

परिमंडळ : फ

(आकडे किंवदंतलमध्य)

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त शिधाजिन्नस	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे-५	११	४७.००	११.००	४७	११.००	०
२	३६-फ-६	४५	७२.००	४५.००	७२	४५.००	७२
३	३६-फ-६एन (१३७)	१५	२४.००	१५.००	२४	१५.००	२४
४	३६-फ-७	०	४३.००	०.००	४३	०.००	१७.९८७
५	३६-फ-९	९	३२.००	९.००	३२	९.००	०
६	३६-फ-९एन (४६)	१३	४१.००	१३.००	४१	१३.००	०
७	३६-फ९एन (१२)	८	२८.००	८.००	२८	८.००	०
८	३६-फ-१४	२२	५३.००	२२.००	५३	२२.००	५३
९	३६-फ-१८	९	१७.००	९.००	१७	११.००	०
१०	३६-फ-१८एन (१४९)	५	७.००	५.००	७	४.००	०
११	३६-फ-१९	९	५१.००	९.००	५१	९.००	४२.८२
१२	३६-फ-२१	२१	३४.००	२१.००	३४	२१.००	२३
१३	३६-फ-२१एन (३६)	१८	२८.००	१८.००	२८	१८.००	१९
१४	३६-फ-२६	२२	५६.००	२२.००	५६	२२.००	२५.५२
१५	३६-फ-३०	२६	४०.००	२६.००	४०	२६.००	२७
१६	३६-फ-३१	३१	४३.००	३१.००	४३	३१.००	२९
१७	३६-फ-३२	१०	२४.००	१०.००	२४	१०.००	०
१८	३६-फ-३७	२२	५५.००	२२.००	५५	२२.००	४१.१२
१९	३६-फ-३९	१८	४९.००	१८.००	४९	१८.००	०
२०	३६-फ-४१	३५	७८.००	३५.००	७८	३५.००	४५.७१
२१	३६-फ-४३	३०	८७.००	३०.००	८७	३०.००	५८
२२	३६-फ-४४	२६	७५.००	२६.००	७५	२६.००	५०
२३	३६-फ-४५	४५	९७.००	४५.००	९७	४५.००	३२.४३
२४	३६-फ-४८	५८	७९.००	५८.००	७९	५८.००	५३
२५	३६-फ-४९	१२	२९.००	१२.००	२९	१२.००	१९
२६	३६-फ-४९एन (३)	१	८.००	१.००	८	१.००	५
२७	३६-फ-४९एन (८)	९	४७.००	९.००	४७	९.००	३१
२८	३६-फ-५०	१४	३२.००	१४.००	३२	१४.००	२०
	३६-फ-५१	१७	४१.००	१७.००	४१	१७.००	६.६२

୨୯	୧୬-ଫ-୬୨	୨୮	୬୮.୦୦	୨୮.୦୦	୬୮	୨୮.୦୦	୨୯
୩୦	୧୬-ଫ-୬୩	୨୭	୬୪.୦୦	୨୭.୦୦	୬୪	୨୭.୦୦	୦
୩୧	୧୬-ଫ-୬୬	୨୬	୬୩.୦୦	୨୬.୦୦	୬୩	୨୬.୦୦	୬୩
୩୨	୧୬-ଫ-୬୭	୪୧	୬୭.୦୦	୪୧.୦୦	୬୭	୪୧.୦୦	୬୭
୩୩	୧୬-ଫ-୬୭ଏନ (୬୦)	୪୯	୭୯.୦୦	୪୯.୦୦	୭୯	୪୯.୦୦	୭୯
୩୪	୧୬-ଫ-୬୮	୪	୪୦.୦୦	୪.୦୦	୪୦	୪.୦୦	୪୦
୩୫	୧୬-ଫ-୬୯	୩୯	୬୬.୦୦	୩୯.୦୦	୬୬	୩୯.୦୦	୬୬
୩୬	୧୬-ଫ-୬୪	୬୩	୩୩୩.୦୦	୬୩.୦୦	୩୩୩	୬୩.୦୦	୩୩୩
୩୭	୧୬-ଫ-୬୬	୩୬	୩୦୯.୦୦	୩୬.୦୦	୩୦୯	୩୬.୦୦	୦
୩୮	୧୬-ଫ-୬୭	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦.୦୦	୦
୩୯	୧୬-ଫ-୬୮	୬୮	୮୩.୦୦	୬୮.୦୦	୮୩	୬୮.୦୦	୪୮
୪୦	୧୬-ଫ-୬୯	୪୦	୩୦୩.୦୦	୪୦.୦୦	୩୦୩	୪୦.୦୦	୬୭
୪୧	୧୬-ଫ-୭୧	୩୬	୩୩୬.୦୦	୩୬.୦୦	୩୩୬	୩୬.୦୦	୩୦.୬୮
୪୨	୧୬-ଫ-୭୩ଏନ (୨୦୪)	୨୬	୬୭.୦୦	୨୬.୦୦	୬୭	୨୬.୦୦	୩୮
୪୩	୧୬-ଫ-୭୩	୨୮	୭୨.୦୦	୨୮.୦୦	୭୨	୨୮.୦୦	୭୨
୪୪	୧୬-ଫ-୭୪	୨୨	୭୪.୦୦	୨୨.୦୦	୭୪	୨୨.୦୦	୬୦
୪୫	୧୬-ଫ-୭୫	୩୦	୬୨.୦୦	୩୦.୦୦	୬୨	୨୬.୦୦	୬୨
୪୬	୧୬-ଫ-୭୬	୨୬	୪୩.୦୦	୨୬.୦୦	୪୩	୨୪.୦୦	୪୩
୪୭	୧୬-ଫ-୭୭	୨୪	୪୮.୦୦	୨୪.୦୦	୪୮	୩୮.୦୦	୪୮
୪୮	୧୬-ଫ-୭୮	୩୮	୯୬.୦୦	୩୮.୦୦	୯୬	୬୬.୦୦	୦
୪୯	୧୬-ଫ-୮୦	୬୬	୩୦୬.୦୦	୬୬.୦୦	୩୦୬	୬୬.୦୦	୯୦.୯୨
୫୦	୧୬-ଫ-୮୨	୬୬	୩୩୦.୦୦	୬୬.୦୦	୩୩୦	୩୩.୦୦	୦
୫୧	୧୬-ଫ-୮୪	୩୩	୬୯.୦୦	୩୩.୦୦	୬୯	୬୦.୦୦	୪୦.୬
୫୨	୧୬-ଫ-୮୬	୬୦	୮୦.୦୦	୬୦.୦୦	୮୦	୩୭.୦୦	୪୬.୩୩
୫୩	୧୬-ଫ-୮୮	୩୭	୭୯.୦୦	୩୭.୦୦	୭୯	୩୩.୦୦	୭୯
୫୪	୧୬-ଫ-୯୦	୩୩	୬୨.୦୦	୩୩.୦୦	୬୨	୨୭.୦୦	୬୨
୫୫	୧୬-ଫ-୯୩	୨୭	୪୪.୦୦	୨୭.୦୦	୪୪	୩୨.୦୦	୨୯
୫୬	୧୬-ଫ-୯୩	୨୯	୬୪.୦୦	୨୯.୦୦	୬୪	୨୯.୦୦	୩୬
୫୭	୧୬-ଫ-୯୪	୨୪	୪୯.୦୦	୨୪.୦୦	୪୯	୨୪.୦୦	୩୩
୫୮	୧୬-ଫ-୩୦୪	୩୭	୭୦.୦୦	୩୭.୦୦	୭୦	୩୭.୦୦	୭୦
୫୯	୧୬-ଫ-୩୦୬	୪୪	୯୬.୦୦	୪୪.୦୦	୯୬	୪୪.୦୦	୯୬
୬୦	୧୬-ଫ-୩୦୬	୬୩	୭୬.୦୦	୬୩.୦୦	୭୬	୬୩.୦୦	୬୦

୬୧	୧୬-ଫ-୧୦୮	୧୩	୭୦.୦୦	୩୩.୦୦	୭୦	୩୩.୦୦	୩୦
୬୨	୧୬-ଫ-୧୦୯	୨୫	୭୯.୦୦	୨୫.୦୦	୭୯	୨୫.୦୦	୩୩.୧୬
୬୩	୧୬-ଫ-୧୧୧	୩୧	୪୮.୦୦	୩୧.୦୦	୪୮	୩୧.୦୦	୩୨
୬୪	୧୬-ଫ-୧୧୨	୫୭	୮୩.୦୦	୫୭.୦୦	୮୩	୫୭.୦୦	୫୫
୬୫	୧୬-ଫ-୧୧୩	୪୨	୮୩.୦୦	୪୨.୦୦	୮୩	୪୨.୦୦	୫୦
୬୬	୧୬-ଫ-୧୧୪	୪୩	୮୫.୦୦	୪୩.୦୦	୮୫	୪୩.୦୦	୮୫
୬୭	୧୬-ଫ-୧୧୪ଏନ (୮୩)	୨୯	୪୮.୦୦	୨୯.୦୦	୪୮	୨୯.୦୦	୪୮
୬୮	୧୬-ଫ-୧୧୬	୨୬	୩୫.୦୦	୨୬.୦୦	୩୫	୨୬.୦୦	୯.୮୧
୬୯	୧୬-ଫ-୧୧୬ଏନ (୨୭୫)	୧୪	୨୦.୦୦	୧୪.୦୦	୨୦	୧୪.୦୦	୨୦
୭୦	୧୬-ଫ-୧୧୭	୨୪	୬୦.୦୦	୨୪.୦୦	୬୦	୨୪.୦୦	୬୦
୭୧	୧୬-ଫ-୧୧୭ଏନ ୨୨୯	୧୨	୨୬.୦୦	୧୨.୦୦	୨୬	୮.୦୦	୨୬
୭୨	୧୬-ଫ-୧୧୮	୮	୫୬.୦୦	୮.୦୦	୫୬	୩୩.୦୦	୩୬.୮
୭୩	୧୬-ଫ-୧୧୯	୩୩	୬୭.୦୦	୩୩.୦୦	୬୭	୨୩.୦୦	୧୪.୭୧
୭୪	୧୬-ଫ-୧୨୦	୨୩	୭୬.୦୦	୨୩.୦୦	୭୬	୩୩.୦୦	୭୬
୭୫	୧୬-ଫ-୧୨୧	୩୩	୮୦.୦୦	୩୩.୦୦	୮୦	୩୬.୦୦	୩୦
୭୬	୧୬-ଫ-୧୨୩	୩୬	୮୦.୦୦	୩୬.୦୦	୮୦	୨୯.୦୦	୮୦
୭୭	୧୬-ଫ-୧୨୪	୨୯	୬୬.୦୦	୨୯.୦୦	୬୬	୧୭.୦୦	୪୦.୭୨
୭୮	୧୬-ଫ-୧୨୫	୧୭	୬୫.୦୦	୧୭.୦୦	୬୫	୧୪.୦୦	୨୫
୭୯	୧୬-ଫ-୧୨୫ଏନ (୧୭୩)	୧୪	୭୦.୦୦	୧୪.୦୦	୭୦	୩୩.୦୦	୧୮.୮୩
୮୦	୧୬-ଫ-୧୨୭	୩୩	୬୩.୦୦	୩୩.୦୦	୬୩	୩୬.୦୦	୦
୮୧	୧୬-ଫ-୧୨୮	୩୬	୭୩.୦୦	୩୬.୦୦	୭୩	୫୨.୦୦	୪୯
୮୨	୧୬-ଫ-୧୨୯	୫୨	୮୭.୦୦	୫୨.୦୦	୮୭	୧୧.୦୦	୮୭
୮୩	୧୬-ଫ-୧୩୦	୧୧	୫୩.୦୦	୧୧.୦୦	୫୩	୦.୦୦	୦
୮୪	୧୬-ଫ-୧୩୧	୩୧	୭୦.୦୦	୩୧.୦୦	୭୦	୧୭.୦୦	୭୦
୮୫	୧୬-ଫ-୧୩୩	୧୭	୫୩.୦୦	୧୭.୦୦	୫୩	୫୮.୦୦	୩୫
୮୬	୧୬-ଫ-୧୩୪	୫୮	୯୪.୦୦	୫୮.୦୦	୯୪	୫୦.୦୦	୯୪
୮୭	୧୬-ଫ-୧୩୫	୫୦	୮୧.୦୦	୫୦.୦୦	୮୧	୬.୦୦	୮୧
୮୮	୧୬-ଫ-୧୩୮	୬	୫୨.୦୦	୬.୦୦	୫୨	୩୨.୦୦	୦
୮୯	୧୬-ଫ-୧୩୯	୩୨	୫୪.୦୦	୩୨.୦୦	୫୪	୩୦.୦୦	୨୦
୯୦	୧୬-ଫ-୧୪୦	୩୦	୪୯.୦୦	୩୦.୦୦	୪୯	୪.୦୦	୦
୯୧	୧୬-ଫ-୧୪୧	୪	୪୮.୦୦	୪.୦୦	୪୮	୩୩.୦୦	୨୧.୦୨
୯୨	୧୬-ଫ-୧୪୨	୩୩	୯୦.୦୦	୩୩.୦୦	୯୦	୨୧.୦୦	୪୫.୮୩

୧୩	୩୬-ଫ-୧୪୩	୨୧	୭୩.୦୦	୨୧.୦୦	୭୩	୩୧.୦୦	୭୩
୧୪	୩୬-ଫ-୧୪୫	୩୧	୫୫.୦୦	୩୧.୦୦	୫୫	୪୪.୦୦	୫୫
୧୫	୩୬-ଫ-୧୪୬	୪୪	୧୩୬.୦୦	୪୪.୦୦	୧୩୬	୨୮.୦୦	୧୩୬
୧୬	୩୬-ଫ-୧୪୭	୨୮	୮୪.୦୦	୨୮.୦୦	୮୪	୦.୦୦	୮୪
୧୭	୩୬-ଫ-୧୪୮	୦	୮୬.୦୦	୦.୦୦	୮୬	୩୩.୦୦	୦
୧୮	୩୬-ଫ-୧୫୦	୩୩	୧୨.୦୦	୩୩.୦୦	୧୨	୧୮.୦୦	୫୮.୧୫
୧୯	୩୬-ଫ-୧୫୧	୧୮	୬୫.୦୦	୧୮.୦୦	୬୫	୩୭.୦୦	୬୫
୧୦୦	୩୬-ଫ-୧୫୨	୩୭	୮୬.୦୦	୩୭.୦୦	୮୬	୨୭.୦୦	୮୬
୧୦୧	୩୬-ଫ-୧୫୩	୨୭	୪୮.୦୦	୨୭.୦୦	୪୮	୨୦.୦୦	୪୫.୭୨
୧୦୨	୩୬-ଫ-୧୫୩ଏନ(୨୭୪)	୨୦	୩୬.୦୦	୨୦.୦୦	୩୬	୩୦.୦୦	୦
୧୦୩	୩୬-ଫ-୧୫୪	୩୦	୮୭.୦୦	୩୦.୦୦	୮୭	୩୨.୦୦	୮୭
୧୦୪	୩୬-ଫ-୧୫୫	୩୨	୫୫.୦୦	୩୨.୦୦	୫୫	୨୩.୦୦	୫୫
୧୦୫	୩୬-ଫ-୧୫୬	୨୩	୬୭.୦୦	୨୩.୦୦	୬୭	୩୪.୦୦	୬୭
୧୦୬	୩୬-ଫ-୧୫୭	୩୪	୬୮.୦୦	୩୪.୦୦	୬୮	୩୮.୦୦	୨୦
୧୦୭	୩୬-ଫ-୧୫୮	୩୮	୬୬.୦୦	୩୮.୦୦	୬୬	୧୦.୦୦	୬୬
୧୦୮	୩୬-ଫ-୧୫୮ଏନ (୨୧୦)	୧୦	୧୯.୦୦	୧୦.୦୦	୧୯	୪୭.୦୦	୧୯
୧୦୯	୩୬-ଫ-୧୬୦	୪୭	୧୧.୦୦	୪୭.୦୦	୧୧	୧୯.୦୦	୭୧.୨
୧୧୦	୩୬-ଫ-୧୬୧	୧୧	୬୨.୦୦	୧୧.୦୦	୬୨	୪୨.୦୦	୨୧.୧୩
୧୧୧	୩୬-ଫ-୧୬୨	୪୨	୮୦.୦୦	୪୨.୦୦	୮୦	୧୩.୦୦	୮୦
୧୧୨	୩୬-ଫ-୧୬୩	୧୩	୩୯.୦୦	୧୩.୦୦	୩୯	୧୮.୦୦	୨୫.୪୪
୧୧୩	୩୬-ଫ-୧୬୪	୧୮	୫୮.୦୦	୧୮.୦୦	୫୮	୩୩.୦୦	୧୫
୧୧୪	୩୬-ଫ-୧୬୫	୩୩	୫୪.୦୦	୩୩.୦୦	୫୪	୨୫.୦୦	୪୦
୧୧୫	୩୬-ଫ-୧୬୫ଏନ (୭୧)	୨୫	୪୫.୦୦	୨୫.୦୦	୪୫	୫.୦୦	୪୫
୧୧୬	୩୬-ଫ-୧୬୫ଏନ୧ (୧୬)	୫	୫୫.୦୦	୫.୦୦	୫୫	୧୫.୦୦	୨୩.୬୮
୧୧୭	୩୬-ଫ-୧୬୬	୩୧	୭୧.୦୦	୩୧.୦୦	୭୧	୩୧.୦୦	୭୧
୧୧୮	୩୬-ଫ-୧୬୭	୩୧	୭୬.୦୦	୩୧.୦୦	୭୬	୩୧.୦୦	୭୬
୧୧୯	୩୬-ଫ-୧୬୮	୧୬	୪୦.୦୦	୧୬.୦୦	୪୦	୧୬.୦୦	୪୦
୧୨୦	୩୬-ଫ-୧୬୯	୧୬	୪୧.୦୦	୧୬.୦୦	୪୧	୧୬.୦୦	୪୧
୧୨୧	୩୬-ଫ-୧୭୦	୨୭	୪୩.୦୦	୨୭.୦୦	୪୩	୨୭.୦୦	୪୩
୧୨୨	୩୬-ଫ-୧୭୧	୪	୫୭.୦୦	୪.୦୦	୫୭	୪.୦୦	୦
୧୨୩	୩୬-ଫ-୧୭୨	୧୬	୪୦.୦୦	୧୬.୦୦	୪୦	୧୬.୦୦	୨୭
୧୨୪	୩୬-ଫ-୧୮୦	୨୮	୪୫.୦୦	୨୮.୦୦	୪୫	୨୮.୦୦	୪୫

୧୨୫	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୧	୨୯	୬୦.୦୦	୨୯.୦୦	୬୦	୨୯.୦୦	୦
୧୨୬	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୨	୩୮	୭୬.୦୦	୩୮.୦୦	୭୬	୩୮.୦୦	୭୬
୧୨୭	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୩	୩୦	୪୯.୦୦	୩୦.୦୦	୪୯	୩୦.୦୦	୧୦
୧୨୮	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୬	୩୧	୪୯.୦୦	୩୧.୦୦	୪୯	୩୧.୦୦	୩୬.୩୩
୧୨୯	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୭	୪୨	୭୧.୦୦	୪୨.୦୦	୭୧	୪୨.୦୦	୦
୧୩୦	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୮	୧୯	୪୬.୦୦	୧୯.୦୦	୪୬	୧୯.୦୦	୩୦
୧୩୧	ଝଢ଼-ଫ-୧୮୯	୨୨	୬୭.୦୦	୨୨.୦୦	୬୭	୨୨.୦୦	୬୭
୧୩୨	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୧	୪୭	୯୩.୦୦	୪୭.୦୦	୯୩	୪୭.୦୦	୯୩
୧୩୩	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୨	୨୮	୭୮.୦୦	୨୮.୦୦	୭୮	୩୦.୦୦	୦
୧୩୪	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୩	୩୯	୮୬.୦୦	୩୯.୦୦	୮୬	୨୮.୦୦	୪୦
୧୩୫	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୪	୩୬	୬୨.୦୦	୩୬.୦୦	୬୨	୩୯.୦୦	୬୨
୧୩୬	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୫	୧୪	୮୨.୦୦	୧୪.୦୦	୮୨	୩୬.୦୦	୬୭.୧୩
୧୩୭	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୬	୩୬	୬୭.୦୦	୩୬.୦୦	୬୭	୧୪.୦୦	୩୩.୭୨
୧୩୮	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୭	୨୬	୩୮.୦୦	୨୬.୦୦	୩୮	୩୬.୦୦	୩୮
୧୩୯	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୮	୪୦	୬୦.୦୦	୪୦.୦୦	୬୦	୨୬.୦୦	୩୦
୧୪୦	ଝଢ଼-ଫ-୧୯୯	୨୭	୬୬.୦୦	୨୭.୦୦	୬୬	୪୦.୦୦	୩୭
୧୪୧	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୦	୨୦	୩୯.୦୦	୨୦.୦୦	୩୯	୨୭.୦୦	୧୯
୧୪୨	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୧	୩୨	୯୨.୦୦	୩୨.୦୦	୯୨	୨୦.୦୦	୯୨
୧୪୩	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୧ଏନ(୬୩)	୨୪	୬୨.୦୦	୨୪.୦୦	୬୨	୩୧.୯୯	୬୨
୧୪୪	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୧ଏନ(୪୨)	୧୪	୪୪.୦୦	୧୪.୦୦	୪୪	୨୪.୦୦	୪୪
୧୪୫	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୨	୦	୧୯.୦୦	୦.୦୦	୧୯	୧୪.୦୦	୧୯
୧୪୬	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୩	୪୮	୧୦୬.୦୦	୪୮.୦୦	୧୦୬	୦.୦୦	୧୦୬
୧୪୭	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୩ଏନ(୮୯)	୩୭	୯୧.୦୦	୩୭.୦୦	୯୧	୯୮.୦୦	୯୧
୧୪୮	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୬	୩୭	୭୭.୦୦	୩୭.୦୦	୭୭	୩୭.୦୦	୭୭
୧୪୯	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୬	୬୬	୮୨.୦୦	୬୬.୦୦	୮୨	୩୭.୦୦	୬୦.୨୬
୧୫୦	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୭	୧୨	୪୩.୦୦	୧୨.୦୦	୪୩	୬୬.୦୦	୪୩
୧୫୧	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୮	୧୭	୪୨.୦୦	୧୭.୦୦	୪୨	୧୨.୦୦	୨୦
୧୫୨	ଝଢ଼-ଫ-୨୦୯	୮	୩୦.୦୦	୮.୦୦	୩୦	୧୭.୦୦	୩୦
୧୫୩	ଝଢ଼-ଫ-୨୧୦	୭୭	୧୨୬.୦୦	୭୭.୦୦	୧୨୬	୮.୦୦	୧୨୬
୧୫୪	ଝଢ଼-ଫ-୨୧୧	୩୮	୭୦.୦୦	୩୮.୦୦	୭୦	୭୭.୦୦	୩୦
୧୫୫	ଝଢ଼-ଫ-୨୧୨	୨୯	୬୧.୦୦	୨୯.୦୦	୬୧	୩୮.୦୦	୦
୧୫୬	ଝଢ଼-ଫ-୨୧୩	୨୪	୭୯.୦୦	୨୪.୦୦	୭୯	୨୯.୦୦	୬୯.୩

१५७	३६-फ-२१५	३३	७०.००	३३.००	७०	२४.००	७०
१५८	३६-फ-२१७	१४	३७.००	१४.००	३७	३३.००	३७
१५९	३६-फ-२१७एन (१३)	१०	२०.००	१०.००	२०	१४.००	२०
१६०	३६-फ-२१८	०	३७.००	०.००	३७	१०.००	१५
१६१	३६-फ-२१८-11-४	३६	५३.००	३६.००	५३	०.००	२१.५४
१६२	३६-फ-२१८एन१ (२७०)	७	१९.००	७.००	१९	३६.००	१९
१६३	३६-फ-२१९	२५	५३.००	२५.००	५३	७.००	६५.१७
१६४	३६-फ-२१९एन१(२१६)	५	८.००	५.००	८	४१.००	०
१६५	३६-फ-२१९एन२(२१६एन)	११	१८.००	११.००	१८	०.००	०
१६६	३६-फ-२२०	३१	५९.००	३१.००	५९	०.००	३९
१६७	३६-फ-२२१	१८	५०.००	१८.००	५०	३१.००	९.९६
१६८	३६-फ-२२२	५८	१२४.००	५८.००	१२४	१८.००	८०.६
१६९	३६-फ-२२२एन (७०)	१९	३५.००	१९.००	३५	५८.००	३५
१७०	३६-फ-२२३	२६	७०.००	२६.००	७०	१९.००	१९.१८
१७१	३६-फ-२२३एन (२६२)	१५	३७.००	१५.००	३७	२६.००	१५
१७२	३६-फ-२२४	२६	४७.००	२६.००	४७	१५.००	४७
१७३	३६-फ-२२५	२२	८३.००	२२.००	८३	२६.००	८३
१७४	३६-फ-२२६	०	६३.००	०.००	६३	२२.००	५३.९७
१७५	३६-फ-२२७	२४	६५.००	२४.००	६५	०.००	३०.६८
१७६	३६-फ-२२८	१०	२२.००	१०.००	२२	२४.००	१०.९५
१७७	३६-फ-२३०	२४	४०.००	२४.००	४०	१०.००	२७
१७८	३६-फ-२३१	२३	५४.००	२३.००	५४	१२.००	५४
१७९	३६-फ-२३३	३७	६०.००	३७.००	६०	२४.००	४०
१८०	३६-फ-२३६	१०	३३.००	१०.००	३३	०.००	३३
१८१	३६-फ-२३८	१७	४३.००	१७.००	४३	३७.००	२९
१८२	३६-फ-२३९	२६	६२.००	२६.००	६२	१०.००	५३.४५
१८३	३६-फ-२४१	२६	७२.००	२६.००	७२	१७.००	४८
१८४	३६-फ-२४२	१६	२६.००	१६.००	२६	२६.००	२६
१८५	३६-फ-२४३	२८	५५.००	२८.००	५५	२६.००	५५
१८६	३६-फ-२४३एन (२४४)	८	१५.००	८.००	१५	१६.००	१५
१८७	३६-फ-२४५	३१	५२.००	३१.००	५२	२८.००	५२
१८८	३६-फ-२४८	२९	६६.००	२९.००	६६	८.००	४४

१८९	३६-फ-२४९	३७	७३.००	३७.००	७३	३१.००	५४.१३
१९०	३६-फ-२४९एन (२०)	२२	५३.००	२२.००	५३	२९.००	३५
१९१	३६-फ-२५०	२२	५१.००	२२.००	५१	३७.००	२१.३२
१९२	३६-फ-२५२	२०	३९.००	२०.००	३९	२२.००	२०
१९३	३६-फ-२५९	११	३२.००	११.००	३२	२२.००	३२
१९४	३६-फ-२६० (१३२)	३२	६५.००	३२.००	६५	२०.००	४३
१९५	३६-फ-२६३	७	५३.००	७.००	५३	११.००	५३
१९६	३६-फ-२६४	१४	४८.००	१४.००	४८	३२.००	३२
१९७	३६-फ-२६५	१२	२४.००	१२.००	२४	७.००	१६
१९८	३६-फ-२६६	३६	७७.००	३६.००	७७	१४.००	७७
१९९	३६-फ-२६८	२९	८२.००	२९.००	८२	१२.००	२५
२००	३६-फ-२६९	४	१२.००	४.००	१२	३६.००	१२
२०१	३६-फ-२७२	२५	४४.००	२५.००	४४	२९.००	४४
२०२	३६-फ-२७३	१	४७.००	१.००	४७	४.००	३१
२०३	३६-फ-२७३ एन (११)	०	१६.००	०.००	१६	२५.००	११
२०४	३६-फ-२७६(९२)	३२	५३.००	३२.००	५३	१.००	३५
२०५	३६-फ-२७७(१६९)	१५	७०.००	१५.००	७०	०.००	२८.०९
TOTAL		५३१७	१२१६७.००	५३१७.००	१२१६७.००	५३१३.९९	८२९६.३१
		०					
१	३७-फ-भिवंडी-४	२३	४५	२३.००	४५	२०.००	२४
२	३७-फ-८व एन	४०	६८	४०.००	६८	४०.००	६८
३	३७-फ-११	२९	४५	२९.००	४५	२९.००	३०
४	३७-फ-१५	११	७८	११.००	७८	११.००	३९
५	३७-फ-१८	३७	६६	३७.००	६६	३७.००	६६
६	३७-फ-२२	३४	५५	३४.००	५५	२६.८१	४०
७	३७-फ-२५	१९	५७	१९.००	५७	१५.६५	२०
८	३७-फ-२६	७१	११५	७१.००	११५	६३.७३	६२
९	३७-फ-२७	१७	५५	१७.००	५५	१७.००	५५
१०	३७-फ-२९	६	५३	६.००	५३	६.००	५३
११	३७-फ-३०	२३	३७	२३.००	३७	३५.००	०
१२	३७-फ-३१	३०	५८	३०.००	५८	३०.००	५८
१३	३७-फ-३३	१०	७८	१०.००	७८	१०.००	०
१४	३७-फ-३५	५०	८०	५०.००	८०	५०.००	३०

୧୬	୩୭-ଫ-୩୮	୬୮	୧୪	୬୮.୦୦	୧୪	୦.୬୮	୩୬
୧୬	୩୭-ଫ-୪୦	୨୬	୩୬	୨୬.୦୦	୩୬	୨୬.୦୦	୦
୧୭	୩୭-ଫ-୪୨	୩୮	୬୨	୩୮.୦୦	୬୨	୩୮.୦୦	୦
୧୮	୩୭-ଫ-୪୭	୨୭	୪୬	୨୭.୦୦	୪୬	୨୭.୦୦	୩୩
୧୯	୩୭-ଫ-୫୦	୨୨	୩୬	୨୨.୦୦	୩୬	୨୨.୦୦	୨୪
୨୦	୩୭-ଫ-୫୩	୪୮	୮୭	୪୮.୦୦	୮୭	୪୮.୦୦	୬୮
୨୧	୩୭-ଫ-୫୭	୨୭	୪୯	୨୭.୦୦	୪୯	୨୭.୦୦	୩୦
୨୨	୩୭-ଫ-୫୯	୪୩	୧୩	୪୩.୦୦	୧୩	୨୬.୦୦	୪୦
୨୩	୩୭-ଫ-୬୦	୩୮	୬୩	୩୮.୦୦	୬୩	୨୯.୦୭	୩୩
୨୪	୩୭-ଫ-୬୩	୪୬	୭୪	୪୬.୦୦	୭୪	୪୬.୦୦	୨୬
୨୫	୩୭-ଫ-୬୨	୪୬	୮୯	୪୬.୦୦	୮୯	୩୪.୦୨	୬୯
୨୬	୩୭-ଫ-୬୪	୩୩	୬୦	୩୩.୦୦	୬୦	୩୩.୦୦	୬୦
୨୭	୩୭-ଫ-୬୬	୪୨	୮୩	୪୨.୦୦	୮୩	୬୭.୦୦	୮୩
୨୮	୩୭-ଫ-୬୬	୬୩	୩୦୩	୬୩.୦୦	୩୦୩	୬୩.୦୦	୪୬
୨୯	୩୭-ଫ-୬୭	୪୬	୭୬	୪୬.୦୦	୭୬	୩୮.୬୭	୬୦
୩୦	୩୭-ଫ-୬୮	୩୨	୬୩	୩୨.୦୦	୬୩	୩୨.୦୦	୦
୩୧	୩୭-ଫ-୭୩	୪୬	୭୩	୪୬.୦୦	୭୩	୪୬.୦୦	୪୯
୩୨	୩୭-ଫ-୭୪	୬୩	୧୮	୬୩.୦୦	୧୮	୬୩.୦୦	୬୭
୩୩	୩୭-ଫ-୭୬	୪୯	୭୬	୪୯.୦୦	୭୬	୪୯.୦୦	୨୬
୩୪	୩୭-ଫ-୭୭	୨୯	୪୬	୨୯.୦୦	୪୬	୨୯.୦୦	୩୦
୩୫	୩୭-ଫ-୭୮	୨୩	୩୬	୨୩.୦୦	୩୬	୨୩.୦୦	୮
୩୬	୩୭-ଫ-୭୯	୨୩	୪୯	୨୩.୦୦	୪୯	୨୩.୦୦	୩୩
୩୭	୩୭-ଫ-୮୦	୭୬	୩୩୮	୭୬.୦୦	୩୩୮	୭୬.୦୦	୮୬
୩୮	୩୭-ଫ-୮୩	୩୪	୬୮	୩୪.୦୦	୬୮	୩୪.୦୦	୬୦
୩୯	୩୭-ଫ-୮୨	୬୩	୮୩	୬୩.୦୦	୮୩	୬୩.୦୦	୦
୪୦	୩୭-ଫ-୮୩	୩୯	୬୦	୩୯.୦୦	୬୦	୩୯.୦୦	୩୦
୪୧	୩୭-ଫ-୮୪	୩୦	୬୦	୩୦.୦୦	୬୦	୩୦.୦୦	୦
୪୨	୩୭-ଫ-୮୬	୩୮	୪୯	୩୮.୦୦	୪୯	୩୮.୦୦	୦
୪୩	୩୭-ଫ-୮୬	୨୦	୩୭	୨୦.୦୦	୩୭	୨୦.୦୦	୩୬
୪୪	୩୭-ଫ-୮୭	୪୦	୬୬	୪୦.୦୦	୬୬	୪୦.୦୦	୩୦୬
୪୫	୩୭-ଫ-୮୮	୪୩	୭୦	୪୩.୦୦	୭୦	୪୩.୦୦	୩
୪୬	୩୭-ଫ-୮୯	୬୮	୧୩	୬୮.୦୦	୧୩	୬୮.୦୦	୬୨

୪୭	୩୭-ଫ-୧୦	୪୩	୮୩	୪୩.୦୦	୮୩	୪୩.୦୦	୮୩
୪୮	୩୭-ଫ-୧୧	୩୨	୪୭	୩୨.୦୦	୪୭	୪୮.୦୦	୪୭
୪୯	୩୭-ଫ-୧୨	୧୬	୮୯	୧୬.୦୦	୮୯	୧୬.୦୦	୮୯
୫୦	୩୭-ଫ-୧୩	୧୮	୩୦	୧୮.୦୦	୩୦	୧୮.୦୦	୦
୫୧	୩୭-ଫ-୧୫	୨୭	୪୪	୨୭.୦୦	୪୪	୨୭.୦୦	୨୯
୫୨	୩୭-ଫ-୧୬	୨୮	୭୨	୨୮.୦୦	୭୨	୨୮.୦୦	୪୮
୫୩	୩୭-ଫ-୧୭	୨୫	୮୬	୨୫.୦୦	୮୬	୨୫.୦୦	୮୬
୫୪	୩୭-ଫ-୧୮	୧୭	୩୧	୧୭.୦୦	୩୧	୨୨.୦୦	୦
୫୫	୩୭-ଫ-୧୯	୯	୨୫	୯.୦୦	୨୫	୯.୦୦	୧୭
୫୬	୩୭-ଫ-୨୦	୧୩	୭୫	୧୩.୦୦	୭୫	୧୩.୦୦	୨୯
୫୭	୩୭-ଫ-୨୦୨	୧୭	୨୯	୧୭.୦୦	୨୯	୧୭.୦୦	୧୦
୫୮	୩୭-ଫ-୨୦୩	୩୯	୬୨	୩୯.୦୦	୬୨	୩୯.୦୦	୨୦
୫୯	୩୭-ଫ-୨୦୪	୩୫	୫୮	୩୫.୦୦	୫୮	୩୪.୧୧	୩୦
୬୦	୩୭-ଫ-୨୦୬	୩୪	୮୭	୩୪.୦୦	୮୭	୩୪.୦୦	୫୮
୬୧	୩୭-ଫ-୨୦୭	୧୧	୪୯	୧୧.୦୦	୪୯	୧୦.୮୫	୨୩
୬୨	୩୭-ଫ-୨୦୮	୪୦	୭୧	୪୦.୦୦	୭୧	୪୦.୦୦	୩୫
୬୩	୩୭-ଫ-୨୦୯	୩୯	୭୫	୩୯.୦୦	୭୫	୩୯.୦୦	୪୨
୬୪	୩୭-ଫ-୨୧୦	୩୧	୫୬	୩୧.୦୦	୫୬	୩୧.୦୦	୩୭
୬୫	୩୭-ଫ-୨୧୧	୩୧	୬୫	୩୧.୦୦	୬୫	୩୧.୦୦	୪୩
୬୬	୩୭-ଫ-୨୧୨	୧	୨୩	୧.୦୦	୨୩	୧.୦୦	୧୦
୬୭	୩୭-ଫ-୨୧୩	୨୪	୩୯	୨୪.୦୦	୩୯	୩୮.୦୦	୦
୬୮	୩୭-ଫ-୨୧୫	୨୭	୪୪	୨୭.୦୦	୪୪	୩୯.୦୦	୪୪
୬୯	୩୭-ଫ-୨୧୬,	୫୧	୧୦୨	୫୧.୦୦	୧୦୨	୫୧.୦୦	୫୦
୭୦	୩୭-ଫ-୨୧୬ଏନ୨୨୬	୩	୬	୩.୦୦	୬	୩.୦୦	୪
୭୧	୩୭-ଫ-୨୧୭	୭	୫୩	୭.୦୦	୫୩	୭.୦୦	୧୯
୭୨	୩୭-ଫ-୨୧୮	୫୮	୧୦୪	୫୮.୦୦	୧୦୪	୫୭.୯୯	୩୯
୭୩	୩୭-ଫ-୨୧୯	୧୨	୧୯	୧୨.୦୦	୧୯	୧୨.୦୦	୦
୭୪	୩୭-ଫ-୨୨୦	୪୭	୧୧୮	୪୭.୦୦	୧୧୮	୪୭.୦୦	୧୧୮
୭୫	୩୭-ଫ-୨୨୧	୭୮	୧୫୦	୭୮.୦୦	୧୫୦	୭୮.୦୦	୧୫୦
୭୬	୩୭-ଫ-୨୨୨	୧୬	୪୮	୧୬.୦୦	୪୮	୨୪.୦୦	୩୮
୭୭	୩୭-ଫ-୨୨୩	୧	୫୬	୧.୦୦	୫୬	୩.୦୦	୩୦
୭୮	୩୭-ଫ-୨୨୪	୩୩	୭୦	୩୩.୦୦	୭୦	୨୮.୪୨	୨୯

୭୯	୩୭-ଫ-୧୨୫	୩୪	୬୪	୩୪.୦୦	୬୪	୩୪.୦୦	୪୩
୮୦	୩୭-ଫ-୧୨୬	୫୨	୮୪	୫୨.୦୦	୮୪	୫୨.୦୦	୩୦
୮୧	୩୭-ଫ-୧୨୮	୪୨	୬୯	୪୨.୦୦	୬୯	୪୨.୦୦	୪୦
୮୨	୩୭-ଫ-୧୨୯	୩୩	୮୪	୩୩.୦୦	୮୪	୩୦.୦୦	୫୪
୮୩	୩୭-ଫ-୧୩୦	୩୧	୬୬	୩୧.୦୦	୬୬	୨୯.୫୩	୬୫
୮୪	୩୭-ଫ-୧୩୧	୪୬	୭୫	୪୬.୦୦	୭୫	୩୦.୮୮	୩୭
୮୫	୩୭-ଫ-୧୩୨	୨୬	୬୬	୨୬.୦୦	୬୬	୩୨.୦୦	୪୯
୮୬	୩୭-ଫ-୧୩୩	୩୭	୩୪	୩୭.୦୦	୩୪	୩୭.୦୦	୫୩
୮୭	୩୭-ଫ-୧୩୪	୨୯	୪୭	୨୯.୦୦	୪୭	୨୦.୨୩	୩୯
୮୮	୩୭-ଫ-୧୩୫	୪୨	୬୮	୪୨.୦୦	୬୮	୪୨.୦୦	୩୫
୮୯	୩୭-ଫ-୧୩୬	୪୩	୬୭	୪୩.୦୦	୬୭	୪୩.୦୦	୦
୯୦	୩୭-ଫ-୧୩୭	୨୯	୫୨	୨୯.୦୦	୫୨	୨୯.୦୦	୫୨
୯୧	୩୭-ଫ-୧୩୯	୩୯	୩୦୯	୩୯.୦୦	୩୦୯	୨୩.୦୦	୪୪
୯୨	୩୭-ଫ-୧୪୦	୩୩	୫୩	୩୩.୦୦	୫୩	୩୩.୦୦	୬୩
୯୩	୩୭-ଫ-୧୪୧	୩୬	୫୯	୩୬.୦୦	୫୯	୩୬.୦୦	୫୯
୯୪	୩୭-ଫ-୧୪୩	୨୦	୩୩	୨୦.୦୦	୩୩	୩୩.୦୦	୩୩
୯୫	୩୭-ଫ-୧୪୪	୫୩	୮୩	୫୩.୦୦	୮୩	୫୩.୦୦	୦
୯୬	୩୭-ଫ-୧୪୫	୩୦	୪୮	୩୦.୦୦	୪୮	୩୦.୦୦	୩୨
୯୭	୩୭-ଫ-୧୪୬,୧୪୬n	୮୩	୩୩୬	୮୩.୦୦	୩୩୬	୮୩.୦୦	୯୦
୯୯	୩୭-ଫ-୧୪୭	୩୪	୨୬	୩୪.୦୦	୨୬	୩୪.୦୦	୦
୧୦୦	୩୭-ଫ-୧୪୯	୩୫	୬୨	୩୫.୦୦	୬୨	୩୫.୦୦	୪୩
୧୦୧	୩୭-ଫ-୧୫୦	୩୦	୪୩	୩୦.୦୦	୪୩	୩୦.୦୦	୨୩
୧୦୨	୩୭-ଫ-୧୫୧	୨୪	୪୦	୨୪.୦୦	୪୦	୨୪.୦୦	୨୭
୧୦୩	୩୭-ଫ-୧୫୩	୩୩	୨୩	୩୩.୦୦	୨୩	୩୩.୦୦	୦
୧୦୪	୩୭-ଫ-୧୫୪	୨୮	୪୫	୨୮.୦୦	୪୫	୨୮.୦୦	୩୯
୧୦୫	୩୭-ଫ-୧୫୫	୩୭	୬୦	୩୭.୦୦	୬୦	୩୭.୦୦	୦
୧୦୬	୩୭-ଫ-୧୫୬	୨୮	୫୬	୨୮.୦୦	୫୬	୨୮.୦୦	୩୭
୧୦୭	୩୭-ଫ-୧୫୮	୪୫	୮୨	୪୫.୦୦	୮୨	୪୫.୦୦	୫୫
୧୦୮	୩୭-ଫ-୧୫୯	୨୪	୩୯	୨୪.୦୦	୩୯	୩୨.୦୦	୨୬
୧୦୯	୩୭-ଫ-୧୬୦	୩୨	୩୯	୩୨.୦୦	୩୯	୬.୦୦	୩୮
୧୧୦	୩୭-ଫ-୧୬୧	୩୮	୬୨	୩୮.୦୦	୬୨	୩୮.୦୦	୩୦
୧୧୧	୩୭-ଫ-୧୬୨	୪୦	୬୪	୪୦.୦୦	୬୪	୩୯.୩୭	୨୭

११२	३७-फ-१६३	४४	७१	४४.००	७१	४४.००	४४
११३	३७-फ-१६५	१३	४९	१३.००	४९	१३.००	३०
११४	३७-फ-१६६	४५	७३	४५.००	७३	६६.३०	६
११५	३७-फ-१६७	२९	४५	२९.००	४५	४३.००	४५
११६	३७-फ-१६८	३६	६६	३६.००	६६	३६.००	३
११७	३७-फ-१६९	३४	६६	३४.००	६६	३१.४१	२२
११८	३७-फ-१७०	३१	४९	३१.००	४९	२४.६०	०
११९	३७-फ-१७१	५२	१०३	५२.००	१०३	५२.००	१००
१२०	३७-फ-१७२	१४	६२	१४.००	६२	१४.००	०
१२१	३७-फ-१७३	२०	३४	२०.००	३४	२०.००	०
१२२	३७-फ-१७४	१४	३२	१४.००	३२	१४.००	२१
१२३	३७-फ-१७५	१५	९०	१५.००	९०	१५.००	०
१२४	३७-फ-१७६	२५	६०	२५.००	६०	२५.००	४०
१२५	३७-फ-१७७	७०	१२३	७०.००	१२३	६९.०७	५२
१२६	३७-फ-१७८	३२	५२	३२.००	५२	३२.००	३५
१२७	३७-फ-१७९	५१	८३	५१.००	८३	५१.००	३५
१२८	३७-फ-१८०व१८०एन	७३	११७	७३.००	११७	५५.४९	५०
१२९	३७-फ-१८१	३१	५४	३१.००	५४	३१.००	३६
१३०	३७-फ-१८२	६२	१००	६२.००	१००	६२.००	७१
१३१	३७-फ-१८४	१४	२६	१४.००	२६	१४.००	१७
१३२	३७-फ-१८६	३४	८७	३४.००	८७	३४.००	५८
१३३	३७-फ-१८८	२४	३७	२४.००	३७	२४.००	२५
१३४	३७-फ-१८९	३५	५८	३५.००	५८	३५.००	२३
१३५	३७-फ-१९०	२६	४५	२६.००	४५	२६.००	३०
१३६	३७-फ-१९१	२८	४५	२८.००	४५	२८.००	३०
१३७	३७-फ-१९२	२९	४९	२९.००	४९	२९.००	३२
१३८	३७-फ-१९३	१९	४९	१९.००	४९	१९.००	०
१३९	३७-फ-१९४	२८	४५	२८.००	४५	२८.००	३०
१४०	३७-फ-१९५	१४	२०	१४.००	२०	१४.००	१३
१४१	३७-फ-१९६	३९	६४	३९.००	६४	३९.००	३४
१४२	३७-फ-१९७	२३	४६	२३.००	४६	२३.००	२५
१४३	३७-फ-१९८	११	१७	११.००	१७	११.००	११

୧୪୪	୩୭-ଫ-୧୯୯	୨୬	୬୬	୨୫.୦୦	୬୬	୩୬.୦୦	୧୩
୧୪୫	୩୭-ଫ-୨୦୦	୧୭	୪୪	୧୭.୦୦	୪୪	୧୭.୦୦	୨୯
୧୪୬	୩୭-ଫ-୨୦୨	୩୦	୬୮	୩୦.୦୦	୬୮	୩୦.୦୦	୨୬
୧୪୭	୩୭-ଫ-୨୦୬	୨୮	୩୬	୨୮.୦୦	୩୬	୨୮.୦୦	୧୬
୧୪୮	୩୭-ଫ-୨୦୭	୪୯	୮୩	୪୯.୦୦	୮୩	୭୩.୦୦	୪୧
୧୪୯	୩୭-ଫ-୨୦୮	୩୬	୭୯	୩୬.୦୦	୭୯	୬୨.୦୦	୬୩
୧୫୦	୩୭-ଫ-୨୦୯	୩୩	୬୪	୩୩.୦୦	୬୪	୩୮.୦୬	୩୬
୧୫୧	୩୭-ଫ-୨୧୦	୨୦	୨୮	୨୦.୦୦	୨୮	୨୦.୦୦	୦
୧୫୨	୩୭-ଫ-୨୧୧	୩୬	୬୯	୩୬.୦୦	୬୯	୩୬.୦୦	୩୦
୧୫୩	୩୭-ଫ-୨୧୩	୩୪	୬୭	୩୪.୦୦	୬୭	୩୦.୩୩	୩୪
୧୫୪	୩୭-ଫ-୨୧୪	୧୯	୩୧	୧୯.୦୦	୩୧	୧୯.୦୦	୨୧
୧୫୫	୩୭-ଫ-୨୧୬	୩୪	୪୯	୩୪.୦୦	୪୯	୩୪.୦୦	୩୩
୧୫୬	୩୭-ଫ-୨୧୬	୩୬	୭୭	୩୬.୦୦	୭୭	୩୬.୦୦	୩୯
୧୫୭	୩୭-ଫ-୨୧୭	୬୧	୮୩	୬୧.୦୦	୮୩	୬୧.୦୦	୪୭
୧୫୮	୩୭-ଫ-୨୧୮	୪୦	୬୬	୪୦.୦୦	୬୬	୪୦.୦୦	୩୬
୧୫୯	୩୭-ଫ-୨୧୯	୨୨	୪୯	୨୨.୦୦	୪୯	୨୨.୦୦	୪୯
୧୬୦	୩୭-ଫ-୨୨୧	୯	୧୬	୯.୦୦	୧୬	୯.୦୦	୦
୧୬୧	୩୭-ଫ-୨୨୨	୨୬	୪୩	୨୬.୦୦	୪୩	୨୬.୦୦	୪୩
୧୬୨	୩୭-ଫ-୨୨୩	୩୦	୪୯	୩୦.୦୦	୪୯	୩୦.୦୦	୩୩
୧୬୩	୩୭-ଫ-୨୨୬	୧୭	୨୭	୧୭.୦୦	୨୭	୧୭.୦୦	୧୮
୧୬୪	୩୭-ଫ-୨୨୬	୩୭	୬୦	୩୭.୦୦	୬୦	୪୯.୦୦	୧୯
୧୬୫	୩୭-ଫ-୨୨୭	୩୩	୬୪	୩୩.୦୦	୬୪	୩୩.୦୦	୪୬
୧୬୬	୩୭-ଫ-୨୨୮	୩୬	୬୬	୩୬.୦୦	୬୬	୩୬.୦୦	୩୭
୧୬୭	୩୭-ଫ-୨୨୯	୨୩	୩୭	୨୩.୦୦	୩୭	୨୩.୦୦	୨୬
୧୬୮	୩୭-ଫ-୨୩୦	୧୪	୩୯	୧୪.୦୦	୩୯	୧୬.୦୦	୨୬
୧୬୯	୩୭-ଫ-୨୩୧	୩୦	୪୬	୩୦.୦୦	୪୬	୨୦.୧୨	୩୧
୧୭୦	୩୭-ଫ-୨୩୨	୩୦	୪୭	୩୦.୦୦	୪୭	୩୦.୦୦	୩୧
୧୭୧	୩୭-ଫ-୨୩୩	୪୯	୭୯	୪୯.୦୦	୭୯	୪୯.୦୦	୬୩
୧୭୨	୩୭-ଫ-୨୩୪	୨୬	୪୦	୨୬.୦୦	୪୦	୨୬.୦୦	୨୭
୧୭୩	୩୭-ଫ-୨୩୬	୨୩	୩୭	୨୩.୦୦	୩୭	୨୩.୦୦	୨୬
୧୭୪	୩୭-ଫ-୨୩୬	୧୬	୩୦	୧୬.୦୦	୩୦	୧୬.୦୦	୨୦
୧୭୫	୩୭-ଫ-୨୩୭	୩	୪	୩.୦୦	୪	୩.୦୦	୩

१७६	३७-फ-२३८	२०	५३	२०.००	५३	२०.००	३५
१७७	३७-फ-२३८एन३	२२	३६	२२.००	३६	२२.००	२४
१७८	३७-फ-२३९	१९	३१	१९.००	३१	१९.००	३१
१७९	३७-फ-२४०	४४	६७	४४.००	६७	६२.२०	६७
१८०	३७-फ-२४०एन१८७	२१	३५	२१.००	३५	२१.०१	३५
१८१	३७-फ-२४१(२२४)	४७	६७	४७.००	६७	४७.००	६७
१८२	३७-फ-२४२	१७	२८	१७.००	२८	१७.००	१७
१८३	३७-फ-२४२एन६३	१०	४५	१०.००	४५	१०.००	२४
१८४	३७-फ-२४३(१८३)	६०	९७	६०.००	९७	५५.९९	७५
१८५	३७-फ-२४४	४४	७२	४४.००	७२	४४.००	३६
TOTAL		५७६८	१०९९५	५७६८.०००	१०९९५.००	५७६५.३४४	६२८६.४६९
			१८		१८		
१	३८-फ-कल्याण-२	६४	८८	६४.००	८८	६४.००	१२८.८८
२	३८-फ-४	३	४०	३.००	४०	८.००	५३
३	३८-फ-४ एन(३)	८	१३	८.००	१३	३.००	२१.५७
४	३८-फ-५	२४	६८	२४.००	६८	२४.००	४७.९२
५	३८-फ-७	२९	५९	२९.००	५९	२९.००	६०
६	३८-फ-८	०	३१	०.००	३१	०.००	०
७	३८-फ-१८	४६	८१	४६.००	८१	४६.००	२२.४७
८	३८-फ-१८एन(१७)	२७	४६	२७.००	४६	२७.००	०
	३८-फ-२१	०	०	०.००	०	०.००	९
	३८-फ-२१एन(१६४)	०	०	०.००	०	०.००	१
९	३८-फ-५९एन२१	२४	४१	२४.००	४१	२४.००	१४
१०	३८-फ-२१एन(१६४)	४	१२	४.००	१२	४.००	४
११	३८-फ-२४	९	५६	९.००	५६	९.००	०
१२	३८-फ-२४एन (१६४)	३	१३	३.००	१३	३.००	०
१३	३८-फ-३९	२४	९०	२४.००	९०	२४.००	१२१.८७
१४	३८-फ-४७	१८	३१	१८.००	३१	१८.००	१०
१५	३८-फ-५०	३२	५८	३२.००	५८	३२.००	८२
१६	३८-फ-५२	३६	८३	३६.००	८३	३६.००	७४.०४
१७	३८-फ-५९	३१	७२	३१.००	७२	३१.००	०
१८	३८-फ-६०	२२	८४	२२.००	८४	२२.००	८३
१९	३८-फ-६३	२३	८९	२३.००	८९	२३.००	६२

૨૦	રૂલ-ફ-૭૦	૮	૩૦	૮.૦૦	૩૦	૮.૦૦	૦
૨૧	રૂલ-ફ-૭૧	૪	૧૫	૪.૦૦	૧૫	૪.૦૦	૦
૨૨	રૂલ-ફ-૭૧૧૧૧૧૧૧	૦	૧	૦.૦૦	૧	૦.૦૦	૦
૨૩	રૂલ-ફ-૭૫	૧૪	૬૧	૧૪.૦૦	૬૧	૧૪.૦૦	૨.૧૩
૨૪	રૂલ-ફ-૭૭	૩૬	૫૮	૩૬.૦૦	૫૮	૩૬.૦૦	૧૮
૨૫	રૂલ-ફ-૭૮	૪૦	૭૨	૪૦.૦૦	૭૨	૫૯.૦૦	૨૪
૨૬	રૂલ-ફ-૭૯	૨૯	૪૭	૨૯.૦૦	૪૭	૪૪.૦૦	૩૨
૨૭	રૂલ-ફ-૮૧	૧૫	૨૪	૧૫.૦૦	૨૪	૧૫.૦૦	૨૪
૨૮	રૂલ-ફ-૮૨	૨૨	૪૫	૨૨.૦૦	૪૫	૨૨.૦૦	૩૨
૨૯	રૂલ-ફ-૮૩	૬	૪૮	૬.૦૦	૪૮	૬.૦૦	૪૮
૩૦	રૂલ-ફ-૮૪	૨૫	૭૪	૨૫.૦૦	૭૪	૨૫.૦૦	૭૨
૩૧	રૂલ-ફ-૮૯	૩૪	૬૮	૩૪.૦૦	૬૮	૩૪.૦૦	૯૦.૭
૩૨	રૂલ-ફ-૯૦	૧૬	૫૮	૧૬.૦૦	૫૮	૧૬.૦૦	૭૭
૩૩	રૂલ-ફ-૯૧	૩૦	૭૯	૩૦.૦૦	૭૯	૪૧.૦૦	૭૯
૩૪	રૂલ-ફ-૯૨	૨૬	૪૯	૨૬.૦૦	૪૯	૨૬.૦૦	૨૫.૫૭
૩૫	રૂલ-ફ-૭૧૧૧૩	૧૭	૨૮	૧૭.૦૦	૨૮	૧૭.૦૦	૨૮
૩૬	રૂલ-ફ-૭૧૧૧૧(૧૦)	૧૩	૨૨	૧૩.૦૦	૨૨	૧૩.૦૦	૨૨
૩૭	રૂલ-ફ-૯૪	૪૪	૬૮	૪૪.૦૦	૬૮	૪૪.૦૦	૪૬
૩૮	રૂલ-ફ-૯૫	૪૧	૮૦	૪૧.૦૦	૮૦	૫૯.૦૦	૨૭
૩૯	રૂલ-ફ-૯૬	૧૩	૪૧	૧૩.૦૦	૪૧	૧૩.૦૦	૫૧.૪૬
૪૦	રૂલ-ફ-૯૮	૧૨	૨૨	૧૨.૦૦	૨૨	૧૨.૦૦	૨૨
૪૧	રૂલ-ફ-૯૮૧૧૧(૧૦૧)	૫	૮	૫.૦૦	૮	૫.૦૦	૮
૪૨	રૂલ-ફ-૯૯	૩૦	૫૨	૩૦.૦૦	૫૨	૩૦.૦૦	૫૨
૪૩	રૂલ-ફ-૧૦૦	૪૬	૮૬	૪૬.૦૦	૮૬	૪૬.૦૦	૫૭.૪૨
૪૪	રૂલ-ફ-૧૦૨	૨૦	૬૪	૨૦.૦૦	૬૪	૨૭.૦૦	૨૧
૪૫	રૂલ-ફ-૧૦૩	૫૬	૯૨	૫૬.૦૦	૯૨	૫૬.૦૦	૬૦
૪૬	રૂલ-ફ-૧૦૫	૩૧	૭૮	૩૧.૦૦	૭૮	૪૨.૦૦	૨૬
૪૭	રૂલ-ફ-૧૦૬	૩૫	૭૧	૩૫.૦૦	૭૧	૪૩.૦૦	૪૭
૪૮	રૂલ-ફ-૧૦૭	૨૭	૪૮	૨૭.૦૦	૪૮	૨૭.૦૦	૨૩.૭૨
૪૯	રૂલ-ફ-૧૦૯	૪૩	૭૩	૪૩.૦૦	૭૩	૪૩.૦૦	૭૩
૫૦	રૂલ-ફ-૧૧૦	૨૨	૯૬	૨૨.૦૦	૯૬	૨૨.૦૦	૬૪
૫૧	રૂલ-ફ-૧૧૧	૩૯	૭૦	૩૯.૦૦	૭૦	૩૯.૦૦	૪૩.૩૮

୧୨	୩୮-ଫ-୧୧୨	୩୨	୬୯	୩୨.୦୦	୬୯	୩୨.୦୦	୭୦
୧୩	୩୮-ଫ-୧୧୩	୧୩	୮୬	୧୩.୦୦	୮୬	୬୩.୦୦	୮୬
୧୪	୩୮-ଫ-୧୧୪	୪୦	୧୧୦	୪୦.୦୦	୧୧୦	୧୧୦.୦୦	୬୮
୧୫	୩୮-ଫ-୧୧୫	୨୨	୪୧	୨୨.୦୦	୪୧	୩୬.୦୦	୪୧
୧୬	୩୮-ଫ-୧୧୬	୪୧	୬୬	୪୧.୦୦	୬୬	୪୧.୦୦	୬୫
୧୭	୩୮-ଫ-୧୧୮	୨୬	୪୭	୨୬.୦୦	୪୭	୨୬.୦୦	୪୭
୧୮	୩୮-ଫ-୧୧୯	୨୫	୫୦	୨୫.୦୦	୫୦	୨୫.୦୦	୩୩
୧୯	୩୮-ଫ-୧୨୦	୨୫	୪୦	୨୫.୦୦	୪୦	୨୫.୦୦	୨୮.୫୧
୨୦	୩୮-ଫ-୧୨୦ଏନ-୧	୧୬	୨୫	୧୬.୦୦	୨୫	୧୬.୦୦	୨୦.୬୮
୨୧	୩୮-ଫ-୧୨୧	୨୬	୭୧	୨୬.୦୦	୭୧	୨୬.୦୦	୨୦
୨୨	୩୮-ଫ-୧୨୧ଏନ(୧୭୮)	୭	୨୦	୭.୦୦	୨୦	୭.୦୦	୦
୨୩	୩୮-ଫ-୧୨୩	୩୫	୭୦	୩୫.୦୦	୭୦	୩୫.୦୦	୪୮
୨୪	୩୮-ଫ-୧୨୪	୧୪	୬୩	୧୪.୦୦	୬୩	୧୪.୦୦	୨୮
୨୫	୩୮-ଫ-୧୨୫	୪୨	୯୩	୪୨.୦୦	୯୩	୪୨.୦୦	୯୩
୨୬	୩୮-ଫ-୧୨୬	୩୧	୭୨	୩୧.୦୦	୭୨	୩୭.୬୦	୭୨
୨୭	୩୮-ଫ-୧୨୭	୧୯	୪୪	୧୯.୦୦	୪୪	୧୯.୦୦	୪୪
୨୮	୩୮-ଫ-୧୨୮	୩୦	୭୮	୩୦.୦୦	୭୮	୩୦.୦୦	୫୦
୨୯	୩୮-ଫ-୧୨୯	୧୪	୪୦	୧୪.୦୦	୪୦	୧୪.୦୦	୦
୩୦	୩୮-ଫ-୧୩୦	୭୮	୧୧୫	୭୮.୦୦	୧୧୫	୭୮.୦୦	୧୧୫
୩୧	୩୮-ଫ-୧୩୧	୪୨	୧୧୨	୪୨.୦୦	୧୧୨	୪୨.୦୦	୯୯.୬୮
୩୨	୩୮-ଫ-୧୩୨	୩୪	୭୭	୩୪.୦୦	୭୭	୩୪.୦୦	୭୭
୩୩	୩୮-ଫ-୧୩୩	୨୪	୪୬	୨୪.୦୦	୪୬	୨୪.୦୦	୩୨.୨୮
୩୪	୩୮-ଫ-୧୩୪	୮	୭୫	୮.୦୦	୭୫	୮.୦୦	୫୦
୩୫	୩୮-ଫ-୧୩୫	୬୫	୧୦୫	୬୫.୦୦	୧୦୫	୮୨.୦୦	୬୨.୬୬
୩୬	୩୮-ଫ-୧୩୬	୫	୭୮	୫.୦୦	୭୮	୫.୦୦	୫୧
୩୭	୩୮-ଫ-୧୩୭	୬୪	୧୦୯	୬୪.୦୦	୧୦୯	୬୪.୦୦	୩୬
୩୮	୩୮-ଫ-୧୩୯	୨୧	୪୨	୨୧.୦୦	୪୨	୨୧.୦୦	୨୪
୩୯	୩୮-ଫ-୧୪୦	୧୪	୮୮	୧୪.୦୦	୮୮	୧୪.୦୦	୭୬.୪୩
୪୦	୩୮-ଫ-୧୪୧	୨୪	୬୨	୨୪.୦୦	୬୨	୨୪.୦୦	୬୧
୪୧	୩୮-ଫ-୧୪୨	୪୬	୭୫	୪୬.୦୦	୭୫	୪୬.୦୦	୨୫
୪୨	୩୮-ଫ-୧୪୩	୧୧	୮୪	୧୧.୦୦	୮୪	୧୧.୦୦	୧୩୩
୪୩	୩୮-ଫ-୧୪୪	୬	୪୬	୬.୦୦	୪୬	୧୨.୦୦	୪୬

୮୪	୩୮-ଫ-୩୪୫	୮୦	୩୩୦	୮୦.୦୦	୩୩୦	୩୩୦.୦୦	୩୦୩
୮୫	୩୮-ଫ-୩୪୬	୦	୭୫	୦.୦୦	୭୫	୦.୦୦	୩୫.୩୭
୮୬	୩୮-ଫ-୩୪୭	୦	୪୬	୦.୦୦	୪୬	୦.୦୦	୦
୮୭	୩୮-ଫ-୩୪୮	୩୪	୫୭	୩୪.୦୦	୫୭	୩୫.୦୦	୫୭
୮୮	୩୮-ଫ-୩୪୯	୩୯	୪୮	୩୯.୦୦	୪୮	୫୩.୦୦	୪୮
୮୯	୩୮-ଫ-୩୫୦	୨୯	୭୦	୨୯.୦୦	୭୦	୩୩.୦୦	୮୩.୮୩
୯୦	୩୮-ଫ-୩୫୧	୫୫	୮୭	୫୫.୦୦	୮୭	୫୫.୦୦	୨୯
୯୧	୩୮-ଫ-୩୫୨	୯	୫୭	୯.୦୦	୫୭	୯.୦୦	୪୯
୯୨	୩୮-ଫ-୩୫୩	୩୬	୩୩୦	୩୬.୦୦	୩୩୦	୩୬.୦୦	୭୫
୯୩	୩୮-ଫ-୩୫୪	୩୪	୯୩	୩୪.୦୦	୯୩	୩୪.୦୦	୫୪.୦୭
୯୪	୩୮-ଫ-୩୫୫	୪୭	୭୯	୪୭.୦୦	୭୯	୪୭.୦୦	୭୯
୯୫	୩୮-ଫ-୩୫୬	୭୨	୩୪୨	୭୨.୦୦	୩୪୨	୩୦୪.୦୦	୩୪୨
୯୬	୩୮-ଫ-୩୫୭	୪୮	୭୮	୪୮.୦୦	୭୮	୫୦.୮୩	୩୯.୩୫
୯୭	୩୮-ଫ-୩୫୮	୨୪	୫୬	୨୪.୦୦	୫୬	୨୪.୦୦	୫୬
୯୮	୩୮-ଫ-୩୫୯	୨୪	୪୪	୨୪.୦୦	୪୪	୨୪.୦୦	୮୬
୯୯	୩୮-ଫ-୩୬୦	୩୬	୨୪	୩୬.୦୦	୨୪	୩୬.୦୦	୩୫.୨୮
୩୦୦	୩୮-ଫ-୩୬୧	୩୪	୩୯	୩୪.୦୦	୩୯	୩୪.୦୦	୩୯
୩୦୧	୩୮-ଫ-୩୬୨	୩୬	୪୫	୩୬.୦୦	୪୫	୩୬.୦୦	୪୫
୩୦୨	୩୮-ଫ-୩୬୩	୩୫	୫୬	୩୫.୦୦	୫୬	୩୫.୦୦	୩୯
୩୦୩	୩୮-ଫ-୩୬୪	୩୬	୫୬	୩୬.୦୦	୫୬	୩୬.୦୦	୩୯
୩୦୪	୩୮-ଫ-୩୬୫	୩୮	୭୦	୩୮.୦୦	୭୦	୩୮.୦୦	୨୩
୩୦୫	୩୮-ଫ-୩୬୬	୩୩	୬୩	୩୩.୦୦	୬୩	୩୩.୦୦	୨୦
୩୦୬	୩୮-ଫ-୩୬୭	୩୫	୮୨	୩୫.୦୦	୮୨	୩୫.୦୦	୭୦.୪୨
୩୦୭	୩୮-ଫ-୩୬୮	୪୩	୭୩	୪୩.୦୦	୭୩	୪୩.୦୦	୨
୩୦୮	୩୮-ଫ-୩୬୯	୨୭	୫୦	୨୭.୦୦	୫୦	୨୭.୦୦	୩୭
୩୦୯	୩୮-ଫ-୩୭୦	୬୩	୯୮	୬୩.୦୦	୯୮	୭୯.୦୦	୯୮
୩୧୦	୩୮-ଫ-୩୭୧	୨୭	୬୮	୨୭.୦୦	୬୮	୨୭.୦୦	୨୩
୩୧୧	୩୮-ଫ-୩୭୨ଏନ(୮୦)	୨୪	୫୮	୨୪.୦୦	୫୮	୨୪.୦୦	୨୦.୨୨
୩୧୨	୩୮-ଫ-୩୭୩	୨୫	୪୩	୨୫.୦୦	୪୩	୨୫.୦୦	୩୪
୩୧୩	୩୮-ଫ-୩୭୪ଏନ(୨୩୬)	୩୩	୨୩	୩୩.୦୦	୨୩	୩୩.୦୦	୭
୩୧୪	୩୮-ଫ-୩୭୫	୨୦	୪୯	୨୦.୦୦	୪୯	୨୦.୦୦	୩୬
୩୧୫	୩୮-ଫ-୩୭୬	୩୬	୫୮	୩୬.୦୦	୫୮	୩୬.୦୦	୫୮

११६	३८-फ-१८०	५३	८५	५३.००	८५	५३.००	११२
११७	३८-फ-१८१	१६	२५	१६.००	२५	१६.००	२५
११८	३८-फ-१८३	१२	२९	१२.००	२९	१२.००	२२
११९	३८-फ-१६५एन(१८४)	१६	२७	१६.००	२७	१६.००	९
१२०	३८-फ-१८५	१४	४४	१४.००	४४	१४.००	१४.७७
१२१	३८-फ-१८६	२९	४७	२९.००	४७	३९.००	१६
१२२	३८-फ-१८७	२३	३१	२३.००	३१	२९.००	३१
१२३	३८-फ-१८८	३२	४८	३२.००	४८	४२.९९	४८
१२४	३८-फ-१८९	५	२८	५.००	२८	१०.००	९
१२५	३८-फ-१९०	९	२१	९.००	२१	९.००	७
१२६	३८-फ-१९१	३०	५३	३०.००	५३	३०.००	०
१२७	३८-फ-१९२	४४	७१	४४.००	७१	४४.००	२४
१२८	३८-फ-१९३	१६	३८	१६.००	३८	१६.००	१२
१२९	३८-फ-१९३एन१(१३)	७	२२	७.००	२२	७.००	७
१३०	३८-फ-१९३एन१(१७४)	६	१३	६.००	१३	६.००	४
१३१	३८-फ-१५१एन(१९४)	२०	४३	२०.००	४३	२०.००	५१.३३
१३२	३८-फ-१९५	२५	४१	२५.००	४१	२५.००	५४
१३३	३८-फ-१९७	१२	२५	१२.००	२५	१२.००	२९.४
१३४	३८-फ-१९८	७	१२	७.००	१२	७.००	१२
१३५	३८-फ-१९९	१७	२२	१७.००	२२	१७.००	२२
१३६	३८-फ-१९९एन(७३)	३०	३९	३०.००	३९	३०.००	३९
१३७	३८-फ-२०१	१२	३४	१२.००	३४	१२.००	४०.६५
१३८	३८-फ-२०२	१५	२५	१५.००	२५	२०.००	८
१३९	३८-फ-२०४	२१	४७	२१.००	४७	२९.००	४७
१४०	३८-फ-२०५	२३	४७	२३.००	४७	३२.००	४७
१४१	३८-फ-२०६	१९	२८	१९.००	२८	१९.००	११.२२
१४२	३८-फ-२०७	१०	४६	१०.००	४६	१०.००	५५.८३
१४३	३८-फ-२०८	३१	९२	३१.००	९२	३१.००	८२.२५
१४४	३८-फ-२०९	१५	२५	१५.००	२५	१५.००	३४.४२
१४५	३८-फ-२११	२७	६५	२७.००	६५	३३.००	२२
१४६	३८-फ-२१३	४८	७८	४८.००	७८	६५.००	७०.१३
१४७	३८-फ-२१४	०	६२	०.००	६२	०.००	४५

१४८	३८-फ-२१५	४	९	४.००	९	४.००	३
१४९	३८-फ-२१७	३३	७०	३३.००	७०	३३.००	४९
१५०	३८-फ-२१८	८	२७	८.००	२७	८.००	९
१५१	३८-फ-२१९	३८	५३	३८.००	५३	३८.००	४५.०९
१५२	३८-फ-२२०	३	३४	३.००	३४	३.००	२४.०२
१५३	३८-फ-२२१	४०	६६	४०.००	६६	५९.००	२२
१५४	३८-फ-२२२	२९	४९	२९.००	४९	४३.००	१६
१५५	३८-फ-२२३	१७	४०	१७.००	४०	१७.००	४५
१५६	३८-फ-२२४	२५	४१	२५.००	४१	३९.००	४१
१५७	३८-फ-२२५	६६	१०४	६६.००	१०४	६६.००	१०४
१५८	३८-फ-२२५एन(५४)	३३	५०	३३.००	५०	३३.००	४९.९९४
१५९	३८-फ-२२६	१४	२२	१४.००	२२	२०.००	७
१६०	३८-फ-२२७	३८	५८	३८.००	५८	४१.००	५८
१६१	३८-फ-२२८	४	२३	४.००	२३	५.००	१५
१६२	३८-फ-२२९	२१	३४	२१.००	३४	२१.००	३४
१६३	३८-फ-२३०	१६	४५	१६.००	४५	१६.००	६१
१६४	३८-फ-२३२	१६	२८	१६.००	२८	१६.००	१८
१६५	३८-फ-२३३	१७	२८	१७.००	२८	१७.००	०
१६६	३८-फ-२३४	१६	३७	१६.००	३७	२८.००	३७
१६७	३८-फ-२३५	२५	४३	२५.००	४३	२५.००	२८
१६८	३८-फ-११४n२३६	४२	९६	४२.००	९६	४२.००	३२
TOTAL		४४०५	९३५३	४४०५	९३५३	४८१२.४१६	६८२६.८१४

१	३९-फ-डोबिंवली-मुख्य-१	१६	२५	१६.००	२५	१६.००	२५
२	३९-फ-मुख्य-१८	३५	४१	३५.००	४१	३५.००	६६
३	३९-फ-मुख्य-२२	७	४१	७.००	४१	७.००	५२.७६
४	३९-फ-मुख्य-२३	४३	७४	४३.००	७४	४३.००	२५
५	३९-फ-मुख्य-२३एन१७०	६	९	६.००	९	६.००	३
६	३९-फ-मुख्य-२३n(१)४	२१	४४	२१.००	४४	२१.००	१५
७	३९-फ-मुख्य-२७	२३	७०	२३.००	७०	२३.००	४१.४७
८	३९-फ-मुख्य-३३	४३	६९	४३.००	६९	४३.००	६९
९	३९-फ-मुख्य-३८	२९	५५	२९.००	५५	२९.००	१८
१०	३९-फ-मुख्य-४१	०	४९	०.००	४९	०.००	४९

११	३९-फ-मुख्य-४५	३२	८८	३२.००	८८	३२.००	६९.७९
१२	३९-फ-मुख्य-४५N१८३	१०	२६	१०.००	२६	१०.००	२६
१३	३९-फ-मुख्य-५१	२७	५८	२७.००	५८	२७.००	३४.७७
१४	३९-फ-मुख्य-५५	२९	६४	२९.००	६४	२९.००	५५.१६
१५	३९-फ-मुख्य-५६	४९	१०५	४९.००	१०५	४९.००	३५
१६	३९-फ-मुख्य-८१	३५	४६	३५.००	४६	३५.००	४४.१५
१७	३९-फ-मुख्य-८६	२९	४२	२९.००	४२	२९.००	३३.४७
१८	३९-फ-मुख्य-८७	३१	४९	३१.००	४९	३१.००	१८
१९	३९-फ-मुख्य-९०	८	२३	८.००	२३	८.००	८
२०	३९-फ-मुख्य-९३	३१	४८	३१.००	४८	३१.००	२५.३३
२१	३९-फ-मुख्य-९४	४३	५८	४३.००	५८	४३.००	१९
२२	३९-फ-मुख्य-१०३	३६	८४	३६.००	८४	३६.००	२८
२३	३९-फ-मुख्य-१०८	२३	४६	२३.००	४६	२३.००	१५
२४	३९-फ-मुख्य-११०	२२	२९	२२.००	२९	२२.००	१०
२५	३९-फ-मुख्य-११७	३६	५८	३६.००	५८	३६.००	५८
२६	३९-फ-मुख्य-११७एन५	७	१२	७.००	१२	७.००	१२
२७	३९-फ-मुख्य-१२१	१६	४१	१६.००	४१	१६.००	१४
२८	३९-फ-मुख्य-१२३	१५	२३	१५.००	२३	१५.००	८
२९	३९-फ-मुख्य-१३०	४४	६६	४४.००	६६	४४.००	२२
३०	३९-फ-मुख्य-१३१	४७	६५	४७.००	६५	४७.००	२२
३१	३९-फ-मुख्य-१३४	४१	८३	४१.००	८३	४१.००	५५
३२	३९-फ-मुख्य-१३८	२४	३६	२४.००	३६	२४.००	१२
३३	३९-फ-मुख्य-१३९	२२	४१	२२.००	४१	२२.००	१४
३४	३९-फ-मुख्य-१४०	३६	७२	३६.००	७२	३६.००	३४
३५	३९-फ-मुख्य-१४४	४९	९२	४९.००	९२	४९.००	९२
३६	३९-फ-मुख्य-१४५	२९	४६	२९.००	४६	२९.००	४६
३७	३९-फ-मुख्य-१५१	१९	३१	१९.००	३१	१९.००	३६.०८
३८	३९-फ-मुख्य-१५१एन ७०	२३	३७	२३.००	३७	२३.००	३७
३९	३९-फ-मुख्य-१५१एन (११)	१४	२३	१४.००	२३	१४.००	१६.२३
४०	३९-फ-मुख्य-१५२	३०	३०	३०.००	३०	३०.००	०
४१	३९-फ-मुख्य-१५३	१६	३२	१६.००	३२	१६.००	९.४२
४२	३९-फ-मुख्य-१५४	३५	७२	३५.००	७२	३५.००	७२

४३	३९-फ-मुख्य-१५४एन(५२)	३३	६८	३३.००	६८	३३.००	६८
४४	३९-फ-मुख्य-१७१	१९	६७	१९.००	६७	१९.००	२२
४५	३९-फ-मुख्य-१७२	१९	२३	१९.००	२३	१९.००	२३
४६	३९-फ-मुख्य-१७४	०	२५	०.००	२५	०.००	२५
४७	३९-फ-मुख्य-१७८	२७	३८	२७.००	३८	२७.००	१३
४८	३९-फ-मुख्य-१८१	४२	६६	४२.००	६६	४२.००	१८.०९
४९	३९-फ-मुख्य-१९०	२९	५२	२९.००	५२	२९.००	११.१
५०	३९-फ-मुख्य-१९२	३१	४०	३१.००	४०	३१.००	१३
५१	३९-फ-मुख्य-१९५	१३	३१	१३.००	३१	१३.००	३१
५२	३९-फ-मुख्य-१९७	२४	४६	२४.००	४६	२४.००	४६
५३	३९-फ-मुख्य-१९७n-११५	११	२३	११.००	२३	११.००	२३
५४	३९-फ-मुख्य-१९७n१३	१७	३०	१७.००	३०	१७.००	३०
५५	३९-फ-मुख्य-१९८	१८	२०	१८.००	२०	१८.००	१४.२६
५६	३९-फ-मुख्य-२०७	२८	६०	२८.००	६०	२८.००	६०
एकूण		१४४२	२६९२	१४४२	२६९२	१४४२	१७४३.०८
१	३९-फ-उप-डोबिंवली-१९	४	६८	४.००	६८	४.००	९३.३२
२	३९-फ-उप-२९	२६	४३	२६.००	४३	२६.००	१८.८२
	३९-फ-उप-३२	५	३०	५.००	३०	५.००	३०
	३९-फ-उप-३३ उप	६४	११३	६४.००	११३	६४.००	१०२.२८
३	३९-फ-उप-३४	१०	६८	१०.००	६८	१०.००	८१.९७
४	३९-फ-उप-३५	३०	७९	३०.००	७९	३०.००	२५
५	३९-फ-उप-४०	२७	७९	२७.००	७९	२७.००	६१.८६
६	३९-फ-उप-४२	३४	८३	३४.००	८३	३४.००	०
७	३९-फ-उप-४३	२८	५८	२८.००	५८	२८.००	२०
८	३९-फ-उप-४३(६)	९	४५	९.००	४५	९.००	६९
९	३९-फ-उप-४३(१८२)	४	६	४.००	६	४.००	२
१०	३९-फ-उप-४४	३७	९२	३७.००	९२	३७.००	०
११	३९-फ-उप-४४(११)	१९	५४	१९.००	५४	१९.००	४७.७७
१२	३९-फ-उप-४७	१३	२३	१३.००	२३	१३.००	२६
१३	३९-फ-उप-४८	१९	६१	१९.००	६१	१९.००	३४
१४	३९-फ-उप-५३	३०	३९	३०.००	३९	३०.००	५२.७२
१५	३९-फ-उप-५८	४	५३	४.००	५३	४.००	१०.६६

୧୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୨	୨୦	୪୫	୨୦.୦୦	୪୫	୨୦.୦୦	୧୪
୧୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୪	୧୭	୩୩	୧୭.୦୦	୩୩	୧୭.୦୦	୧୩
୧୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୪(ଉପ)	୪୧	୯୬	୪୧.୦୦	୯୬	୪୧.୦୦	୧୨୦.୭
୧୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୫	୫୨	୧୦୪	୫୨.୦୦	୧୦୪	୫୨.୦୦	୧୩୩.୫୪
୨୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮	୮	୧୯	୮.୦୦	୧୯	୮.୦୦	୯
୨୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮(୧୨)	୦	୭୦	୦.୦୦	୭୦	୦.୦୦	୫୬.୨
୨୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮(୧୫)	୧୭	୨୩	୧୭.୦୦	୨୩	୧୭.୦୦	୮
୨୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୮(୧୩୩)	୬	୨୯	୬.୦୦	୨୯	୬.୦୦	୧୦
୨୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୬୯	୩୦	୫୩	୩୦.୦୦	୫୩	୩୦.୦୦	୬୪.୬
୨୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୧	୩୯	୭୯	୩୯.୦୦	୭୯	୩୯.୦୦	୧୫.୯୮
୨୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୩	୧୧	୧୮	୧୧.୦୦	୧୮	୧୧.୦୦	୦
୨୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୮	୯	୮୭	୯.୦୦	୮୭	୨୩.୦୦	୨୯
୨୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୯	୪୨	୭୪	୪୨.୦୦	୭୪	୪୨.୦୦	୧୦୩
୨୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୭୯(୨୮)	୯	୧୪	୯.୦୦	୧୪	୯.୦୦	୨୦
୩୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୦	୩୪	୯୪	୩୪.୦୦	୯୪	୩୪.୦୦	୩୫.୯
୩୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୨	୬୦	୯୭	୬୦.୦୦	୯୭	୬୦.୦୦	୭୩.୫୭
୩୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୩	୭୭	୯୫	୭୭.୦୦	୯୫	୭୭.୦୦	୯୫
୩୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୫	୫୫	୯୦	୫୫.୦୦	୯୦	୫୫.୦୦	୦
୩୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୮୮	୨୨	୪୫	୨୨.୦୦	୪୫	୨୨.୦୦	୪୫
୩୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୧	୨୩	୪୪	୨୩.୦୦	୪୪	୨୩.୦୦	୦
୩୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୨	୫୪	୯୫	୫୪.୦୦	୯୫	୫୪.୦୦	୯୫
୩୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୫	୨୩	୮୩	୨୩.୦୦	୮୩	୨୩.୦୦	୮୩
୩୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୬	୩୮	୭୭	୩୮.୦୦	୭୭	୩୮.୦୦	୫୦
୩୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୯	୧୨	୯	୧୨.୦୦	୯	୧୨.୦୦	୯
୪୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୯୯(୯୮)	୧୨	୧୧	୧୨.୦୦	୧୧	୧୨.୦୦	୧୧
୪୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୦୦	୨୦	୯୮	୨୦.୦୦	୯୮	୨୩.୧୩	୪୪.୭୭
୪୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୦୦(୨୦୨)	୦	୦	୦.୦୦	୦	୦.୦୦	୦
୪୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୦୭	୨୧	୫୦	୨୧.୦୦	୫୦	୨୧.୦୦	୦
୪୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୧	୩୬	୩୬	୩୬.୦୦	୩୬	୩୬.୦୦	୨୬.୩୭
୪୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୨	୧୯	୪୨	୧୯.୦୦	୪୨	୨୨.୦୦	୪୨
୪୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୩	୧୪	୪୧	୧୪.୦୦	୪୧	୧୪.୦୦	୨୨.୩୩
୪୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୧୪	୦	୫୫	୦.୦୦	୫୫	୦.୦୦	୫୫

୪୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୩୮	୩୯	୯୭	୩୯.୦୦	୯୭	୩୯.୦୦	୯୭
୪୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୪	୨୮	୪୮	୨୮.୦୦	୪୮	୨୮.୦୦	୩୬
୫୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୪(୩୬)	୩୬	୫୯	୩୬.୦୦	୫୯	୩୬.୦୦	୨୦
୫୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୪(୮)	୮	୩୨	୮.୦୦	୩୨	୮.୦୦	୩୫.୮୬
୫୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୪(୩୫୬)	୦	୩୩	୦.୦୦	୩୩	୦.୦୦	୪
୫୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୪(୩୮୭)	୨୬	୪୩	୨୬.୦୦	୪୩	୨୬.୦୦	୨୭
୫୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୭	୩୨	୪୩	୩୨.୦୦	୪୩	୩୨.୦୦	୪୩
୫୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୨୯	୩୪	୨୭	୩୪.୦୦	୨୭	୩୪.୦୦	୦
୫୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୩୨	୨୭	୭୯	୨୭.୦୦	୭୯	୨୭.୦୦	୫୩.୮
୫୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୩୫	୬୨	୩୦୦	୬୨.୦୦	୩୦୦	୬୨.୦୦	୪୯.୩୬
୫୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୩୬	୩୭	୮୩	୩୭.୦୦	୮୩	୩୭.୦୦	୦
୫୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୩	୨୬	୬୫	୨୬.୦୦	୬୫	୨୬.୦୦	୪୩
୬୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୨	୩୯	୬୩	୩୯.୦୦	୬୩	୩୯.୦୦	୩୬.୮୨
୬୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୩	୯	୨୬	୯.୦୦	୨୬	୯.୦୦	୨୬
୬୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୭	୩୫	୮୫	୩୫.୦୦	୮୫	୩୫.୦୦	୩.୪୬
୬୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୯	୦	୫୩	୦.୦୦	୫୩	୦.୦୦	୫୩
୬୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୯(୨୦୦)	୦	୦	୦.୦୦	୦	୦.୦୦	୦
୬୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୪୯(୩୨୬)	୩	୩	୩.୦୦	୩	୩.୦୦	୭
୬୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୫୦	୨୦	୩୩	୨୦.୦୦	୩୩	୨୬.୦୦	୨୨
୬୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୫୫	୫	୫୩	୫.୦୦	୫୩	୫.୦୦	୦
୬୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୫୮	୨୫	୬୦	୨୫.୦୦	୬୦	୨୫.୦୦	୫୭
୬୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୫୮(୩୦)	୩୮	୪୯	୩୮.୦୦	୪୯	୩୮.୦୦	୪୭
୭୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୩	୪	୨୩	୪.୦୦	୨୩	୪.୦୨	୭
୭୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୨	୨୫	୪୮	୨୫.୦୦	୪୮	୨୫.୦୦	୬୭
୭୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୩	୪୯	୩୦୪	୪୯.୦୦	୩୦୪	୫୫.୦୦	୬୯
୭୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୪	୨୮	୮୨	୨୮.୦୦	୮୨	୨୮.୦୦	୮୩
୭୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୫	୯	୩୮	୯.୦୦	୩୮	୯.୦୦	୩୮
୭୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୬	୩୪	୪୫	୩୪.୦୦	୪୫	୩୪.୦୦	୪୨.୦୯
୭୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୭	୨୭	୪୩	୨୭.୦୦	୪୩	୨୭.୦୦	୩୪
୭୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୮	୫୯	୯୫	୫୯.୦୦	୯୫	୫୯.୦୦	୩୦
୭୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୬୯	୬୦	୩୬୫	୬୦.୦୦	୩୬୫	୬୦.୦୦	୫୫
୭୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୩୭୩	୪	୩୦	୪.୦୦	୩୦	୪.୦୦	୩୦

୮୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୭୬	୪୨	୬୮	୪୨.୦୦	୬୮	୪୨.୦୦	୨୦.୨
୮୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୭୭	୩୪	୮୬	୩୪.୦୦	୮୬	୩୪.୦୦	୬୮.୬୪
୮୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୦	୧୦	୨୦	୧୦.୦୦	୨୦	୧୦.୦୦	୨୦
୮୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୪	୧୭	୨୮	୧୭.୦୦	୨୮	୧୭.୦୦	୦
୮୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୬	୧୪	୩୨	୧୪.୦୦	୩୨	୧୪.୦୦	୧୩
୮୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୬	୨୦	୪୩	୨୦.୦୦	୪୩	୨୧.୦୦	୧୪
୮୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୮	୬	୭୮	୬.୦୦	୭୮	୬.୦୦	୨୪.୩୨
୮୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୮୯	୩୬	୮୭	୩୬.୦୦	୮୭	୩୬.୦୦	୬୮
୮୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୧	୧୮	୪୦	୧୮.୦୦	୪୦	୧୮.୦୦	୪୩
୮୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୩	୨୯	୪୮	୨୯.୦୦	୪୮	୩୨.୦୦	୧୬
୯୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୩(୬୧)	୩୩	୪୬	୩୩.୦୦	୪୬	୪୪.୦୦	୨୪.୯୬
୯୧	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୩(୧୫୭)	୧୪	୨୩	୧୪.୦୦	୨୩	୧୪.୦୦	୭
୯୨	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୪	୪୬	୭୬	୪୬.୦୦	୭୬	୪୬.୦୦	୭୧
୯୩	୩୯-ଫ-ଉପ-୧୯୯	୪୦	୬୬	୪୦.୦୦	୬୬	୪୦.୦୦	୯.୩୧
୯୪	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୦	୧୪	୨୩	୧୪.୦୦	୨୩	୧୪.୦୦	୦
୯୫	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୧	୭	୧୮	୭.୦୦	୧୮	୭.୦୦	୧୨
୯୬	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୨	୩	୨୧	୩.୦୦	୨୧	୩.୦୦	୧୪
୯୭	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୩	୪୬	୭୨	୪୬.୦୦	୭୨	୪୬.୦୦	୭୨
୯୮	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୪	୦	୪୩	୦.୦୦	୪୩	୦.୦୦	୦
୯୯	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୬	୬୧	୧୧୬	୬୧.୦୦	୧୧୬	୬୧.୦୦	୨୮.୦୨
୧୦୦	୩୯-ଫ-ଉପ-୨୦୬	୧୧	୨୮	୧୧.୦୦	୨୮	୧୧.୦୦	୧୬.୨୪
TOTAL		୨୪୦୦	୬୬୧୬	୨୪୦୦	୬୬୧୬	୨୪୪୮.୨୮	୩୪୯୨.୨୪
୧	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-ଉଲ୍‌ହାସନ	୩୧.୦୦	୬୬.୦୦	୩୧.୦୦	୬୬	୩୧.୦୦	୪୬.୬୧୭
୨	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୪୧	୬.୦୦	୬୨.୦୦	୬.୦୦	୬୨	୬.୦୦	୩୭
୩	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୪୨	୦.୦୦	୬୨.୦୦	୦.୦୦	୬୨	୦.୦୦	୬୨.୬୯
୪	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୪୩	୬.୦୦	୬୯.୦୦	୬.୦୦	୬୯	୬.୦୦	୩୯.୮୭
୫	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୪୭	୦.୦୦	୬୯.୦୦	୦.୦୦	୬୯	୦.୦୦	୬୮.୪୯
୬	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୪୯	୩୭.୦୦	୬୯.୦୦	୩୭.୦୦	୬୯	୬୨.୦୦	୬୯
୭	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୬୦	୧୩.୦୦	୬୬.୦୦	୧୩.୦୦	୬୬	୧୮.୧୪	୪୪
୮	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୬୧	୧୩.୦୦	୬୭.୦୦	୧୩.୦୦	୬୭	୧୪.୦୦	୬୭

୯	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୯୨	୦.୦୦	୬୨.୦୦	୦.୦୦	୬୨	୦.୦୦	୯୨.୨୨
୧୦	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୯୭	୪.୦୦	୪୯.୦୦	୪.୦୦	୪୯	୪.୦୦	୨୩
୧୧	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୯୯	୭.୦୦	୭୨.୦୦	୭.୦୦	୭୨	୭.୦୦	୪୮
୧୨	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୭୯	୪୮.୦୦	୮୨.୦୦	୪୮.୦୦	୮୨	୪୮.୦୦	୯୨.୮୨
୧୩	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୮୪	୩୬.୦୦	୮୯.୦୦	୩୬.୦୦	୮୯	୩୬.୦୦	୭୦.୦୩
୧୪	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୮୯	୩୬.୦୦	୬୩.୦୦	୩୬.୦୦	୬୩	୩୬.୦୦	୬୩
୧୫	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୯୦	୬.୦୦	୪୮.୦୦	୬.୦୦	୪୮	୬.୦୦	୩୮
୧୬	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୯୭	୨୮.୦୦	୪୮.୦୦	୨୮.୦୦	୪୮	୨୮.୦୦	୦
୧୭	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୦୦	୪.୦୦	୪୯.୦୦	୪.୦୦	୪୯	୪.୦୦	୪୯
୧୮	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୦୮	୧୯.୦୦	୯୬.୦୦	୧୯.୦୦	୯୬	୧୯.୦୦	୪୯.୯୬
୧୯	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୧୯	୩୯.୦୦	୯୯.୦୦	୩୯.୦୦	୯୯	୩୯.୦୦	୨୧.୪୩
୨୦	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୨୦	୮.୦୦	୪୯.୦୦	୮.୦୦	୪୯	୮.୦୦	୬୭
୨୧	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୨୧	୦.୦୦	୪୩.୦୦	୦.୦୦	୪୩	୦.୦୦	୩୩
୨୨	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୨୨	୩୪.୦୦	୯୪.୦୦	୩୪.୦୦	୯୪	୩୪.୦୦	୯୪
୨୩	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୩୨	୨୯.୦୦	୭୨.୦୦	୨୯.୦୦	୭୨	୨୯.୦୦	୪୯
୨୪	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୩୩	୧୪.୦୦	୯୯.୦୦	୧୪.୦୦	୯୯	୧୪.୦୦	୯୯
୨୫	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୩୪	୯.୦୦	୯୮.୦୦	୯.୦୦	୯୮	୯.୦୦	୯୮
୨୬	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୩୯	୧୯.୦୦	୭୩.୦୦	୧୯.୦୦	୭୩	୧୯.୦୦	୯୩
୨୭	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୪୦	୧୭.୦୦	୩୬.୦୦	୧୭.୦୦	୩୬	୧୭.୦୦	୧୨
୨୮	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୪୮	୩୭.୦୦	୬୯.୦୦	୩୭.୦୦	୬୯	୩୭.୦୦	୦
୨୯	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୪୯	୧୮.୦୦	୪୭.୦୦	୧୮.୦୦	୪୭	୧୮.୦୦	୯୭.୦୨
୩୦	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୫୦	୧୮.୦୦	୪୩.୦୦	୧୮.୦୦	୪୩	୧୮.୦୦	୯୬.୨୮
୩୧	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୫୧	୩୭.୦୦	୬୧.୦୦	୩୭.୦୦	୬୧	୩୭.୦୦	୬୦
୩୨	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୫୩	୦.୦୦	୯୩.୦୦	୦.୦୦	୯୩	୦.୦୦	୯୩
୩୩	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୫୪	୧୯.୦୦	୪୨.୦୦	୧୯.୦୦	୪୨	୧୯.୦୦	୪୧
୩୪	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୮୬	୪୪.୦୦	୯୮.୦୦	୪୪.୦୦	୯୮	୪୪.୦୦	୯୮
୩୫	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୮୭	୦.୦୦	୯୬.୦୦	୦.୦୦	୯୬	୦.୦୦	୯୬
୩୬	୪୦-ଫ-ମୁଖ୍ୟ-୧୯୦	୨୯.୦୦	୪୭.୦୦	୨୯.୦୦	୪୭	୨୯.୦୦	୪୭

૩૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૧	૨૩.૦૦	૩૬.૦૦	૨૩.૦૦	૩૬	૨૩.૦૦	૩૬
૩૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૪	૨૩.૦૦	૫૮.૦૦	૨૩.૦૦	૫૮	૨૩.૦૦	૪૦.૨૩
૩૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૫	૧૭.૦૦	૪૩.૦૦	૧૭.૦૦	૪૩	૧૭.૦૦	૨૯
૪૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૧૯૬	૨૭.૦૦	૬૩.૦૦	૨૭.૦૦	૬૩	૨૭.૦૦	૪૨
૪૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૦૯	૦.૦૦	૪૩.૦૦	૦.૦૦	૪૩	૦.૦૦	૪૩
૪૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૦	૫૪.૦૦	૯૨.૦૦	૫૪.૦૦	૯૨	૫૪.૦૦	૬૧
૪૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૧	૬૨.૦૦	૧૦૦.૦૦	૬૨.૦૦	૧૦૦	૬૨.૦૦	૬૫
૪૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૩	૨૮.૦૦	૬૦.૦૦	૨૮.૦૦	૬૦	૨૮.૦૦	૬૦
૪૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૭	૧૯.૦૦	૨૭.૦૦	૧૯.૦૦	૨૭	૨૫.૦૦	૧૮
૪૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૮	૨૬.૦૦	૪૯.૦૦	૨૬.૦૦	૪૯	૨૬.૦૦	૪૯
૪૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૧૯	૨૬.૦૦	૪૧.૦૦	૨૬.૦૦	૪૧	૨૬.૦૦	૪૧
૪૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૧	૨૫.૦૦	૩૨.૦૦	૨૫.૦૦	૩૨	૨૫.૦૦	૩૨
૪૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૨	૦.૦૦	૧૯.૦૦	૦.૦૦	૧૯	૦.૦૦	૧૫
૫૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૩	૨૩.૦૦	૪૯.૦૦	૨૩.૦૦	૪૯	૨૩.૦૦	૩૩
૫૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૨૫	૨૨.૦૦	૪૬.૦૦	૨૨.૦૦	૪૬	૨૨.૦૦	૩૪.૫૩૬
૫૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૦	૭.૦૦	૨૮.૦૦	૭.૦૦	૨૮	૭.૦૦	૨૮
૫૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૪	૨૬.૦૦	૪૫.૦૦	૨૬.૦૦	૪૫	૨૭.૦૦	૧૫
૫૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૫	૦.૦૦	૩૬.૦૦	૦.૦૦	૩૬	૦.૦૦	૪૬.૫૮
૫૫	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૬	૧૨.૦૦	૨૭.૦૦	૧૨.૦૦	૨૭	૧૨.૦૦	૧૮
૫૬	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૭	૮.૦૦	૪૪.૦૦	૮.૦૦	૪૪	૮.૦૦	૪૪
૫૭	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૩૯	૦.૦૦	૨૫.૦૦	૦.૦૦	૨૫	૦.૦૦	૮
૫૮	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૨	૩૬.૦૦	૭૦.૦૦	૩૬.૦૦	૭૦	૩૬.૦૦	૫૮.૪૨
૫૯	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૩	૩૪.૦૦	૫૪.૦૦	૩૪.૦૦	૫૪	૩૪.૦૦	૫૪
૬૦	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૪૮	૧૨.૦૦	૩૪.૦૦	૧૨.૦૦	૩૪	૧૩.૦૦	૨૪
૬૧	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૫૪	૨૭.૦૦	૪૪.૦૦	૨૭.૦૦	૪૪	૨૭.૦૦	૨૯
૬૨	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૦	૧૩.૦૦	૫૧.૦૦	૧૩.૦૦	૫૧	૧૩.૦૦	૫૦
૬૩	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૧	૫.૦૦	૩૦.૦૦	૫.૦૦	૩૦	૫.૦૦	૩૦
૬૪	૪૦-ફ-મુખ્ય-૨૬૩	૪.૦૦	૨૫.૦૦	૪.૦૦	૨૫	૪.૦૦	૨૫

६५	४०-फ-मुख्य-२६७	८.००	२४.००	८.००	२४	८.००	२४
६६	४०-फ-मुख्य-२७१	६.००	२९.००	६.००	२९	८.००	१९
६७	४०-फ-मुख्य-२७२	११.००	१९.००	११.००	१९	११.००	१५.२७
६८	४०-फ-मुख्य-२७३	६.००	१३.००	६.००	१३	६.००	१३
६९	४०-फ-मुख्य-२७४	१२.००	२०.००	१२.००	२०	१५.००	२०
७०	४०-फ-मुख्य-२७५	६.००	३३.००	६.००	३३	६.००	३३
७१	४०-फ-मुख्य-२७७	१०.००	२६.००	१०.००	२६	१०.००	२६
७२	४०-फ-मुख्य-२८४	२८.००	८८.००	२८.००	८८	२८.००	८८
७३	४०-फ-मुख्य-२८६	२५.००	७७.००	२५.००	७७	२५.००	६३
७४	४०-फ-मुख्य-२८८	१७.००	४०.००	१७.००	४०	२०.५०	०
७५	४०-फ-मुख्य-२९०	१८.००	५७.००	१८.००	५७	१८.००	१९
७६	४०-फ-मुख्य-२९४	०.००	६३.००	०.००	६३	०.००	६३
७७	४०-फ-मुख्य-२९७	१४.००	७५.००	१४.००	७५	१४.००	७५
७८	४०-फ-मुख्य-२९८	१५.००	२५.००	१५.००	२५	१७.०३	२५
७९	४०-फ-मुख्य-३००	१२.००	५६.००	१२.००	५६	१२.००	३७
८०	४०-फ-मुख्य-३०३	१७.००	६०.००	१७.००	६०	१७.००	६०
८१	४०-फ-मुख्य-३०४	६.००	४६.००	६.००	४६	६.००	४६
TOTAL		१४१८.००	४०९७.००	१४१८.००	४०९७.००	१४६४.६७	३३६०.२५
१	४०-फ-उप-उल्हासनगर-६	३३.००	८९.००	३३.००	८९	३३.००	८६.५८
२	४०-फ-उप-७	२६.००	६०.००	२६.००	६०	३१.००	४०
३	४०-फ-उप-९	१७.००	६०.००	१७.००	६०	१८.००	४०
४	४०-फ-उप-१०	२४.००	७५.००	२४.००	७५	३१.००	४४.३८
५	४०-फ-उप-१२	२३.००	६५.००	२३.००	६५	२३.००	६५
६	४०-फ-उप-१३	०.००	५१.००	०.००	५१	०.००	३४
७	४०-फ-उप-१६	१०.००	६८.००	१०.००	६८	१०.००	२३
८	४०-फ-उप-१७	४१.००	५८.००	४१.००	५८	४१.००	५८
९	४०-फ-उप-२१	२१.००	४९.००	२१.००	४९	२१.००	४९
१०	४०-फ-उप-२७	०.००	५०.००	०.००	५०	०.००	३८.०५
११	४०-फ-उप-२८	०.००	७०.००	०.००	७०	०.००	४७.८२

૧૨	૪૦-ફ-અપ-૩૦	૬.૦૦
૧૩	૪૦-ફ-અપ-૩૧	૨૧.૦૦
૧૪	૪૦-ફ-અપ-૩૮	૨૨.૦૦
૧૫	૪૦-ફ-અપ-૭૮	૨૫.૦૦
૧૬	૪૦-ફ-અપ-૮૦	૨૬.૦૦
૧૭	૪૦-ફ-અપ-૮૧	૪૨.૦૦
૧૮	૪૦-ફ-અપ-૮૨	૩૧.૦૦
૧૯	૪૦-ફ-અપ-૮૩	૨૧.૦૦
૨૦	૪૦-ફ-અપ-૮૬	૫૩.૦૦
૨૧	૪૦-ફ-અપ-૯૫	૨૫.૦૦
૨૨	૪૦-ફ-અપ-૯૬	૨૫.૦૦
૨૩	૪૦-ફ-અપ-૧૦૩	૩૬.૦૦
૨૪	૪૦-ફ-અપ-૧૦૪	૨૯.૦૦
૨૫	૪૦-ફ-અપ-૧૦૫	૨૩.૦૦
૨૬	૪૦-ફ-અપ-૧૦૬	૧૬.૦૦
૨૭	૪૦-ફ-અપ-૧૦૭	૦.૦૦
૨૮	૪૦-ફ-અપ-૧૧૩	૪૧.૦૦
૨૯	૪૦-ફ-અપ-૧૨૪	૪.૦૦
૩૦	૪૦-ફ-અપ-૧૨૫	૧૫.૦૦
૩૧	૪૦-ફ-અપ-૧૨૬	૨૧.૦૦
૩૨	૪૦-ફ-અપ-૧૨૭	૧૫.૦૦
૩૩	૪૦-ફ-અપ-૧૨૮	૦.૦૦
૩૪	૪૦-ફ-અપ-૧૩૧	૪.૦૦
૩૫	૪૦-ફ-અપ-૧૪૭	૩૦.૦૦
૩૬	૪૦-ફ-અપ-૧૭૫	૪૮.૦૦
૩૭	૪૦-ફ-અપ-૧૭૮	૩૭.૦૦
૩૮	૪૦-ફ-અપ-૧૭૯	૧૫.૦૦
૩૯	૪૦-ફ-અપ-૧૮૦	૧૭.૦૦
૪૦	૪૦-ફ-અપ-૧૮૧	૩૮.૦૦
૪૧	૪૦-ફ-અપ-૧૮૩	૪૧.૦૦
૪૨	૪૦-ફ-અપ-૧૮૪	૨૭.૦૦
૪૩	૪૦-ફ-અપ-૧૮૮	૩૩.૦૦

૪૫.૦૦	૬.૦૦	૪૫	૬.૦૦	૩૦
૫૯.૦૦	૨૧.૦૦	૫૯	૨૧.૦૦	૪૯.૬૭
૪૫.૦૦	૨૨.૦૦	૪૫	૨૨.૦૦	૩૮.૭૬
૫૪.૦૦	૨૫.૦૦	૫૪	૩૧.૦૦	૫૪
૮૪.૦૦	૨૬.૦૦	૮૪	૩૯.૦૦	૮૪
૭૦.૦૦	૪૨.૦૦	૭૦	૪૨.૦૦	૭૦
૬૪.૦૦	૩૧.૦૦	૬૪	૩૧.૦૦	૩૦.૪૫
૭૦.૦૦	૨૧.૦૦	૭૦	૨૨.૦૦	૭૦
૮૩.૦૦	૫૩.૦૦	૮૩	૫૩.૦૦	૮૩
૭૦.૦૦	૨૫.૦૦	૭૦	૨૫.૦૦	૫૫.૮૭
૫૭.૦૦	૨૫.૦૦	૫૭	૨૫.૦૦	૫૭
૬૬.૦૦	૩૬.૦૦	૬૬	૩૬.૦૦	૬૬
૬૩.૦૦	૨૯.૦૦	૬૩	૩૦.૦૦	૬૩
૮૫.૦૦	૨૩.૦૦	૮૫	૩૫.૦૦	૫૭
૯૪.૦૦	૧૬.૦૦	૯૪	૧૬.૦૦	૫૬.૯૩
૫૮.૦૦	૦.૦૦	૫૮	૦.૦૦	૩૯
૬૬.૦૦	૪૧.૦૦	૬૬	૪૧.૦૦	૫૦.૮૮
૫૩.૦૦	૪.૦૦	૫૩	૪.૦૦	૫૩
૬૮.૦૦	૧૫.૦૦	૬૮	૧૫.૦૦	૪૫
૭૫.૦૦	૨૧.૦૦	૭૫	૨૧.૦૦	૭૫
૩૨.૦૦	૧૫.૦૦	૩૨	૨૧.૦૦	૨૪.૮૨
૪૮.૦૦	૦.૦૦	૪૮	૦.૦૦	૪૮
૫૫.૦૦	૪.૦૦	૫૫	૪.૦૦	૪૫
૫૮.૦૦	૩૦.૦૦	૫૮	૩૦.૦૦	૪૯.૯૩
૯૫.૦૦	૪૮.૦૦	૯૫	૪૮.૦૦	૬૦.૬૨
૬૪.૦૦	૩૭.૦૦	૬૪	૩૭.૦૦	૬૪
૬૬.૦૦	૧૫.૦૦	૬૬	૧૭.૭૧	૫૫.૦૭
૪૬.૦૦	૧૭.૦૦	૪૬	૨૬.૦૦	૪૬
૬૭.૦૦	૩૮.૦૦	૬૭	૩૮.૦૦	૫૧.૬૩
૫૮.૦૦	૪૧.૦૦	૫૮	૪૧.૦૦	૫૮
૭૧.૦૦	૨૭.૦૦	૭૧	૨૭.૦૦	૭૧
૪૧.૦૦	૩૩.૦૦	૪૧	૩૩.૦૦	૨૭

୪୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୮୯
୪୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୨
୪୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୩
୪୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୬
୪୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୧୯୮
୪୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୦
୫୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୧
୫୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୩
୫୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୫
୫୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୭
୫୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୦୮
୫୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧୨
୫୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧୫
୫୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୧୬
୫୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୦
୫୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୪
୬୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୬
୬୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୮
୬୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୨୯
୬୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୧
୬୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୨
୬୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୩
୬୬	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୩୮
୬୭	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୦
୬୮	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୧
୬୯	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୪
୭୦	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୫
୭୧	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୬
୭୨	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୭
୭୩	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୪୯
୭୪	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୦
୭୫	୪୦-ଫ-ଉପ-୨୫୧

୩୧.୦୦
୧୯.୦୦
୨୯.୦୦
୨୭.୦୦
୩୭.୦୦
୩.୦୦
୯.୦୦
୫.୦୦
୧୨.୦୦
୦.୦୦
୧୩.୦୦
୨୭.୦୦
୦.୦୦
୧୭.୦୦
୫୭.୦୦
୫.୦୦
୨୫.୦୦
୧୮.୦୦
୧୩.୦୦
୧୩.୦୦
୧୬.୦୦
୨୦.୦୦
୧୯.୦୦
୦.୦୦
୨୦.୦୦
୮.୦୦
୨୭.୦୦
୨୯.୦୦
୩୧.୦୦
୧୫.୦୦
୧୦.୦୦
୨୯.୦୦
୨.୦୦

୫୦.୦୦
୮୨.୦୦
୪୬.୦୦
୪୭.୦୦
୫୮.୦୦
୪୬.୦୦
୩୭.୦୦
୧୭.୦୦
୬୩.୦୦
୬୩.୦୦
୫୯.୦୦
୫୧.୦୦
୨୯.୦୦
୬୪.୦୦
୪୯.୦୦
୪୪.୦୦
୩୨.୦୦
୫୬.୦୦
୪୧.୦୦
୪୧.୦୦
୩୨.୦୦
୪୩.୦୦
୬୦.୦୦
୨୬.୦୦
୩୮.୦୦
୨୬.୦୦
୬୩.୦୦
୪୭.୦୦
୬୦.୦୦
୩୨.୦୦
୧୮.୦୦
୬୩.୦୦
୪୭.୦୦
୩୨.୦୦
୪୬.୦୦
୧୯.୦୦
୩୯.୦୦

୩୧.୦୦
୧୯.୦୦
୨୯.୦୦
୨୭.୦୦
୩୭.୦୦
୩.୦୦
୯.୦୦
୫.୦୦
୧୨.୦୦
୦.୦୦
୧୩.୦୦
୨୭.୦୦
୦.୦୦
୧୭.୦୦
୫୭.୦୦
୫.୦୦
୨୫.୦୦
୧୮.୦୦
୧୩.୦୦
୧୩.୦୦
୧୬.୦୦
୨୦.୦୦
୧୯.୦୦
୦.୦୦
୨୦.୦୦
୮.୦୦
୨୬.୦୦
୨୯.୦୦
୩୧.୦୦
୧୫.୦୦
୧୦.୦୦
୨୯.୦୦
୨.୦୦

୫୦
୮୨
୪୬
୪୭
୫୮
୪୬
୩୭
୧୭
୬୩
୬୩
୫୯
୫୧
୨୯
୬୪
୪୯
୪୪
୩୨
୫୬
୪୧
୪୧
୩୨
୪୩
୬୦
୨୬
୩୮
୨୬
୬୩
୪୭
୬୦
୩୨
୧୮
୬୩
୪୭
୩୨
୧୮
୬୩
୪୭
୩୨
୧୮
୬୩
୪୭
୩୨
୧୯

୩୧.୦୦
୧୯.୦୦
୨୯.୦୦
୨୭.୦୦
୩୭.୦୦
୩.୦୦
୯.୦୦
୫.୦୦
୧୨.୦୦
୦.୦୦
୧୩.୦୦
୨୭.୦୦
୦.୦୦
୧୭.୦୦
୫୭.୦୦
୫.୦୦
୨୫.୦୦
୧୮.୦୦
୧୩.୦୦
୧୩.୦୦
୧୬.୦୦
୨୦.୦୦
୧୯.୦୦
୦.୦୦
୨୦.୦୦
୮.୦୦
୨୬.୦୦
୨୯.୦୦
୩୧.୦୦
୧୫.୦୦
୧୦.୦୦
୨୯.୦୦
୨.୦୦

୫୦
୫୯.୨୭୬
୪୬
୪୭
୫୮
୫୮
୩୭
୧୭
୬୩
୬୩
୫୯
୫୧
୨୯
୬୪
୪୯
୪୪
୩୨
୫୬
୪୧
୪୧
୩୨
୪୩
୬୦
୨୬
୩୮
୨୬
୬୩
୪୭
୬୦
୩୨
୧୮
୬୩
୪୭
୩୨
୧୮
୬୩
୪୭
୩୨
୧୯

૭૬	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૨	૨૧.૦૦	૪૨.૦૦	૨૧.૦૦	૪૨	૨૨.૦૦	૪૨
૭૭	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૩	૨૧.૦૦	૩૭.૦૦	૨૧.૦૦	૩૭	૨૪.૦૦	૨૫
૭૮	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૫	૯.૦૦	૧૫.૦૦	૯.૦૦	૧૫	૯.૦૦	૧૫
૭૯	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૬	૧૦.૦૦	૩૪.૦૦	૧૦.૦૦	૩૪	૧૦.૦૦	૩૪
૮૦	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૭	૨૨.૦૦	૩૨.૦૦	૨૨.૦૦	૩૨	૨૩.૫૬	૨૩.૦૯
૮૧	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૮	૧૨.૦૦	૩૨.૦૦	૧૨.૦૦	૩૨	૧૪.૦૦	૧૯.૩૮
૮૨	૪૦-ફ-ઉપ-૨૫૯	૧૬.૦૦	૩૬.૦૦	૧૬.૦૦	૩૬	૨૨.૦૦	૩૬
૮૩	૪૦-ફ-ઉપ-૨૬૨	૩.૦૦	૧૬.૦૦	૩.૦૦	૧૬	૯.૦૦	૧૬
૮૪	૪૦-ફ-ઉપ-૨૬૪	૧૭.૦૦	૪૯.૦૦	૧૭.૦૦	૪૯	૧૭.૦૦	૧૬
૮૫	૪૦-ફ-ઉપ-૨૬૫	૧૧.૦૦	૩૧.૦૦	૧૧.૦૦	૩૧	૧૫.૦૦	૩૧
૮૬	૪૦-ફ-ઉપ-૨૬૬	૧૯.૦૦	૨૫.૦૦	૧૯.૦૦	૨૫	૧૯.૦૦	૨૫
૮૭	૪૦-ફ-ઉપ-૨૬૮	૩.૦૦	૧૯.૦૦	૩.૦૦	૧૯	૬.૦૦	૧૩
૮૮	૪૦-ફ-ઉપ-૨૬૯	૨૩.૦૦	૩૬.૦૦	૨૩.૦૦	૩૬	૩૧.૦૦	૧૨
૮૯	૪૦-ફ-ઉપ-૨૭૦	૦.૦૦	૫૨.૦૦	૦.૦૦	૫૨	૦.૦૦	૩૫
૯૦	૪૦-ફ-ઉપ-૨૭૬	૨૦.૦૦	૪૯.૦૦	૨૦.૦૦	૪૯	૨૦.૦૦	૪૯
૯૧	૪૦-ફ-ઉપ-૨૭૮	૧૨.૦૦	૪૩.૦૦	૧૨.૦૦	૪૩	૧૮.૦૦	૪૩
૯૨	૪૦-ફ-ઉપ-૨૭૯	૩૨.૦૦	૫૩.૦૦	૩૨.૦૦	૫૩	૩૬.૦૦	૫૩
૯૩	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૦	૨૦.૦૦	૩૭.૦૦	૨૦.૦૦	૩૭	૨૦.૦૦	૩૭
૯૪	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૧	૨૦.૦૦	૭૫.૦૦	૨૦.૦૦	૭૫	૨૦.૦૦	૬૦
૯૫	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૨	૩૮.૦૦	૫૧.૦૦	૩૮.૦૦	૫૧	૪૬.૦૦	૨૩.૩૮
૯૬	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૩	૩૭.૦૦	૮૦.૦૦	૩૭.૦૦	૮૦	૪૭.૦૦	૮૦
૯૭	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૫	૨૧.૦૦	૪૧.૦૦	૨૧.૦૦	૪૧	૨૫.૦૦	૨૭
૯૮	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૭	૩૫.૦૦	૬૨.૦૦	૩૫.૦૦	૬૨	૩૫.૦૦	૬૨
૯૯	૪૦-ફ-ઉપ-૨૮૯	૩૩.૦૦	૭૨.૦૦	૩૩.૦૦	૭૨	૫૧.૦૦	૪૮
૧૦૦	૪૦-ફ-ઉપ-૨૯૧	૩૭.૦૦	૮૫.૦૦	૩૭.૦૦	૮૫	૩૭.૦૦	૮૫
૧૦૧	૪૦-ફ-ઉપ-૨૯૨	૨૮.૦૦	૫૮.૦૦	૨૮.૦૦	૫૮	૨૮.૦૦	૪૯
૧૦૨	૪૦-ફ-ઉપ-૨૯૩	૪૧.૦૦	૭૨.૦૦	૪૧.૦૦	૭૨	૪૯.૪૪	૭૨
૧૦૩	૪૦-ફ-ઉપ-૨૯૫	૪૫.૦૦	૧૦૦.૦૦	૪૫.૦૦	૧૦૦	૬૧.૦૦	૪૧.૫૮
૧૦૪	૪૦-ફ-ઉપ-૨૯૯	૪૧.૦૦	૮૮.૦૦	૪૧.૦૦	૮૮	૫૭.૦૦	૫૯
૧૦૫	૪૦-ફ-ઉપ-૩૦૧	૨૮.૦૦	૬૯.૦૦	૨૮.૦૦	૬૯	૨૮.૦૦	૩૩.૯૬
૧૦૬	૪૦-ફ-ઉપ-૩૦૨	૧૭.૦૦	૬૬.૦૦	૧૭.૦૦	૬૬	૨૪.૦૦	૩૪.૧૮
TOTAL		૨૨૦૩	૫૭૩૩.૦૦	૨૨૦૩.૦૦	૫૭૩૩	૨૪૫૮.૭૧	૪૫૭૦.૫૫

૧	૪૧-ફ-ઠાણે-૧૬	૬૩	૯૯	૬૩.૦૦	૯૯	૬૩.૦૦	૫૪.૫૪
૨	૪૧-ફ-ઠા-૧૭	૫૫	૧૦૬	૫૫.૦૦	૧૦૬	૫૫.૦૦	૯૮.૪૭
૩	૪૧-ફ-ઠા-૧૮	૩૫	૮૩	૩૫.૦૦	૮૩	૩૫.૦૦	૫૫
૪	૪૧-ફ-ઠા-૧૯	૨૦	૧૦૦	૨૦.૦૦	૧૦૦	૦.૦૦	૩૭.૨
૫	૪૧-ફ-ઠા-૨૦	૧૨	૬૭	૧૨.૦૦	૬૭	૦.૦૦	૦
૬	૪૧-ફ-ઠા-૨૧	૩૮	૭૩	૩૮.૦૦	૭૩	૩૮.૦૦	૦
૭	૪૧-ફ-ઠા-૨૩	૪૩	૭૦	૪૩.૦૦	૭૦	૪૩.૦૦	૪૭
૮	૪૧-ફ-ઠા-૨૪	૩૮	૮૮	૩૮.૦૦	૮૮	૩૮.૦૦	૫૬.૫૫
૯	૪૧-ફ-ઠા-૨૮	૨૩	૭૨	૨૩.૦૦	૭૨	૨૩.૦૦	૦
૧૦	૪૧-ફ-ઠા-૨૯	૪૬	૧૧૭	૪૬.૦૦	૧૧૭	૪૬.૦૦	૬૬.૭
૧૧	૪૧-ફ-ઠા-૩૦	૩૮	૭૫	૩૮.૦૦	૭૫	૩૮.૦૦	૫૦
૧૨	૪૧-ફ-ઠા-૩૫	૨૮	૮૨	૨૮.૦૦	૮૨	૨૮.૦૦	૮૨
૧૩	૪૧-ફ-ઠા-૫૫	૪૭	૯૩	૪૭.૦૦	૯૩	૪૭.૦૦	૬૭.૩૭
૧૪	૪૧-ફ-ઠા-૫૭	૪૩	૯૯	૪૩.૦૦	૯૯	૪૩.૦૦	૨૫
૧૫	૪૧-ફ-ઠા-૫૯	૩૩	૭૩	૩૩.૦૦	૭૩	૩૩.૦૦	૩૭.૮૮
૧૬	૪૧-ફ-ઠા-૬૫	૩૪	૭૮	૩૪.૦૦	૭૮	૩૪.૦૦	૦
૧૭	૪૧-ફ-ઠા-૬૬	૬૩	૧૦૯	૬૩.૦૦	૧૦૯	૬૩.૦૦	૫૦
૧૮	૪૧-ફ-ઠા-૬૮	૩૧	૭૦	૩૧.૦૦	૭૦	૨૭.૮૨	૫૨
૧૯	૪૧-ફ-ઠા-૬૯	૫૩	૧૩૦	૫૩.૦૦	૧૩૦	૫૩.૦૦	૧૩૨.૦૫
૨૦	૪૧-ફ-ઠા-૭૨	૭૬	૧૪૦	૭૬.૦૦	૧૪૦	૭૬.૦૦	૧૪૦
૨૧	૪૧-ફ-ઠા-૭૯	૩૪	૫૩	૩૪.૦૦	૫૩	૩૪.૦૦	૩૭.૮
૨૨	૪૧-ફ-ઠા-૧૦૦	૪૭	૯૬	૪૭.૦૦	૯૬	૪૭.૦૦	૮૦.૮૪
૨૩	૪૧-ફ-ઠા-૧૦૨	૫૬	૧૧૩	૫૬.૦૦	૧૧૩	૫૪.૭૨	૨
૨૪	૪૧-ફ-ઠા-૧૦૨૬૨૨૨	૨	૪	૨.૦૦	૪	૨.૦૦	૧.૬
૨૫	૪૧-ફ-ઠા-૧૧૫	૨૦	૩૬	૨૦.૦૦	૩૬	૨૦.૦૦	૩૬

୨୬	୪୧-ଫ-ଡା-୧୨୫	୨୪	୧୨	୨୪.୦୦	୧୨	୨୪.୦୦	୬୧
୨୭	୪୧-ଫ-ଡା-୧୨୫ଏନ୩୩	୫	୧୫	୫.୦୦	୧୫	୫.୦୦	୧୦
୨୮	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୧	୫୨	୧୭	୫୨.୦୦	୧୭	୫୨.୦୦	୬୫
୨୯	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୨	୮୨	୧୨୪	୮୨.୦୦	୧୨୪	୮୫.୦୦	୩୯.୮୪
୩୦	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୨ଏନ୮୮	୩୯	୭୫	୩୯.୦୦	୭୫	୨୩.୩୯	୫୨
୩୧	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୨ଏନ୮୯	୧୮	୬୬	୧୮.୦୦	୬୬	୦.୦୦	୩୮.୭
୩୨	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୩	୧୧	୨୯	୧୧.୦୦	୨୯	୧.୬୦	୧୯
୩୩	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୮	୭୮	୧୨୬	୭୮.୦୦	୧୨୬	୭୮.୨୦	୫୨.୮
୩୪	୪୧-ଫ-ଡା-୧୩୮n	୦	୦	୦.୦୦	୦	୦.୦୦	୦
୩୫	୪୧-ଫ-ଡା-୧୪୨	୩୮	୬୬	୩୮.୦୦	୬୬	୩୮.୦୦	୪୪
୩୬	୪୧-ଫ-ଡା-୧୪୩	୫୬	୧୨୭	୫୬.୦୦	୧୨୭	୫୬.୦୦	୧୨୫.୮୩
୩୭	୪୧-ଫ-ଡା-୧୪୩ଏନ୧୩୭	୨୬	୪୨	୨୬.୦୦	୪୨	୨୬.୦୦	୪୨
୩୮	୪୧-ଫ-ଡା-୧୬୬	୬୦	୧୦୦	୬୦.୦୦	୧୦୦	୬୦.୦୦	୭୦.୪୮
୩୯	୪୧-ଫ-ଡା-୧୭୦	୧୦୮	୧୮୯	୧୦୮.୦୦	୧୮୯	୧୦୮.୦୦	୧୦୦.୮୨
୪୦	୪୧-ଫ-ଡା-୧୭୧	୫୦	୧୮	୫୦.୦୦	୧୮	୫୦.୦୦	୧୮
୪୧	୪୧-ଫ-ଡା-୧୭୪	୧୬	୭୫	୧୬.୦୦	୭୫	୧୬.୦୦	୭୫
୪୨	୪୧-ଫ-ଡା-୧୮୭	୨୭	୪୪	୨୭.୦୦	୪୪	୨୦.୦୦	୭୦
୪୩	୪୧-ଫ-ଡା-୧୮୮	୧୬	୪୩	୧୬.୦୦	୪୩	୧୬.୦୦	୩୮.୪୯
୪୪	୪୧-ଫ-ଡା-୧୮୯	୩୯	୮୭	୩୯.୦୦	୮୭	୩୯.୦୦	୫୮.୦୧
୪୫	୪୧-ଫ-ଡା-୧୯୦	୨୦	୬୫	୨୦.୦୦	୬୫	୨୦.୦୦	୨୪.୮
୪୬	୪୧-ଫ-ଡା-୧୯୧	୪୨	୧୨	୪୨.୦୦	୧୨	୪୨.୦୦	୭୬.୯୪
୪୭	୪୧-ଫ-ଡା-୧୯୨	୫୦	୧୭	୫୦.୦୦	୧୭	୫୦.୦୦	୬୫
୪୮	୪୧-ଫ-ଡା-୨୦୦	୭	୭୦	୭.୦୦	୭୦	୨୮.୦୦	୧୦.୨୨
୪୯	୪୧-ଫ-ଡା-୨୦୦ଏନ୧୫	୪୪	୧୨୬	୪୪.୦୦	୧୨୬	୩୯.୮୧	୧୦୯.୫୩
୫୦	୪୧-ଫ-ଡା-୨୦୮	୨୫	୪୭	୨୫.୦୦	୪୭	୨୫.୦୦	୩୧

૫૧	૪૧-ફ-ઠા-૨૧૭	૨૧	૭૩	૨૧.૦૦	૭૩	૨૧.૦૦	૬૩
૫૨	૪૧-ફ-ઠા-૨૨૦	૭૬	૧૫૭	૭૬.૦૦	૧૫૭	૭૬.૦૦	૧૨૫.૬૧
૫૩	૪૧-ફ-ઠા-૨૨૪	૮૧	૧૩૮	૮૧.૦૦	૧૩૮	૮૧.૦૦	૧૦૮.૭૩
૫૪	૪૧-ફ-ઠા-૨૨૬	૭૭	૧૩૧	૭૭.૦૦	૧૩૧	૭૭.૦૦	૯૪.૦૫
૫૫	૪૧-ફ-ઠા-૨૨૯	૧૧૧	૧૯૮	૧૧૧.૦૦	૧૯૮	૧૧૦.૫૦	૧૯૮
૫૬	૪૧-ફ-ઠા-૨૩૪	૬૦	૧૧૫	૬૦.૦૦	૧૧૫	૬૦.૦૦	૫૧.૮૨
૫૭	૪૧-ફ-ઠા-૨૩૯	૨૮	૫૩	૨૮.૦૦	૫૩	૨૮.૦૦	૪૬.૦૧
૫૮	૪૧-ફ-ઠા-૨૪૨	૨૬	૫૯	૨૬.૦૦	૫૯	૨૬.૦૦	૩૯.૨૫
૫૯	૪૧-ફ-ઠા-૨૪૩	૩૮	૮૯	૩૮.૦૦	૮૯	૩૮.૦૦	૮૯
૬૦	૪૧-ફ-ઠા-૨૫૧	૪૬	૯૯	૪૬.૦૦	૯૯	૪૬.૦૦	૫૩.૯૫
૬૧	૪૧-ફ-ઠા-૨૫૨	૪૨	૧૦૦	૪૨.૦૦	૧૦૦	૪૨.૦૦	૫૦.૫૧
૬૨	૪૧-ફ-ઠા-૨૭૨	૭૧	૧૮૫	૭૧.૦૦	૧૮૫	૭૧.૦૦	૯૯.૮૩
૬૩	૪૧-ફ-ઠા-૨૭૩	૪૦	૮૫	૪૦.૦૦	૮૫	૪૦.૦૦	૩૯.૬૫
૬૪	૪૧-ફ-ઠા-૨૭૫	૩૯	૯૬	૩૯.૦૦	૯૬	૩૯.૦૦	૯૬
૬૫	૪૧-ફ-ઠા-૨૭૭	૨૭	૫૫	૨૭.૦૦	૫૫	૨૭.૦૦	૫૫
૬૬	૪૧-ફ-ઠા-૨૭૯	૧૯	૩૫	૧૯.૦૦	૩૫	૧૯.૦૦	૨૩
૬૭	૪૧-ફ-ઠા-૨૮૦	૪૩	૬૫	૪૩.૦૦	૬૫	૪૩.૦૦	૪૩.૧૭
૬૮	૪૧-ફ-ઠા-૨૮૩	૫૨	૧૭૨	૫૨.૦૦	૧૭૨	૩૨.૦૦	૯૯.૯૩
૬૯	૪૧-ફ-ઠા-૨૮૫	૨૨	૫૯	૨૨.૦૦	૫૯	૨૨.૦૦	૦
૭૦	૪૧-ફ-ઠા-૨૮૬	૧૭	૪૫	૧૭.૦૦	૪૫	૨૩.૦૦	૪૫
૭૧	૪૧-ફ-ઠા-૨૯૩	૫૦	૯૭	૫૦.૦૦	૯૭	૫૦.૦૦	૬૫
૭૨	૪૧-ફ-ઠા-૨૯૪	૫૪	૮૮	૫૪.૦૦	૮૮	૫૪.૦૦	૦
૭૩	૪૧-ફ-ઠા-૨૯૪૬૫૨૯૯	૩૨	૫૩	૩૨.૦૦	૫૩	૩૨.૦૦	૦
૭૪	૪૧-ફ-ઠા-૨૯૮	૫૩	૮૫	૫૩.૦૦	૮૫	૫૩.૦૦	૫૪.૦૩
૭૫	૪૧-ફ-ઠા-૩૦૨	૪૪	૧૦૪	૪૪.૦૦	૧૦૪	૪૪.૦૦	૯૦.૨૬

୬୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୦୪	୩୭	୧୨	୩୭.୦୦	୧୨	୩୭.୦୦	୩୪.୮୮
୬୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୧୪	୪୧	୮୭	୪୧.୦୦	୮୭	୪୧.୦୦	୮୭
୬୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୧୫	୧୮	୪୬	୧୮.୦୦	୪୬	୧୮.୦୦	୩୧
୬୯	୪୧-ଫ-ଟା-୩୨୧	୫୬	୧୦୭	୫୬.୦୦	୧୦୭	୫୬.୦୦	୧୦୭
୭୦	୪୧-ଫ-ଟା-୩୨୨	୭୧	୧୧୭	୭୧.୦୦	୧୧୭	୭୧.୦୦	୧୧୭
୮୧	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୫	୩୪	୭୯	୩୪.୦୦	୭୯	୩୪.୦୦	୪୦.୭୩
୮୨	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୭	୭	୧୯	୭.୦୦	୧୯	୭.୦୦	୧୩
୮୩	୪୧-ଫ-ଟା-୩୩୯	୧୪	୩୩	୧୪.୦୦	୩୩	୧୪.୦୦	୦
୮୪	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୩	୪୯	୨୭	୪୯.୦୦	୨୭	୪୯.୦୦	୦
୮୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୮	୧୦୮	୨୧୧	୧୦୮.୦୦	୨୧୧	୧୦୮.୦୦	୧୦୧.୪୩
୮୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୪୯	୩୦	୭୦	୩୦.୦୦	୭୦	୩୦.୦୦	୭୦
୮୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫୦	୩୩	୭୦	୩୩.୦୦	୭୦	୩୩.୦୦	୫୨.୫୧
୮୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୫୮	୨୯	୪୯	୨୯.୦୦	୪୯	୨୯.୦୦	୩୩
୮୯	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୦	୪୯	୧୨୨	୪୯.୦୦	୧୨୨	୪୯.୦୦	୮୧
୯୦	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୧	୪୨	୧୩	୪୨.୦୦	୧୩	୪୨.୦୦	୦
୯୧	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୨	୧୨	୪୪	୧୨.୦୦	୪୪	୧୨.୦୦	୨୯
୯୨	୪୧-ଫ-ଟା-୩୬୩	୧୯	୧୭୭	୧୯.୦୦	୧୭୭	୩୪.୮୨	୮୯.୪୫
୯୩	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୧	୩୮	୧୦	୩୮.୦୦	୧୦	୩୮.୦୦	୬୦
୯୪	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୫	୪୫	୮୧	୪୫.୦୦	୮୧	୪୫.୦୦	୮୧
୯୫	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୬	୪୩	୮୯	୪୩.୦୦	୮୯	୪୩.୦୦	୫୨.୬୩
୯୬	୪୧-ଫ-ଟା-୩୮୮	୪୬	୧୧୫	୪୬.୦୦	୧୧୫	୪୬.୦୦	୧୧୫
୯୭	୪୧-ଫ-ଟା-୩୯୬	୩୫	୭୦	୩୫.୦୦	୭୦	୩୫.୦୦	୭୦
୯୮	୪୧-ଫ-ଟା-୩୯୯	୭୭	୧୨୬	୭୭.୦୦	୧୨୬	୭୦.୧୭	୫୦
୯୯	୪୧-ଫ-ଟା-୪୧୮	୨୭	୧୬	୨୭.୦୦	୧୬	୨୭.୦୦	୭୬.୬
୧୦୦	୪୧-ଫ-ଟା-୪୨୯	୪୦	୭୦	୪୦.୦୦	୭୦	୪୦.୦୦	୪୪.୧୩

१०१	४१-फ-ठा-४३५	४०	६४	४०.००	६४	४०.००	६४
१०२	४१-फ-ठा-४३६	३८	९१	३८.००	९१	३८.००	६१
१०३	४१-फ-ठा-४३७	८२	१४१	८२.००	१४१	८२.००	९०.५५
१०४	४१-फ-ठा-४३९	५४	११५	५४.००	११५	५४.००	११५
१०५	४१-फ-ठा-४४१	३२	५८	३२.००	५८	३२.००	५८
१०६	४१-फ-ठा-४४२	४७	७६	४७.००	७६	४७.००	७७
१०७	४१-फ-ठा-२००एन१(फिस	४०	८८	४०.००	८८	४०.००	८८
१०८	४१-फ-ठा-३४८SUB	८	१६	८.००	१६	८.००	०
TOTAL		४५०१	९३८३	४५०१	९३८३	४३५७.८३	६२८९.१७
१	४१-फ-वाशी-१	८८	१३७	८८.००	१३७	८८.००	१३
२	४१-फ-वा-६	५२	८५	५२.००	८५	५२.००	५७
३	४१-फ-वा-८	२४	११२	२४.००	११२	२४.००	५३
४	४१-फ-वा-१२	६६	१०३	६६.००	१०३	६६.००	१०३
५	४१-फ-वा-७०	४८	७८	४८.००	७८	४८.००	९
६	४१-फ-वा-८०	१९	२९	१९.००	२९	१९.००	०
७	४१-फ-वा-८०n८७	२८	४२	२८.००	४२	२८.००	०
८	४१-फ-वा-८२	९६	१३१	९६.००	१३१	९६.००	२९
९	४१-फ-वा-८६	१६	३५	१६.००	३५	१६.००	१८
१०	४१-फ-वा-९०	५०	९२	५०.००	९२	५०.००	४२
११	४१-फ-वा-९१	४०	१००	४०.००	१००	४०.००	०
१२	४१-फ-वा-९७	५६	१२३	५६.००	१२३	५६.००	७१
१३	४१-फ-वा-९८	५९	९५	५९.००	९५	५९.००	४०
१४	४१-फ-वा-९९	३६	५५	३६.००	५५	३६.००	०
१५	४१-फ-वा-१०३	१३	४६	१३.००	४६	१३.००	३५
१६	४१-फ-वा-१०४	६०	९९	६०.००	९९	६०.००	७३

१७	४१-फ-वा-१०७	५३	८९	५३.००	८९	८.३०	०
१८	४१-फ-वा-११६	१६	३५	१६.००	३५	१६.००	२२
१९	४१-फ-वा-१२०	३१	४९	३१.००	४९	३१.००	०
२०	४१-फ-वा-१२०एन(१८	२५	३८	२५.००	३८	२५.००	६
२१	४१-फ-वा-१२३	३३	७१	३३.००	७१	३३.००	४७
२२	४१-फ-वा-१२४	३७	९६	३७.००	९६	३७.००	५४
२३	४१-फ-वा-१२६	१२	५४	१२.००	५४	१२.००	०
२४	४१-फ-वा-१२७	१६	३१	१६.००	३१	१६.००	२१
२५	४१-फ-वा-१२९	३०	८७	३०.००	८७	३०.००	६०
२६	४१-फ-वा-१४१	५४	८५	५४.००	८५	५४.००	८२
२७	४१-फ-वा-१५०	५१	८७	५१.००	८७	५१.००	६६
२८	४१-फ-वा-१५२	१	१०६	१.००	१०६	८.००	६३
२९	४१-फ-वा-१५२एन(१५	७	११	७.००	११		
३०	४१-फ-वा-१५७	१९	५३	१९.००	५३	१९.००	०
३१	४१-फ-वा-१५९	१८	५३	१८.००	५३	१८.००	०
३२	४१-फ-वा-१६०	०	३७	०.००	३७	२२.००	०
३३	४१-फ-वा-१६०एन१(१	८	१३	८.००	१३		
३४	४१-फ-वा-१६०एन२(१	१४	२३	१४.००	२३		
३५	४१-फ-वा-१६४	०	९८	०.००	९८	०.००	५५
३६	४१-फ-वा-१६७	३६	६९	३६.००	६९	३६.००	४६
३७	४१-फ-वा-१६८	४५	८९	४५.००	८९	७०.००	१०
३८	४१-फ-वा-१७२	२७	४५	२७.००	४५	२७.००	४४
३९	४१-फ-वा-१८१	६६	१३९	६६.००	१३९	६६.००	९३
४०	४१-फ-वा-१९४	२८	७८	२८.००	७८	२८.००	०
४१	४१-फ-वा-१९६	५३	९२	५३.००	९२	५३.००	९२

୪୨	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୭	୩୨	୭୨	୩୨.୦୦	୭୨	୪୭.୦୦	୪୮
୪୩	୪୧-ଫ-ବା-୧୯୮	୮୩	୧୩୪	୮୩.୦୦	୧୩୪	୮୩.୦୦	୧୦୮
୪୪	୪୧-ଫ-ବା-୨୦୯	୩୩	୬୭	୩୩.୦୦	୬୭	୩୩.୦୦	୬୩
୪୫	୪୧-ଫ-ବା-୨୧୯	୩୮	୭୨	୩୮.୦୦	୭୨	୩୮.୦୦	୪୪
୪୬	୪୧-ଫ-ବା-୨୨୩	୬୦	୯୮	୬୦.୦୦	୯୮	୬୦.୦୦	୪୩
୪୭	୪୧-ଫ-ବା-୨୨୬	୩୯	୪୭	୩୯.୦୦	୪୭	୩୯.୦୦	୦
୪୮	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୩	୩୪	୭୨	୩୪.୦୦	୭୨	୩୪.୦୦	୪୮
୪୯	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୬	୮୩	୧୬୩	୮୩.୦୦	୧୬୩	୮୦.୦୦	୪୪
୫୦	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୩	୩୦	୪୯	୩୦.୦୦	୪୯	୩୦.୦୦	୪୯
୫୧	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୬	୩୦	୬୮	୩୦.୦୦	୬୮	୩୦.୦୦	୬୮
୫୨	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୭	୧୦	୭୨	୧୦.୦୦	୭୨	୧୦.୦୦	୭୭
୫୩	୪୧-ଫ-ବା-୨୪୦	୧୬	୯୮	୧୬.୦୦	୯୮	୧୬.୦୦	୮୭
୫୪	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୦	୧୬	୭୬	୧୬.୦୦	୭୬	୧୬.୦୦	୧୮
୫୫	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୪	୭୩	୧୪୬	୭୩.୦୦	୧୪୬	୭୦.୨୦	୧୮
୫୬	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୮	୩୩	୬୩	୩୩.୦୦	୬୩	୩୩.୦୦	୪୯
୫୭	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୯	୬୨	୮୩	୬୨.୦୦	୮୩	୬୨.୦୦	୮୩
୫୮	୪୧-ଫ-ବା-୨୬୯SUB	୨୬	୪୩	୨୬.୦୦	୪୩	୨୬.୦୦	୧୨
୫୯	୪୧-ଫ-ବା-୨୮୪	୨୭	୬୯	୨୭.୦୦	୬୯	୨୭.୦୦	୦
୬୦	୪୧-ଫ-ବା-୨୮୭	୧୯	୭୩	୧୯.୦୦	୭୩	୧୯.୦୦	୪୭
୬୧	୪୧-ଫ-ବା-୨୮୯	୨୩	୬୭	୨୩.୦୦	୬୭	୨୩.୦୦	୩୮
୬୨	୪୧-ଫ-ବା-୨୯୨	୨୨	୬୦	୨୨.୦୦	୬୦	୨୨.୦୦	୦
୬୩	୪୧-ଫ-ବା-୩୦୭	୨୨	୪୯	୨୨.୦୦	୪୯	୨୨.୦୦	୦
୬୪	୪୧-ଫ-ବା-୩୦୮	୪୩	୬୭	୪୩.୦୦	୬୭	୪୩.୦୦	୪୭
୬୫	୪୧-ଫ-ବା-୩୨୬	୩୭	୬୬	୩୭.୦୦	୬୬	୩୭.୦୦	୬୬
୬୬	୪୧-ଫ-ବା-୩୩୮	୧୨	୧୦	୧୨.୦୦	୧୦	୧୨.୦୦	୧୮

୬୭	୪୧-ଫ-ବା-୩୪୫	୨	୪୫	୨.୦୦	୪୫	୨.୦୦	୩୦
୬୮	୪୧-ଫ-ବା-୩୫୩	୩୪	୫୫	୩୪.୦୦	୫୫	୩୪.୦୦	୭
୬୯	୪୧-ଫ-ବା-୩୫୭	୨୫	୫୯	୨୫.୦୦	୫୯	୨୫.୦୧	୦
୭୦	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୫	୨୨	୩୬	୨୨.୦୦	୩୬	୨୨.୦୦	୩୬
୭୧	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୬	୩୫	୫୭	୩୫.୦୦	୫୭	୩୫.୦୦	୫୭
୭୨	୪୧-ଫ-ବା-୩୬୭	୨୨	୩୬	୨୨.୦୦	୩୬	୨୨.୦୦	୩୬
୭୩	୪୧-ଫ-ବା-୩୭୮	୨୧	୩୩	୨୧.୦୦	୩୩	୨୧.୦୦	୩୦
୭୪	୪୧-ଫ-ବା-୩୮୪	୨୩	୫୯	୨୩.୦୦	୫୯	୨୩.୦୦	୬୬
୭୫	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୦	୧୮	୫୩	୧୮.୦୦	୫୩	୧୮.୦୦	୨୦
୭୬	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୧	୨୫	୪୫	୨୫.୦୦	୪୫	୨୫.୦୦	୩୨
୭୭	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୨	୩୪	୬୧	୩୪.୦୦	୬୧	୩୭.୮୦	୦
୭୮	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୩	୧୮	୩୯	୧୮.୦୦	୩୯	୧୮.୦୦	୨୬
୭୯	୪୧-ଫ-ବା- ୩୯୪	୧୪	୩୯	୧୪.୦୦	୩୯	୧୪.୦୦	୫
୮୦	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୫	୨୩	୪୧	୨୩.୦୦	୪୧	୨୩.୦୦	୨୭
୮୧	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୫ଏନ୧୮୩	୩୮	୬୫	୩୮.୦୦	୬୫	୩୮.୦୦	୨୭
୮୨	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୭	୧୫	୫୩	୧୫.୦୦	୫୩	୦.୦୦	୦
୮୩	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୧	୩୬	୬୨	୩୬.୦୦	୬୨	୩୬.୦୦	୨୨
୮୪	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୨	୨୯	୪୮	୨୯.୦୦	୪୮	୨୯.୦୦	୩୨
୮୫	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୩	୩୯	୬୦	୩୯.୦୦	୬୦	୩୯.୦୦	୦
୮୬	୪୧-ଫ-ବା-୪୦୪	୨୨	୬୦	୨୨.୦୦	୬୦	୨୨.୦୦	୫
୮୭	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୨	୧୬	୪୦	୧୬.୦୦	୪୦	୧୫.୯୦	୮
୮୮	୪୧-ଫ-ବା-୩୯୨N(୪୧୩)	୧୫	୨୮	୧୫.୦୦	୨୮	୧୫.୦୦	୩
୮୯	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୪	୧୧୮	୧୯୧	୧୧୮.୦୦	୧୯୧	୧୧୮.୦୦	୦
୯୦	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୫	୫୩	୮୭	୫୩.୦୦	୮୭	୫୩.୦୦	୫୮
୯୧	୪୧-ଫ-ବା-୪୧୬	୨୯	୬୨	୨୯.୦୦	୬୨	୨୯.୦୦	୫

୧୨	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୩	୫୨	୮୩	୫୨.୦୦	୮୩	୫୨.୦୦	୫୫
୧୩	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୪	୩୯	୩୭	୩୯.୦୦	୩୭	୩୯.୦୦	୩୭
୧୪	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୬	୩୫	୫୬	୩୫.୦୦	୫୬	୩୫.୦୦	୩୨
୧୫	୪୧-ଫ-ବା-୪୨୮	୨୮	୪୫	୨୮.୦୦	୪୫	୩୩.୪୫	୦
	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୦	୭୫	୩୦୭	୭୫.୦୦	୩୦୭	୭୫.୦୦	୦
	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୩	୩୫	୫୩	୩୫.୦୦	୫୩	୩୫.୦୦	୨୦
	୪୧-ଫ-ବା-୪୩୨	୩୩	୯୫	୩୩.୦୦	୯୫	୩୩.୦୦	୦
୧୬	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୦	୫	୩୦	୫.୦୦	୩୦	୫.୦୦	୯
୧୭	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୩-୩୩	୫୩	୯୨	୫୩.୦୦	୯୨	୫୩.୦୦	୯୦
୧୮	୪୧-ଫ-ବା-୪୪୫(୭୩)	୩୬	୮୯	୩୬.୦୦	୮୯	୩୬.୦୦	୭୭
TOTAL		୩୩୯୭	୬୮୯୦	୩୩୯୭	୬୮୯୦	୩୩୮୪.୬୬	୩୩୯୩.୦୪
୧	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡିଦର-୪୩	୩୮	୩୩୪	୩୮.୦୦	୩୩୪	୩୮	୩୩୪.୮୭
୨	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୪୪	୩୫	୭୫	୩୫.୦୦	୭୫	୩୫	୦
୩	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୪୫	୩୯	୬୦	୩୯.୦୦	୬୦	୩୯	୪୭.୨୩
୪	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୪୬	୩୬	୫୮	୩୬.୦୦	୫୮	୭୨	୫୮
୫	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୪୭	୬୫	୩୦୫	୬୫.୦୦	୩୦୫	୩୩୦	୩୦୫
୬	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୪୮	୩୩	୫୮	୩୩.୦୦	୫୮	୬୬	୫୮
୭	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୫୨	୮	୬୬	୮.୦୦	୬୬	୮	୦
୮	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୬୦	୩୩	୮୫	୩୩.୦୦	୮୫	୩୩	୦
୯	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୬୪	୨୪	୭୫	୨୪.୦୦	୭୫	୨୪	୦
୧୦	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୭୬	୪୮	୭୭	୪୮.୦୦	୭୭	୪୮	୦
୧୧	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୭୮	୪୭	୭୬	୪୭.୦୦	୭୬	୪୭	୭୬
୧୨	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୮୩	୯	୪୫	୯.୦୦	୪୫	୯	୦
୧୩	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୮୪	୨୩	୬୪	୨୩.୦୦	୬୪	୨୩	୦
୧୪	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୮୫	୩୩	୭୯	୩୩.୦୦	୭୯	୩୩	୦
୧୫	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୩୦୬	୨୦	୪୯	୨୦.୦୦	୪୯	୨୦	୪୨.୮୨
୧୬	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୩୦୮	୩୯	୭୦	୩୯.୦୦	୭୦	୩୯	୭୦
୧୭	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୩୩୩	୨୮	୪୭	୨୮.୦୦	୪୭	୨୮	୩୩
୧୮	୪୧-ଫ-ଭାଣ୍ଡି-୩୩୩	୩୩	୩୭	୩୩.୦୦	୩୭	୩୩	୩୭

૧૯	૪૧-ફ-માં-૧૧૮	૨૯	૪૯	૨૯.૦૦	૪૯	૨૯	૪૨
૨૦	૪૧-ફ-માં-૧૧૯	૩૪	૭૦	૩૪.૦૦	૭૦	૩૪	૬૩.૩૭
૨૧	૪૧-ફ-માં-૧૨૦	૩૫	૬૧	૩૫.૦૦	૬૧	૭૧	૬૧
૨૨	૪૧-ફ-માં-૧૨૬	૩૦	૯૧	૩૦.૦૦	૯૧	૩૦	૯૧
૨૩	૪૧-ફ-માં-૧૪૬	૪૦	૭૩	૪૦.૦૦	૭૩	૪૦	૪૯
	૪૧-ફ-માં-૧૪૬ એન (૪૧-ફ-માં-૩૬૯)	૧૯	૩૬	૧૯.૦૦	૩૬	૧૯	૨૪
૨૪	૪૧-ફ-માં-૧૫૫	૩૨	૫૭	૩૨.૦૦	૫૭	૩૨	૩૭.૩૪
૨૫	૪૧-ફ-માં-૧૬૫	૬૬	૧૧૧	૬૬.૦૦	૧૧૧	૬૬	૧૦૦.૧૭
૨૬	૪૧-ફ-માં-૧૬૯	૯	૧૫	૯.૦૦	૧૫	૯	૧૫
૨૭	૪૧-ફ-માં-૧૭૮	૫૧	૮૬	૫૧.૦૦	૮૬	૫૧	૪૦.૦૮
૨૮	૪૧-ફ-માં-૧૮૪	૮૯	૧૦૯	૮૯.૦૦	૧૦૯	૧૨૯	૧૦૯
૨૯	૪૧-ફ-માં-૧૮૫	૨૧	૪૧	૨૧.૦૦	૪૧	૨૧.૪૪	૨૭
૩૦	૪૧-ફ-માં-૧૮૬	૩૬	૭૪	૩૬.૦૦	૭૪	૩૬	૩૦
૩૧	૪૧-ફ-માં-૨૦૧	૬૮	૧૧૧	૬૮.૦૦	૧૧૧	૯૪.૫	૧૦૩.૦૯
૩૨	૪૧-ફ-માં-૨૦૨	૩૭	૬૫	૩૭.૦૦	૬૫	૩૭	૩૧.૪૨
૩૩	૪૧-ફ-માં-૨૦૩	૨૭	૪૫	૨૭.૦૦	૪૫	૨૭	૩૦
	૪૧-ફ-માં-૨૦૩ એન (૩૪૨)	૧૪	૩૫	૧૪.૦૦	૩૫	૧૪	૨૩
૩૪	૪૧-ફ-માં-૨૦૪	૨૧	૫૮	૨૧.૦૦	૫૮	૨૧	૫૮
૩૫	૪૧-ફ-માં-૨૦૫	૨૦	૩૮	૨૦.૦૦	૩૮	૫	૩૮
૩૬	૪૧-ફ-માં-૨૦૬	૭૨	૯૦	૭૨.૦૦	૯૦	૭૨	૦
૩૭	૪૧-ફ-માં-૨૦૭	૧	૬૨	૧.૦૦	૬૨	૧	૬૨
૩૮	૪૧-ફ-માં-૨૧૦	૨૦	૪૫	૨૦.૦૦	૪૫	૨૦	૩૮
૩૯	૪૧-ફ-માં-૨૧૧	૪૨	૬૯	૪૨.૦૦	૬૯	૪૨	૬૯
૪૦	૪૧-ફ-માં-૨૧૩	૩૦	૬૨	૩૦.૦૦	૬૨	૩૦	૪૧
	૪૧-ફ-માં-૨૧૩ એન (૪૧-ફ-માં-૨૧૨)	૨૭	૫૦	૨૭.૦૦	૫૦	૨૭	૩૩
૪૧	૪૧-ફ-માં-૨૧૪	૩૨	૫૪	૩૨.૦૦	૫૪	૩૨	૨૬.૬૧
૪૨	૪૧-ફ-માં-૨૧૫	૨૭	૩૩	૨૭.૦૦	૩૩	૨૭	૨૨
૪૩	૪૧-ફ-માં-૨૧૬	૨૬	૨૮	૨૬.૦૦	૨૮	૨૬	૦
૪૪	૪૧-ફ-માં-૨૧૮	૭૦	૧૧૩	૭૦.૦૦	૧૧૩	૭૦	૯૮.૫૭
૪૫	૪૧-ફ-માં-૨૨૨	૨૧	૩૪	૨૧.૦૦	૩૪	૨૧	૦

୪୬	୪୧-ଫ-ଭା-୨୨୩	୬୩	୯୮	୬୩.୦୦	୯୮	୬୩	୬୬
୪୭	୪୧-ଫ-ଭା-୨୨୮	୩୨	୭୦	୩୨.୦୦	୭୦	୩୨	୬୩.୨୩
୪୮	୪୧-ଫ-ଭା-୨୩୩	୨୯	୪୭	୨୯.୦୦	୪୭	୨୯	୦
୪୯	୪୧-ଫ-ଭା-୨୪୪	୩୩	୮	୩୩.୦୦	୮	୩୩	୦
୫୦	୪୧-ଫ-ଭା- ୨୪୬	୪୯	୮୦	୪୯.୦୦	୮୦	୪୯	୬୩
୫୧	୪୧-ଫ-ଭା-୨୪୭	୬୩	୮୭	୬୩.୦୦	୮୭	୯୯.୪୩	୮୭
୫୨	୪୧-ଫ-ଭା- ୨୬୪	୩୦	୭୬	୩୦.୦୦	୭୬	୩୦	୬୪.୩୭
୫୩	୪୧-ଫ-ଭା-୨୬୮	୩୩	୯୩	୩୩.୦୦	୯୩	୩୩	୩୮.୭୭
୫୪	୪୧-ଫ-ଭା-୨୬୨	୩୮	୬୬	୩୮.୦୦	୬୬	୩୮	୪୩
୫୫	୪୧-ଫ-ଭା-୨୬୬	୮୬	୩୦୬	୮୬.୦୦	୩୦୬	୮୬	୩୬
୫୬	୪୧-ଫ-ଭା-୨୬୭	୨୬	୪୩	୨୬.୦୦	୪୩	୨୬	୨୯
୫୭	୪୧-ଫ-ଭା- ୨୭୦	୬୬	୩୦୭	୬୬.୦୦	୩୦୭	୬୬	୭୩
୫୮	୪୧-ଫ-ଭା- ୨୭୬	୩୩	୩୭	୩୩.୦୦	୩୭	୩୩	୩୭
୫୯	୪୧-ଫ-ଭା-୨୮୨	୩୬	୨୩	୩୬.୦୦	୨୩	୩୬	୩୬
୬୦	୪୧-ଫ-ଭା-୨୮୮	୪୩	୮୬	୪୩.୦୦	୮୬	୪୩	୬୭
୬୧	୪୧-ଫ-ଭା-୨୯୩	୨୯	୬୨	୨୯.୦୦	୬୨	୨୯	୪୩
୬୨	୪୧-ଫ-ଭା-୨୯୬	୪୨	୬୨	୪୨.୦୦	୬୨	୪୩.୭୯	୦
୬୩	୪୧-ଫ-ଭା-୨୯୬	୩୩	୪୦	୩୩.୦୦	୪୦	୩୩	୦
୬୪	୪୧-ଫ-ଭା-୩୦୦	୬୬	୯୦	୬୬.୦୦	୯୦	୬୬	୯୦
୬୫	୪୧-ଫ-ଭା- ୩୦୩	୯	୭୩	୯.୦୦	୭୩	୯	୬୦
୬୬	୪୧-ଫ-ଭା-୩୦୩	୩୩	୩୪	୩୩.୦୦	୩୪	୩୩	୯
୬୭	୪୧-ଫ-ଭା-୩୦୬	୨୯	୩୦୯	୨୯.୦୦	୩୦୯	୨୯	୩୮.୮୭
୬୮	୪୧-ଫ-ଭା-୩୦୬	୨୯	୩୬	୨୯.୦୦	୩୬	୨୯	୨୪
୬୯	୪୧-ଫ-ଭା- ୩୦୯	୨୩	୭୯	୨୩.୦୦	୭୯	୨୩	୦
୭୦	୪୧-ଫ-ଭା- ୩୩୩	୨୮	୬୨	୨୮.୦୦	୬୨	୨୮	୬୨
୭୧	୪୧-ଫ-ଭା-୩୩୭	୩୩	୩୦	୩୩.୦୦	୩୦	୩୩	୨୦
୭୨	୪୧-ଫ-ଭା-୩୩୮	୩୩	୨୬	୩୩.୦୦	୨୬	୩୩	୩୦
୭୩	୪୧-ଫ-ଭା-୩୩୯	୩୮	୪୯	୩୮.୦୦	୪୯	୩୮	୨୯.୪୩
୭୪	୪୧-ଫ-ଭା-୩୨୩	୦	୮୩	୦.୦୦	୮୩	୦	୪୯.୪୨
୭୫	୪୧-ଫ-ଭା-୩୨୪	୨୭	୪୪	୨୭.୦୦	୪୪	୨୭	୨୯
୭୬	୪୧-ଫ-ଭା-୩୨୬	୩୭	୮	୩୭.୦୦	୮	୩୭	୦
୭୭	୪୧-ଫ-ଭା-୩୨୮	୩୬	୬୮	୩୬.୦୦	୬୮	୩୬	୬୮

૭૮	૪૧-ફ-માં-૩૨૯	૨૭	૧૩	૨૭.૦૦	૧૩	૨૭	૦
૭૯	૪૧-ફ-માં-૩૩૦	૨૨	૩૯	૨૨.૦૦	૩૯	૨૨	૦
૮૦	૪૧-ફ-માં-૩૩૧	૧૭	૪૬	૧૭.૦૦	૪૬	૧૭	૪૬
૮૧	૪૧-ફ-માં-૩૩૪	૫૩	૮૬	૫૩.૦૦	૮૬	૫૩	૫૧.૩૮
૮૨	૪૧-ફ-માં-૩૩૬	૧૮૪	૨૯૮	૧૮૪.૦૦	૨૯૮	૨૬૭	૨૯૮
	૪૧-ફ-માં-૩૩૬ એન (૪૧-ફ-માં-૩૩૩)	૪૫	૭૨	૪૫.૦૦	૭૨	૯૦	૦
૮૩	૪૧-ફ-માં-૩૪૦	૩૨	૨૯	૩૨.૦૦	૨૯	૩૨	૦
૮૪	૪૧-ફ-માં-૩૪૧	૧૭	૨૭	૧૭.૦૦	૨૭	૧૭	૨૭
	૪૧-ફ-માં- ૩૪૧ એન ૪૨	૪૦	૬૬	૪૦.૦૦	૬૬	૪૦	૬૬
૮૫	૪૧-ફ-માં-૩૪૪	૨૧	૩૪	૨૧.૦૦	૩૪	૨૧	૩૪
૮૬	૪૧-ફ-માં-૩૪૬	૨૨	૪૧	૨૨.૦૦	૪૧	૨૨	૦
૮૭	૪૧-ફ-માં-૩૫૧	૩૫	૫૭	૩૫.૦૦	૫૭	૩૫	૦
	૪૧-ફ-માં-૩૫૧ એન (૪૧-ફ-માં- ૧૮૦)	૪૬	૭૫	૪૬.૦૦	૭૫	૪૬	૦
૮૮	૪૧-ફ-માં-૩૫૪	૪૨	૮૫	૪૨.૦૦	૮૫	૪૨	૮૫
૮૯	૪૧-ફ-માં- ૩૫૬	૪૨	૬૮	૪૨.૦૦	૬૮	૪૨	૦
૯૦	૪૧-ફ-માં-૩૫૯	૨૨	૩૬	૨૨.૦૦	૩૬	૨૨	૩૬
૯૧	૪૧-ફ-માં-૩૬૪	૧૫	૨૪	૧૫.૦૦	૨૪	૧૫	૮
૯૨	૪૧-ફ-માં-૩૬૮	૭	૪૧	૭.૦૦	૪૧	૭	૪૧
૯૩	૪૧-ફ-માં-૩૭૦	૩૫	૭૬	૩૫.૦૦	૭૬	૩૫	૫૨.૨૩
૯૪	૪૧-ફ-માં- ૩૭૧	૯	૧૫	૯.૦૦	૧૫	૯	૦
૯૫	૪૧-ફ-માં-૩૭૨	૨૬	૧૭	૨૬.૦૦	૧૭	૨૬	૦
૯૬	૪૧-ફ-માં-૩૭૪	૩૧	૫૪	૩૧.૦૦	૫૪	૩૧	૨૨.૧૭
	૪૧-ફ-માં-૩૭૭ એન ૩૭	૧૫	૩૦	૧૫.૦૦	૩૦	૧૫	૨૦
૯૭	૪૧-ફ-માં-૩૭૫	૪૧	૭૦	૪૧.૦૦	૭૦	૪૧	૨૩
૯૮	૪૧-ફ-માં-૩૭૬	૩૦	૪૯	૩૦.૦૦	૪૯	૩૦	૪૯
૯૯	૪૧-ફ-માં-૩૮૦	૫૨	૬૭	૫૨.૦૦	૬૭	૫૨	૦
૧૦૦	૪૧-ફ-માં- ૩૮૭	૭	૩૯	૭.૦૦	૩૯	૭	૨૬
૧૦૧	૪૧-ફ-માં- ૪૦૦	૪૪	૭૦	૪૪.૦૦	૭૦	૪૪	૦
૧૦૨	૪૧-ફ-માં-૪૦૫	૨૯	૩૫	૨૯.૦૦	૩૫	૨૯	૨૩
૧૦૩	૪૧-ફ-માં-૪૦૬	૧૭	૮	૧૭.૦૦	૮	૧૭	૫

૧૦૪	૪૧-ફ-માં-૪૦૭	૩૭	૬૧	૩૭.૦૦	૬૧	૩૭	૬૧
૧૦૫	૪૧-ફ-માં-૪૦૮	૫૭	૬૧	૫૭.૦૦	૬૧	૫૭	૩૪.૬૭
૧૦૬	૪૧-ફ-માં-૪૦૯	૨૧	૧૦	૨૧.૦૦	૧૦	૨૧	૦
૧૦૭	૪૧-ફ-માં-૪૧૦	૩૯	૬૨	૩૯.૦૦	૬૨	૩૯	૬૨
૧૦૮	૪૧-ફ-માં-૪૧૧	૨૮	૪૬	૨૮.૦૦	૪૬	૨૮	૯.૯૪
૧૦૯	૪૧-ફ-માં-૪૨૧	૨૬	૪૩	૨૬.૦૦	૪૩	૨૬	૦
૧૧૦	૪૧-ફ-માં-૪૨૨	૩૨	૯૨	૩૨.૦૦	૯૨	૩૨	૦
૧૧૧	૪૧-ફ-માં-૪૩૮	૨૩	૩૭	૨૩.૦૦	૩૭	૨૩	૦
૧૧૨	૪૧-ફ-માં- ૪૪૪(૩૯૮)	૨૧	૩૯	૨૧.૦૦	૩૯	૨૧	૨૩.૯૩
૧૧૩	૪૧-ફ-માં-૪૪૬(૧૨૨)	૪૪	૭૬	૪૪.૦૦	૭૬	૪૪	૧૦.૦૭
TOTAL		૩૯૫૯	૭૨૬૫.૦૦	૩૯૫૯	૭૨૬૫	૪૩૫૭.૧૪	૪૧૮૪.૮૩
૧	૪૬-ફ-અંબરનાથ-૧	૩૪	૫૫.૦૦	૩૪.૦૦	૫૫	૩૪.૦૦	૦
૨	૪૬-ફ-અં-૨	૩૬	૬૦.૦૦	૩૬.૦૦	૬૦	૩૬.૦૦	૦.૬૩
૩	૪૬-ફ-અં-૩	૧૧	૩૯.૦૦	૧૧.૦૦	૩૯	૧૧.૦૦	૨.૦૪૨
૪	૪૬-ફ-અં-૪	૪૭	૮૩.૦૦	૪૭.૦૦	૮૩	૪૭.૦૦	૮૩
૫	૪૬-ફ-અં-૫	૨૭	૪૬.૦૦	૨૭.૦૦	૪૬	૨૭.૦૦	૪૬
૬	૪૬-ફ-અં-૬	૯	૪૩.૦૦	૯.૦૦	૪૩	૯.૦૦	૮.૬૭
૭	૪૬-ફ-અં-૭	૧૮	૩૨.૦૦	૧૮.૦૦	૩૨	૧૮.૦૦	૦
૮	૪૬-ફ-અં-૯	૦	૨૪.૦૦	૦.૦૦	૨૪	૧.૦૦	૩૦
૯	૪૬-ફ-અં-૧૦	૪૨	૫૨.૦૦	૪૨.૦૦	૫૨	૪૨.૦૦	૨૨
૧૦	૪૬-ફ-અં-૧૩	૨૭	૪૮.૦૦	૨૭.૦૦	૪૮	૨૭.૦૦	૧૫
૧૧	૪૬-ફ-અં-૧૭	૧૮	૫૩.૦૦	૧૮.૦૦	૫૩	૧૮.૦૦	૭૫
૧૨	૪૬-ફ-અં-૧૮	૩૨	૪૭.૦૦	૩૨.૦૦	૪૭	૪૦.૦૦	૩૬
૧૩	૪૬-ફ-અં-૧૯	૩૪	૫૨.૦૦	૩૪.૦૦	૫૨	૩૪.૦૦	૫૭
૧૪	૪૬-ફ-અં-૨૧	૨૬	૪૨.૦૦	૨૬.૦૦	૪૨	૨૬.૦૦	૫૩.૮૩
૧૫	૪૬-ફ-અં-૨૨	૧૯	૭૧.૦૦	૧૯.૦૦	૭૧	૧૯.૦૦	૧૬.૨૩૩
૧૬	૪૬-ફ-અં-૨૪	૩૦	૫૬.૦૦	૩૦.૦૦	૫૬	૩૦.૦૦	૨૩.૩૦૭
૧૭	૪૬-ફ-અં-૨૫	૮	૫૧.૦૦	૮.૦૦	૫૧	૮.૦૦	૫૧
૧૮	૪૬-ફ-અં-૨૬	૧૫	૬૨.૦૦	૧૫.૦૦	૬૨	૧૫.૦૦	૮૨
૧૯	૪૬-ફ-અં-૨૭	૧૯	૪૧.૦૦	૧૯.૦૦	૪૧	૧૯.૦૦	૩૫
૨૦	૪૬-ફ-અં-૨૯	૨૨	૩૬.૦૦	૨૨.૦૦	૩૬	૨૨.૦૦	૨૩
૨૧	૪૬-ફ-અં-૩૦	૪૧	૬૬.૦૦	૪૧.૦૦	૬૬	૪૧.૦૦	૨૨

୨୨	୪୬-ଫ-ଅ-୩୩	୨୯	୭୭.୦୦	୨୯.୦୦	୭୭	୪୪.୬୭	୬୮
୨୩	୪୬-ଫ-ଅ-୩୪	୦	୮୬.୦୦	୦.୦୦	୮୬	୦.୦୦	୨୯
୨୪	୪୬-ଫ-ଅ-୩୫	୩୦	୪୯.୦୦	୩୦.୦୦	୪୯	୩୩.୦୦	୧୭.୭୮୬
୨୫	୪୬-ଫ-ଅ-୩୬	୪୪	୧୦୧.୦୦	୪୪.୦୦	୧୦୧	୪୪.୦୦	୧୦୧
୨୬	୪୬-ଫ-ଅ-୩୭	୧୭	୪୭.୦୦	୧୭.୦୦	୪୭	୧୭.୦୦	୧୭.୪୮୬
୨୭	୪୬-ଫ-ଅ-୩୮	୨୬	୪୮.୦୦	୨୬.୦୦	୪୮	୨୬.୦୦	୩୧
୨୮	୪୬-ଫ-ଅ-୩୯	୧୦	୨୨.୦୦	୧୦.୦୦	୨୨	୧୦.୦୦	୦
୨୯	୪୬-ଫ-ଅ-୪୦	୨୦	୨୪.୦୦	୨୦.୦୦	୨୪	୩୦.୦୦	୧୮
୩୦	୪୬-ଫ-ଅ-୪୧	୬	୮.୦୦	୬.୦୦	୮	୬.୦୦	୬
୩୧	୪୬-ଫ-ଅ-୪୨	୨୯	୬୦.୦୦	୨୯.୦୦	୬୦	୬୦.୦୦	୬୬
୩୨	୪୬-ଫ-ଅ-୪୩	୧୬	୩୨.୦୦	୧୬.୦୦	୩୨	୧୬.୦୦	୩୧.୬୮
୩୩	୪୬-ଫ-ଅ-୪୪	୩୭	୮୯.୦୦	୩୭.୦୦	୮୯	୩୭.୦୦	୮୯
୩୪	୪୬-ଫ-ଅ-୪୫	୬୪	୮୭.୦୦	୬୪.୦୦	୮୭	୬୪.୦୦	୧୧୩.୪୮
୩୫	୪୬-ଫ-ଅ-୪୬	୧୨	୬୨.୦୦	୧୨.୦୦	୬୨	୧୨.୦୦	୬୨
୩୬	୪୬-ଫ-ଅ-୪୭	୨୩	୪୬.୦୦	୨୩.୦୦	୪୬	୨୩.୦୦	୭୦.୮୪୬
୩୭	୪୬-ଫ-ଅ-୪୮	୨୬	୭୭.୦୦	୨୬.୦୦	୭୭	୨୬.୦୦	୩୬.୭୮୧
୩୮	୪୬-ଫ-ଅ-୪୯	୧୨	୪୯.୦୦	୧୨.୦୦	୪୯	୧୨.୦୦	୧୬
୩୯	୪୬-ଫ-ଅ-୫୦	୩୬	୬୬.୦୦	୩୬.୦୦	୬୬	୩୬.୦୦	୯୨
୪୦	୪୬-ଫ-ଅ-୫୧	୨୮	୯୨.୦୦	୨୮.୦୦	୯୨	୨୮.୦୦	୩୪
୪୧	୪୬-ଫ-ଅ-୫୨	୩୧	୬୬.୦୦	୩୧.୦୦	୬୬	୩୧.୦୦	୮୭
୪୨	୪୬-ଫ-ଅ-୫୩	୧୬	୪୭.୦୦	୧୬.୦୦	୪୭	୧୬.୨୭	୩୪.୬୩
୪୩	୪୬-ଫ-ଅ-୫୪	୧୨	୩୦.୦୦	୧୨.୦୦	୩୦	୧୦.୧୦	୩୦
୪୪	୪୬-ଫ-ଅ-୫୫	୯	୩୦.୦୦	୯.୦୦	୩୦	୯.୦୦	୨୦
୪୫	୪୬-ଫ-ଅ-୫୬	୧୧	୧୯.୦୦	୧୧.୦୦	୧୯	୧୧.୦୦	୦
୪୬	୪୬-ଫ-ଅ-୫୭	୩୪	୬୯.୦୦	୩୪.୦୦	୬୯	୩୪.୦୦	୩୯
୪୭	୪୬-ଫ-ଅ-୫୮	୨୩	୪୧.୦୦	୨୩.୦୦	୪୧	୨୯.୬୦	୨୭
୪୮	୪୬-ଫ-ଅ-୫୯	୧୧	୨୪.୦୦	୧୧.୦୦	୨୪	୧୧.୦୦	୧୬.୦୩
୪୯	୪୬-ଫ-ଅ-୬୦	୨୨	୨୮.୦୦	୨୨.୦୦	୨୮	୩୨.୭୬	୧୩
୫୦	୪୬-ଫ-ଅ-୬୧	୧	୧୩.୦୦	୧.୦୦	୧୩	୩.୦୦	୧୬
୫୧	୪୬-ଫ-ଅ-୬୨	୧୨	୧୮.୦୦	୧୨.୦୦	୧୮	୧୨.୦୦	୮
୫୨	୪୬-ଫ-ଅ-୬୩	୧୮	୩୯.୦୦	୧୮.୦୦	୩୯	୧୮.୦୦	୧୩
୫୩	୪୬-ଫ-ଅ-୬୪	୨୨	୭୮.୦୦	୨୨.୦୦	୭୮	୨୨.୦୦	୩୩.୯୭
୫୪	୪୬-ଫ-ଅ-୬୫	୬	୨୩.୦୦	୬.୦୦	୨୩	୬.୦୦	୨୩
୫୫	୪୬-ଫ-ଅ-୬୬	୧୩	୨୧.୦୦	୧୩.୦୦	୨୧	୧୩.୦୦	୨୧

୧୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୬	୧୮	୩୨.୦୦	୧୮.୦୦	୩୨	୧୮.୦୦	୧୧.୧୮୭
୧୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୭	୧୯	୩୩.୦୦	୧୯.୦୦	୩୩	୧୯.୦୦	୩୩
୧୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୧	୪୯	୯୦.୦୦	୪୯.୦୦	୯୦	୪୯.୦୦	୦
୧୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୨	୫	୧୫.୦୦	୫.୦୦	୧୫	୫.୦୦	୦
୬୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୩	୧୯	୩୮.୦୦	୧୯.୦୦	୩୮	୧୯.୦୦	୪.୭୮
୬୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୫	୧୨	୪୩.୦୦	୧୨.୦୦	୪୩	୧୨.୦୦	୧୭
୬୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୬	୨୨	୫୧.୦୦	୨୨.୦୦	୫୧	୨୨.୦୦	୩୪
୬୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୭	୧୮	୩୨.୦୦	୧୮.୦୦	୩୨	୧୮.୦୦	୨୩.୧୩୩
୬୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୮	୯	୧୯.୦୦	୯.୦୦	୧୯	୯.୦୦	୧୩
୬୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୯	୨୬	୫୪.୦୦	୨୬.୦୦	୫୪	୨୬.୮୫	୨୧.୫୭
୬୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୦	୦	୨୯.୦୦	୦.୦୦	୨୯	୦.୦୦	୨୮
୬୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୧	୧୩	୨୧.୦୦	୧୩.୦୦	୨୧	୧୩.୦୦	୧୪
୬୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୨	୧୯	୩୭.୦୦	୧୯.୦୦	୩୭	୧୯.୦୦	୧୬
୬୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୩	୩୩	୭୦.୦୦	୩୩.୦୦	୭୦	୩୩.୦୦	୭୦
୭୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୪	୩୬	୬୮.୦୦	୩୬.୦୦	୬୮	୩୬.୦୦	୬୮
୭୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୫	୬	୨୩.୦୦	୬.୦୦	୨୩	୬.୦୦	୬.୦୮
୭୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୦	୧	୧୪.୦୦	୧.୦୦	୧୪	୧.୦୦	୦
୭୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୧	୨	୧୦.୦୦	୨.୦୦	୧୦	୨.୦୦	୦
୭୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୨	୨	୯.୦୦	୨.୦୦	୯	୨.୦୦	୦
୭୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୩	୦	୧୧.୦୦	୦.୦୦	୧୧	୦.୦୦	୦
୭୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୪	୦	୨୬.୦୦	୦.୦୦	୨୬	୦.୦୦	୦
୭୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୫	୩୧	୪୯.୦୦	୩୧.୦୦	୪୯	୩୧.୦୦	୨୩
୭୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୬	୧୨	୩୨.୦୦	୧୨.୦୦	୩୨	୧୨.୦୦	୨୪
୭୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୭	୨୫	୪୯.୦୦	୨୫.୦୦	୪୯	୨୫.୦୦	୦
୮୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୮	୪୩	୭୭.୦୦	୪୩.୦୦	୭୭	୪୬.୦୦	୫୬.୦୪
୮୧	୪୭-ଫ-ଅ-୧୨୯	୨୦	୩୨.୦୦	୨୦.୦୦	୩୨	୩୪.୦୦	୩୪
TOTAL		୧୬୪୧	୩୬୬୯	୧୬୪୧.୦୦	୩୬୬୯	୧୭୩୨.୨୫	୨୪୪୦.୧୯
୧	୪୬-ଫ-ବ-୪୦	୧୯	୫୨	୧୯.୦୦	୫୨	୧୯	୨୫.୬
୨	୪୬-ଫ-ବ-୪୧	୫୪	୯୭	୫୪.୦୦	୯୭	୫୪	୭୬.୧୭
୩	୪୬-ଫ-ବ-୪୩	୨୭	୫୯	୨୭.୦୦	୫୯	୨୭	୯୦
୪	୪୬-ଫ-ବ-୪୪	୪୦	୬୭	୪୦.୦୦	୬୭	୪୦	୭୩.୬୭୭
୨୩	୪୬-ଫ-ବ-୪୬	୩୭	୫୩	୩୭.୦୦	୫୩	୩୭	୨୯
୫	୪୬-ଫ-ବ-୪୭	୪୧	୫୦	୪୧.୦୦	୫୦	୪୧	୩୭.୬

୬	୪୬-ଫ-ବ-୪୮	୩୨	୪୦	୩୨.୦୦	୪୦	୩୨	୨୦.୮
୭	୪୬-ଫ-ବ-୫୩	୩୪	୭୦	୩୪.୦୦	୭୦	୩୪	୮୯.୪୭
୮	୪୬-ଫ-ବ-୫୪	୪୪	୬୦	୪୪.୦୦	୬୦	୪୪	୭୫
୯	୪୬-ଫ-ବ-୫୫	୧୫	୧୯	୧୫.୦୦	୧୯	୧୫	୨୧
୧୦	୪୬-ଫ-ବ-୫୬	୧୩	୧୯	୧୩.୦୦	୧୯	୧୩	୧୯
୧୧	୪୬-ଫ-ବ-୭୨	୮	୧୪	୮.୦୦	୧୪	୮	୯.୩୬
୧୨	୪୬-ଫ-ବ-୭୩	୮	୧୨	୮.୦୦	୧୨	୮	୧୩
୧୩	୪୬-ଫ-ବ-୭୭	୫୯	୯୩	୫୯.୦୦	୯୩	୫୯	୪୭.୧୬
୧୪	୪୬-ଫ-ବ-୭୮	୧୨	୩୫	୧୨.୦୦	୩୫	୧୨	୩୨
୧୫	୪୬-ଫ-ବ-୭୯	୩୭	୮୩	୩୭.୦୦	୮୩	୩୭	୮୬.୦୨
୧୬	୪୬-ଫ-ବ-୮୦	୨୩	୫୮	୨୩.୦୦	୫୮	୨୩	୩୧.୫୭
୧୭	୪୬-ଫ-ବ-୮୫	୪୨	୬୬	୪୨.୦୦	୬୬	୪୨	୧୯.୬
୧୮	୪୬-ଫ-ବ-୯୯	୧୫	୪୭	୧୫.୦୦	୪୭	୧୫	୨୮.୯
୧୯	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୫	୧୨	୧୯	୧୨.୦୦	୧୯	୧୨	୧୦.୨୯
୨୦	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୬	୧୨	୧୭	୧୨.୦୦	୧୭	୧୨	୭.୯
୨୧	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୭	୨୯	୪୧	୨୯.୦୦	୪୧	୨୯	୧୨.୩
୨୨	୪୬-ଫ-ବ-୧୧୮	୨୩	୪୧	୨୩.୦୦	୪୧	୨୩	୧୯.୦୩
୨୪	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୪	୭	୧୧	୭.୦୦	୧୧	୭	୧୧
୨୫	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୫	୧୩	୧୬	୧୩.୦୦	୧୬	୧୩	୧୯.୭
୨୬	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୬	୯	୬୩	୯.୦୦	୬୩	୯	୬୧.୫୬
୨୭	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୭	୨୩	୩୬	୨୩.୦୦	୩୬	୨୩	୧୩
୨୮	୪୬-ଫ-ବ-୧୨୮	୧୭	୨୫	୧୭.୦୦	୨୫	୧୭	୨୮.୦୧
୨୯	୪୬-ଫ-ବ-୧୩୦	୩୧	୪୬	୩୧.୦୦	୪୬	୩୧	୫୯.୮୮
୩୦	୪୬-ଫ-ବ-୧୩୩	୩୪	୫୩	୩୪.୦୦	୫୩	୩୪	୩୦.୩୨
୩୧	୪୬-ଫ-ବ-୧୩୩ n	୧୯	୨୯	୧୯.୦୦	୨୯	୧୯	୧୭.୩୬
୩୨	୪୬-ଫ-ବ-୧୩୫	୧୬	୬୦	୧୬.୦୦	୬୦	୧୬	୯୬.୬
TOTAL		୮୦୫	୧୪୫୧.୦୦	୮୦୫	୧୪୫୧	୮୦୫.୦୦	୧୨୧୧.୮୮
୧	୪୮-ଫ-ମୁଁ-୧	୩୯	୧୦୬.୦୦	୩୯.୦୦	୧୦୬	୩୯.୦୦	୭୧
୨	୪୮-ଫ-ମୁଁ-୨	୫	୫୦.୦୦	୫.୦୦	୫୦	୫.୦୦	୬୬.୨୨
୩	୪୮-ଫ-ମୁଁ-୪	୧୬୬	୨୬୮.୦୦	୧୬୬.୦୦	୨୬୮	୧୬୬.୦୦	୨୬୮
୪	୪୮-ଫ-ମୁଁ-୫	୩୮	୮୩.୦୦	୩୮.୦୦	୮୩	୩୮.୦୦	୮୩
୫	୪୮-ଫ-ମୁଁ-୬	୬୩	୧୦୧.୦୦	୬୩.୦୦	୧୦୧	୬୩.୦୦	୬୫.୮

६	४८-फ-मुं-७	३३	७६.००	३३.००	७६	३२.००	२७.०७
७	४८-फ-मुं-८	५६	९२.००	५६.००	९२	५६.००	५५.४८
८	४८-फ-मुं-२५ (८ N)	१५	२४.००	१५.००	२४	१५.००	१६
९	४८-फ-मुं-९	२९	१०९.००	२९.००	१०९	२९.००	६८.६७
१०	४८-फ-मुं-१०	६३	१४३.००	६३.००	१४३	६३.००	१७०.५८
११	४८-फ-मुं-११	५३	८६.००	५३.००	८६	५३.००	५८.६
१२	४८-फ-मुं-१२	७०	११३.००	७०.००	११३	७०.००	११३
१३	४८-फ-मुं-१३	३९	६२.००	३९.००	६२	३९.००	४२
१४	४८-फ-मुं-१४	४६	७०.००	४६.००	७०	४४.६५	५८.५२
१५	४८-फ-मुं-१५	६७	१०९.००	६७.००	१०९	६७.००	१०९
१६	४८-फ-मुं-१६ (१५ N)	२८	४६.००	२८.००	४६	२८.००	४६
१७	४८-फ-मुं-१८	०	४५.००	०.००	४५	०.००	४४.०७
१८	४८-फ-मुं-१९	४५	७३.००	४५.००	७३	४५.००	४९
१९	४८-फ-मुं-२०	२३	७७.००	२३.००	७७	२३.००	६३.३
२०	४८-फ-मुं-२१	१४	५५.००	१४.००	५५	१४.००	५५
२१	४८-फ-मुं-२२	४९	८१.००	४९.००	८१	४९.००	८१
२२	४८-फ-मुं-२३	१	४०.००	१.००	४०	१.००	१५
२३	४८-फ-मुं-३ (२३ N)	७	३१.००	७.००	३१	७.००	१६.५२
२४	४८-फ-मुं-२४	३४	५५.००	३४.००	५५	३४.००	५५
२५	४८-फ-मुं-२६	५३	८५.००	५३.००	८५	५३.००	८१.५८
२६	४८-फ-मुं-२७	१०	५३.००	१०.००	५३	१०.००	५३
२७	४८-फ-मुं-२८	६७	१०९.००	६७.००	१०९	६७.००	७४.७२
२८	४८-फ-मुं-२९	२६	४९.००	२६.००	४९	२६.००	४९
२९	४८-फ-मुं-१०७	७४	१२०.००	७४.००	१२०	७४.००	१२०
३०	४८-फ-मुं-१०८	५५	९१.००	५५.००	९१	५५.००	९१
३१	४८-फ-मुं-१०९	६०	९७.००	६०.००	९७	६०.००	९७
३२	४८-फ-मुं-११०	५८	९३.००	५८.००	९३	५८.००	९३
३३	४८-फ-मुं-१११	२९	५९.००	२९.००	५९	२९.००	५९
३४	विविध सहकारी संस्था	७१	११४.००	७१.००	११४	७१.००	४०.६३
३५	देसाई सेवा सोसायटी	५५	९०.००	५५.००	९०	५५.००	९०
३६	शमसुद्दीन असगर अली	२०	३६.००	२०.००	३६	२०.००	३६
३७	सदानंद म्हाजे	४८	७९.००	४८.००	७९	४८.००	२३.२७

३८	एस.जी. देवासी	२६	४६.००	२६.००	४६	२६.००	५३.६४
३९	शेख फारुख	३३	५६.००	३३.००	५६	३३.००	०
४०	रेखा सक्सेना	३४	५६.००	३४.००	५६	३४.००	३७
४१	नंदू गायकवाड	५७	१०९.००	५७.००	१०९	५७.००	८७.०६
४२	नोबेल फेडस	४०	६६.००	४०.००	६६	४०.००	६६
४३	रुकसाना बीबी शेख	७०	११३.००	७०.००	११३	७०.००	११३
४४	शकीला खान	४२	६८.००	४२.००	६८	४२.००	६८
४५	सय्यद हुसेन	१०३	१६८.००	१०३.००	१६८	१०३.६०	१६८
४६	आशियाना ग्राहक संस्था	६०	९६.००	६०.००	९६	६०.००	९४.७३
४७	नंदा पाटील	३५	६४.००	३५.००	६४	३५.००	५९.२
४८	दिलिप पाटील	३३	६३.००	३३.००	६३	३३.००	६३
४९	मधुकर पाटील	५५	८९.००	५५.००	८९	५५.००	८९
५०	मधुकर पाटीलN(शाह भुरा	१२	२०.००	१२.००	२०	१२.००	२०
५१	उत्तम पाटील	२४	३८.००	२४.००	३८	२४.००	३८
५२	रतनशी शह	२४	३९.००	२४.००	३९	२४.००	०
५३	जानू माळी	१६	२६.००	१६.००	२६	१६.००	५१
५४	पंचशिला पाटील	९	१५.००	९.००	१५	९.००	१५
५५	श्रध्दा पाटील	५	९.००	५.००	९	५.००	९
५६	बायमाबाई गोंधळी	६	९.००	६.००	९	६.००	७.६७
५७	सुभद्रा पाटील	१५	२८.००	१५.००	२८	१५.००	२८
५८	शाम पाटील	११	१८.००	११.००	१८	११.००	१२
५९	नेत्रा बो-हाडे	४	७.००	४.००	७	४.००	७
६०	हरेश जयपाल	७	११.००	७.००	११	७.००	११
६१	सुनिल म्हसकर	४	६.००	४.००	६	४.००	८
६२	हरिश्चंद्र मुकादम	८	१३.००	८.००	१३	८.००	१३
६३	धोंडीबा जाधव	२३	३६.००	२३.००	३६	२३.००	३६
६४	रखमाबाई पाटील	३०	४८.००	३०.००	४८	३०.००	४८
TOTAL		२३९५	४३८७.००	२३९५.००	४३८७	२३६०.२५	३८०८.३३

फ परिमंडळ

ऑगस्ट-२०१३

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास		अधिकृत शिधावाटप दुकानास	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	५३१७	१२१६७	५३१७	१२१६७	५३१३.९९	८२९६.३०७

२	३७-फ-भिवंडी	५७६८	१०९९५	५७६८	१०९९५	५७६५.३४४	६२८६.४६९
३	३८-फ-कल्याण	४४०५	९३५३	४४०५	९३५३	४८१२.४१६	६८२६.८१४
४	३९-फ-मुख्य- डोंबिवली	१४४२	२६९२	१४४२	२६९२	१४४२.००	१७४३.०८
५	३९-फ-उप-डोंबिवली	२४००	५६१५	२४००	५६१५	२४४८.२८	३४९२.२४
६	४०-फ- मुख्य-उल्हासनगर	१४१८	४०९७	१४१८	४०९७	१४६४.६७	३३६०.२५
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	२२०३	५७३३	२२०३	५७३३	२४५८.७१	४५७०.५४६
८	४१-फ- ठाणे	४५०१	९३८३	४५०१	९३८३	४३५७.८३	६२८९.१७
९	४१-फ- वाशी	३३९७	६८९०	३३९७	६८९०	३३८४.६६	३१९१.०४
१०	४१-फ- भाईंदर	३९५९	७२६५	३९५९	७२६५	४३५७.१४	४१८४.८३
११	४६-फ- अंबरनाथ	१६४१	३६६९	१६४१	३६६९	१७३२.२५	२४४०.१९
१२	४६-फ- बदलापूर	८०५	१४५१	८०५	१४५१	८०५.००	१२११.८८
१३	४८-फ-मुंब्रा	२३९५	४३८७	२३९५	४३८७	२३६०.२५	३८०८.३३
TOTAL		३९६५१	८३६९७	३९६५१	८३६९७	४०७०२.५३९४	५५७०१.१५