨.૧૬	૬૩.૨૪	૪૨.૧૬	૬૩.૨૪	૪૨.૧૬	૬૩.૨૪
૨	૩૮-ફ-ક-૧૨૦ n૧(૪)	૧૨.૦૬	૧૮.૦૯	૧૨.૦૬	૧૮.૦૯	૧૨.૦૬	૧૮.૦૯
૩	૩૮-ફ-ક-૧૨૦n૨(૪n૩)	૫.૫૮	૮.૩૭	૫.૫૮	૮.૩૭	૫.૬૧	૮.૩૭
૪	૩૮-ફ-ક-૫	૪૬.૮૪	૭૯.૪૩	૪૬.૮૪	૭૯.૪૩	૭૦.૭	૫૦.૫૯
૫	૩૮-ફ-ક-૭	૩૯.૩૨	૬૬.૧૨	૩૯.૩૨	૬૬.૧૨	૨૧.૬૫	૬૬.૧૨
૬	૩૮-ફ-ક-૮	૧૩.૭૫	૨૦.૬૭	૧૩.૭૫	૨૦.૬૭	૨૭.૬૧	૨૧.૫૭
૭	૩૮-ફ-ક-૧૮	૭૧.૯૮	૭૯.૧૭	૭૧.૯૮	૭૯.૧૭	૪૧.૧૮	૭૯.૧૭
૮	૩૮-ફ-ક-૧૮N૧૭	૩૭.૬૮	૫૬.૩૧	૩૭.૬૮	૫૬.૩૧	૨૦	૫૬.૩૧
૯	૩૮-ફ-ક-૨૩૮	૩૩.૦૦	૫૨.૯૫	૩૩.૦૦	૫૨.૯૫	૬૬.૨	૫૨.૯૫
૧૦	૩૮-ફ-ક-૨૩૮N૧૬૪	૯.૩૮	૧૪.૦૭	૯.૩૮	૧૪.૦૭	૯.૩૮	૧૪.૦૭
૧૧	૩૮-ફ-ક-૨૪	૩૩.૩૨	૪૯.૯૮	૩૩.૩૨	૪૯.૯૮	૩૩.૩૨	૪૯.૯૮
૧૨	૩૮-ફ-ક-૨૪N૧૬૪	૭.૪૪	૧૧.૩૬	૭.૪૪	૧૧.૩૬	૭.૪૪	૧૧.૩૬
૧૩	૩૮-ફ-ક-૩૯	૫૬.૩૦	૮૧.૭૩	૫૬.૩૦	૮૧.૭૩	૫૬.૩	૮૧.૭૩
૧૪	૩૮-ફ-ક-૪૭	૧૫.૧૮	૨૧.૨૫	૧૫.૧૮	૨૧.૨૫	૧૫.૧૮	૨૪.૨૮
૧૫	૩૮-ફ-ક-૫૦	૩૪.૪૨	૫૨.૧૬	૩૪.૪૨	૫૨.૧૬	૩૪.૪૨	૫૨.૧૬
૧૬	૩૮-ફ-ક-૫૨	૫૭.૦૪	૮૭.૮૧	૫૭.૦૪	૮૭.૮૧	૫૭.૦૪	૮૭.૮૧
૧૭	૩૮-ફ-ક-૫૯	૬૧.૨૪	૯૧.૮૬	૬૧.૨૪	૯૧.૮૬	૬૧.૨૪	૯૧.૮૬
૧૮	૩૮-ફ-ક-૬૦	૭૦.૩૬	૬૭.૯૬	૭૦.૩૬	૬૭.૯૬	૧૩.૭૮	૬૭.૯૬
૧૯	૩૮-ફ-ક-૬૩	૪૦.૯૨	૬૧.૩૮	૪૦.૯૨	૬૧.૩૮	૩૪.૨૮	૬૧.૩૮
૨૦	૩૮-ફ-ક-૭૦	૨૧.૭૪	૧૬.૧૫	૨૧.૭૪	૧૬.૧૫	૨૧.૭૪	૧૬.૧૫
૨૧	૩૮-ફ-ક-૭૧	૧૩.૭૧	૨૩.૧૩	૧૩.૭૧	૨૩.૧૩	૩.૫૭	૩૯.૮૮
૨૨	૩૮-ફ-ક-૭૧N૭૨	૦.૫૪	૦.૯૩	૦.૫૪	૦.૯૩	૦.૪૨	૧.૫૯
૨૩	૩૮-ફ-ક-૭૫	૨૧.૩૮	૩૨.૦૭	૨૧.૩૮	૩૨.૦૭	૨૧.૩૮	૩૨.૦૭
૨૪	૩૮-ફ-ક-૭૭	૪૨.૫૪	૬૩.૮૧	૪૨.૫૪	૬૩.૮૧	૪૨.૫૪	૬૩.૮૧
૨૫	૩૮-ફ-ક-૭૮	૪૦.૫૨	૬૩.૯૮	૪૦.૫૨	૬૩.૯૮	૪૦.૫૨	૬૩.૯૮
૨૬	૩૮-ફ-ક-૭૯	૨૦.૯૦	૩૧.૩૭	૨૦.૯૦	૩૧.૩૭	૨૦.૯	૩૧.૩૭
૨૭	૩૮-ફ-ક-૮૧	૧૩.૦૦	૨૦.૨૦	૧૩.૦૦	૨૦.૨૦	૦	૨૦.૨
૨૮	૩૮-ફ-ક-૮૨	૩૪.૧૨	૫૧.૮૧	૩૪.૧૨	૫૧.૮૧	૪૧.૪૭	૫૧.૮૧
૨૯	૩૮-ફ-ક-૮૩	૩૦.૦૬	૪૦.૪૮	૩૦.૦૬	૪૦.૪૮	૩૦	૪૦.૪૮
૩૦	૩૮-ફ-ક-૮૪	૬૪.૧૮	૪૫.૨૭	૬૪.૧૮	૪૫.૨૭	૬૪.૧૮	૪૫.૨૭
૩૧	૩૮-ફ-ક-૮૯	૨૯.૯૯	૨૬.૧૦	૨૯.૯૯	૨૬.૧૦	૨૯.૯૯	૨૬.૧

୩୨	୩୮-ଫ-କ-୧୦	୩୩.୭୨	୪୦.୪୮	୩୩.୭୨	୪୦.୪୮	୩୩.୭୨	୪୦.୪୮
୩୩	୩୮-ଫ-କ-୧୧	୨୯.୯୮	୪୪.୯୭	୨୯.୯୮	୪୪.୯୭	୨୯.୯୮	୪୪.୯୭
୩୪	୩୮-ଫ-କ-୧୨	୩୬.୮୬	୪୬.୪୮	୩୬.୮୬	୪୬.୪୮	୨୮.୨୩	୪୬.୪୮
୩୫	୩୮-ଫ-କ-୭N୧୩	୧୫.୨୬	୨୫.୬୮	୧୫.୨୬	୨୫.୬୮	୧୫.୨୬	୨୭.୩୭
୩୬	୩୮-ଫ-କ-୭N୧(୩୦)	୧୩.୪୬	୨୪.୨୪	୧୩.୪୬	୨୪.୨୪	୧୩.୪୬	୨୪.୨୪
୩୭	୩୮-ଫ-କ-୧୪	୬୬.୪୧	୧୦୦.୪୯	୬୬.୪୧	୧୦୦.୪୯	୬୬.୪୧	୧୦୦.୪୯
୩୮	୩୮-ଫ-କ-୧୫	୬୩.୨୦	୮୩.୪୭	୬୩.୨୦	୮୩.୪୭	୮୬.୦୯	୮୩.୪୭
୩୯	୩୮-ଫ-କ-୧୬	୪୧.୩୪	୩୬.୯୫	୪୧.୩୪	୩୬.୯୫	୦	୩୬.୯୫
୪୦	୩୮-ଫ-କ-୧୮	୧୫.୮୪	୨୩.୭୬	୧୫.୮୪	୨୩.୭୬	୧୫.୮୪	୨୩.୭୬
୪୧	୩୮-ଫ-କ-୧୮N(୩୦୧)	୬.୯୪	୧୦.୪୦	୬.୯୪	୧୦.୪୦	୬.୯୪	୧୦.୪
୪୨	୩୮-ଫ-କ-୧୯	୩୨.୨୬	୪୮.୯୪	୩୨.୨୬	୪୮.୯୪	୩୨.୨୬	୪୮.୯୪
୪୩	୩୮-ଫ-କ-୩୦୦	୪୮.୦୮	୭୦.୨୪	୪୮.୦୮	୭୦.୨୪	୪୮.୦୮	୭୦.୨୪
୪୪	୩୮-ଫ-କ-୩୦୨	୩୧.୭୪	୪୮.୮୫	୩୧.୭୪	୪୮.୮୫	୩୧.୭୪	୪୮.୮୫
୪୫	୩୮-ଫ-କ-୩୦୩	୬୩.୨୮	୯୪.୯୨	୬୩.୨୮	୯୪.୯୨	୪୩.୫୩	୯୪.୯୨
୪୬	୩୮-ଫ-କ-୩୦୪	୪୧.୪୨	୬୩.୧୭	୪୧.୪୨	୬୩.୧୭	୪୧.୪୨	୬୩.୧୭
୪୭	୩୮-ଫ-କ-୩୦୬	୩୫.୩୮	୦.୦୦	୩୫.୩୮	୦.୦୦	୩୫.୩୮	୦.୧୯
୪୮	୩୮-ଫ-କ-୩୦୭	୩୭.୯୨	୪୬.୮୮	୩୭.୯୨	୪୬.୮୮	୩୭.୯୨	୪୬.୮୮
୪୯	୩୮-ଫ-କ-୩୦୯	୮୪.୨୦	୧୨୬.୩୦	୮୪.୨୦	୧୨୬.୩୦	୮୪.୨	୧୨୬.୩
୫୦	୩୮-ଫ-କ-୩୧୦	୭୬.୩୫	୧୧୦.୭୫	୭୬.୩୫	୧୧୦.୭୫	୦	୧୧୦.୭୫
୫୧	୩୮-ଫ-କ-୩୧୧	୬୦.୧୦	୯୦.୧୫	୬୦.୧୦	୯୦.୧୫	୬୦.୧	୯୦.୧୫
୫୨	୩୮-ଫ-କ-୩୧୨	୪୪.୯୨	୬୭.୩୮	୪୪.୯୨	୬୭.୩୮	୩୮.୪୭	୬୬.୭୯
୫୩	୩୮-ଫ-କ-୩୧୩	୬୨.୨୪	୧୦୧.୯୧	୬୨.୨୪	୧୦୧.୯୧	୮୬.୨୮	୧୪୮.୮୨
୫୪	୩୮-ଫ-କ-୩୧୪	୪୪.୨୮	୬୬.୪୧	୪୪.୨୮	୬୬.୪୧	୪୪.୨୮	୬୬.୪୧
୫୫	୩୮-ଫ-କ-୩୧୫	୪୧.୨୪	୬୧.୮୬	୪୧.୨୪	୬୧.୮୬	୪୧.୨୪	୬୧.୮୬
୫୬	୩୮-ଫ-କ-୩୧୬	୬୩.୪୪	୯୫.୧୬	୬୩.୪୪	୯୫.୧୬	୯୬.୮୮	୯୫.୧୬
୫୭	୩୮-ଫ-କ-୩୧୮	୨୨.୦୨	୩୩.୨୮	୨୨.୦୨	୩୩.୨୮	୨୨.୦୨	୩୩.୨୮
୫୮	୩୮-ଫ-କ-୩୧୯	୧୪.୯୪	୨୨.୪୧	୧୪.୯୪	୨୨.୪୧	୧୪.୯୪	୨୨.୪୧
୫୯	୩୮-ଫ-କ-୩୨୦	୩୨.୪୮	୪୮.୮୭	୩୨.୪୮	୪୮.୮୭	୩୦.୧୨	୪୮.୮୭
୬୦	୩୮-ଫ-କ-୩୨୦N୧	୧୮.୪୪	୨୭.୮୧	୧୮.୪୪	୨୭.୮୧	୧୭.୪୯	୨୭.୮୧
୬୧	୩୮-ଫ-କ-୩୨୧	୩୧.୮୮	୪୮.୪୭	୩୧.୮୮	୪୮.୪୭	୩୧.୮୮	୪୮.୪୭
୬୨	୩୮-ଫ-କ-୩୨୧N୧୭୮	୯.୨୮	୧୪.୨୯	୯.୨୮	୧୪.୨୯	୯.୨୮	୧୪.୩୯
୬୩	୩୮-ଫ-କ-୩୨୩	୭୮.୭୬	୧୨୪.୩୬	୭୮.୭୬	୧୨୪.୩୬	୭୮.୭୬	୧୧୮.୩୬
୬୪	୩୮-ଫ-କ-୩୨୪	୪୫.୪୬	୬୮.୧୯	୪୫.୪୬	୬୮.୧୯	୪୫.୪୬	୬୮.୧୯
୬୫	୩୮-ଫ-କ-୩୨୫	୩୫.୮୨	୪୦.୬୬	୩୫.୮୨	୪୦.୬୬	୩୫.୮୨	୪୦.୬୬
୬୬	୩୮-ଫ-କ-୩୨୬	୪୭.୩୮	୭୧.୨୦	୪୭.୩୮	୭୧.୨୦	୪୭.୩୮	୭୧.୨
୬୭	୩୮-ଫ-କ-୩୨୭	୨୭.୧୦	୩୯.୧୫	୨୭.୧୦	୩୯.୧୫	୨୭.୧	୪୬.୩୭
୬୮	୩୮-ଫ-କ-୩୨୮	୨୭.୭୯	୪୭.୦୮	୨୭.୭୯	୪୭.୦୮	୨୭.୬୨	୪୭.୦୮
୬୯	୩୮-ଫ-କ-୩୨୯	୩୯.୯୨	୪୦.୮୮	୩୯.୯୨	୪୦.୮୮	୩୯.୯୨	୪୦.୮୮

୬୦	୩୯-ଫ-କ-୧୩୦	୬୬.୬୬	୯୯.୯୯	୬୬.୬୬	୯୯.୯୯	୬୬.୬୬	୯୯.୯୯
୬୧	୩୯-ଫ-କ-୧୩୧	୫୬.୩୦	୯୫.୫୬	୫୬.୩୦	୯୫.୫୬	୫୬.୩୦	୧୭୧.୧୨
୬୨	୩୯-ଫ-କ-୧୩୨	୫୧.୯୦	୭୭.୬୪	୫୧.୯୦	୭୭.୬୪	୯୨.୪୪	୭୭.୬୪
୬୩	୩୯-ଫ-କ-୧୩୩	୪୪.୭୨	୬୭.୦୮	୪୪.୭୨	୬୭.୦୮	୪୪.୭୨	୬୭.୦୮
୬୪	୩୯-ଫ-କ-୧୩୪	୭୧.୩୨	୧୦୩.୮୮	୭୧.୩୨	୧୦୩.୮୮	୮୭.୭୩	୧୦୨.୮୩
୬୫	୩୯-ଫ-କ-୧୩୫	୫୭.୯୦	୮୬.୮୫	୫୭.୯୦	୮୬.୮୫	୫୭.୯୦	୮୬.୮୫
୬୬	୩୯-ଫ-କ-୧୩୬	୭୬.୨୪	୧୧୪.୩୬	୭୬.୨୪	୧୧୪.୩୬	୩୭.୫୫	୧୦୦.୧୩
୬୭	୩୯-ଫ-କ-୧୩୭	୭୨.୦୮	୧୦୮.୧୨	୭୨.୦୮	୧୦୮.୧୨	୦	୧୦୮.୧୨
୬୮	୩୯-ଫ-କ-୧୩୯	୩୯.୨୮	୧୮.୪୯	୩୯.୨୮	୧୮.୪୯	୬୭.୫	୧୮.୪୯
୬୯	୩୯-ଫ-କ-୧୪୦	୭୩.୪୮	୧୧୬.୧୯	୭୩.୪୮	୧୧୬.୧୯	୭୩.୪୮	୧୬୩.୩୯
୭୦	୩୯-ଫ-କ-୧୪୧	୩୪.୬୨	୪୩.୮୫	୩୪.୬୨	୪୩.୮୫	୩୪.୬୨	୪୩.୮୫
୭୧	୩୯-ଫ-କ-୧୪୨	୩୧.୬୭	୫୧.୮୩	୩୧.୬୭	୫୧.୮୩	୩୧.୬୭	୫୧.୮୩
୭୨	୩୯-ଫ-କ-୧୪୩	୫୦.୧୨	୭୬.୮୩	୫୦.୧୨	୭୬.୮୩	୫୦.୧୨	୭୬.୮୩
୭୩	୩୯-ଫ-କ-୧୪୪	୯.୫୬	୧୪.୩୪	୯.୫୬	୧୪.୩୪	୯.୫୬	୧୪.୩୪
୭୪	୩୯-ଫ-କ-୧୪୫	୧୧୮.୧୮	୧୭୭.୨୭	୧୧୮.୧୮	୧୭୭.୨୭	୧୮୬.୪୪	୨୨୮.୯୯
୭୫	୩୯-ଫ-କ-୧୪୬	୨୫.୩୦	୩୮.୬୧	୨୫.୩୦	୩୮.୬୧	୨୫.୩୦	୩୮.୬୧
୭୬	୩୯-ଫ-କ-୧୪୭	୨୦.୨୪	୩୦.୩୬	୨୦.୨୪	୩୦.୩୬	୫.୮୩	୩୦.୩୬
୭୭	୩୯-ଫ-କ-୧୪୮	୧୬.୪୨	୩୩.୯୬	୧୬.୪୨	୩୩.୯୬	୧୬.୫୨	୩୩.୯୬
୭୮	୩୯-ଫ-କ-୧୪୯	୧୪.୯୨	୩.୩୦	୧୪.୯୨	୩.୩୦	୧୪.୯୨	୩.୩୦
୭୯	୩୯-ଫ-କ-୧୫୧	୪୪.୯୮	୬୭.୪୭	୪୪.୯୮	୬୭.୪୭	୦	୬୭.୪୭
୯୦	୩୯-ଫ-କ-୧୫୨	୮୩.୧୮	୧୨୬.୫୬	୮୩.୧୮	୧୨୬.୫୬	୮୩.୧୮	୧୨୬.୫୬
୯୧	୩୯-ଫ-କ-୧୫୩	୫୩.୬୮	୮୦.୫୨	୫୩.୬୮	୮୦.୫୨	୭୧.୧୯	୯୮.୨୯
୯୨	୩୯-ଫ-କ-୧୫୪	୪୭.୭୨	୭୧.୫୮	୪୭.୭୨	୭୧.୫୮	୪୭.୭୨	୭୧.୫୮
୯୩	୩୯-ଫ-କ-୧୫୫	୫୭.୮୧	୯୫.୪୯	୫୭.୮୧	୯୫.୪୯	୫୭.୮୧	୯୫.୪୯
୯୪	୩୯-ଫ-କ-୧୫୬	୬୨.୮୨	୯୪.୨୩	୬୨.୮୨	୯୪.୨୩	୮୪.୩୩	୯୪.୨୩
୯୫	୩୯-ଫ-କ-୧୫୭	୭୩.୬୬	୧୧୦.୪୯	୭୩.୬୬	୧୧୦.୪୯	୧୦୮.୮୮	୧୪୫.୫୯
୯୬	୩୯-ଫ-କ-୧୫୮	୫୬.୨୮	୮୪.୫୭	୫୬.୨୮	୮୪.୫୭	୫୬.୨୮	୮୪.୫୭
୯୭	୩୯-ଫ-କ-୧୫୯	୨୦.୯୨	୩୦.୯୪	୨୦.୯୨	୩୦.୯୪	୨୦.୯୨	୩୦.୯୪
୯୮	୩୯-ଫ-କ-୧୬୦	୧୦.୭୦	୧୬.୦୫	୧୦.୭୦	୧୬.୦୫	୧୦.୩୩	୧୬.୦୫
୯୯	୩୯-ଫ-କ-୧୬୧	୮.୪୦	୧୨.୬୦	୮.୪୦	୧୨.୬୦	୮.୪୦	୧୨.୬୦
୧୦୦	୩୯-ଫ-କ-୧୬୨	୧୩.୨୮	୨୦.୪୫	୧୩.୨୮	୨୦.୪୫	୧୩.୨୮	୨୦.୪୫
୧୦୧	୩୯-ଫ-କ-୧୬୩	୪୯.୨୮	୭୦.୪୧	୪୯.୨୮	୭୦.୪୧	୪୯.୨୮	୭୦.୪୧
୧୦୨	୩୯-ଫ-କ-୧୬୫	୪୬.୪୩	୬୭.୭୩	୪୬.୪୩	୬୭.୭୩	୪୬.୪୩	୬୭.୭୩
୧୦୩	୩୯-ଫ-କ-୧୬୬	୫୨.୧୭	୮୧.୧୨	୫୨.୧୭	୮୧.୧୨	୮୧.୧୨	୧୩୬.୧୨
୧୦୪	୩୯-ଫ-କ-୧୬୭	୨୭.୨୮	୪୦.୯୨	୨୭.୨୮	୪୦.୯୨	୨୭.୨୮	୪୦.୯୨
୧୦୫	୩୯-ଫ-କ-୧୬୮	୪୭.୫୦	୭୩.୦୪	୪୭.୫୦	୭୩.୦୪	୪୭.୫୦	୭୩.୦୪
୧୦୬	୩୯-ଫ-କ-୧୬୯	୭୪.୦୪	୧୧୧.୦୫	୭୪.୦୪	୧୧୧.୦୫	୭୪.୦୪	୧୦୬.୪୬
୧୦୭	୩୯-ଫ-କ-୧୭୦	୪୪.୮୮	୬୭.୩୨	୪୪.୮୮	୬୭.୩୨	୪୪.୮୮	୬୭.୩୨

१०८	३८-फ-क-१७१	२०.१४	३०.४९	२०.१४	३०.४९	२०.१४	३०.४९
१०९	३८-फ-क-१७२	२२.४८	३३.७२	२२.४८	३३.७२	२२.४८	३३.७२
११०	३८-फ-क-१७३	६४.७६	९७.१४	६४.७६	९७.१४	४०	९७.१४
१११	३८-फ-क-१७३N८०	३७.४०	५३.९६	३७.४०	५३.९६	२०	५३.९६
११२	३८-फ-क-१७५	२५.६०	३८.४०	२५.६०	३८.४०	२५.६	३८.४
११३	३८-फ-क-१७५N२१६	१३.४४	२०.१६	१३.४४	२०.१६	१३.४४	२०.१६
११४	३८-फ-क-१७७	३०.८०	४६.३३	३०.८०	४६.३३	५०.१३	४६.३३
११५	३८-फ-क-१७९	४१.७०	६२.५५	४१.७०	६२.५५	४३.५१	६२.५५
११६	३८-फ-क-१८०	६१.४८	९२.२२	६१.४८	९२.२२	६१.४८	९२.२२
११७	३८-फ-क-१८१	१४.९६	२२.९९	१४.९६	२२.९९	१४.९६	२२.९९
११८	३८-फ-क-१८३	१७.६६	२२.८२	१७.६६	२२.८२	८.८५	२२.८२
११९	३८-फ-क-१८५N१८४	२०.७६	२५.२८	२०.७६	२५.२८	१४.९७	२५.२८
१२०	३८-फ-क-१८५	१९.७२	१५.६१	१९.७२	१५.६१	१९.७२	०.४६
१२१	३८-फ-क-१८६	२१.४४	३२.१६	२१.४४	३२.१६	२१.४४	३२.१६
१२२	३८-फ-क-१८७	३७.५०	५६.२५	३७.५०	५६.२५	३७.५	५६.२५
१२३	३८-फ-क-१८८	३६.६८	५५.००	३६.६८	५५.००	३६.६८	५५
१२४	३८-फ-क-१८९	१३.९२	२०.८८	१३.९२	२०.८८	१३.९२	२०.८८
१२५	३८-फ-क-१९०	११.०२	१६.५३	११.०२	१६.५३	११.०२	१६.५३
१२६	३८-फ-क-१९१	३२.६३	४९.३२	३२.६३	४९.३२	३२.६३	४४.७४
१२७	३८-फ-क-१९२	६२.१०	९५.४६	६२.१०	९५.४६	६२.१	९५.४६
१२८	३८-फ-क-१९३	३५.३०	५३.७०	३५.३०	५३.७०	३५.३	५३.७
१२९	३८-फ-क-१९३N१३	१२.०२	१८.०३	१२.०२	१८.०३	१२.०२	१८.०३
१३०	३८-फ-क-१९३N१७४	१०.१२	१५.१८	१०.१२	१५.१८	१०.१२	१५.१८
१३१	३८-फ-क-१९३N१९४	२५.०४	३५.९२	२५.०४	३५.९२	२३.०८	३५.९२
१३२	३८-फ-क-१९५	३५.७४	४९.६४	३५.७४	४९.६४	३६.४९	४९.६४
१३३	३८-फ-क-१९७	८.५६	१२.८४	८.५६	१२.८४	८.५६	१२.८४
१३४	३८-फ-क-१९८	१०.३०	१५.४५	१०.३०	१५.४५	१०.३	१५.४५
१३५	३८-फ-क-१९९	२२.४१	३३.२५	२२.४१	३३.२५	२२.४१	३३.२५
१३६	३८-फ-क-१९९N७३	३४.२५	५०.१०	३४.२५	५०.१०	२३.५३	५०.१
१३७	३८-फ-क-२०१	३०.३४	३३.२४	३०.३४	३३.२४	३०.३४	२०
१३८	३८-फ-क-२०२	१३.५८	२०.३७	१३.५८	२०.३७	१३.५८	२०.३७
१३९	३८-फ-क-२०४	४३.२०	६५.३८	४३.२०	६५.३८	४३.२	६५.३८
१४०	३८-फ-क-२०५	३६.६२	५३.६१	३६.६२	५३.६१	३६.६२	५३.६१
१४१	३८-फ-क-२०६	१९.०३	२४.८६	१९.०३	२४.८६	१९.०३	२८.४४
१४२	३८-फ-क-२०७	२३.४०	३५.१०	२३.४०	३५.१०	२३.४	३६.४७
१४३	३८-फ-क-२०८	६१.३०	९२.६७	६१.३०	९२.६७	५८.५७	७९.०२६
१४४	३८-फ-क-२०९	२६.५०	३९.७५	२६.५०	३९.७५	२६.५	३९.७५
१४५	३८-फ-क-२११	२४.०१	३७.१४	२४.०१	३७.१४	२४.०१	३७.१४

१४६	३८-फ-क-२१३	२५.००	३७.५०	२५.००	३७.५०	२५	६५.९७
१४७	३८-फ-क-२१४	२७.८२	४१.१९	२७.८२	४१.१९	२७.८२	४१.१९
१४८	३८-फ-क-२१५	९.३६	१४.४०	९.३६	१४.४०	९.३६	१४.४
१४९	३८-फ-क-२१७	१३.२२	१९.८२	१३.२२	१९.८२	०	१९.८२
१५०	३८-फ-क-२१८	२१.८२	३२.८६	२१.८२	३२.८६	२१.८२	३२.८६
१५१	३८-फ-क-२१९	१८.३४	२७.५०	१८.३४	२७.५०	१८.३४	२७.५
१५२	३८-फ-क-२२०	४५.१६	१७.९२	४५.१६	१७.९२	०	१७.९२
१५३	३८-फ-क-२२१	४५.२४	७१.२४	४५.२४	७१.२४	४३.७९	१०७.५९
१५४	३८-फ-क-२२२	३२.९२	५०.४०	३२.९२	५०.४०	३२.९२	५०.४
१५५	३८-फ-क-२२३	१२.२०	२१.४०	१२.२०	२१.४०	१०.७७	२१.४
१५६	३८-फ-क-२२४	२३.५१	३५.२८	२३.५१	३५.२८	२३.५१	३५.२८
१५७	३८-फ-क-२२५	५६.९३	८६.०७	५६.९३	८६.०७	५६.९३	८६.०६
१५८	३८-फ-क-२२५N५४	४३.१४	६४.८०	४३.१४	६४.८०	४३.१४	६४.८
१५९	३८-फ-क-२२६	१४.५६	२२.९९	१४.५६	२२.९९	१४.५६	४४.१८
१६०	३८-फ-क-२२७	४९.४९	७४.२५	४९.४९	७४.२५	६९.६६	७४.२५
१६१	३८-फ-क-२२८	१०.२८	१७.०९	१०.२८	१७.०९	०	१०.९७
१६२	३८-फ-क-२२९	२९.०६	४३.५९	२९.०६	४३.५९	२९.०६	४०.५९
१६३	३८-फ-क-२३०	२७.७८	४२.१८	२७.७८	४२.१८	२७.७८	४२.१८
१६४	३८-फ-क-२३२	१६.१२	२४.२०	१६.१२	२४.२०	०	२४.२
१६५	३८-फ-क-२३३	३३.७८	३५.६७	३३.७८	३५.६७	३३.७८	३५.६७
१६६	३८-फ-क-२३४	३३.१६	४९.७४	३३.१६	४९.७४	३३.१६	४९.७४
१६७	३८-फ-क-२३५	१७.८०	२७.१४	१७.८०	२७.१४	१७.८	२७.१४
१६८	३८-फ-क-२३६	५८.६०	८६.१४	५८.६०	८६.१४	५८.६	८६.१४
TOTAL		६०९१	८७८३.६२	६०९१	८७८३.६२	५८७७.३२	९१३३.३३

१	३९-फ-मुख्य-डोबिवली-१	६.७४	१०.१२	६.७४	१०.१२	६.७४	१०
२	३९-फ-मु-१८	३८.१६	५५.६४	३८.१६	५५.६४	३८.१६	५६
३	३९-फ-मु-२२	१७.९२	२७.१३	१७.९२	२७.१३	१७.९२	२७.१३
४	३९-फ-मु-२३	२४.४६	४६.८१	२४.४६	४६.८१	२४.४६	४६.८१
५	३९-फ-मु-२३n १७०	१.४२	२.१३	१.४२	२.१३	१.४२	२.१३
६	३९-फ-मु-४	२.८६	४.९४	२.८६	४.९४	२.८६	४.९४
७	३९-फ-मु-२७	२२.६५	३५.३१	२२.६५	३५.३१	२२.६५	३५
८	३९-फ-मु-३३	३०.९४	४१.७३	३०.९४	४१.७३	३०.९४	४१.७३
९	३९-फ-मु-३८	४६.१४	६९.९	४६.१४	६९.९	४६.१४	६९.९
१०	३९-फ-मु-४१	४१.८०	६२.६८	४१.८०	६२.६८	४१.८	६२.६८
११	३९-फ-मु-४५	२८.६८	२२	२८.६८	२२	२८.६८	२२
१२	३९-फ-मु-४५एन	०.००	०	०.००	०	०	०
१३	३९-फ-मु-५१	२७.०४	३७.८८	२७.०४	३७.८८	२७.०४	३७.८८
१४	३९-फ-मु-५५	३२.२०	४८.३	३२.२०	४८.३	३२.२	४८.३
१५	३९-फ-मु-५६	३३.२७	४९.९२	३३.२७	४९.९२	३३.२७	४९.९२

१६	३९-फ-मु-८१	२२.२३	३३.३५	२२.२३	३३.३५	२२.२३	३३.३५
१७	३९-फ-मु-८६	२१.०८	५०.८२	२१.०८	५०.८२	२१.०८	५०.८२
१८	३९-फ-मु-८७	१५.१८	३०.०३	१५.१८	३०.०३	१५.१८	३०.०३
१९	३९-फ-मु-९०	१८.२४	२७.९१	१८.२४	२७.९१	१८.२४	२७.९१
२०	३९-फ-मु-९३	२८.४०	४२.६	२८.४०	४२.६	२८.४	४२.६
२१	३९-फ-मु-९४	३३.७८	५६.०४	३३.७८	५६.०४	३३.७८	५६.०४
२२	३९-फ-मु-१०३	८२.७९	१२४.१९	८२.७९	१२४.१९	८२.७९	१२४.१९
२३	३९-फ-मु-१०८	१३.७२	१९.८१	१३.७२	१९.८१	१३.७२	१९.८१
२४	३९-फ-मु-११०	१५.७०	१४.५	१५.७०	१४.५	१५.७	१४.५
२५	३९-फ-मु-११७	०.००	०	०.००	०	०	०
२६	३९-फ-मु-११७n५	०.००	०	०.००	०	०	०
२७	३९-फ-मु-१२१	२६.८८	४१.०४	२६.८८	४१.०४	२६.८८	४१.०४
२८	३९-फ-मु-१२३	१२.४०	१९.०३	१२.४०	१९.०३	१२.४	१९.०३
२९	३९-फ-मु-१३०	३१.९०	४४.८७	३१.९०	४४.८७	३१.९	४४.८७
३०	३९-फ-मु-१३१	४५.७६	७१.२३	४५.७६	७१.२३	४५.७६	७१.२३
३१	३९-फ-मु-१३४	२८.७०	४३.७७	२८.७०	४३.७७	२८.७	४४
३२	३९-फ-मु-१३८	३०.९४	५०.७२	३०.९४	५०.७२	३०.९४	५०.७२
३३	३९-फ-मु-१३९	२१.७०	३३.७६	२१.७०	३३.७६	२१.७	३३.७६
३४	३९-फ-मु-१४०	५७.६४	८६.४४	५७.६४	८६.४४	५७.६४	८६.४४
३५	३९-फ-मु-१४४	४६.०९	६८.३३	४६.०९	६८.३३	४६.०९	६८.३३
३६	३९-फ-मु-१४५	१८.६५	१५.०९	१८.६५	१५.०९	१८.६५	१५
३७	३९-फ-मु-१५१	६.६४	१३.१७	६.६४	१३.१७	६.६४	१३.१७
३८	३९-फ-मु-१५१n७०	१७.५२	३५.१८	१७.५२	३५.१८	१७.५२	३५.१८
३९	३९-फ-मु-१५१n१(११६)	६.५२	१४.२२	६.५२	१४.२२	६.५२	१४.२२
४०	३९-फ-मु-१५२	१२.००	३७.४६	१२.००	३७.४६	१२	३७.४६
४१	३९-फ-मु-१५३	१०.१८	१५.११	१०.१८	१५.११	१०.१८	१५.११
४२	३९-फ-मु-१५४	१६.९४	२५.४	१६.९४	२५.४	१६.९४	२५.४
४३	३९-फ-मु-१५४n५२	३.०४	४.६४	३.०४	४.६४	३.०४	४.६४
४४	३९-फ-मु-१७१	२७.२०	३९.५७	२७.२०	३९.५७	२७.२	३९.५७
४५	३९-फ-मु-१७२	९.१६	२०.७८	९.१६	२०.७८	९.१६	२०.७८
४६	३९-फ-मु-१७४	१६.९८	३२.७	१६.९८	३२.७	१६.९८	३३
४७	३९-फ-मु-१७८	३२.१४	४८.२१	३२.१४	४८.२१	३२.१४	४८.२१
४८	३९-फ-मु-१८१	२०.११	२७.९६	२०.११	२७.९६	२०.११	२७.९६
४९	३९-फ-मु-१९०	३.१२	४.६१	३.१२	४.६१	३.१२	४.६१
५०	३९-फ-मु-१९२	१५.६६	३१.७५	१५.६६	३१.७५	१५.६६	३१.७५
५१	३९-फ-मु-१९५	१.२८	२.५	१.२८	२.५	१.२८	२.५
५२	३९-फ-मु-१९७	९.३०	११.२२	९.३०	११.२२	९.३	११.२२
५३	३९-फ-मु-१९७n११५	१.८०	२.५८	१.८०	२.५८	१.८	२.५८
५४	३९-फ-मु-१९७n१=३	१.७८	२	१.७८	२	१.७८	२
५५	३९-फ-मु-१९८	१२.४२	१८.८९	१२.४२	१८.८९	१२.४२	१८.८९
५६	३९-फ-मु-२०७	३०.०४	४५.८३	३०.०४	४५.८३	३०.०४	४५.८३
एकूण		११७९.८९	१८२१.७९	११७९.८९	१८२१.७९	११७९.८९	१८२२
१	३९-फ-उप-डोबिबली- १९	४१.७९	६३.१०	४१.७९	६३.१०	४१.७९	६३

୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୯	୭.୯୮	୧୧.୯୭	୭.୯୮	୧୧.୯୭	୭.୯୮	୧୨
୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨	୨୪.୬୪	୨୯.୧୯	୨୪.୬୪	୨୯.୧୯	୨୪.୬୪	୨୯
୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୩ ଉପ	୬୭.୦୨	୧୦୦.୫୩	୬୭.୦୨	୧୦୦.୫୩	୬୭.୦୨	୧୦୧
୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪	୧୩.୪୨	୨୦.୧୩	୧୩.୪୨	୨୦.୧୩	୧୩.୪୨	୨୦
୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୫	୧୯.୩୨	୨୮.୯୮	୧୯.୩୨	୨୮.୯୮	୧୯.୩୨	୨୯
୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୦	୧୯.୭୬	୩୦.୦୩	୧୯.୭୬	୩୦.୦୩	୧୯.୭୬	୩୦
୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୨	୪୫.୨୦	୬୭.୮୦	୪୫.୨୦	୬୭.୮୦	୪୫.୨୦	୬୮
୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୩	୨.୫୮	୫.୬୦	୨.୫୮	୫.୬୦	୨.୫୮	୬
୧୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୩(୬)	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦
୧୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୩(୧୮୨)	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦
୧୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୪	୧୫.୨୪	୨୩.୨୯	୧୫.୨୪	୨୩.୨୯	୧୫.୨୪	୨୩
୧୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୪(୧୧)	୦.୮୨	୧.୨୩	୦.୮୨	୧.୨୩	୦.୮୨	୧
୧୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୭	୩.୫୭	୬.୪୫	୩.୫୭	୬.୪୫	୩.୫୭	୬
୧୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୪୮	୮.୮୬	୧୪.୩୨	୮.୮୬	୧୪.୩୨	୮.୮୬	୧୪
୧୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୫୩	୯.୭୮	୧୪.୦୪	୯.୭୮	୧୪.୦୪	୯.୭୮	୧୪
୧୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୫୮	୧୪.୬୯	୨୩.୬୩	୧୪.୬୯	୨୩.୬୩	୧୪.୬୯	୨୪
୧୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୨	୧୦.୦୪	୧୫.୦୬	୧୦.୦୪	୧୫.୦୬	୧୦.୦୪	୧୫
୧୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୪	୧୨.୧୪	୧୮.୨୧	୧୨.୧୪	୧୮.୨୧	୧୨.୧୪	୧୮
୨୦	୩୯ ଫ ୬୪(ଉପ)	୧୮.୯୬	୨୮.୬୩	୧୮.୯୬	୨୮.୬୩	୧୮.୯୬	୨୯
୨୧	୩୯ ଫ ୬୫	୬୯.୨୧	୧୦୩.୮୩	୬୯.୨୧	୧୦୩.୮୩	୬୯.୨୧	୧୦୪
୨୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮	୧.୯୨	୩.୯୨	୧.୯୨	୩.୯୨	୧.୯୨	୪
୨୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮(୧୨)	୫.୫୬	୯.୩୧	୫.୫୬	୯.୩୧	୫.୫୬	୯
୨୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮(୧୫)	୧.୯୨	୩.୨୨	୧.୯୨	୩.୨୨	୧.୯୨	୩
୨୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮(୧୩୩)	୩.୩୬	୫.୨୭	୩.୩୬	୫.୨୭	୩.୩୬	୫
୨୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୯	୮୧.୮୦	୧୨୨.୭୦	୮୧.୮୦	୧୨୨.୭୦	୮୧.୮୦	୧୨୩
୨୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୧	୪୫.୨୬	୬୬.୨୭	୪୫.୨୬	୬୬.୨୭	୪୫.୨୬	୬୬
୨୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୩	୧୧.୪୯	୧୫.୬୭	୧୧.୪୯	୧୫.୬୭	୧୧.୪୯	୧୬
୨୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୮	୪୦.୦୬	୬୦.୧୫	୪୦.୦୬	୬୦.୧୫	୪୦.୦୬	୬୦
୩୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୯	୮୫.୬୬	୧୨୮.୪୯	୮୫.୬୬	୧୨୮.୪୯	୮୫.୬୬	୧୨୯
୩୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୯(୨୮)	୧୨.୯୬	୧୯.୪୪	୧୨.୯୬	୧୯.୪୪	୧୨.୯୬	୧୯
୩୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୦	୩୭.୬୨	୫୫.୯୫	୩୭.୬୨	୫୫.୯୫	୩୭.୬୨	୫୬
୩୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୨	୨୮.୫୮	୪୨.୮୭	୨୮.୫୮	୪୨.୮୭	୨୮.୫୮	୪୩
୩୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୩	୩୬.୭୬	୫୫.୪୧	୩୬.୭୬	୫୫.୪୧	୩୬.୭୬	୫୫
୩୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୫	୨୬.୬୪	୩୯.୯୬	୨୬.୬୪	୩୯.୯୬	୨୬.୬୪	୪୦
୩୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୮	୪୩.୯୮	୬୬.୭୮	୪୩.୯୮	୬୬.୭୮	୪୩.୯୮	୬୭
୩୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୧	୭.୮୪	୧୧.୯୭	୭.୮୪	୧୧.୯୭	୭.୮୪	୧୨
୩୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୨	୬୯.୪୨	୧୧୦.୮୮	୬୯.୪୨	୧୧୦.୮୮	୬୯.୪୨	୧୧୧
୩୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୫	୩୮.୨୩	୪୫.୫୯	୩୮.୨୩	୪୫.୫୯	୩୮.୨୩	୪୬
୪୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୬	୧୮.୧୬	୨୭.୪୯	୧୮.୧୬	୨୭.୪୯	୧୮.୧୬	୨୭
୪୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୯	୩.୪୦	୫.୧୦	୩.୪୦	୫.୧୦	୩.୪୦	୫
୪୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୯(୧୮)	୩.୩୦	୪.୯୫	୩.୩୦	୪.୯୫	୩.୩୦	୫
୪୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୦୦	୧୮.୨୮	୨୭.୪୨	୧୮.୨୮	୨୭.୪୨	୧୮.୨୮	୨୭
୪୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୦୭	୩୭.୦୦	୫୫.୫୦	୩୭.୦୦	୫୫.୫୦	୩୭.୦୦	୫୬
୪୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୧	୨୨.୯୪	୩୪.୪୧	୨୨.୯୪	୩୪.୪୧	୨୨.୯୪	୩୪

୪୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୨	୧୩.୨୦	୧୯.୮୦	୧୩.୨୦	୧୯.୮୦	୧୩.୨୦	୨୦
୪୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୩	୨୯.୩୩	୪୫.୭୯	୨୯.୩୩	୪୫.୭୯	୨୯.୩୩	୪୬
୪୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୪	୩୪.୭୫	୫୩.୨୮	୩୪.୭୫	୫୩.୨୮	୩୪.୭୫	୫୩
୪୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୮	୭୫.୪୪	୧୦୩.୮୮	୭୫.୪୪	୧୦୩.୮୮	୭୫.୪୪	୧୦୨
୫୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୪	୮.୨୦	୧୫.୨୭	୮.୨୦	୧୫.୨୭	୮.୨୦	୧୫
୫୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୪(୮)	୦.୭୬	୧.୧୪	୦.୭୬	୧.୧୪	୦.୭୬	୧
୫୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୪(୩୬)	୪.୦୮	୬.୮୨	୪.୦୮	୬.୮୨	୪.୦୮	୭
୫୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୪(୩୬୬)	୦.୨୬	୦.୩୯	୦.୨୬	୦.୩୯	୦.୨୬	୦
୫୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୪(୩୮୭)	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦
୫୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୭	୨୯.୪୬	୪୪.୧୯	୨୯.୪୬	୪୪.୧୯	୨୯.୪୬	୪୪
୫୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୨୯	୧୭.୪୭	୨୫.୮୫	୧୭.୪୭	୨୫.୮୫	୧୭.୪୭	୨୬
୫୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୩୨	୬୩.୬୪	୯୫.୪୬	୬୩.୬୪	୯୫.୪୬	୬୩.୬୪	୯୫
୫୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୩୫	୩୪.୨୮	୫୩.୪୩	୩୪.୨୮	୫୩.୪୩	୩୪.୨୮	୫୩
୫୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୩୬	୨୮.୩୮	୪୩.୩୬	୨୮.୩୮	୪୩.୩୬	୨୮.୩୮	୪୩
୬୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୪୧	୩୮.୦୦	୫୭.୬୦	୩୮.୦୦	୫୭.୬୦	୩୮.୦୦	୫୮
୬୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୪୨	୩୭.୩୩	୫୩.୮୪	୩୭.୩୩	୫୩.୮୪	୩୭.୩୩	୫୪
୬୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୪୩	୧୭.୬୮	୨୮.୩୨	୧୭.୬୮	୨୮.୩୨	୧୭.୬୮	୨୮
୬୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୪୭	୧୫.୭୦	୨୭.୩୫	୧୫.୭୦	୨୭.୩୫	୧୫.୭୦	୨୭
୬୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୪୯	୪.୫୦	୬.୮୩	୪.୫୦	୬.୮୩	୪.୫୦	୭
୬୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୪୯(୧୨୬)	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦
୬୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୫୦	୪.୦୪	୬.୩୮	୪.୦୪	୬.୩୮	୪.୦୪	୬
୬୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୫୫	୧୨.୭୪	୧୯.୨୨	୧୨.୭୪	୧୯.୨୨	୧୨.୭୪	୧୯
୬୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୫୮	୧୫.୨୪	୨୨.୮୬	୧୫.୨୪	୨୨.୮୬	୧୫.୨୪	୨୩
୬୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୫୮(୧୦)	୧୦.୨୮	୧୫.୪୫	୧୦.୨୮	୧୫.୪୫	୧୦.୨୮	୧୫
୭୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୩	୧୬.୯୬	୨୫.୭୮	୧୬.୯୬	୨୫.୭୮	୧୬.୯୬	୨୬
୭୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୨	୧୩.୬୪	୧୭.୪୬	୧୩.୬୪	୧୭.୪୬	୧୩.୬୪	୧୭
୭୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୩	୩୬.୦୮	୫୫.୪୩	୩୬.୦୮	୫୫.୪୩	୩୬.୦୮	୫୫
୭୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୪	୪୩.୬୨	୬୩.୦୬	୪୩.୬୨	୬୩.୦୬	୪୩.୬୨	୬୩
୭୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୫	୨୩.୭୮	୩୪.୫୮	୨୩.୭୮	୩୪.୫୮	୨୩.୭୮	୩୫
୭୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୬	୪୩.୦୦	୬୩.୫୦	୪୩.୦୦	୬୩.୫୦	୪୩.୦୦	୬୩
୭୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୭	୨୮.୦୬	୪୩.୯୯	୨୮.୦୬	୪୩.୯୯	୨୮.୦୬	୪୩
୭୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୮	୨୯.୫୮	୪୪.୩୭	୨୯.୫୮	୪୪.୩୭	୨୯.୫୮	୪୪
୭୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୬୯	୪୦.୧୦	୫୭.୩୦	୪୦.୧୦	୫୭.୩୦	୪୦.୧୦	୫୭
୭୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୭୩	୯.୬୨	୧୭.୬୭	୯.୬୨	୧୭.୬୭	୯.୬୨	୧୮
୮୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୭୬	୫୩.୫୬	୭୭.୩୪	୫୩.୫୬	୭୭.୩୪	୫୩.୫୬	୭୭
୮୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୭୯	୨୭.୮୦	୪୩.୫୦	୨୭.୮୦	୪୩.୫୦	୨୭.୮୦	୪୪
୮୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୦	୧୫.୮୮	୨୪.୫୫	୧୫.୮୮	୨୪.୫୫	୧୫.୮୮	୨୫
୮୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୪	୧୭.୬୭	୨୯.୩୩	୧୭.୬୭	୨୯.୩୩	୧୭.୬୭	୨୯
୮୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୫	୧୦.୨୬	୧୫.୦୪	୧୦.୨୬	୧୫.୦୪	୧୦.୨୬	୧୫
୮୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୬	୨୩.୦୬	୩୮.୩୦	୨୩.୦୬	୩୮.୩୦	୨୩.୦୬	୩୮
୮୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୮	୩୦.୬୨	୪୬.୯୩	୩୦.୬୨	୪୬.୯୩	୩୦.୬୨	୪୭
୮୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୯	୩୮.୫୮	୫୭.୮୮	୩୮.୫୮	୫୭.୮୮	୩୮.୫୮	୫୮
୮୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୩	୨୯.୩୮	୪୪.୨୮	୨୯.୩୮	୪୪.୨୮	୨୯.୩୮	୪୪
୮୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୩	୧୭.୦୬	୨୫.୫୯	୧୭.୦୬	୨୫.୫୯	୧୭.୦୬	୨୬

९०	३९-फ-उप-१९३(६१)	१६.५४	२४.८१	१६.५४	२४.८१	१६.५४	२५
९१	३९-फ-उप-१९३(१५७)	४.२२	६.३३	४.२२	६.३३	४.२२	६
९२	३९-फ-उप-१९४	७.६६	११.४९	७.६६	११.४९	७.६६	११
९३	३९-फ-उप-१९६	१४.३५	२१.८७	१४.३५	२१.८७	१४.३५	२२
९४	३९-फ-उप-१९९	८.६६	१३.४८	८.६६	१३.४८	८.६६	१३
९५	३९-फ-उप-२००	७.७६	११.८४	७.७६	११.८४	७.७६	१२
९६	३९-फ-उप-२०१	५.६८	८.६६	५.६८	८.६६	५.६८	९
९७	३९-फ-उप-२०२	७.३८	११.३६	७.३८	११.३६	७.३८	११
९८	३९-फ-उप-२०३	१५.७२	२३.५७	१५.७२	२३.५७	१५.७२	२४
९९	३९-फ-उप-२०४	१६.२६	२४.३९	१६.२६	२४.३९	१६.२६	२४
१००	३९-फ-उप-२०५	३९.५८	५९.११	३९.५८	५९.११	३९.५८	५९
१०१	३९-फ-उप-२०६	७.३४	११.०१	७.३४	११.०१	७.३४	११
TOTAL		२२७१.१४	३४१६.५७	२२७१.१४	३४१६.५७	२२७१.०६	३४३६.५२
१	४०-फ-उल्हासनगर-मुख्य-३९	४९.८८	७८	४९.८८	७८	४९.८८	७७.७७०
२	४०-फ-मुख्य-४१	४१.३६	६१	४१.३६	६१	४१.३६	६१.४४०
३	४०-फ-मुख्य-४२	४९.३६	७५	४९.३६	७५	४९.३६	७५.१९०
४	४०-फ-मुख्य-४३	३८.८४	५८	३८.८४	५८	३८.८४	५८.०१०
५	४०-फ-मुख्य-४७	२९.९५	४६	२९.९५	४६	२९.९५	४५.७७०
६	४०-फ-मुख्य-४९	३४.६२	५४	३४.६२	५४	३४.६२	५३.६४०
७	४०-फ-मुख्य-५०	१५.२२	२७	१५.२२	२७	१५.२२	२६.७३०
८	४०-फ-मुख्य-५१	२८.८०	४४	२८.८०	४४	२८.८०	४४.१८०
९	४०-फ-मुख्य-५२	१३.२०	२१	१३.२०	२१	१३.२०	२०.६२०
१०	४०-फ-मुख्य-५७	१७.४१	२५	१७.४१	२५	१७.४१	२४.५९०
११	४०-फ-मुख्य-५९	३९.६६	५७	३९.६६	५७	३९.६६	५६.८४०
१२	४०-फ-मुख्य-७९	३८.६१	६१	३८.६१	६१	३८.६१	६०.९७०
१३	४०-फ-मुख्य-८४	४६.७६	७१	४६.७६	७१	४६.७६	७१.१३०
१४	४०-फ-मुख्य-८५	४०.२९	६०	४०.२९	६०	४०.२९	६०.३५०
१५	४०-फ-मुख्य-९०	३३.७९	५२	३३.७९	५२	३३.७९	५१.९३०
१६	४०-फ-मुख्य-९७	४०.०६	६०	४०.०६	६०	४०.०६	६०.१६०
१७	४०-फ-मुख्य-१००	४२.९५	५८	४२.९५	५८	४२.९५	५८.०९०
१८	४०-फ-मुख्य-१०८	१८.२४	२८	१८.२४	२८	१८.२४	२८.१९०
१९	४०-फ-मुख्य-११९	३७.२६	६६	३७.२६	६६	३७.२६	६६.४००
२०	४०-फ-मुख्य-१२०	३३.३८	४४	३३.३८	४४	३३.३८	४४.३१०
२१	४०-फ-मुख्य-१२१	०.००	०	०.००	०	०.००	०.०००
२२	४०-फ-मुख्य-१२२	४८.९२	७६	४८.९२	७६	४८.९२	७६.३५०
२३	४०-फ-मुख्य-१३२	३६.२२	५४	३६.२२	५४	३६.२२	५३.६३०
२४	४०-फ-मुख्य-१३३	४६.६२	७२	४६.६२	७२	४६.६२	७१.९९०
२५	४०-फ-मुख्य-१३४	४३.३८	६६	४३.३८	६६	४३.३८	६६.२४०
२६	४०-फ-मुख्य-१३५	५९.८३	९२	५९.८३	९२	५९.८३	९२.०९०

૨૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૪૦	૨૯.૧૧	૪૫	૨૯.૧૧	૪૫	૨૯.૧૧	૪૪.૮૯૦
૨૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૪૮	૪૦.૮૩	૬૨	૪૦.૮૩	૬૨	૪૦.૮૩	૬૧.૫૧૦
૨૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૪૯	૨૪.૭૪	૩૮	૨૪.૭૪	૩૮	૨૪.૭૪	૩૭.૮૮૦
૩૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૦	૭.૧૭	૩૩	૭.૧૭	૩૩	૭.૧૭	૩૨.૫૧૦
૩૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૧	૪૭.૭૭	૭૧	૪૭.૭૭	૭૧	૪૭.૭૭	૭૦.૯૯૦
૩૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૩	૪૬.૮૪	૭૭	૪૬.૮૪	૭૭	૪૬.૮૪	૭૬.૬૬૦
૩૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૫૪	૩૨.૮૭	૫૨	૩૨.૮૭	૫૨	૩૨.૮૭	૫૧.૯૩૦
૩૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૮૬	૩૭.૪૬	૫૭	૩૭.૪૬	૫૭	૩૭.૪૬	૫૭.૩૮૦
૩૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૮૭	૨૨.૫૧	૫૫	૨૨.૫૧	૫૫	૨૨.૫૧	૫૪.૭૨૦
૩૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૦	૩૫.૪૪	૫૫	૩૫.૪૪	૫૫	૩૫.૪૪	૫૪.૭૧૦
૩૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૧	૩૫.૦૬	૫૩	૩૫.૦૬	૫૩	૩૫.૦૬	૫૨.૬૮૦
૩૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૪	૪૦.૮૦	૩૭	૪૦.૮૦	૩૭	૪૦.૮૦	૩૭.૦૯૦
૩૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૫	૧૦.૭૧	૧૯	૧૦.૭૧	૧૯	૧૦.૭૧	૧૮.૭૯૦
૪૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૬	૩૨.૮૮	૫૨	૩૨.૮૮	૫૨	૩૨.૮૮	૫૧.૯૯૦
૪૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૦૯	૨૪.૩૭	૩૮	૨૪.૩૭	૩૮	૨૪.૩૭	૩૭.૯૮૦
૪૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૦	૫૬.૩૨	૮૪	૫૬.૩૨	૮૪	૫૬.૩૨	૮૪.૩૧૦
૪૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૧	૯.૮૫	૯૨	૯.૮૫	૯૨	૯.૮૫	૯૧.૮૦૦
૪૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૩	૩૮.૭૮	૫૯	૩૮.૭૮	૫૯	૩૨.૫૫	૫૯.૦૬૦
૪૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૭	૦.૦૦	૦	૦.૦૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦૦
૪૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૮	૪૪.૮૮	૬૯	૪૪.૮૮	૬૯	૪૪.૮૮	૬૮.૫૫૦
૪૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૯	૩૨.૨૬	૪૯	૩૨.૨૬	૪૯	૩૨.૨૬	૪૮.૯૬૦
૪૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૧	૪૧.૫૦	૬૫	૪૧.૫૦	૬૫	૪૧.૫૦	૬૪.૫૬૦
૪૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૨	૧૦.૨૫	૧૮	૧૦.૨૫	૧૮	૧૦.૨૫	૧૭.૭૭૦
૫૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૩	૫૧.૦૬	૭૬	૫૧.૦૬	૭૬	૫૧.૦૬	૭૬.૪૨૦
૫૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૫	૨૪.૦૮	૩૭	૨૪.૦૮	૩૭	૨૪.૦૮	૩૬.૯૮૦
૫૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૦	૧૪.૫૮	૨૨	૧૪.૫૮	૨૨	૧૪.૫૮	૨૧.૭૨૦
૫૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૪	૩૦.૫૨	૪૬	૩૦.૫૨	૪૬	૩૦.૫૨	૪૬.૧૦૦
૫૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૫	૨૭.૩૪	૪૨	૨૭.૩૪	૪૨	૨૭.૩૪	૪૧.૫૭૦
૫૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૬	૨૮.૮૦	૪૩	૨૮.૮૦	૪૩	૨૮.૮૦	૪૩.૦૨૦
૫૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૭	૪૦.૭૬	૬૩	૪૦.૭૬	૬૩	૪૦.૭૬	૬૩.૪૩૦
૫૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૯	૧૯.૨૩	૨૮	૧૯.૨૩	૨૮	૧૯.૨૩	૨૮.૧૧૦
૫૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૨	૬૦.૯૨	૯૦	૬૦.૯૨	૯૦	૬૦.૯૨	૮૯.૮૯૦
૫૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૩	૪૩.૨૬	૭૧	૪૩.૨૬	૭૧	૪૩.૨૬	૭૧.૦૩૦
૬૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૮	૨૫.૯૬	૪૦	૨૫.૯૬	૪૦	૨૫.૯૬	૩૯.૯૧૦
૬૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૫૪	૩૫.૭૦	૫૪	૩૫.૭૦	૫૪	૩૫.૭૦	૫૪.૦૦૦
૬૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૦	૨૪.૭૨	૩૮	૨૪.૭૨	૩૮	૨૪.૭૨	૩૭.૮૪૦
૬૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૧	૫.૧૨	૧૦	૫.૧૨	૧૦	૫.૧૨	૯.૮૬૦
૬૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૩	૨૮.૦૬	૪૩	૨૮.૦૬	૪૩	૨૮.૦૬	૪૨.૮૯૦

૬૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૭	૧૭.૩૧	૨૬	૧૭.૩૧	૨૬	૧૭.૩૧	૨૫.૧૧૦
૬૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૧	૦.૦૦	૧	૦.૦૦	૧	૦.૦૦	૦.૭૫૦
૬૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૨	૧૩.૫૮	૨૦	૧૩.૫૮	૨૦	૧૩.૫૮	૧૯.૯૯૦
૬૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૩	૧૯.૯૪	૨૪	૧૯.૯૪	૨૪	૧૯.૯૪	૨૩.૭૮૦
૬૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૪	૫.૭૬	૧૧	૫.૭૬	૧૧	૫.૭૬	૧૦.૮૧૦
૭૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૫	૨૬.૧૬	૩૯	૨૬.૧૬	૩૯	૨૬.૧૬	૩૯.૨૪૦
૭૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૭૭	૧૮.૮૦	૨૯	૧૮.૮૦	૨૯	૧૮.૮૦	૨૮.૫૩૦
૭૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૮૪	૪૭.૯૫	૭૩	૪૭.૯૫	૭૩	૪૭.૯૫	૭૨.૮૦૦
૭૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૮૬	૩૪.૦૧	૬૬	૩૪.૦૧	૬૬	૩૪.૦૧	૬૬.૧૯૦
૭૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૮૮	૩૩.૬૮	૫૧	૩૩.૬૮	૫૧	૩૩.૬૮	૫૦.૮૫૦
૭૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૦	૩૫.૬૩	૫૩	૩૫.૬૩	૫૩	૩૫.૬૩	૫૨.૬૨૦
૭૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૪	૩૪.૭૭	૫૩	૩૪.૭૭	૫૩	૩૪.૭૭	૫૩.૩૦૦
૭૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૭	૨૨.૫૩	૩૫	૨૨.૫૩	૩૫	૨૨.૫૩	૩૪.૯૫૦
૭૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૯૮	૨૭.૩૯	૪૧	૨૭.૩૯	૪૧	૨૭.૩૯	૪૦.૮૦૦
૭૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૩૦૦	૧૭.૦૨	૨૬	૧૭.૦૨	૨૬	૧૭.૦૨	૨૬.૩૪૦
૮૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૩૦૩	૨૭.૧૪	૪૧	૨૭.૧૪	૪૧	૨૭.૧૪	૪૧.૦૭૦
૮૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૩૦૪	૨૧.૫૯	૩૩	૨૧.૫૯	૩૩	૨૧.૫૯	૩૩.૪૦૦
TOTAL		૨૪૯૦.૪૬	૩૯૦૭.૪૩	૨૪૯૦.૪૬	૩૯૦૭.૪૩	૨૪૮૪.૨૩	૩૯૦૭.૪૩

૧	૪૦-ફ-ઉપ-ઉલ્હાસનગ-૬	૫૬.૧૨	૮૪.૭૩	૫૬.૧૨	૮૪.૭૩	૫૬.૧૨	૮૪.૭૩
૨	૪૦-ફ-ઉપ-૦૭	૪૧.૨૨	૭૧.૩૩	૪૧.૨૨	૭૧.૩૩	૪૧.૨૨	૭૧.૩૩
૩	૪૦-ફ-ઉપ-૯	૪૪.૦૬	૬૬.૮૯	૪૪.૦૬	૬૬.૮૯	૪૪.૦૬	૬૬.૮૯
૪	૪૦-ફ-ઉપ-૧૦	૬૦.૬૨	૮૪.૮૩	૬૦.૬૨	૮૪.૮૩	૬૦.૬૨	૮૪.૮૩
૫	૪૦-ફ-ઉપ-૧૨	૬૬.૨૬	૧૦૧.૧૧	૬૬.૨૬	૧૦૧.૧૧	૬૬.૨૬	૧૦૧.૧૧
૬	૪૦-ફ-ઉપ-૧૩	૩૭.૫૨	૭૨.૧૮	૩૭.૫૨	૭૨.૧૮	૩૭.૫૨	૭૧.૩૭
૭	૪૦-ફ-ઉપ-૧૬	૪૦.૮૧	૭૩.૭૨	૪૦.૮૧	૭૩.૭૨	૪૦.૮૧	૪૫.૨૮
૮	૪૦-ફ-ઉપ-૧૭	૪૮.૧૬	૮૫.૭૧	૪૮.૧૬	૮૫.૭૧	૪૮.૧૬	૮૫.૭૧
૯	૪૦-ફ-ઉપ-૨૧	૩૬.૭૬	૫૪.૦૮	૩૬.૭૬	૫૪.૦૮	૩૬.૭૬	૫૪.૦૮
૧૦	૪૦-ફ-ઉપ-૧૩૧(૨૭)	૪૧.૭૫	૬૨.૧૫	૪૧.૭૫	૬૨.૧૫	૪૧.૭૫	૬૨.૧૫
૧૧	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮	૭૩.૧૦	૧૦૮.૮૦	૭૩.૧૦	૧૦૮.૮૦	૭૩.૧૦	૧૦૮.૮૦
૧૨	૪૦-ફ-ઉપ-૩૦	૩૩.૧૮	૫૦.૯૨	૩૩.૧૮	૫૦.૯૨	૩૩.૧૮	૫૦.૯૨
૧૩	૪૦-ફ-ઉપ-૩૫	૩૨.૦૦	૩૭.૪૫	૩૨.૦૦	૩૭.૪૫	૩૨.૦૦	૩૭.૪૫
૧૪	૪૦-ફ-ઉપ-૩૮	૪૧.૪૬	૬૩.૨૬	૪૧.૪૬	૬૩.૨૬	૪૧.૪૬	૬૩.૨૬
૧૫	૪૦-ફ-ઉપ-૭૮	૪૪.૫૧	૬૮.૪૯	૪૪.૫૧	૬૮.૪૯	૪૪.૫૧	૬૮.૪૯
૧૬	૪૦-ફ-ઉપ-૮૦	૭૮.૩૬	૧૧૯.૬૪	૭૮.૩૬	૧૧૯.૬૪	૭૮.૩૬	૧૧૯.૬૪
૧૭	૪૦-ફ-ઉપ-૮૧	૬૭.૭૬	૧૦૧.૬૪	૬૭.૭૬	૧૦૧.૬૪	૬૭.૭૬	૧૦૧.૬૪
૧૮	૪૦-ફ-ઉપ-૮૨	૬૨.૯૨	૭૯.૪૨	૬૨.૯૨	૭૯.૪૨	૬૨.૯૨	૭૯.૪૨
૧૯	૪૦-ફ-ઉપ-૮૩	૫૯.૦૨	૯૧.૯૩	૫૯.૦૨	૯૧.૯૩	૫૯.૦૨	૯૧.૯૩
૨૦	૪૦-ફ-ઉપ-૮૬	૭૯.૧૪	૧૧૬.૩૮	૭૯.૧૪	૧૧૬.૩૮	૭૯.૧૪	૧૧૬.૩૮
૨૧	૪૦-ફ-ઉપ-૯૫	૬૪.૯૮	૯૬.૭૨	૬૪.૯૮	૯૬.૭૨	૬૪.૯૮	૯૬.૭૨
૨૨	૪૦-ફ-ઉપ-૯૬	૬૪.૫૩	૯૭.૨૭	૬૪.૫૩	૯૭.૨૭	૬૪.૫૩	૯૭.૨૭

୨୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୩	୬୨.୩୮	୭୯.୯୩	୬୨.୩୮	୭୯.୯୩	୬୨.୩୮	୭୯.୯୩
୨୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୪	୬୯.୬୦	୧୦୪.୨୩	୬୯.୬୦	୧୦୪.୨୩	୬୯.୬୦	୧୦୪.୨୩
୨୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୫	୬୬.୮୭	୮୬.୮୮	୬୬.୮୭	୮୬.୮୮	୬୬.୮୭	୮୬.୮୮
୨୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୬	୬୬.୩୩	୮୫.୦୨	୬୬.୩୩	୮୫.୦୨	୬୬.୩୩	୮୫.୦୨
୨୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୭	୬୦.୬୦	୭୪.୩୬	୬୦.୬୦	୭୪.୩୬	୬୦.୬୦	୭୪.୩୬
୨୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୮	୭୦.୦୨	୧୦୫.୦୩	୭୦.୦୨	୧୦୫.୦୩	୭୦.୦୨	୧୦୫.୦୩
୨୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୦୯	୪୬.୭୬	୬୯.୧୨	୪୬.୭୬	୬୯.୧୨	୪୬.୭୬	୬୯.୧୨
୩୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୦	୪୨.୮୩	୬୩.୬୬	୪୨.୮୩	୬୩.୬୬	୪୨.୮୩	୬୩.୬୬
୩୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୧	୭୧.୬୮	୧୦୫.୩୬	୭୧.୬୮	୧୦୫.୩୬	୭୧.୬୮	୧୦୫.୩୬
୩୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୨	୨୮.୪୬	୪୧.୭୮	୨୮.୪୬	୪୧.୭୮	୨୮.୪୬	୪୧.୭୮
୩୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୩	୪୩.୦୦	୬୪.୧୦	୪୩.୦୦	୬୪.୧୦	୪୩.୦୦	୬୪.୧୦
୩୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୪	୩୮.୮୯	୬୭.୬୨	୩୮.୮୯	୬୭.୬୨	୩୮.୮୯	୬୭.୬୨
୩୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୫	୬୩.୧୨	୯୪.୬୩	୬୩.୧୨	୯୪.୬୩	୬୩.୧୨	୯୪.୬୩
୩୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୬	୮୮.୧୨	୧୩୨.୧୮	୮୮.୧୨	୧୩୨.୧୮	୮୮.୧୨	୧୩୨.୧୮
୩୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୭	୩୧.୮୨	୪୮.୬୨	୩୧.୮୨	୪୮.୬୨	୩୧.୮୨	୪୮.୬୨
୩୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୮	୪୬.୩୦	୭୩.୬୦	୪୬.୩୦	୭୩.୬୦	୪୬.୩୦	୭୩.୬୦
୩୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୧୯	୪୬.୬୯	୭୨.୨୭	୪୬.୬୯	୭୨.୨୭	୪୬.୬୯	୭୨.୨୭
୪୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୦	୬୯.୯୨	୧୦୬.୭୭	୬୯.୯୨	୧୦୬.୭୭	୬୯.୯୨	୧୦୬.୭୭
୪୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୧	୬୬.୬୨	୮୪.୯୩	୬୬.୬୨	୮୪.୯୩	୬୬.୬୨	୮୪.୯୩
୪୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୨	୬୪.୪୯	୯୯.୬୧	୬୪.୪୯	୯୯.୬୧	୬୪.୪୯	୯୯.୬୧
୪୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୩	୪୬.୦୨	୬୪.୧୭	୪୬.୦୨	୬୪.୧୭	୪୬.୦୨	୬୪.୧୭
୪୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୪	୩୬.୬୪	୬୬.୩୧	୩୬.୬୪	୬୬.୩୧	୩୬.୬୪	୬୬.୩୧
୪୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୫	୪୯.୯୨	୭୭.୪୩	୪୯.୯୨	୭୭.୪୩	୪୯.୯୨	୭୭.୪୩
୪୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୬	୩୩.୨୮	୬୧.୬୭	୩୩.୨୮	୬୧.୬୭	୩୩.୨୮	୬୧.୬୭
୪୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୭	୩୬.୬୦	୬୪.୨୪	୩୬.୬୦	୬୪.୨୪	୩୬.୬୦	୬୪.୨୪
୪୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୮	୪୬.୧୪	୬୬.୯୯	୪୬.୧୪	୬୬.୯୯	୪୬.୧୪	୬୬.୯୯
୪୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୨୯	୨୮.୧୨	୪୩.୬୧	୨୮.୧୨	୪୩.୬୧	୨୮.୧୨	୪୩.୬୧
୫୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୦	୪୪.୬୪	୬୯.୮୭	୪୪.୬୪	୬୯.୮୭	୪୪.୬୪	୬୯.୮୭
୫୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୧	୧୬.୦୬	୨୧.୭୭	୧୬.୦୬	୨୧.୭୭	୧୬.୦୬	୨୧.୭୭
୫୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୨	୬୮.୪୪	୮୮.୭୧	୬୮.୪୪	୮୮.୭୧	୬୮.୪୪	୮୮.୭୧
୫୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୩	୬୦.୮୮	୭୭.୬୨	୬୦.୮୮	୭୭.୬୨	୬୦.୮୮	୭୭.୬୨
୫୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୪	୪୧.୬୬	୬୪.୩୩	୪୧.୬୬	୬୪.୩୩	୪୧.୬୬	୬୪.୩୩
୫୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୫	୬୧.୮୨	୭୭.୭୩	୬୧.୮୨	୭୭.୭୩	୬୧.୮୨	୭୭.୭୩
୫୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୬	୨୪.୪୬	୩୬.୬୭	୨୪.୪୬	୩୬.୬୭	୨୪.୪୬	୩୬.୬୭
୫୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୭	୪୯.୭୮	୭୩.୬୭	୪୯.୭୮	୭୩.୬୭	୪୯.୭୮	୭୩.୬୭
୫୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୮	୪୩.୬୪	୬୬.୪୧	୪୩.୬୪	୬୬.୪୧	୪୩.୬୪	୬୬.୪୧
୫୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୩୯	୪୯.୩୦	୭୧.୭୦	୪୯.୩୦	୭୧.୭୦	୪୯.୩୦	୭୧.୭୦
୬୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୦	୩୧.୬୬	୪୮.୮୪	୩୧.୬୬	୪୮.୮୪	୩୧.୬୬	୪୮.୮୪
୬୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୧	୨୯.୬୬	୬୩.୮୯	୨୯.୬୬	୬୩.୮୯	୨୯.୬୬	୬୩.୮୯
୬୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୨	୨୬.୩୨	୩୬.୨୦	୨୬.୩୨	୩୬.୨୦	୨୬.୩୨	୩୬.୨୦
୬୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୩	୩୨.୧୨	୪୪.୮୬	୩୨.୧୨	୪୪.୮୬	୩୨.୧୨	୪୪.୮୬
୬୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୪	୩୭.୧୦	୪୪.୬୪	୩୭.୧୦	୪୪.୬୪	୩୭.୧୦	୪୪.୬୪
୬୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୫	୪୯.୧୮	୭୩.୦୭	୪୯.୧୮	୭୩.୦୭	୪୯.୧୮	୭୩.୦୭
୬୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୪୬	୨୩.୧୬	୩୦.୬୩	୨୩.୧୬	୩୦.୬୩	୨୩.୧୬	୩୦.୬୩

૬૭	૪૦-ફ-૩૫-૨૪૦	૪૧.૬૦	૬૩.૪૩	૪૧.૬૦	૬૩.૪૩	૪૧.૬૦	૬૩.૪૩
૬૮	૪૦-ફ-૩૫-૨૪૧	૨૩.૭૦	૩૭.૬૯	૨૩.૭૦	૩૭.૬૯	૨૩.૭૦	૩૭.૬૯
૬૯	૪૦-ફ-૩૫-૨૪૪	૪૮.૩૪	૭૧.૦૭	૪૮.૩૪	૭૧.૦૭	૪૮.૩૪	૭૧.૦૭
૭૦	૪૦-ફ-૩૫-૨૪૫	૩૦.૫૪	૪૩.૨૩	૩૦.૫૪	૪૩.૨૩	૩૦.૫૪	૪૩.૨૩
૭૧	૪૦-ફ-૩૫-૨૪૬	૬૪.૩૨	૯૩.૫૬	૬૪.૩૨	૯૩.૫૬	૬૪.૩૨	૯૩.૫૬
૭૨	૪૦-ફ-૩૫-૨૩૨(૨૪૭)	૧૯.૪૨	૩૨.૦૬	૧૯.૪૨	૩૨.૦૬	૧૯.૪૨	૩૨.૦૬
૭૩	૪૦-ફ-૩૫-૨૪૯	૧૮.૩૧	૨૪.૧૪	૧૮.૩૧	૨૪.૧૪	૧૮.૩૧	૨૪.૧૪
૭૪	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૦	૩૮.૯૪	૫૮.૪૧	૩૮.૯૪	૫૮.૪૧	૩૮.૯૪	૫૮.૪૧
૭૫	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૧	૨૬.૫૦	૪૦.૨૫	૨૬.૫૦	૪૦.૨૫	૨૬.૫૦	૪૦.૨૫
૭૬	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૨	૩૭.૧૬	૫૬.૪૯	૩૭.૧૬	૫૬.૪૯	૩૭.૧૬	૫૬.૪૯
૭૭	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૩	૪૩.૭૦	૫૧.૭૫	૪૩.૭૦	૫૧.૭૫	૪૩.૭૦	૫૧.૭૫
૭૮	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૫	૧૦.૭૨	૧૬.૪૪	૧૦.૭૨	૧૬.૪૪	૧૦.૭૨	૧૬.૪૪
૭૯	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૬	૩૦.૬૩	૪૭.૩૬	૩૦.૬૩	૪૭.૩૬	૩૦.૬૩	૪૭.૩૬
૮૦	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૭	૧૫.૪૨	૨૪.૭૧	૧૫.૪૨	૨૪.૭૧	૧૫.૪૨	૨૪.૭૧
૮૧	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૮	૩૭.૦૪	૫૨.૮૬	૩૭.૦૪	૫૨.૮૬	૩૭.૦૪	૫૨.૮૬
૮૨	૪૦-ફ-૩૫-૨૫૯	૨૫.૩૦	૩૯.૨૭	૨૫.૩૦	૩૯.૨૭	૨૫.૩૦	૩૯.૨૭
૮૩	૪૦-ફ-૩૫-૨૬૨	૧૫.૪૪	૨૩.૧૬	૧૫.૪૪	૨૩.૧૬	૧૫.૪૪	૨૩.૧૬
૮૪	૪૦-ફ-૩૫-૨૬૪	૫૩.૪૪	૮૦.૧૬	૫૩.૪૪	૮૦.૧૬	૫૩.૪૪	૮૦.૧૬
૮૫	૪૦-ફ-૩૫-૨૬૫	૨૯.૦૦	૪૫.૦૨	૨૯.૦૦	૪૫.૦૨	૨૯.૦૦	૪૫.૦૨
૮૬	૪૦-ફ-૩૫-૨૬૬	૨૮.૩૭	૪૨.૬૬	૨૮.૩૭	૪૨.૬૬	૨૮.૩૭	૪૨.૬૬
૮૭	૪૦-ફ-૩૫-૩૦૧(૨૬૮)	૧૪.૪૩	૨૪.૦૭	૧૪.૪૩	૨૪.૦૭	૧૪.૪૩	૨૪.૦૭
૮૮	૪૦-ફ-૩૫-૨૬૯	૨૮.૦૯	૪૬.૬૩	૨૮.૦૯	૪૬.૬૩	૨૮.૦૯	૪૬.૬૩
૮૯	૪૦-ફ-૩૫-૨૭૦	૪૫.૧૮	૬૭.૨૬	૪૫.૧૮	૬૭.૨૬	૪૫.૧૮	૬૭.૨૬
૯૦	૪૦-ફ-૩૫-૨૭૬	૫૩.૭૪	૮૦.૧૭	૫૩.૭૪	૮૦.૧૭	૫૩.૭૪	૮૦.૧૭
૯૧	૪૦-ફ-૩૫-૨૭૮	૨૭.૪૦	૪૧.૨૦	૨૭.૪૦	૪૧.૨૦	૨૭.૪૦	૪૧.૨૦
૯૨	૪૦-ફ-૩૫-૩૦૬(૨૭૯)	૪૨.૪૬	૬૪.૮૪	૪૨.૪૬	૬૪.૮૪	૪૨.૪૬	૬૪.૮૪
૯૩	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૦	૩૦.૮૯	૪૭.૪૬	૩૦.૮૯	૪૭.૪૬	૩૦.૮૯	૪૭.૪૬
૯૪	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૧	૫૯.૦૨	૮૦.૯૩	૫૯.૦૨	૮૦.૯૩	૫૯.૦૨	૮૦.૯૩
૯૫	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૨	૨૯.૭૪	૩૯.૮૧	૨૯.૭૪	૩૯.૮૧	૨૯.૭૪	૩૯.૮૧
૯૬	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૩	૬૦.૮૨	૮૩.૫૮	૬૦.૮૨	૮૩.૫૮	૬૦.૮૨	૮૩.૫૮
૯૭	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૫	૨૫.૬૪	૩૯.૨૭	૨૫.૬૪	૩૯.૨૭	૨૫.૬૪	૩૯.૨૭
૯૮	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૭	૪૮.૨૮	૭૪.૧૩	૪૮.૨૮	૭૪.૧૩	૪૮.૨૮	૭૪.૧૩
૯૯	૪૦-ફ-૩૫-૨૮૯	૫૬.૬૩	૮૬.૫૪	૫૬.૬૩	૮૬.૫૪	૫૬.૬૩	૮૬.૫૪
૧૦૦	૪૦-ફ-૩૫-૨૯૧	૭૦.૦૦	૯૮.૩૨	૭૦.૦૦	૯૮.૩૨	૭૦.૦૦	૯૮.૩૨
૧૦૧	૪૦-ફ-૩૫-૨૯૨	૪૧.૬૬	૬૩.૩૧	૪૧.૬૬	૬૩.૩૧	૪૧.૬૬	૬૩.૩૧
૧૦૨	૪૦-ફ-૩૫-૨૯૩	૮૪.૦૦	૧૨૬.૦૦	૮૪.૦૦	૧૨૬.૦૦	૮૪.૦૦	૧૨૬.૦૦
૧૦૩	૪૦-ફ-૩૫-૨૯૫	૭૩.૭૫	૧૦૨.૧૬	૭૩.૭૫	૧૦૨.૧૬	૭૩.૭૫	૧૦૨.૧૬
૧૦૪	૪૦-ફ-૩૫-૨૯૯	૬૩.૭૬	૯૭.૬૪	૬૩.૭૬	૯૭.૬૪	૬૩.૭૬	૯૭.૬૪
૧૦૫	૪૦-ફ-૩૫-૩૦૧	૫૧.૨૯	૭૮.૭૬	૫૧.૨૯	૭૮.૭૬	૫૧.૨૯	૭૮.૭૬
૧૦૬	૪૦-ફ-૩૫-૩૦૨	૫૫.૪૨	૮૫.૩૨	૫૫.૪૨	૮૫.૩૨	૫૫.૪૨	૮૫.૩૨
TOTAL		૪૮૧૦.૭૨	૭૧૬૧.૬૬	૪૮૧૦.૭૨	૭૧૬૧.૬૬	૪૮૭૫.૨૩	૭૧૦૧.૪૧
૧	૪૧-ફ-૩-૧૬	૭૧.૧૮	૮૮.૨૯	૭૧.૧૮	૮૮.૨૯	૭૬.૨૪	૮૮.૨૯
૨	૪૧-ફ-૩-૧૭	૭૦.૬૬	૮૦.૧૬	૭૦.૬૬	૮૦.૧૬	૭૦.૬૬	૮૦.૧૬

୩	୪୩-ଫ-ଟା-୩୮	୩୦୩.୨୪	୩୨୦.୬୩	୩୦୩.୨୪	୩୨୦.୬୩	୩୦୩.୨୪	୩୩୨.୩୮
୪	୪୩-ଫ-ଟା-୩୯	୭୩.୨୨	୩୦୬.୮୩	୭୩.୨୨	୩୦୬.୮୩	୭୩.୨୨	୪୦.୦୦
୫	୪୩-ଫ-ଟା-୨୦	୪୭.୩୨	୭୦.୬୮	୪୭.୩୨	୭୦.୬୮	୪୩.୭୦	୩୦.୦୦
୬	୪୩-ଫ-ଟା-୨୧	୪୦.୮୬	୬୩.୨୯	୪୦.୮୬	୬୩.୨୯	୪୦.୮୬	୩୨୨.୫୮
୭	୪୩-ଫ-ଟା-୨୩	୨୭.୮୨	୪୩.୭୩	୨୭.୮୨	୪୩.୭୩	୨୭.୮୨	୪୩.୭୩
୮	୪୩-ଫ-ଟା-୨୪	୪୬.୩୦	୬୯.୪୫	୪୬.୩୦	୬୯.୪୫	୪୬.୩୦	୬୯.୪୫
୯	୪୩-ଫ-ଟା-୨୮	୫୩.୫୩	୬୩.୮୪	୫୩.୫୩	୬୩.୮୪	୫୩.୫୩	୬୩.୮୪
୧୦	୪୩-ଫ-ଟା-୨୯	୯୩.୫୦	୩୩୭.୨୫	୯୩.୫୦	୩୩୭.୨୫	୯୩.୫୦	୩୩୭.୪୭
୧୧	୪୩-ଫ-ଟା-୩୦	୨୩.୮୬	୫୬.୪୯	୨୩.୮୬	୫୬.୪୯	୨୩.୮୬	୫୬.୪୯
୧୨	୪୩-ଫ-ଟା-୩୫	୨୦.୭୪	୩୭.୮୩	୨୦.୭୪	୩୭.୮୩	୨୦.୭୪	୩୭.୮୩
୧୩	୪୩-ଫ-ଟା-୫୫	୮୬.୩୮	୩୨୯.୫୭	୮୬.୩୮	୩୨୯.୫୭	୮୬.୩୮	୩୨୯.୫୭
୧୪	୪୩-ଫ-ଟା-୫୭	୫୬.୪୮	୮୪.୭୨	୫୬.୪୮	୮୪.୭୨	୫୬.୪୮	୮୪.୭୨
୧୫	୪୩-ଫ-ଟା-୫୯	୨୫.୦୮	୬୯.୦୬	୨୫.୦୮	୬୯.୦୬	୨୫.୦୮	୬୯.୦୬
୧୬	୪୩-ଫ-ଟା-୬୫	୩୦.୫୩	୭୯.୮୬	୩୦.୫୩	୭୯.୮୬	୩୦.୫୩	୭୯.୮୬
୧୭	୪୩-ଫ-ଟା-୬୬	୭୪.୪୦	୩୩୩.୬୦	୭୪.୪୦	୩୩୩.୬୦	୭୪.୪୦	୩୪୫.୩୮
୧୮	୪୩-ଫ-ଟା-୬୮	୫୦.୭୪	୭୬.୩୩	୫୦.୭୪	୭୬.୩୩	୪୪.୫୮	୨୯.୬୭
୧୯	୪୩-ଫ-ଟା-୬୯	୮୫.୩୨	୩୦୮.୪୦	୮୫.୩୨	୩୦୮.୪୦	୮୫.୮୭	୩୦୩.୦୦
୨୦	୪୩-ଫ-ଟା-୭୨	୩୦୮.୮୮	୩୬୩.୩୨	୩୦୮.୮୮	୩୬୩.୩୨	୩୦୮.୮୮	୩୬୩.୩୨
୨୧	୪୩-ଫ-ଟା-୭୯	୫୬.୩୪	୮୪.୫୩	୫୬.୩୪	୮୪.୫୩	୫୬.୩୪	୮୪.୫୩
୨୨	୪୩-ଫ-ଟା-୩୦୦	୩୯.୩୬	୫୯.୦୪	୩୯.୩୬	୫୯.୦୪	୩୯.୩୬	୫୯.୦୪
୨୩	୪୩-ଫ-ଟା-୩୦୨	୩୦୪.୭୬	୩୦୭.୦୦	୩୦୪.୭୬	୩୦୭.୦୦	୩୦୪.୭୬	୩୦୭.୦୦
୨୪	୪୩-ଫ-ଟା-୩୦୨ଏନ୨୨	୨.୮୬	୨.୦୮	୨.୮୬	୨.୦୮	୨.୮୬	୨.୦୮
୨୫	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୫	୨୮.୩୦	୪୨.୩୫	୨୮.୩୦	୪୨.୩୫	୨୮.୩୦	୪୨.୩୫
୨୬	୪୩-ଫ-ଟା-୩୨୫	୬୬.୨୦	୯୯.୩୦	୬୬.୨୦	୯୯.୩୦	୬୬.୨୦	୯୭.୫୬
୨୭	୪୩-ଫ-ଟା-୩୨୫ଏନ୩୩	୩୦.୫୨	୩୫.୭୮	୩୦.୫୨	୩୫.୭୮	୩୦.୫୨	୩୫.୭୮
୨୮	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୩	୬୩.୮୨	୯୫.୭୩	୬୩.୮୨	୯୫.୭୩	୬୩.୮୨	୯୫.୭୩
୨୯	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୨	୩୩୮.୭୪	୩୭୮.୩୩	୩୩୮.୭୪	୩୭୮.୩୩	୫୦.୦୦	୩୦୭.୩୦
୩୦	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୨ଏନ୮୮	୬୪.୯୨	୯୭.୩୮	୬୪.୯୨	୯୭.୩୮	୩୫.୦୦	୬୦.୦୦
୩୧	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୨ଏନ୩ ୮୯	୨୩.୦୪	୩୩.୫୬	୨୩.୦୪	୩୩.୫୬	୨୩.୦୪	୩୦.୦୦
୩୨	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୩	୨୭.୦୦	୪୦.୫୦	୨୭.୦୦	୪୦.୫୦	୨୭.୦୦	୪୦.୫୦
୩୩	୪୩-ଫ-ଟା-୩୩୮	୭୫.୪୮	୩୩୩.୨୨	୭୫.୪୮	୩୩୩.୨୨	୭୪.୩୨	୩୩୩.୨୨
୩୪	୪୩-ଫ-ଟା-୩୪୨	୪୯.୪୬	୭୪.୩୯	୪୯.୪୬	୭୪.୩୯	୪୯.୪୬	୭୪.୩୯
୩୫	୪୩-ଫ-ଟା-୩୪୩	୯୬.୨୦	୩୪୪.୩୦	୯୬.୨୦	୩୪୪.୩୦	୯୬.୨୦	୩୪୪.୩୦
୩୬	୪୩-ଫ-ଟା-୩୪୩ଏନ୩୩୭	୩୦.୮୨	୪୬.୨୩	୩୦.୮୨	୪୬.୨୩	୩୦.୮୨	୪୬.୨୩
୩୭	୪୩-ଫ-ଟା-୩୬୬	୭୫.୮୦	୩୩୩.୭୦	୭୫.୮୦	୩୩୩.୭୦	୭୫.୮୦	୩୨୬.୯୨
୩୮	୪୩-ଫ-ଟା-୩୭୦	୨୦୬.୯୦	୩୩୦.୩୫	୨୦୬.୯୦	୩୩୦.୩୫	୨୫୦.୮୩	୪୦୩.୯୬
୩୯	୪୩-ଫ-ଟା-୩୭୩	୮୯.୮୮	୩୩୪.୮୨	୮୯.୮୮	୩୩୪.୮୨	୮୯.୮୮	୩୩୪.୮୨
୪୦	୪୩-ଫ-ଟା-୩୭୪	୬୬.୨୦	୯୯.୩୦	୬୬.୨୦	୯୯.୩୦	୬୬.୨୦	୯୯.୩୦
୪୧	୪୩-ଫ-ଟା-୩୮୭	୫୪.୨୮	୮୩.୪୨	୫୪.୨୮	୮୩.୪୨	୫୪.୨୮	୮୩.୪୨
୪୨	୪୩-ଫ-ଟା-୩୮୮	୩୮.୬୬	୨୭.୯୯	୩୮.୬୬	୨୭.୯୯	୩୮.୬୬	୨୭.୯୯
୪୩	୪୩-ଫ-ଟା-୩୮୯	୩୮.୮୮	୫୮.୩୨	୩୮.୮୮	୫୮.୩୨	୩୮.୮୮	୫୮.୩୨
୪୪	୪୩-ଫ-ଟା-୩୯୦	୫୮.୨୬	୮୭.୩୯	୫୮.୨୬	୮୭.୩୯	୬୩.୫୩	୮୫.୬୨
୪୫	୪୩-ଫ-ଟା-୩୯୩	୭୭.୮୦	୩୩୬.୭୦	୭୭.୮୦	୩୩୬.୭୦	୭୭.୮୦	୩୩୬.୭୦
୪୬	୪୩-ଫ-ଟା-୩୯୨	୭୮.୦୨	୩୩୭.୦୩	୭୮.୦୨	୩୩୭.୦୩	୬୩.୩୪	୮୬.୦୮

୪୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦୦	୪୨.୦୪	୬୩.୦୬	୪୨.୦୪	୬୩.୦୬	୪୨.୦୪	୬୩.୦୬
୪୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୦୮	୩୯.୩୬	୫୯.୦୪	୩୯.୩୬	୫୯.୦୪	୩୯.୩୬	୫୯.୦୪
୪୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୧୭	୫୬.୪୪	୮୪.୬୬	୫୬.୪୪	୮୪.୬୬	୫୬.୬୯	୮୪.୬୬
୫୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୦	୧୦୦.୨୪	୧୫୦.୩୬	୧୦୦.୨୪	୧୫୦.୩୬	୧୦୦.୨୪	୧୮୫.୭୯
୫୧	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୪	୫୯.୭୨	୮୯.୫୮	୫୯.୭୨	୮୯.୫୮	୫୯.୭୨	୮୯.୫୮
୫୨	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୬	୧୩୪.୮୪	୨୦୨.୨୬	୧୩୪.୮୪	୨୦୨.୨୬	୧୩୪.୮୪	୩୦୦.୬୪
୫୩	୪୧-ଫ-ଟା-୨୨୯	୧୭୬.୬୪	୨୬୪.୯୬	୧୭୬.୬୪	୨୬୪.୯୬	୧୭୬.୬୪	୨୯୫.୪୧
୫୪	୪୧-ଫ-ଟା-୨୩୪	୭୨.୬୮	୧୦୯.୦୨	୭୨.୬୮	୧୦୯.୦୨	୭୨.୬୮	୧୦୯.୦୨
୫୫	୪୧-ଫ-ଟା-୨୩୯	୨୦.୩୪	୩୦.୫୧	୨୦.୩୪	୩୦.୫୧	୨୦.୩୪	୩୦.୫୧
୫୬	୪୧-ଫ-ଟା-୨୪୨	୨୫.୮୬	୩୮.୭୯	୨୫.୮୬	୩୮.୭୯	୨୫.୮୬	୩୮.୭୯
୫୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୪୩	୨୩.୪୮	୩୫.୨୨	୨୩.୪୮	୩୫.୨୨	୨୩.୪୮	୩୫.୨୨
୫୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୫୧	୬୨.୮୬	୯୪.୨୯	୬୨.୮୬	୯୪.୨୯	୬୨.୮୬	୧୫.୨୧
୫୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୫୨	୬୦.୭୮	୯୧.୧୭	୬୦.୭୮	୯୧.୧୭	୬୦.୭୮	୯୧.୧୮
୬୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୬୨	୧୦୫.୧୬	୧୫୭.୭୪	୧୦୫.୧୬	୧୫୭.୭୪	୧୦୫.୧୬	୧୫୭.୭୪
୬୧	୪୧-ଫ-ଟା-୨୬୩	୬୫.୯୪	୯୬.୯୧	୬୫.୯୪	୯୬.୯୧	୬୫.୯୪	୯୬.୯୧
୬୨	୪୧-ଫ-ଟା-୨୬୫	୬୩.୯୪	୯୫.୯୧	୬୩.୯୪	୯୫.୯୧	୬୩.୯୪	୯୫.୯୧
୬୩	୪୧-ଫ-ଟା-୨୬୭	୨୧.୯୪	୩୨.୯୧	୨୧.୯୪	୩୨.୯୧	୨୧.୯୪	୩୨.୯୧
୬୪	୪୧-ଫ-ଟା-୨୬୯	୧୫.୩୪	୨୩.୦୧	୧୫.୩୪	୨୩.୦୧	୧୫.୩୪	୨୩.୦୧
୬୫	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୦	୩୩.୦୪	୪୯.୫୬	୩୩.୦୪	୪୯.୫୬	୩୩.୦୪	୫୯.୫୯
୬୬	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୩	୭୫.୬୬	୧୧୩.୪୯	୭୫.୬୬	୧୧୩.୪୯	୭୫.୬୬	୧୧୩.୪୯
୬୭	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୫	୨୫.୦୮	୩୭.୬୨	୨୫.୦୮	୩୭.୬୨	୨୫.୦୮	୩୭.୬୨
୬୮	୪୧-ଫ-ଟା-୨୮୬	୨୩.୮୮	୩୫.୮୨	୨୩.୮୮	୩୫.୮୨	୨୩.୮୮	୩୫.୮୨
୬୯	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୩	୭୨.୨୦	୧୦୮.୩୦	୭୨.୨୦	୧୦୮.୩୦	୯୫.୭୪	୧୦୮.୩୦
୭୦	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୪	୫୪.୦୮	୮୧.୧୨	୫୪.୦୮	୮୧.୧୨	୫୪.୦୮	୮୩.୧୨
୭୧	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୪ଏନ୨୯୯	୩୪.୪୨	୫୧.୬୩	୩୪.୪୨	୫୧.୬୩	୩୪.୪୨	୫୧.୬୩
୭୨	୪୧-ଫ-ଟା-୨୯୮	୩୩.୭୦	୫୦.୫୫	୩୩.୭୦	୫୦.୫୫	୩୩.୭୦	୫୦.୫୫
୭୩	୪୧-ଫ-ଟା-୩୦୨	୬୬.୭୪	୧୦୦.୧୧	୬୬.୭୪	୧୦୦.୧୧	୮୨.୧୭	୧୦୪.୧୪
୭୪	୪୧-ଫ-ଟା-୩୦୪	୭୩.୦୦	୧୦୯.୫୦	୭୩.୦୦	୧୦୯.୫୦	୭୩.୦୦	୧୦୯.୫୦
୭୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୧୪	୫୯.୪୬	୮୯.୧୯	୫୯.୪୬	୮୯.୧୯	୫୯.୪୬	୮୯.୧୯
୭୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୧୫	୨୮.୨୮	୪୨.୪୨	୨୮.୨୮	୪୨.୪୨	୨୮.୨୮	୪୨.୪୨
୭୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୨୧	୯୬.୫୪	୧୪୪.୮୧	୯୬.୫୪	୧୪୪.୮୧	୯୬.୫୪	୧୪୪.୮୧
୭୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୨୨	୭୮.୪୨	୧୧୭.୬୩	୭୮.୪୨	୧୧୭.୬୩	୭୮.୪୨	୧୧୭.୬୩
୭୯	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୫	୫୧.୮୮	୭୭.୮୨	୫୧.୮୮	୭୭.୮୨	୫୧.୮୮	୭୭.୮୨
୮୦	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୭	୧୧.୨୦	୧୬.୮୦	୧୧.୨୦	୧୬.୮୦	୧୧.୨୦	୧୬.୮୦
୮୧	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୯	୨୪.୧୪	୩୬.୨୧	୨୪.୧୪	୩୬.୨୧	୩୭.୪୪	୩୬.୨୧
୮୨	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୩	୩୬.୧୮	୪୯.୨୭	୩୬.୧୮	୪୯.୨୭	୩୭.୪୪	୪୯.୨୭
୮୩	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୮	୧୪୨.୬୪	୨୧୨.୨୯	୧୪୨.୬୪	୨୧୨.୨୯	୧୪୨.୬୪	୨୧୨.୨୯
୮୪	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୯	୪୪.୯୦	୬୭.୩୫	୪୪.୯୦	୬୭.୩୫	୪୪.୯୦	୬୭.୩୫
୮୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫୦	୨୯.୩୨	୪୩.୯୮	୨୯.୩୨	୪୩.୯୮	୨୯.୩୨	୪୩.୯୮
୮୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫୮	୨୪.୩୦	୩୬.୪୫	୨୪.୩୦	୩୬.୪୫	୨୪.୩୦	୩୬.୪୫
୮୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୦	୮୧.୦୮	୧୧୮.୪୫	୮୧.୦୮	୧୧୮.୪୫	୮୧.୧୩	୧୧୮.୪୫
୮୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୧	୭୩.୩୪	୧୦୭.୯୧	୭୩.୩୪	୧୦୭.୯୧	୭୩.୩୪	୧୦୭.୯୧
୮୯	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୨	୩୫.୮୨	୫୩.୭୩	୩୫.୮୨	୫୩.୭୩	୩୫.୮୨	୫୩.୭୩
୯୦	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୩	୬୭.୮୮	୧୦୧.୮୨	୬୭.୮୮	୧୦୧.୮୨	୬୭.୮୮	୯୬.୦୩

९१	४१-फ-ता-१७एन३८१	४९.७२	६८.५८	४९.७२	६८.५८	४९.७२	६८.५८
९२	४१-फ-ता-३८५	५५.४८	८३.२२	५५.४८	८३.२२	५५.४८	८३.२२
९३	४१-फ-ता-३८६	४४.९८	६७.२४	४४.९८	६७.२४	४४.९८	७२.४२
९४	४१-फ-ता-३८८	१०१.७६	१५२.६४	१०१.७६	१५२.६४	१०१.७६	१५२.६४
९५	४१-फ-ता-३९६	५१.५२	७७.२८	५१.५२	७७.२८	५१.५२	७७.२८
९६	४१-फ-ता-३९९	९८.७०	१४८.०५	९८.७०	१४८.०५	९८.७०	१४८.०५
९७	४१-फ-ता-४१८	५१.९४	७७.९१	५१.९४	७७.९१	५१.९४	७७.९१
९८	४१-फ-ता-४२५	२२.८४	३४.२६	२२.८४	३४.२६	२२.८४	३४.२६
९९	४१-फ-ता-४२९	४४.८४	६७.२६	४४.८४	६७.२६	४४.८५	६७.२७
१००	४१-फ-ता-४३३	५९.५२	८९.२८	५९.५२	८९.२८	५९.५२	८९.२८
१०१	४१-फ-ता-४३५	६५.१८	९७.७७	६५.१८	९७.७७	६५.१८	९७.७०
१०२	४१-फ-ता-४३६	६९.००	१०३.५०	६९.००	१०३.५०	६६.३०	१०८.३४
१०३	४१-फ-ता-४३७	११७.५८	१७६.३७	११७.५८	१७६.३७	११७.५८	१७६.३७
१०४	४१-फ-ता-४३९	९२.२८	१३८.४२	९२.२८	१३८.४२	९२.२८	१३८.४२
१०५	४१-फ-ता-४४१	४५.६४	६८.४६	४५.६४	६८.४६	६४.७३	९९.४१
१०६	४१-फ-ता-४४२	६३.५४	९५.३१	६३.५४	९५.३१	६३.५४	९५.३१
१०७	४१-फ-ता-४४७	५९.३८	८९.०७	५९.३८	८९.०७	५९.३८	८९.०७
१०८	४१-फ-ता-४४८	८७.४२	१३४.१९	८७.४२	१३४.१९	८७.४२	१३४.१९
१०९	४१-फ-ता-४५१	२७.८०	४१.७०	२७.८०	४१.७०	२७.८०	४१.७०
११०	४१-फ-ता-४५२	४६.०८	६९.१२	४६.०८	६९.१२	४६.०८	६९.१२
१११	४१-फ-ता-फिरते- १	३६.८०	५३.६९	३६.८०	५३.६९	३६.८०	५३.६९
११२	४१-फ-ता-३४८ उप	६.७०	१०.०५	६.७०	१०.०५	६.७०	१०.०५
TOTAL		६६२५.३८	९८५१.८१	६६२५.३८	९८५१.८१	६६२२.३५	९८७५.८९
१	४१-फ-वाशी-१	८७.८२	१०८.८३	८७.८२	१०८.८३	८८.२२	१०८.८३
२	४१-फ-वा-६	५७.०४	३३.३४	५७.०४	३३.३४	५६.८४	३३.०१
३	४१-फ-वा-८	६६.५८	११८.२९	६६.५८	११८.२९	६६.५८	११८.२९
४	४१-फ-वा-१२	८९.५०	८५.४५	८९.५०	८५.४५	८९.५०	८५.४५
५	४१-फ-वा-७०	६४.३२	७४.४८	६४.३२	७४.४८	६४.३२	७४.७१
६	४१-फ-वा-८०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
७	४१-फ-वा-८२	७७.५०	९३.५५	७७.५०	९३.५५	७७.५०	१७२.४२
८	४१-फ-वा-८६	१६.७०	२४.६५	१६.७०	२४.६५	१६.७०	२४.६५
९	४१-फ-वा-८७	०.००	५.२६	०.००	५.२६	०.००	५.२६
१०	४१-फ-वा-९०	५६.७२	५७.०८	५६.७२	५७.०८	५६.७२	५७.०८
११	४१-फ-वा-९१	७९.५०	१२१.२९	७९.५०	१२१.२९	७९.५०	१२१.२९
१२	४१-फ-वा-९७	७९.९६	१२३.३९	७९.९६	१२३.३९	७९.९६	१२२.३९
१३	४१-फ-वा-९८	५४.२६	९२.६४	५४.२६	९२.६४	५४.२६	९२.६४
१४	४१-फ-वा-९९	१९.९०	२४.६०	१९.९०	२४.६०	१९.९०	२४.६०
१५	४१-फ-वा-१०३	१६.१६	३७.४७	१६.१६	३७.४७	१६.१६	३७.४७
१६	४१-फ-वा-१०४	७९.१२	८७.४१	७९.१२	८७.४१	७९.१२	९५.४१
१७	४१-फ-वा-१०७	२९.८४	५४.५३	२९.८४	५४.५३	२९.८४	५४.५३

୧୮	୪୧-ଫ-ବା-୧୧୬	୬.୬୮	୯.୯୯	୬.୬୮	୯.୯୯	୬.୬୮	୯.୯୯
୧୯	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୦	୧୮.୪୬	୪୧.୧୯	୧୮.୪୬	୪୧.୧୯	୧୮.୪୬	୪୧.୧୯
୨୦	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୦ଏନ୧୮୨	୧୫.୨୬	୩୦.୪୯	୧୫.୨୬	୩୦.୪୯	୧୫.୨୬	୩୦.୪୯
୨୧	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୩	୩୪.୩୮	୭୬.୦୮	୩୪.୩୮	୭୬.୦୮	୩୪.୩୮	୭୬.୦୮
୨୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୪	୮୧.୨୮	୬୩.୭୮	୮୧.୨୮	୬୩.୭୮	୮୧.୨୮	୬୩.୭୮
୨୩	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୬	୧୦.୭୨	୮୦.୪୭	୧୦.୭୨	୮୦.୪୭	୩୭.୭୨	୧୦୬.୧୪
୨୪	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୭	୮.୯୭	୧୦.୬୯	୮.୯୭	୧୦.୬୯	୮.୯୭	୧୦.୬୯
୨୫	୪୧-ଫ-ବା-୧୨୯	୪୧.୬୬	୧୩୩.୦୫	୪୧.୬୬	୧୩୩.୦୫	୫୫.୬୬	୧୩୩.୦୫
୨୬	୪୧-ଫ-ବା-୧୪୧	୬୪.୮୮	୭୦.୧୭	୬୪.୮୮	୭୦.୧୭	୬୯.୩୮	୭୯.୧୭
୨୭	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୦	୩୦.୧୧	୪୬.୭୮	୩୦.୧୧	୪୬.୭୮	୩୦.୧୧	୪୬.୭୮
୨୮	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୨	୪୫.୩୬	୫୫.୪୩	୪୫.୩୬	୫୫.୪୩	୪୫.୩୬	୫୫.୪୩
୨୯	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୨ ଏନ (୧୫୮)	୨.୧୧	୩.୪୨	୨.୧୧	୩.୪୨	୨.୧୧	୩.୪୨
୩୦	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୭	୩୬.୨୬	୨୦.୭୯	୩୬.୨୬	୨୦.୭୯	୩୬.୨୬	୨୦.୭୯
୩୧	୪୧-ଫ-ବା-୧୫୯	୩୯.୩୬	୩୪.୮୮	୩୯.୩୬	୩୪.୮୮	୩୯.୩୬	୩୪.୮୮
୩୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୦	୧୬.୫୧	୩୧.୨୪	୧୬.୫୧	୩୧.୨୪	୧୬.୫୧	୩୧.୨୪
୩୩	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୦ଏନ (୧୪୫)	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୩୪	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୦ ଏନ (୧୫୪)	୮.୩୦	୧୨.୭୧	୮.୩୦	୧୨.୭୧	୮.୩୦	୧୨.୭୧
୩୫	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୪	୭.୦୮	୦.୦୦	୭.୦୮	୦.୦୦	୭.୦୦	୦.୦୦
୩୬	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୭	୧୮.୮୩	୬୧.୫୭	୧୮.୮୩	୬୧.୫୭	୧୮.୮୩	୬୧.୫୭
୩୭	୪୧-ଫ-ବା-୧୬୮	୦.୮୪	୧୯.୨୫	୦.୮୪	୧୯.୨୫	୧୮.୩୧	୨୯.୨୫
୩୮	୪୧-ଫ-ବା-୧୭୨	୩.୭୬	୨୦.୧୮	୩.୭୬	୨୦.୧୮	୩.୭୬	୨୦.୧୮
୩୯	୪୧-ଫ-ବା-୧୮୧	୮୨.୫୮	୧୨୩.୮୭	୮୨.୫୮	୧୨୩.୮୭	୮୨.୫୮	୧୨୩.୮୭
୪୦	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୪	୧୮.୭୦	୨୮.୬୦	୧୮.୭୦	୨୮.୬୦	୧୮.୭୦	୨୮.୬୦
୪୧	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୬	୬୪.୯୮	୯୭.୯୭	୬୪.୯୮	୯୭.୯୭	୬୪.୯୮	୯୭.୯୭
୪୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୭	୫୬.୪୪	୧୧୪.୨୧	୫୬.୪୪	୧୧୪.୨୧	୭୧.୨୪	୧୧୪.୨୧
୪୩	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୮	୧୦୮.୯୦	୧୯୬.୨୩	୧୦୮.୯୦	୧୯୬.୨୩	୧୨୫.୯୦	୧୯୬.୨୩
୪୪	୪୧-ଫ-ବା-୨୦୯	୨୭.୦୧	୭୩.୩୯	୨୭.୦୧	୭୩.୩୯	୪୭.୦୧	୭୩.୩୯
୪୫	୪୧-ଫ-ବା-୨୧୯	୨୫.୨୯	୫୧.୩୬	୨୫.୨୯	୫୧.୩୬	୨୫.୨୯	୫୧.୩୬
୪୬	୪୧-ଫ-ବା-୨୨୧	୪୪.୫୦	୮୧.୩୩	୪୪.୫୦	୮୧.୩୩	୪୪.୫୦	୮୭.୪୫
୪୭	୪୧-ଫ-ବା-୨୨୫	୦.୦୦	୨୩.୩୬	୦.୦୦	୨୩.୩୬	୦.୦୦	୨୩.୩୬
୪୮	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୦	୪୬.୨୦	୪୦.୭୫	୪୬.୨୦	୪୦.୭୫	୪୬.୨୦	୪୦.୭୫
୪୯	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୧	୬୨.୩୨	୯୩.୪୮	୬୨.୩୨	୯୩.୪୮	୬୨.୩୨	୯୩.୪୮
୫୦	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୦ ଏନ(୨୪୬)	୫୧.୮୦	୩୨.୧୧	୫୧.୮୦	୩୨.୧୧	୫୧.୮୦	୩୨.୧୧
୫୧	୪୧-ଫ-ବା-୨୫୩	୪୭.୦୨	୭୦.୫୩	୪୭.୦୨	୭୦.୫୩	୪୭.୦୨	୭୦.୫୩
୫୨	୪୧-ଫ-ବା-୨୫୬	୫୦.୯୪	୭୬.୪୧	୫୦.୯୪	୭୬.୪୧	୫୦.୯୪	୭୬.୪୧
୫୩	୪୧-ଫ-ବା-୨୫୭	୩୪.୪୮	୧୨.୦୧	୩୪.୪୮	୧୨.୦୧	୩୪.୪୮	୧୨.୦୧
୫୪	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୦	୬୨.୮୮	୧୧୯.୨୨	୬୨.୮୮	୧୧୯.୨୨	୬୨.୮୮	୧୧୯.୨୨
୫୫	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୪	୫୯.୦୦	୭୨.୩୦	୫୯.୦୦	୭୨.୩୦	୫୯.୦୦	୭୨.୩୦

୫୬	୪୩-ଫ-ବା-୨୬୮	୪୦.୬୬	୬୩.୪୩	୪୦.୬୬	୬୩.୪୩	୪୦.୬୬	୬୩.୪୩
୫୭	୪୩-ଫ-ବା-୨୬୯	୭୫.୯୦	୯୩.୮୫	୭୫.୯୦	୯୩.୮୫	୭୫.୯୦	୯୩.୮୫
୫୮	୪୩-ଫ-ବା-୨୬୯ ଓପ	୪୩.୩୦	୨୦.୪୩	୪୩.୩୦	୨୦.୪୩	୪୩.୩୦	୨୦.୪୩
୫୯	୪୩-ଫ-ବା-୨୮୪	୨୪.୮୨	୬୩.୯୩	୨୪.୮୨	୬୩.୯୩	୨୪.୮୨	୬୩.୯୩
୬୦	୪୩-ଫ-ବା-୨୮୭	୫୫.୯୪	୯୩.୮୯	୫୫.୯୪	୯୩.୮୯	୫୫.୯୪	୯୩.୮୯
୬୧	୪୩-ଫ-ବା-୨୮୯	୩୮.୫୯	୫୪.୪୪	୩୮.୫୯	୫୪.୪୪	୩୮.୫୯	୫୪.୪୪
୬୨	୪୩-ଫ-ବା-୨୯୨	୩୭.୪୮	୩୭.୩୬	୩୭.୪୮	୩୭.୩୬	୩୭.୪୮	୩୭.୩୬
୬୩	୪୩-ଫ-ବା-୩୦୭	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୩୦.୦୦
୬୪	୪୩-ଫ-ବା-୩୦୮	୬୮.୩୦	୩୦୨.୪୫	୬୮.୩୦	୩୦୨.୪୫	୬୮.୩୦	୩୨୯.୮୭
୬୫	୪୩-ଫ-ବା-୩୨୬	୪୯.୬୮	୬୪.୦୨	୪୯.୬୮	୬୪.୦୨	୪୯.୬୮	୬୪.୦୨
୬୬	୪୩-ଫ-ବା-୩୩୮	୯.୭୬	୬.୨୦	୯.୭୬	୬.୨୦	୯.୭୬	୬.୨୦
୬୭	୪୩-ଫ-ବା-୩୪୫	୩୪.୭୬	୪୭.୪୦	୩୪.୭୬	୪୭.୪୦	୨୬.୭୬	୩୭.୭୩
୬୮	୪୩-ଫ-ବା-୩୫୩	୩୬.୮୪	୭୬.୨୬	୩୬.୮୪	୭୬.୨୬	୩୬.୮୪	୭୬.୨୬
୬୯	୪୩-ଫ-ବା-୩୫୭	୫୮.୭୦	୨୮.୫୫	୫୮.୭୦	୨୮.୫୫	୫୮.୭୦	୨୮.୫୫
୭୦	୪୩-ଫ-ବା-୩୬୫	୨୯.୩୮	୪୪.୮୪	୨୯.୩୮	୪୪.୮୪	୨୯.୩୮	୪୪.୮୪
୭୧	୪୩-ଫ-ବା-୩୬୬	୪୪.୪୪	୫୮.୬୨	୪୪.୪୪	୫୮.୬୨	୪୪.୪୪	୫୮.୬୨
୭୨	୪୩-ଫ-ବା-୩୬୭	୨୯.୭୬	୪୨.୯୯	୨୯.୭୬	୪୨.୯୯	୨୯.୭୬	୪୨.୯୯
୭୩	୪୩-ଫ-ବା-୩୭୮	୩୭.୯୯	୨୭.୪୬	୩୭.୯୯	୨୭.୪୬	୩୭.୯୯	୨୭.୪୬
୭୪	୪୩-ଫ-ବା-୩୮୪	୨୩.୭୨	୩୨.୫୮	୨୩.୭୨	୩୨.୫୮	୨୩.୭୨	୩୨.୫୮
୭୫	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୦	୨୬.୩୨	୨୭.୦୮	୨୬.୩୨	୨୭.୦୮	୨୬.୩୨	୨୭.୦୮
୭୬	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୩	୨୪.୭୦	୩୩.୩୯	୨୪.୭୦	୩୩.୩୯	୨୪.୭୦	୩୩.୩୯
୭୭	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୨	୦.୦୦	୩୭.୬୪	୦.୦୦	୩୭.୬୪	୦.୦୦	୩୭.୬୪
୭୮	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୨ଏନ୪୩୩	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୭୯	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୩	୨୬.୨୨	୩୯.୩୩	୨୬.୨୨	୩୯.୩୩	୨୬.୨୨	୩୯.୩୩
୮୦	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୪	୩୯.୮୦	୯.୯୪	୩୯.୮୦	୯.୯୪	୩୯.୮୦	୯.୯୪
୮୧	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୫	୩୯.୮୨	୨୯.୩୪	୩୯.୮୨	୨୯.୩୪	୩୯.୮୨	୨୯.୩୪
୮୨	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୫ n ୩୮୩	୩୪.୦୮	୨୦.୬୭	୩୪.୦୮	୨୦.୬୭	୩୪.୦୮	୨୦.୬୭
୮୩	୪୩-ଫ-ବା-୩୯୭	୩୩.୯୬	୨୩.୫୩	୩୩.୯୬	୨୩.୫୩	୩୩.୯୬	୨୩.୫୩
୮୪	୪୩-ଫ-ବା-୪୦୩	୬୩.୩୮	୮୬.୩୭	୬୩.୩୮	୮୬.୩୭	୬୩.୩୮	୮୬.୩୭
୮୫	୪୩-ଫ-ବା-୪୦୨	୯.୮୪	୦.୦୦	୯.୮୪	୦.୦୦	୯.୮୪	୦.୦୦
୮୬	୪୩-ଫ-ବା-୪୦୩	୩୨.୦୪	୨୯.୬୬	୩୨.୦୪	୨୯.୬୬	୩୨.୦୪	୨୯.୬୬
୮୭	୪୩-ଫ-ବା-୪୦୪	୩୬.୦୦	୭୩.୦୨	୩୬.୦୦	୭୩.୦୨	୩୬.୦୦	୭୩.୦୨
୮୮	୪୩-ଫ-ବା-୪୩୨	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୮୯	୪୩-ଫ-ବା-୪୩୪	୩୦୩.୮୪	୩୪୯.୫୫	୩୦୩.୮୪	୩୪୯.୫୫	୩୦୩.୮୪	୩୪୯.୫୫
୯୦	୪୩-ଫ-ବା-୪୩୫	୫୦.୪୨	୬୮.୭୪	୫୦.୪୨	୬୮.୭୪	୫୦.୪୨	୬୮.୭୪
୯୧	୪୩-ଫ-ବା-୪୩୬	୪୭.୮୪	୭୫.୫୩	୪୭.୮୪	୭୫.୫୩	୪୭.୮୪	୭୫.୫୩
୯୨	୪୩-ଫ-ବା-୪୨୩	୬୦.୪୪	୯୯.୪୦	୬୦.୪୪	୯୯.୪୦	୬୦.୪୪	୯୯.୪୦
୯୩	୪୩-ଫ-ବା-୪୨୪	୨୯.୮୮	୪୪.୮୨	୨୯.୮୮	୪୪.୮୨	୨୯.୮୮	୪୪.୮୨

୧୪	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୬	୫୧.୨୯	୮୩.୩୬	୫୧.୨୯	୮୩.୩୬	୬୦.୩୨	୮୩.୩୬
୧୫	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୭	୪୭.୪୦	୭୭.୦୬	୪୭.୪୦	୭୭.୦୬	୪୭.୪୦	୭୭.୦୬
୧୬	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୮	୧୮.୬୦	୨୮.୩୨	୧୮.୬୦	୨୮.୩୨	୧୮.୨୧	୨୧.୭୨
୧୭	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୯	୮୧.୨୮	୧୧୩.୪୫	୮୧.୨୮	୧୧୩.୪୫	୮୧.୨୮	୧୧୫.୩୫
୧୮	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୦	୧୫.୩୬	୩୮.୫୮	୧୫.୩୬	୩୮.୫୮	୧୫.୩୬	୩୮.୫୮
୧୯	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୧	୩୭.୯୦	୫୬.୮୫	୩୭.୯୦	୫୬.୮୫	୩୭.୯୦	୫୬.୮୫
୧୯୦	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୦	୩.୨୬	୪.୮୯	୩.୨୬	୪.୮୯	୩.୨୬	୪.୮୯
୧୯୧	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୩(୧୩)	୭୫.୭୦	୧୧୬.୫୮	୭୫.୭୦	୧୧୬.୫୮	୭୫.୭୦	୧୧୫.୭୭
୧୯୨	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୫(୭୩)	୦.୦୦	୪୧.୯୭	୦.୦୦	୪୧.୯୭	୦.୦୦	୪୧.୯୭
TOTAL		୩୭୬୭.୬୬	୫୫୯୪.୦୮	୩୭୬୭.୬୬	୫୫୯୪.୦୮	୩୯୦୨.୯୯	୫୭୮୭.୫୩
୧	୪୧ଫ-ଭାଣ୍ଡିଫର-୪୩	୧୧୦.୫୮	୧୬୫.୮୭	୧୧୦.୫୮	୧୬୫.୮୭	୧୧୦.୫୮	୧୬୫.୮୭
୨	୪୧ଫ-ଭା-୪୪	୪୫.୨୮	୬୪.୮୩	୪୫.୨୮	୬୪.୮୩	୪୫.୨୮	୬୪.୮୩
୩	୪୧ଫ-ଭା-୪୫	୫୫.୯୪	୮୩.୭୩	୫୫.୯୪	୮୩.୭୩	୫୫.୯୪	୮୩.୭୩
୪	୪୧ଫ-ଭା-୪୬	୩୬.୬୮	୫୫.୦୨	୩୬.୬୮	୫୫.୦୨	୩୬.୬୮	୫୫.୦୨
୫	୪୧ଫ-ଭା-୪୭	୭୩.୬୦	୧୦୯.୪୪	୭୩.୬୦	୧୦୯.୪୪	୭୩.୬୦	୧୦୯.୪୪
୬	୪୧ଫ-ଭା-୪୮	୫୦.୯୦	୭୮.୮୫	୫୦.୯୦	୭୮.୮୫	୫୦.୯୦	୭୮.୮୫
୭	୪୧ଫ-ଭା-୫୨	୨୧.୩୪	୩୨.୦୩	୨୧.୩୪	୩୨.୦୩	୨୧.୩୪	୫୮.୩୩
୮	୪୧ଫ-ଭା-୬୦	୭୩.୫୬	୧୦୭.୩୪	୭୩.୫୬	୧୦୭.୩୪	୭୩.୫୬	୧୦୭.୩୪
୯	୪୧ଫ-ଭା-୬୪	୩୮.୭୮	୫୮.୭୭	୩୮.୭୮	୫୮.୭୭	୩୮.୭୮	୧୦୮.୦୦
୧୦	୪୧ଫ-ଭା-୭୬	୫୬.୫୦	୮୪.୭୩	୫୬.୫୦	୮୪.୭୩	୫୬.୫୦	୧୪୮.୭୪
୧୧	୪୧ଫ-ଭା-୭୮	୭୨.୩୪	୧୦୮.୨୩	୭୨.୩୪	୧୦୮.୨୩	୭୨.୩୪	୧୦୮.୨୩
୧୨	୪୧ଫ-ଭା-୮୩	୪୪.୩୩	୬୬.୩୬	୪୪.୩୩	୬୬.୩୬	୪୦.୨୦	୧୨୯.୭୪
୧୩	୪୧ଫ-ଭା-୮୪	୩୩.୬୨	୪୩.୮୮	୩୩.୬୨	୪୩.୮୮	୩୩.୬୨	୪୩.୮୮
୧୪	୪୧ଫ-ଭା-୮୫	୪୩.୨୪	୪୩.୯୯	୪୩.୨୪	୪୩.୯୯	୪୩.୨୪	୯୨.୫୪
୧୫	୪୧ଫ-ଭା-୧୦୬	୧୬.୪୪	୨୨.୨୦	୧୬.୪୪	୨୨.୨୦	୧୬.୪୪	୨୨.୨୦
୧୬	୪୧ଫ-ଭା-୧୦୮	୩୩.୫୪	୪୬.୮୭	୩୩.୫୪	୪୬.୮୭	୩୩.୫୪	୪୬.୮୭
୧୭	୪୧ଫ-ଭା-୧୧୩	୨୫.୩୮	୩୪.୦୬	୨୫.୩୮	୩୪.୦୬	୨୫.୩୮	୩୪.୦୬
୧୮	୪୧ଫ-ଭା-୧୧୩	୧୮.୪୪	୨୭.୬୬	୧୮.୪୪	୨୭.୬୬	୧୮.୪୪	୨୭.୬୬
୧୯	୪୧ଫ-ଭା-୧୧୮	୩୯.୭୪	୫୯.୬୩	୩୯.୭୪	୫୯.୬୩	୩୯.୭୪	୭୯.୪୭
୨୦	୪୧ଫ-ଭା-୧୧୯	୨୯.୮୨	୪୫.୫୩	୨୯.୮୨	୪୫.୫୩	୨୯.୮୨	୪୫.୫୩
୨୧	୪୧ଫ-ଭା-୧୨୦	୫୨.୫୩	୭୯.୩୭	୫୨.୫୩	୭୯.୩୭	୫୨.୫୩	୭୯.୩୭
୨୨	୪୧ଫ-ଭା-୧୨୬	୮୪.୯୪	୧୨୭.୪୩	୮୪.୯୪	୧୨୭.୪୩	୪୪.୭୫	୧୮୪.୫୯
୨୩	୪୧ଫ-ଭା-୧୪୬	୨୩.୯୬	୩୩.୩୨	୨୩.୯୬	୩୩.୩୨	୨୩.୯୬	୩୩.୩୨
	୪୧ଫ-ଭା- ୧୪୬ଏନ(୩୬୯)	୧୩.୨୬	୩୭.୩୬	୧୩.୨୬	୩୭.୩୬	୧୩.୨୬	୩୭.୩୬
୨୪	୪୧ଫ-ଭା-୧୫୫	୩୦.୦୦	୫୦.୩୨	୩୦.୦୦	୫୦.୩୨	୩୦.୦୦	୫୦.୩୨
୨୫	୪୧ଫ-ଭା-୧୬୫	୮୮.୮୦	୧୩୩.୨୦	୮୮.୮୦	୧୩୩.୨୦	୮୮.୮୦	୧୪୮.୩୪
୨୬	୪୧ଫ-ଭା-୧୬୯	୨୪.୨୨	୩୬.୩୩	୨୪.୨୨	୩୬.୩୩	୨୪.୨୨	୩୬.୩୩
୨୭	୪୧ଫ-ଭା-୧୭୮	୪୭.୨୬	୭୦.୮୯	୪୭.୨୬	୭୦.୮୯	୫୧.୦୩	୯୪.୮୫
୨୮	୪୧ଫ-ଭା-୧୮୪	୧୧୭.୪୬	୧୭୬.୩୯	୧୧୭.୪୬	୧୭୬.୩୯	୧୧୭.୪୬	୧୭୬.୩୯
୨୯	୪୧ଫ-ଭା-୧୮୫	୪୩.୦୨	୬୨.୦୪	୪୩.୦୨	୬୨.୦୪	୪୩.୦୨	୬୨.୦୪

૩૦	૪૧ફ-મા-૧૮૬	૬૪.૩૮	૯૬.૫૭	૬૪.૩૮	૯૬.૫૭	૬૪.૩૮	૯૬.૫૭
૩૧	૪૧ફ-મા-૨૦૧	૪૯.૮૦	૭૧.૯૧	૪૯.૮૦	૭૧.૯૧	૪૯.૮૦	૭૧.૯૧
૩૨	૪૧ફ-મા-૨૦૨	૨૮.૪૮	૪૩.૫૬	૨૮.૪૮	૪૩.૫૬	૨૮.૪૮	૪૩.૫૬
૩૩	૪૧ફ-મા-૨૦૩	૨૨.૧૦	૩૩.૧૫	૨૨.૧૦	૩૩.૧૫	૨૨.૧૦	૩૩.૧૫
	૪૧ફ-મા-૨૦૩૫ન(૩૪૨)	૧૮.૬૨	૨૭.૯૩	૧૮.૬૨	૨૭.૯૩	૧૮.૬૨	૨૭.૯૩
૩૪	૪૧ફ-મા-૨૦૪	૨૫.૫૮	૩૯.૦૫	૨૫.૫૮	૩૯.૦૫	૨૫.૫૮	૩૯.૦૫
૩૫	૪૧ફ-મા-૨૦૫	૧૯.૦૯	૨૮.૨૬	૧૯.૦૯	૨૮.૨૬	૧૯.૦૯	૨૮.૨૬
૩૬	૪૧ફ-મા-૨૦૬	૩૭.૩૪	૫૬.૦૧	૩૭.૩૪	૫૬.૦૧	૩૭.૩૪	૫૬.૦૧
૩૭	૪૧ફ-મા-૨૦૭	૨૪.૪૪	૪૭.૪૧	૨૪.૪૪	૪૭.૪૧	૨૪.૪૪	૪૭.૪૧
૩૮	૪૧ફ-મા-૨૧૦	૨૫.૧૮	૩૯.૬૦	૨૫.૧૮	૩૯.૬૦	૨૫.૧૮	૩૯.૬૦
૩૯	૪૧ફ-મા-૨૧૧	૧૫.૫૪	૨૩.૩૧	૧૫.૫૪	૨૩.૩૧	૧૫.૫૪	૨૩.૩૧
૪૦	૪૧ફ-મા-૨૧૩	૧૮.૫૦	૨૮.૧૬	૧૮.૫૦	૨૮.૧૬	૧૮.૫૦	૨૮.૧૬
	૪૧ફ-મા-૨૧૩ એન ૨૧૨	૧૫.૨૮	૨૩.૧૫	૧૫.૨૮	૨૩.૧૫	૧૫.૨૮	૨૩.૧૫
૪૧	૪૧ફ-મા-૨૧૪	૧૬.૪૬	૨૧.૯૨	૧૬.૪૬	૨૧.૯૨	૧૬.૪૬	૨૧.૯૨
૪૨	૪૧ફ-મા-૨૧૫	૨૦.૩૮	૩૦.૫૭	૨૦.૩૮	૩૦.૫૭	૨૦.૩૮	૩૦.૫૭
૪૩	૪૧ફ-મા-૨૧૬	૩.૮૨	૫.૭૩	૩.૮૨	૫.૭૩	૩.૮૨	૫.૭૩
૪૪	૪૧ફ-મા-૨૧૮	૪૮.૪૬	૭૬.૧૮	૪૮.૪૬	૭૬.૧૮	૪૮.૪૬	૭૬.૧૮
૪૫	૪૧ફ-મા-૨૨૨	૩૭.૧૪	૫૫.૭૧	૩૭.૧૪	૫૫.૭૧	૩૮.૨૪	૫૫.૭૧
૪૬	૪૧ફ-મા-૨૨૩	૩૧.૬૦	૪૭.૪૦	૩૧.૬૦	૪૭.૪૦	૩૧.૬૦	૫૫.૭૨
૪૭	૪૧ફ-મા-૨૨૮	૪૦.૯૮	૬૨.૮૨	૪૦.૯૮	૬૨.૮૨	૪૦.૯૮	૬૨.૮૨
૪૮	૪૧ફ-મા-૨૩૧	૩૪.૭૯	૫૩.૩૫	૩૪.૭૯	૫૩.૩૫	૩૪.૭૯	૫૩.૩૫
૪૯	૪૧ફ-મા-૨૪૪	૧૬.૧૮	૨૪.૧૫	૧૬.૧૮	૨૪.૧૫	૧૬.૧૮	૨૪.૧૫
૫૦	૪૧ફ-મા-૨૪૫	૪૪.૪૨	૬૪.૦૭	૪૪.૪૨	૬૪.૦૭	૪૪.૪૨	૬૪.૦૭
૫૧	૪૧ફ-મા-૨૪૭	૨૮.૨૨	૪૨.૨૫	૨૮.૨૨	૪૨.૨૫	૨૮.૨૨	૪૨.૨૫
૫૨	૪૧ફ-મા-૨૫૪	૪૦.૫૦	૬૧.૦૦	૪૦.૫૦	૬૧.૦૦	૪૦.૫૦	૬૧.૦૦
૫૩	૪૧ફ-મા-૨૫૮	૫૭.૯૧	૮૭.૨૩	૫૭.૯૧	૮૭.૨૩	૫૭.૭૪	૮૭.૨૩
૫૪	૪૧ફ-મા-૨૬૨	૨૭.૦૪	૩૬.૯૦	૨૭.૦૪	૩૬.૯૦	૨૭.૦૪	૩૬.૯૦
૫૫	૪૧ફ-મા-૨૬૬	૨૦.૭૪	૩૧.૦૯	૨૦.૭૪	૩૧.૦૯	૨૦.૭૪	૩૧.૦૯
૫૬	૪૧ફ-મા-૨૬૭	૩૭.૫૬	૫૬.૩૪	૩૭.૫૬	૫૬.૩૪	૩૭.૫૬	૫૬.૩૪
૫૭	૪૧ફ-મા-૨૭૦	૫૬.૨૮	૮૪.૪૨	૫૬.૨૮	૮૪.૪૨	૫૬.૨૮	૯૧.૩૨
૫૮	૪૧ફ-મા-૨૭૬	૨૦.૩૩	૩૦.૫૧	૨૦.૩૩	૩૦.૫૧	૨૦.૩૩	૩૦.૫૧
૫૯	૪૧ફ-મા-૨૮૨	૬.૩૨	૯.૪૮	૬.૩૨	૯.૪૮	૬.૩૨	૯.૪૮
૬૦	૪૧ફ-મા-૨૮૮	૪૦.૫૯	૬૦.૮૯	૪૦.૫૯	૬૦.૮૯	૪૦.૫૯	૧૦૯.૮૧
૬૧	૪૧ફ-મા-૨૯૧	૩૭.૬૬	૫૬.૪૯	૩૭.૬૬	૫૬.૪૯	૩૭.૬૬	૫૬.૪૯
૬૨	૪૧ફ-મા-૨૯૫	૨૬.૨૨	૩૯.૩૩	૨૬.૨૨	૩૯.૩૩	૨૬.૨૨	૩૯.૩૩
૬૩	૪૧ફ-મા-૨૯૬	૧૯.૦૦	૨૯.૭૫	૧૯.૦૦	૨૯.૭૫	૧૯.૦૦	૨૯.૭૫
૬૪	૪૧ફ-મા-૩૦૦	૬૨.૦૬	૯૩.૨૪	૬૨.૦૬	૯૩.૨૪	૬૨.૦૬	૯૩.૨૪
૬૫	૪૧ફ-મા-૩૦૧	૩૩.૭૦	૪૬.૭૨	૩૩.૭૦	૪૬.૭૨	૩૩.૭૦	૪૬.૭૨
૬૬	૪૧ફ-મા-૩૦૩	૨૩.૪૯	૩૫.૦૫	૨૩.૪૯	૩૫.૦૫	૨૩.૪૯	૩૫.૦૫
૬૭	૪૧ફ-મા-૩૦૫	૫૮.૩૪	૮૫.૪૩	૫૮.૩૪	૮૫.૪૩	૫૮.૩૪	૮૫.૪૩
૬૮	૪૧ફ-મા-૩૦૬	૨૬.૪૪	૩૬.૬૪	૨૬.૪૪	૩૬.૬૪	૨૬.૪૪	૩૬.૬૪
૬૯	૪૧ફ-મા-૩૦૯	૩૯.૫૨	૫૯.૨૮	૩૯.૫૨	૫૯.૨૮	૩૯.૫૨	૫૯.૨૮

60	୪୧୫-ଭା-୩୨୩	୪୦.୬୦	୬୦.୪୭	୪୦.୬୦	୬୦.୪୭	୪୦.୬୦	୬୦.୪୭
61	୪୧୫-ଭା-୩୨୭	୧୭.୪୦	୨୬.୧୦	୧୭.୪୦	୨୬.୧୦	୧୭.୪୦	୨୬.୧୦
62	୪୧୫-ଭା-୩୨୮	୧୪.୭୮	୨୨.୧୭	୧୪.୭୮	୨୨.୧୭	୧୪.୭୮	୨୨.୧୭
63	୪୧୫-ଭା-୩୨୯	୨୭.୦୬	୪୦.୫୯	୨୭.୦୬	୪୦.୫୯	୨୭.୦୬	୪୦.୫୯
64	୪୧୫-ଭା-୩୨୩	୩୬.୩୮	୫୨.୯୪	୩୬.୩୮	୫୨.୯୪	୩୬.୩୮	୫୨.୯୪
65	୪୧୫-ଭା-୩୨୪	୩୭.୯୮	୪୩.୫୬	୩୭.୯୮	୪୩.୫୬	୩୭.୯୮	୪୩.୫୬
66	୪୧୫-ଭା-୩୨୫	୧୪.୬୬	୨୧.୯୯	୧୪.୬୬	୨୧.୯୯	୧୪.୬୬	୨୧.୯୯
67	୪୧୫-ଭା-୩୨୮	୩୮.୩୦	୫୮.୪୧	୩୮.୩୦	୫୮.୪୧	୩୮.୩୦	୫୮.୪୧
68	୪୧୫-ଭା-୩୨୯	୨୧.୨୪	୩୧.୮୬	୨୧.୨୪	୩୧.୮୬	୨୧.୨୪	୩୧.୮୬
69	୪୧୫-ଭା-୩୩୦	୩୩.୬୬	୫୨.୧୧	୩୩.୬୬	୫୨.୧୧	୩୩.୬୬	୫୨.୧୧
୮୦	୪୧୫-ଭା-୩୩୧	୩୧.୭୦	୫୧.୦୨	୩୧.୭୦	୫୧.୦୨	୩୧.୭୦	୫୧.୦୨
୮୧	୪୧୫-ଭା-୩୩୪	୨୭.୨୪	୪୦.୧୩	୨୭.୨୪	୪୦.୧୩	୨୭.୨୪	୪୦.୧୩
୮୨	୪୧୫-ଭା-୩୩୬	୮୪.୭୩	୧୨୮.୨୨	୮୪.୭୩	୧୨୮.୨୨	୮୪.୭୩	୧୨୮.୨୨
୮୩	୪୧୫-ଭା-୩୪୦	୨୭.୩୪	୪୦.୯୯	୨୭.୩୪	୪୦.୯୯	୨୭.୩୪	୪୦.୯୯
୮୪	୪୧୫-ଭା-୩୪୧	୧୧.୧୫	୧୬.୭୪	୧୧.୧୫	୧୬.୭୪	୧୧.୧୫	୧୬.୭୪
	୪୧୫-ଭା-୩୪୧ ଏନ ୪୨୦	୧୩.୨୫	୧୯.୯୧	୧୩.୨୫	୧୯.୯୧	୧୩.୨୫	୧୯.୯୧
୮୫	୪୧୫-ଭା-୩୪୪	୨୬.୯୪	୪୦.୪୧	୨୬.୯୪	୪୦.୪୧	୨୬.୯୪	୪୦.୪୧
୮୬	୪୧୫-ଭା-୩୪୬	୨୪.୮୬	୩୭.୧୪	୨୪.୮୬	୩୭.୧୪	୨୪.୮୬	୩୭.୧୪
୮୭	୪୧୫-ଭା-୩୫୧	୧୯.୦୮	୨୭.୭୨	୧୯.୦୮	୨୭.୭୨	୧୯.୦୮	୨୭.୭୨
	୪୧୫-ଭା- ୩୫୧ ଏନ (୪୧୫୩୮୦)	୨୪.୮୪	୩୫.୯୪	୨୪.୮୪	୩୫.୯୪	୨୪.୮୪	୩୫.୯୪
୮୮	*୪୧୫-ଭା-୩୫୪	୬୧.୭୧	୯୩.୬୪	୬୧.୭୧	୯୩.୬୪	୬୧.୭୧	୯୩.୬୪
୮୯	୪୧୫-ଭା-୩୫୬	୫୩.୧୪	୭୭.୯୫	୫୩.୧୪	୭୭.୯୫	୫୩.୧୪	୭୭.୯୫
୯୦	୪୧୫-ଭା-୩୫୯	୧୧.୩୪	୧୭.୨୪	୧୧.୩୪	୧୭.୨୪	୧୧.୩୪	୧୭.୨୪
୯୧	୪୧୫-ଭା-୩୬୪	୧୯.୨୮	୨୭.୯୧	୧୯.୨୮	୨୭.୯୧	୧୯.୨୮	୨୭.୯୧
୯୨	୪୧୫-ଭା-୩୬୮	୧୮.୪୦	୨୭.୬୦	୧୮.୪୦	୨୭.୬୦	୧୮.୪୦	୨୭.୬୦
୯୩	୪୧୫-ଭା-୩୭୦	୫୦.୫୪	୭୩.୧୪	୫୦.୫୪	୭୩.୧୪	୫୦.୫୪	୭୩.୧୪
୯୪	୪୧୫-ଭା-୩୭୧	୬.୯୯	୧୦.୪୯	୬.୯୯	୧୦.୪୯	୬.୯୯	୧୦.୯୮
୯୫	୪୧୫-ଭା-୩୭୨	୧୩.୪୦	୨୦.୧୦	୧୩.୪୦	୨୦.୧୦	୧୩.୪୦	୨୦.୧୦
୯୬	୪୧୫-ଭା-୩୭୪	୧୨.୪୮	୧୭.୭୯	୧୨.୪୮	୧୭.୭୯	୧୨.୪୮	୧୭.୭୯
	୪୧୫-ଭା-୩୭୭ ଏନ ୩୭୪	୬.୮୦	୯.୭୬	୬.୮୦	୯.୭୬	୬.୮୦	୯.୭୬
	୪୧୫-ଭା-୩୭୫	୩୫.୦୪	୫୩.୩୪	୩୫.୦୪	୫୩.୩୪	୩୫.୦୪	୫୩.୩୪
୯୮	୪୧୫-ଭା-୩୭୬	୮.୮୪	୧୧.୮୯	୮.୮୪	୧୧.୮୯	୮.୮୪	୧୧.୮୯
୯୯	୪୧୫-ଭା-୩୮୦	୩୯.୭୯	୫୯.୬୮	୩୯.୭୯	୫୯.୬୮	୩୯.୬୮	୫୨.୯୧
୧୦୦	୪୧୫-ଭା-୩୮୭	୧୨.୭୭	୧୯.୧୩	୧୨.୭୭	୧୯.୧୩	୧୨.୭୭	୧୯.୧୩
୧୦୧	୪୧୫-ଭା-୪୦୦	୨୩.୫୭	୩୪.୬୨	୨୩.୫୭	୩୪.୬୨	୨୩.୫୭	୩୪.୬୨
୧୦୨	୪୧୫-ଭା-୪୦୫	୨୪.୦୮	୩୬.୧୨	୨୪.୦୮	୩୬.୧୨	୨୪.୦୮	୩୬.୧୨
୧୦୩	୪୧୫-ଭା- ୪୦୬	୧୬.୯୪	୨୫.୪୧	୧୬.୯୪	୨୫.୪୧	୧୬.୯୪	୨୫.୪୧
୧୦୪	୪୧୫-ଭା-୪୦୭	୩୩.୩୮	୫୦.୦୭	୩୩.୩୮	୫୦.୦୭	୩୩.୩୮	୫୦.୦୭
୧୦୫	୪୧୫-ଭା-୪୦୮	୧୪.୧୪	୨୧.୨୧	୧୪.୧୪	୨୧.୨୧	୧୪.୧୪	୨୧.୨୧
୧୦୬	୪୧୫-ଭା-୪୦୯	୧୭.୩୦	୨୫.୯୩	୧୭.୩୦	୨୫.୯୩	୧୭.୩୦	୨୫.୯୩
###	୪୧୫-ଭା-୪୧୦	୧୧.୪୨	୧୭.୧୩	୧୧.୪୨	୧୭.୧୩	୧୧.୪୨	୧୭.୧୩
୧୦୮	୪୧୫-ଭା-୪୧୯	୧୩.୩୬	୨୦.୦୧	୧୩.୩୬	୨୦.୦୧	୧୩.୩୬	୨୦.୦୧

	୪୧୫-ଭା-୪୧୧ଏନ (୪୧୫୩୩୩)	୪୩.୭୨	୬୨.୭୩	୪୩.୭୨	୬୨.୭୩	୪୩.୭୨	୬୨.୭୩
୧୦୯	୪୧୫-ଭା-୪୨୧	୧୩.୨୨	୨୦.୨୩	୧୩.୨୨	୨୦.୨୩	୧୩.୨୨	୨୦.୨୩
୧୧୦	୪୧୫-ଭା-୪୨୨	୧୯.୬୨	୨୯.୪୩	୧୯.୬୨	୨୯.୪୩	୧୯.୬୨	୨୯.୪୩
୧୧୧	୪୧୫-ଭା-୪୩୮	୭.୭୦	୧୦.୪୭	୭.୭୦	୧୦.୪୭	୭.୭୦	୧୦.୪୭
୧୧୨	୪୧୫-ଭା- ୪୪୪(୩୯୮)	୨୭.୬୪	୩୬.୪୦	୨୭.୬୪	୩୬.୪୦	୨୭.୬୪	୩୬.୪୦
୧୧୩	୪୧୫-ଭା-୪୪୬(୧୨୨)	୫୯.୩୪	୮୧.୩୩	୫୯.୩୪	୮୧.୩୩	୫୯.୩୪	୮୧.୩୩
	୪୧୫ ୫୪୫୦	୨୧.୧୦	୩୧.୬୫	୨୧.୧୦	୩୧.୬୫	୨୧.୧୦	୩୧.୬୫
TOTAL		୪୦୨୧.୮	୫୯୭୩.୫୮	୪୦୨୧.୮	୫୯୭୩.୫୮	୩୯୭୯.୩୩	୬୪୧୧.୨୬
୧	୪୬-ଫ-ଅੰବରନାଥ- ୧	୪୦.୯୮	୫୮.୯୧	୪୦.୯୮	୫୮.୯୧	୪୦.୯୮	୫୮.୯୧
୨	୪୬-ଫ-ଅ-୨	୩୮.୫୮	୫୭.୯୭	୩୮.୫୮	୫୭.୯୭	୩୮.୫୮	୫୭.୯୭
୩	୪୬-ଫ-ଅ-୩	୩୮.୬	୫୬.୧୩	୩୮.୬	୫୬.୧୩	୫୭.୫୬	୫୬.୧୩
୪	୪୬-ଫ-ଅ-୪	୭୧.୨୪	୧୦୬.୮୬	୭୧.୨୪	୧୦୬.୮୬	୭୧.୨୪	୧୦୬.୮୬
୫	୪୬-ଫ-ଅ-୮୪	୨୬.୨୮	୩୯.୪୨	୨୬.୨୮	୩୯.୪୨	୨୬.୨୮	୩୯.୪୨
୬	୪୬-ଫ-ଅ-୫	୯.୩	୧୩.୬୨	୯.୩	୧୩.୬୨	୯.୩	୧୩.୬୨
୭	୪୬-ଫ-ଅ-୬	୧୬.୮୪	୨୫.୨୬	୧୬.୮୪	୨୫.୨୬	୧୬.୮୪	୨୫.୨୬
୮	୪୬-ଫ-ଅ-୭	୧୮.୯	୨୮.୩୫	୧୮.୯	୨୮.୩୫	୧୮.୯	୨୮.୩୫
୯	୪୬-ଫ-ଅ-୯	୩୧.୪୮	୪୭.୨୨	୩୧.୪୮	୪୭.୨୨	୩୧.୪୮	୪୭.୨୨
୧୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦	୬୪.୧୮	୯୯.୨୪	୬୪.୧୮	୯୯.୨୪	୬୪.୧୮	୯୯.୨୪
୧୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୩	୨୩.୭୬	୪୩.୮୯	୨୩.୭୬	୪୩.୮୯	୨୩.୭୬	୫୧.୭୨୪୨
୧୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୭	୬୫.୪	୧୦୨.୫୬	୬୫.୪	୧୦୨.୫୬	୬୫.୪	୧୦୨.୫୬
୧୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୮	୧୧.୪୨	୧୭.୨୩	୧୧.୪୨	୧୭.୨୩	୧୧.୪୨	୧୭.୨୩
୧୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୯	୫୯.୬୮	୯୦.୧	୫୯.୬୮	୯୦.୧	୫୯.୬୮	୯୦.୧
୧୫	୪୬-ଫ-ଅ-୨୨	୭୮.୮୮	୧୧୮.୩୨	୭୮.୮୮	୧୧୮.୩୨	୭୮.୮୮	୧୧୪.୮୨
୧୬	୪୬-ଫ-ଅ-୨୪	୬୩.୫	୯୫.୨୫	୬୩.୫	୯୫.୨୫	୬୩.୫	୯୫.୨୫
୧୭	୪୬-ଫ-ଅ-୨୫	୬୨.୭୪	୯୮.୮୫	୬୨.୭୪	୯୮.୮୫	୬୨.୭୪	୯୮.୮୫
୧୮	୪୬-ଫ-ଅ-୨୬	୫୪.୬୮	୮୯.୯୭	୫୪.୬୮	୮୯.୯୭	୫୪.୬୮	୮୯.୯୭
୧୯	୪୬-ଫ-ଅ-୨୯	୩୫.୪୨	୫୩.୧୩	୩୫.୪୨	୫୩.୧୩	୩୫.୪୨	୫୩.୧୩
୨୦	୪୬-ଫ-ଅ-୩୦	୬୩.୭୪	୯୫.୬୧	୬୩.୭୪	୯୫.୬୧	୬୩.୭୪	୯୫.୬୧
୨୧	୪୬-ଫ-ଅ-୩୨	୧.୮୮	୨.୮୨	୧.୮୮	୨.୮୨	୧.୮୮	୨.୮୨
୨୨	୪୬-ଫ-ଅ-୩୩	୮୩.୧୬	୧୨୪.୭୪	୮୩.୧୬	୧୨୪.୭୪	୮୩.୧୬	୧୪୮.୧୫
୨୩	୪୬-ଫ-ଅ-୩୪	୧୦୦.୬୬	୧୫୦.୯୯	୧୦୦.୬୬	୧୫୦.୯୯	୧୦୦.୬୬	୧୫୦.୯୯
୨୪	୪୬-ଫ-ଅ-୩୫	୮୯.୦୨	୧୩୩.୫୩	୮୯.୦୨	୧୩୩.୫୩	୮୯.୦୨	୧୪୪.୧୨
୨୫	୪୬-ଫ-ଅ-୩୬	୧୧୯.୦୫	୧୭୯.୬୪	୧୧୯.୦୫	୧୭୯.୬୪	୧୧୯.୦୫	୧୭୯.୬୪
୨୬	୪୬-ଫ-ଅ-୩୭	୪୯.୫୪	୭୪.୩୧	୪୯.୫୪	୭୪.୩୧	୪୯.୫୪	୭୪.୩୧
୨୭	୪୬-ଫ-ଅ-୩୮	୩୫.୭୮	୫୩.୬୭	୩୫.୭୮	୫୩.୬୭	୩୫.୭୮	୫୩.୬୭
୨୮	୪୬-ଫ-ଅ-୫୭	୩୦.୩୯	୪୬.୫୪	୩୦.୩୯	୪୬.୫୪	୩୦.୩୯	୪୬.୫୪

୨୯	୪୬-ଫ-ଅ-୫୮	୪୨.୨୨	୬୩.୮୩	୪୨.୨୨	୬୩.୮୩	୪୩.୨୨	୬୩.୮୩
୩୦	୪୬-ଫ-ଅ-୫୯	୨୮.୩୪	୩୭.୯୩	୨୮.୩୪	୩୭.୯୩	୩୮.୩୪	୩୭.୯୩
୩୧	୪୬-ଫ-ଅ-୬୦	୭୭.୮୪	୩୩.୭୬	୭୭.୮୪	୩୩.୭୬	୭୭.୮୪	୩୩.୭୬
୩୨	୪୬-ଫ-ଅ-୬୧	୨୬.୬୮	୨୫.୦୨	୨୬.୬୮	୨୫.୦୨	୨୬.୬୮	୨୫.୦୨
୩୩	୪୬-ଫ-ଅ-୬୨	୨୨.୮୨	୩୫.୬୪	୨୨.୮୨	୩୫.୬୪	୨୨.୮୨	୩୫.୬୪
୩୪	୪୬-ଫ-ଅ-୬୩	୨୦୨.୮୬	୩୫୨.୭୯	୨୦୨.୮୬	୩୫୨.୭୯	୩୦୩.୮୬	୩୫୨.୭୯
୩୫	୪୬-ଫ-ଅ-୬୪	୪୨.୪୬	୭୪.୩୯	୪୨.୪୬	୭୪.୩୯	୪୨.୪୬	୭୪.୩୯
୩୬	୪୬-ଫ-ଅ-୬୫	୨୨.୨୮	୪୫.୩୯	୨୨.୨୮	୪୫.୩୯	୩୦.୨୯	୫୫.୭୮
୩୭	୪୬-ଫ-ଅ-୬୬	୮୦.୫	୩୨୦.୭୫	୮୦.୫	୩୨୦.୭୫	୮୩.୩	୩୨୦.୭୫
୩୮	୪୬-ଫ-ଅ-୬୭	୫୨.୫୮	୮୨.୦୭	୫୨.୫୮	୮୨.୦୭	୫୨.୫୮	୮୨.୦୭
୩୯	୪୬-ଫ-ଅ-୬୮	୮୨.୭୩	୩୨୫.୭୬	୮୨.୭୩	୩୨୫.୭୬	୮୨.୭୩	୩୨୫.୭୬
୪୦	୪୬-ଫ-ଅ-୬୯	୫୦.୭୮	୭୬.୩୭	୫୦.୭୮	୭୬.୩୭	୫୦.୭୮	୭୬.୩୭
୪୧	୪୬-ଫ-ଅ-୭୦	୭୦.୪୮	୩୦୫.୭୨	୭୦.୪୮	୩୦୫.୭୨	୭୦.୪୮	୩୦୫.୭୨
୪୨	୪୬-ଫ-ଅ-୭୧	୫୫.୩	୮୨.୯୫	୫୫.୩	୮୨.୯୫	୫୫.୩	୩୦୪.୯
୪୩	୪୬-ଫ-ଅ-୭୨	୫.୬	୭.୨୮	୫.୬	୭.୨୮	୫.୬	୭.୨୮
୪୪	୪୬-ଫ-ଅ-୭୩	୨୭.୩	୪୦.୯୫	୨୭.୩	୪୦.୯୫	୨୭.୩	୪୦.୯୫
୪୫	୪୬-ଫ-ଅ-୭୪	୨୮.୭୬	୨୭.୫୬	୨୮.୭୬	୨୭.୫୬	୩୮.୭୬	୨୭.୫୬
୪୬	୪୬-ଫ-ଅ-୭୫	୪୦.୬୬	୫୫.୪୯	୪୦.୬୬	୫୫.୪୯	୪୦.୬୬	୫୫.୪୯
୪୭	୪୬-ଫ-ଅ-୭୬	୨୨.୭୮	୩୪.୩୭	୨୨.୭୮	୩୪.୩୭	୨୨.୭୮	୩୪.୩୭
୪୮	୪୬-ଫ-ଅ-୭୭	୫୬.୨୮	୮୫.୪୭	୫୬.୨୮	୮୫.୪୭	୫୬.୨୮	୮୫.୪୭
୪୯	୪୬-ଫ-ଅ-୭୮	୨୦.୨୮	୩୩.୬୩	୨୦.୨୮	୩୩.୬୩	୨୦.୨୮	୩୩.୬୩
୫୦	୪୬-ଫ-ଅ-୭୯	୨୫.୨୬	୩୮.୯୪	୨୫.୨୬	୩୮.୯୪	୨୫.୨୬	୩୮.୯୪
୫୧	୪୬-ଫ-ଅ-୮୦	୫୦.୭୭	୭୭.୭୬	୫୦.୭୭	୭୭.୭୬	୫୦.୭୭	୮୪.୨୨
୫୨	୪୬-ଫ-ଅ-୮୧	୭୮.୮୨	୩୩୮.୨୩	୭୮.୮୨	୩୩୮.୨୩	୭୮.୮୨	୩୪୩.୬୩
୫୩	୪୬-ଫ-ଅ-୮୨	୨୨୦.୨୨	୩୭୩.୨୩	୨୨୦.୨୨	୩୭୩.୨୩	୩୩୦.୨୨	୩୭୩.୨୩
୫୪	୪୬-ଫ-ଅ-୮୩	୨୨.୦୩	୩୭.୪୫	୨୨.୦୩	୩୭.୪୫	୩୨.୦୩	୩୭.୪୫
୫୫	୪୬-ଫ-ଅ-୮୪	୮.୨୨	୨.୮୫	୮.୨୨	୨.୮୫	୮.୨୨	୨.୮୫
୫୬	୪୬-ଫ-ଅ-୮୫	୪୩.୭୮	୬୪.୬୬	୪୩.୭୮	୬୪.୬୬	୫୬.୨୮୩	୬୪.୬୬
୫୭	୪୬-ଫ-ଅ-୮୬	୨୪.୨୭	୨୩.୩୩	୨୪.୨୭	୨୩.୩୩	୩୪.୨୭	୨୩.୩୩
୫୮	୪୬-ଫ-ଅ-୮୭	୪୬.୮୨	୭୦.୨୪	୪୬.୮୨	୭୦.୨୪	୪୬.୮୨	୭୦.୨୪
୫୯	୪୬-ଫ-ଅ-୮୮	୮.୫୫	୩୨.୮୩	୮.୫୫	୩୨.୮୩	୮.୫୫	୩୨.୮୩
୬୦	୪୬-ଫ-ଅ-୮୯	୨୫.୮୨	୪୩.୦୩	୨୫.୮୨	୪୩.୦୩	୨୫.୮୨	୪୩.୦୩
୬୧	୪୬-ଫ-ଅ-୯୦	୩୪.୪	୫୫.୨୫	୩୪.୪	୫୫.୨୫	୩୪.୪	୭୪.୨୩
୬୨	୪୬-ଫ-ଅ-୯୧/୩୪୨	୩୨.୨୪	୪୬.୯୩	୩୨.୨୪	୪୬.୯୩	୩୨.୮୩	୪୬.୯୩
୬୩	୪୬-ଫ-ଅ-୯୨	୨୨.୨୪	୨୬.୫୩	୨୨.୨୪	୨୬.୫୩	୩୨.୨୪	୨୬.୫୩
୬୪	୪୬-ଫ-ଅ-୯୩	୨୨.୭୮	୩୨.୩୭	୨୨.୭୮	୩୨.୩୭	୩୨.୭୮	୩୨.୩୭
୬୫	୪୬-ଫ-ଅ-୯୪	୨୩.୮୪	୨୬.୭୩	୨୩.୮୪	୨୬.୭୩	୨୩.୮୪	୨୬.୭୩
୬୬	୪୬-ଫ-ଅ-୯୫	୨୬.୮	୩୩.୯୮	୨୬.୮	୩୩.୯୮	୩୬.୮	୩୩.୯୮

୬୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୧	୧୧.୨	୧୪.୪୫	୧୧.୨	୧୪.୪୫	୧୧.୨	୧୪.୪୫
୬୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୨	୩୮.୭୬	୫୮.୧୪	୩୮.୭୬	୫୮.୧୪	୩୮.୭୬	୫୮.୧୪
୬୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୩	୮୩.୦୨	୧୨୪.୫୩	୮୩.୦୨	୧୨୪.୫୩	୮୩.୦୨	୧୨୪.୫୩
୭୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୪	୬୪.୯	୯୭.୩୫	୬୪.୯	୯୭.୩୫	୬୪.୯	୯୭.୩୫
୭୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୫	୨୨.୪୪	୩୩.୬୬	୨୨.୪୪	୩୩.୬୬	୨୨.୪୪	୩୩.୬୬
୭୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୬	୧୦.୪୨	୧୫.୬୩	୧୦.୪୨	୧୫.୬୩	୧୦.୪୨	୧୫.୬୩
୭୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୭	୧୨.୨	୧୫.୫୫	୧୨.୨	୧୫.୫୫	୧୨.୨	୧୫.୫୫
୭୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୮	୮.୦୬	୧୨.୮୪	୮.୦୬	୧୨.୮୪	୮.୦୬	୧୨.୮୪
୭୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୯	୮.୯୨	୧୦.୪୩	୮.୯୨	୧୦.୪୩	୮.୯୨	୧୦.୪୩
୭୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୦	୩୫.୯୧	୩୫.୩	୩୫.୯୧	୩୫.୩	୩୫.୯୧	୪୦.୪୩
୭୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୧	୩୮.୫୧	୫୪.୬	୩୮.୫୧	୫୪.୬	୩୮.୫୧	୫୪.୬
୭୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୨	୪୭.୨୮	୭୦.୯୨	୪୭.୨୮	୭୦.୯୨	୫୪.୫୬	୭୦.୯୨
୭୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୩	୪୬.୩୮	୬୯.୫୭	୪୬.୩୮	୬୯.୫୭	୬୧.୭୬	୮୮.୭୬
୮୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୪	୫୨.୬୪	୭୮.୯୬	୫୨.୬୪	୭୮.୯୬	୫୨.୬୪	୭୮.୯୬
୮୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୫	୯୫.୪୪	୧୪୩.୧୬	୯୫.୪୪	୧୪୩.୧୬	୯୫.୪୪	୧୪୩.୧୬
୮୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୬	୩୫.୪୬	୫୩.୧୯	୩୫.୪୬	୫୩.୧୯	୩୫.୪୬	୫୩.୧୯
TOTAL		୩୫୧୮.୨୬	୫୨୨୭.୭୩	୩୫୧୮.୨୬	୫୨୨୭.୭୩	୩୫୮୨.୪୮	୫୪୨୪
୧	୪୬-ଫ-ବଦଳାପୁର-୪୦	୩୪.୬୪	୫୧.୯୬	୩୪.୬୪	୫୧.୯୬	୩୪.୬୪	୫୧.୯୬
୨	୪୬-ଫ-ବ-୪୧	୪୨.୨୨	୬୨.୭୯	୪୨.୨୨	୬୨.୭୯	୪୨.୨୨	୬୨.୭୯
୩	୪୬-ଫ-ବ-୪୨	୩୩.୮୨	୫୨.୨୯	୩୩.୮୨	୫୨.୨୯	୩୩.୬୨	୫୨.୨୯
୪	୪୬-ଫ-ବ-୪୩	୩୧.୨୫	୫୧.୪୮	୩୧.୨୫	୫୧.୪୮	୩୧.୨୫	୫୧.୪୮
୫	୪୬-ଫ-ବ-୪୪	୩୩.୭୨	୪୮.୪୭	୩୩.୭୨	୪୮.୪୭	୩୩.୭୨	୪୮.୪୭
୬	୪୬-ଫ-ବ-୪୫	୪୬.୫୪	୬୦.୮୩	୪୬.୫୪	୬୦.୮୩	୪୬.୫୪	୭୮.୯୭
୭	୪୬-ଫ-ବ-୪୬	୪୬.୪୪	୬୯.୬୬	୪୬.୪୪	୬୯.୬୬	୪୬.୪୪	୯୭.୩୫
୮	୪୬-ଫ-ବ-୪୭	୨୧.୨୨	୬୦.୬୩	୨୧.୨୨	୬୦.୬୩	୨୧.୨୨	୬୦.୬୩
୯	୪୬-ଫ-ବ-୪୮	୫୩.୧୮	୮୦.୯୯	୫୩.୧୮	୮୦.୯୯	୫୩.୧୮	୮୦.୯୯
୧୦	୪୬-ଫ-ବ-୪୯	୩୨.୩୩	୪୪.୧୯	୩୨.୩୩	୪୪.୧୯	୩୨.୩୩	୯୨.୫୨
୧୧	୪୬-ଫ-ବ-୫୦	୨୦.୬୮	୨୯.୬୨	୨୦.୬୮	୨୯.୬୨	୨୦.୬୮	୨୯.୬୨
୧୨	୪୬-ଫ-ବ-୫୧	୧୭.୦୪	୨୪.୩୨	୧୭.୦୪	୨୪.୩୨	୧୭.୦୪	୪୫.୫୮
୧୩	୪୬-ଫ-ବ-୫୨	୧୯.୪୪	୨୭.୨୯	୧୯.୪୪	୨୭.୨୯	୧୯.୪୪	୫୧.୧
୧୪	୪୬-ଫ-ବ-୫୩	୫୪.୨	୯୨.୪୯	୫୪.୨	୯୨.୪୯	୫୪.୨	୯୨.୪୯
୧୫	୪୬-ଫ-ବ-୫୪	୯.୨୨	୧୫.୬୩	୯.୨୨	୧୫.୬୩	୯.୨୨	୧୫.୬୩
୧୬	୪୬-ଫ-ବ-୫୫	୪୩.୫୨	୬୪.୯୩	୪୩.୫୨	୬୪.୯୩	୪୩.୫୨	୬୪.୯୩
୧୭	୪୬-ଫ-ବ-୫୬	୨୬.୨୨	୫୦.୮୧	୨୬.୨୨	୫୦.୮୧	୨୬.୨୨	୫୦.୮୧
୧୮	୪୬-ଫ-ବ-୫୭	୧୯.୫୬	୨୯.୩୪	୧୯.୫୬	୨୯.୩୪	୧୯.୫୬	୨୯.୩୪

୧୯	୪୬-ଫ-ବ-୧୯	୨୩.୯୮	୨୮.୮୫	୨୩.୯୮	୨୮.୮୫	୨୩.୯୮	୨୮.୮୫
୨୦	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୫	୧୮.୪	୨୭.୬	୧୮.୪	୨୭.୬	୧୮.୪	୨୭.୬
୨୧	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୬	୧୪.୫୬	୨୦.୬	୧୪.୫୬	୨୦.୬	୧୪.୫୬	୨୧.୬
୨୨	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୭	୨୮.୭୨	୪୦.୧	୨୮.୭୨	୪୦.୧	୨୮.୭୨	୪୦.୧
୨୩	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୮	୨୫.୬୨	୩୮.୪୩	୨୫.୬୨	୩୮.୪୩	୨୫.୬୨	୩୮.୪୩
୨୪	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୯	୧୦.୧୮	୧୩.୭୯	୧୦.୧୮	୧୩.୭୯	୧୦.୧୮	୧୩.୭୯
୨୫	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୦	୨୧.୭୪	୩୦.୪୯	୨୧.୭୪	୩୦.୪୯	୨୧.୭୪	୩୦.୪୯
୨୬	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୧	୫୫.୧୨	୫୦.୨୮	୫୫.୧୨	୫୦.୨୮	୫୫.୧୨	୫୮.୫
୨୭	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୨	୩୪.୨୪	୫୧.୩୬	୩୪.୨୪	୫୧.୩୬	୩୪.୨୪	୫୧.୩୬
୨୮	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୩	୨୮.୩	୪୨.୪୫	୨୮.୩	୪୨.୪୫	୨୮.୩	୪୨.୪୫
୨୯	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୪	୨୧.୨୭	୩୩.୨୧	୨୧.୨୭	୩୩.୨୧	୨୧.୨୭	୩୩.୨୧
୩୦	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୫	୪୦.୩୯	୬୫.୧୩	୪୦.୩୯	୬୫.୧୩	୪୦.୩୯	୬୫.୧୩
୩୧	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୬ n	୯.୯	୧୫.୪୫	୯.୯	୧୫.୪୫	୯.୯	୧୫.୪୫
୩୨	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୭	୨୬.୮୯	୪୧.୯୧	୨୬.୮୯	୪୧.୯୧	୨୬.୮୯	୪୧.୯୧
TOTAL		୯୪୪.୫୫	୧୪୧୭.୩୭	୯୪୪.୫୫	୧୪୧୭.୩୭	୯୪୪.୩୫	୧୫୬୫.୮୨
୧	୪୮-ଫ-ମୁ-୧	୮୨.୩୬	୧୩୮.୯୨	୮୨.୩୬	୧୩୮.୯୨	୮୨.୩୬	୧୩୮.୯୨
୨	୪୮-ଫ-ମୁ-୨	୭୩.୦୭	୮୩.୦୮	୭୩.୦୭	୮୩.୦୮	୭୩.୦୭	୮୩.୦୮
୩	୪୮-ଫ-ମୁ-୪	୧୭୩.୮	୨୬୦.୬	୧୭୩.୮	୨୬୦.୬	୧୭୩.୮	୨୬୦.୬
୪	୪୮-ଫ-ମୁ-୫	୭୯.୧୨	୭୩	୭୯.୧୨	୭୩	୭୯.୧୨	୭୩
୫	୪୮-ଫ-ମୁ-୬	୩୩.୮୮	୫୦.୪୩	୩୩.୮୮	୫୦.୪୩	୦	୦
୬	୪୮-ଫ-ମୁ-୭	୭୭.୯୮	୯୩.୯୧	୭୭.୯୮	୯୩.୯୧	୭୭.୯୮	୯୩.୮୭
୭	୪୮-ଫ-ମୁ-୮	୮୨.୬୮	୧୨୪.୭୭	୮୨.୬୮	୧୨୪.୭୭	୮୨.୬୮	୧୩୨.୭୬
୮	୪୮-ଫ-ମୁ-୨୫ (୮ N)	୨୦.୯୪	୩୧.୪୧	୨୦.୯୪	୩୧.୪୧	୨୦.୯୪	୪୮.୩୩
୯	୪୮-ଫ-ମୁ-୯	୧୦୮	୧୪୨	୧୦୮	୧୪୨	୧୦୮	୧୪୨
୧୦	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୦	୧୨୪.୮	୧୯୪.୭	୧୨୪.୮	୧୯୪.୭	୧୨୪.୮	୧୯୪.୭
୧୧	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୧	୭୧.୫୫	୧୦୭.୭୫	୭୧.୫୫	୧୦୭.୭୫	୭୧.୫୫	୧୦୭.୭୫
୧୨	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୨	୯୧.୯	୧୩୯.୯୫	୯୧.୯	୧୩୯.୯୫	୯୧.୯	୧୩୯.୯୫
୧୩	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୩	୫୪.୧୨	୮୨.୫୩	୫୪.୧୨	୮୨.୫୩	୫୪.୧୨	୮୨.୫୩
୧୪	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୪	୬୯.୬୪	୧୦୪.୪୬	୬୯.୬୪	୧୦୪.୪୬	୬୯.୬୪	୧୦୪.୪୬
୧୫	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୫	୧୦୯.୬	୧୬୪.୪	୧୦୯.୬	୧୬୪.୪	୧୦୯.୬	୧୬୪.୪
୧୬	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୬ (୧୫ N)	୪୯.୪୬	୭୪.୧୯	୪୯.୪୬	୭୪.୧୯	୪୯.୪୬	୭୪.୧୯
୧୭	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୮	୩୬.୪	୫୪.୬	୩୬.୪	୫୪.୬	୬୯.୭୬	୫୪.୬
୧୮	୪୮-ଫ-ମୁ-୧୯	୭୦.୯	୯୭.୮୫	୭୦.୯	୯୭.୮୫	୭୦.୯	୯୭.୮୫
୧୯	୪୮-ଫ-ମୁ-୨୦	୬୯.୮୬	୧୦୭.୭୯	୬୯.୮୬	୧୦୭.୭୯	୬୯.୮୬	୧୦୭.୭୯

२०	४८-फ-मुं-२१	४८.४	५१.५५	४८.४	५१.५५	४८.४	५१.५५
२१	४८-फ-मुं-२२	८१.९८	१२२.७३	८१.९८	१२२.७३	८१.९८	१२३
२२	४८-फ-मुं-२३	४२.८६	६४.२९	४२.८६	६४.२९	६३.१४	६४.२९
२३	४८-फ-मुं-३ (२३ N)	२१	३१.५	२१	३१.५	२१	३१.५
२४	४८-फ-मुं-२४	६४.९२	९७.३८	६४.९२	९७.३८	६४.९२	९७.३८
२५	४८-फ-मुं-२६	७६.४	११४.६	७६.४	११४.६	७६.४	१२९.४७
२६	४८-फ-मुं-२७	५२.६८	७९.०२	५२.६८	७९.०२	५२.६८	७९.०२
२७	४८-फ-मुं-२८	८९.९२	१३४.८८	८९.९२	१३४.८८	८९.९२	१३४.८८
२८	४८-फ-मुं-२९	४९.५६	७५.३९	४९.५६	७५.३९	४९.५६	७५.३८
२९	४८-फ-मुं-१०७	९४.६	१४१.९	९४.६	१४१.९	९४.६	१४१.९
३०	४८-फ-मुं-१०८	६३.०६	९४.५९	६३.०६	९४.५९	६३.०६	९४.५९
३१	४८-फ-मुं-१०९	७२.५	१०८.७५	७२.५	१०८.७५	७२.५	१०८.७५
३२	४८-फ-मुं-११०	६९.९६	१०४.९४	६९.९६	१०४.९४	६९.९६	१०४.९४
३३	४८-फ-मुं-१११	२६.७८	६३.०६	२६.७८	६३.०६	२६.७८	६३.०६
३४	विविध सहकारी संस्था	८२.२२	१२३.५	८२.२२	१२३.५	९८.९४	१२३.५
३५	देसाई सेवा सोसायटी	८७.६८	१३९.४७	८७.६८	१३९.४७	८७.६८	१३९.४७
३६	शमसुद्दीन असगर अली	३३.६६	५४.२४	३३.६६	५४.२४	३३.६६	५४.६४
३७	सदानंद म्हात्रे	६५.५२	९४.२८	६५.५२	९४.२८	६५.५२	९४.८३
३८	एस.जी. देवासी	५०.४४	७६.१६	५०.४४	७६.१६	५०.४४	७६.३४
३९	शेख फारुख	४८.१६	७६.१५	४८.१६	७६.१५	७६.१५	४८.१६
४०	रेखा सक्सेना	५०.७४	७६.११	५०.७४	७६.११	५०.७४	७६.११
४१	नंदू गायकवाड	१०१.१४	१५१.७१	१०१.१४	१५१.७१	१०१.१४	१५१.७१
४२	नोबेल फेडस	७८.३८	१२१.३२	७८.३८	१२१.३२	७८.३८	१२१.३२
४३	रुकसाना बीबी शेख	११४.१३	१७०.९२	११४.१३	१७०.९२	११४.१३	१७०.९२
४४	शकीला खान	७१.२८	१०५.९२	७१.२८	१०५.९२	१२८.७८	१०१.९२
४५	सय्यद हुसेन	१७३.०८	२५८.८२	१७३.०८	२५८.८२	२४८.३६	२५८.८२
४६	आशियाना ग्राहक संस्था	८७.४८	१३०.१७	८७.४८	१३०.१७	८८.८४	१३०.१७
४७	नंदा पाटील	७३.२८	६६.३३	७३.२८	६६.३३	७३.२८	६६.३३
४८	दिलिप पाटील	६८.८४	८०.६९	६८.८४	८०.६९	६८.८४	८०.६९
४९	मधुकर पाटील	७०.६२	१०५.९३	७०.६२	१०५.९३	१०१.०७	१०५.९३
५०	शाह भुरा (मधुकर पाटील n)	३८.७२	४७.५९	३८.७२	४७.५९	३८.७२	४७.५९
५१	उत्तम पाटील	३९.८८	६०.०२	३९.८८	६०.०२	३९.८८	६०.०२
५२	रतनशी शह	५१.५६	७७.८४	५१.५६	७७.८४	५१.५६	७७.८४
५३	जानू माळी	३०.२२	४५.३३	३०.२२	४५.३३	३०.२२	४५.३३
५४	पंचशिला पाटील	१८.४	२४.८६	१८.४	२४.८६	१८.४	२४.८६

५५	श्रध्दा पाटील	१३.२२	०	१३.२२	०	३९.६६	०
५६	बायमाबाई गोंधळी	१४.३२	२१.४८	१४.३२	२१.४८	१४.३२	२१.४८
५७	सुभद्रा पाटील	३४.९८	५२.४७	३४.९८	५२.४७	३४.९८	५२.४७
५८	शाम पाटील	२१.५४	३२.३१	२१.५४	३२.३१	२१.५४	२९.७७
५९	नेजा बो-हाडे	१२.४४	१८.६६	१२.४४	१८.६६	१२.४४	१८.६६
६०	हरेश जयपाल	१५.१२	२२.६८	१५.१२	२२.६८	३०.२४	२२.६८
६१	सुनिल म्हसकर	९.९८	१४.९७	९.९८	१४.९७	९.९८	१४.९८
६२	हरिशचंद्र मुकादम	१८.०९	२७.२	१८.०९	२७.२	१८.०९	८२.२
६३	धोंडीबा जाधव	३६.७६	५२.७२	३६.७६	५२.७२	७३.५२	५२.७२
६४	रखमाबाई पाटील	४७.७४	६५.६७	४७.७४	६५.६७	९५.४८	८२.०६
TOTAL		३९९४.३०	५८०६.४४	३९९४.३०	५८०६.४४	४३४९.४२	५७६९.९६

अ.क्र.	शिधावाटप कार्यालय क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त शिधाजिन्नस	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	५५२३.४२	८३०३.४४	५५२३.४२	८३०३.४४	५४७९.३६	८२८१.२६
२	३७-फ-भिवंडी	१२४७७.८०	१८४१५.८५	१२४७७.८०	१८४१५.८५	१३६०७.८८	२११६१.५९
३	३८-फ-कल्याण	६०९१.००	८७८३.६२	६०९१.००	८७८३.६२	५८७७.३२	९१३३.३३
४	३९-फ-मुख्य-डोंबिवली	११७९.८९	१८२१.७९	११७९.८९	१८२१.७९	११७९.८९	१८२१.७९
५	३९-फ-उप-डोंबिवली	२२७१.१४	३४१६.५७	२२७१.१४	३४१६.५७	२२७१.०६	३४३६.५२
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	२४९०.४६	३९०७.४३	२४९०.४६	३९०७.४३	२४८४.२३	३९०७.४३
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	४८१०.७२	७१६१.६६	४८१०.७२	७१६१.६६	४७७५.२३	७१०१.४१
८	४१-फ-ठाणे	६६२५.३८	९८५१.८१	६६२५.३८	९८५१.८१	६६२२.३५	९८७५.८९
९	४१-फ-वाशी	३७६७.६६	५५९४.०८	३७६७.६६	५५९४.०८	३९०२.९९	५७८७.५१
१०	४१-फ-भाईंदर	४०२१.८०	५९७३.५८	४०२१.८०	५९७३.५८	३९७९.३३	६४११.२६
११	४६-फ-अंबरनाथ	३५१८.२६	५२२७.७३	३५१८.२६	५२२७.७३	३५८२.४८	५४२४.३८
१२	४६-फ-बदलापूर	९४४.५५	१४१७.३७	९४४.५५	१४१७.३७	९४४.३५	१५६५.८२
१३	४८-फ-मुंब्रा	३९९४.३०	५८०६.४४	३९९४.३०	५८०६.४४	४३४९.४२	५७६९.९६
TOTAL		५७७१६.३८	८५६८१.३७	५७७१६.३८	८५६८१.३७	५९०५५.८९	८९६७८.१५