

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : ए.पी.एल.

माहे : मार्च २०१३

परिमंडळ : अ

(आकडे किंवलमध्ये)

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	१-अ-२	२	३	२	३	०	०
२	१-अ-११	१६	२५	१६	२५	०	०
	१-अ-११एन(७३)	१२	२०	१२	२०	०	०
३	१-अ-२३	१०	१०	१०	१०	०	१०
	१-अ-२३एन(१४)	१०	१०	१०	१०	०	१०
४	१-अ-४१	१०	१५	१०	१५	०	२५
५	१-अ-४५	८	१३	८	१३	०	१५
	१-अ-४५एन(७५)	२	६	२	६	०	६
	१-अ-४५एन१(८१)	२	२	२	२	०	१
	१-अ-४५एन२(८०)	२	३	२	३	०	३
	१-अ-४५एन३(३९)	१	१	१	१	०	१
६	१-अ-६९	०	०	०	०	०	०
७	१-अ-७७	५	१०	५	१०	२१	२०
	१-अ-७७एन(९३)	१	५	१	५	३	५
	१-अ-७७एन१(५५)	४	१०	४	१०	५.८	४.७
८	१-अ-८५	२०	२५	२०	२५	२०	०
९	१-अ-८६	२०	४०	२०	४०	१०	२२
	१-अ-८६एन१(१०३)	१०	३५	१०	३५	८.२३	३२.६७
१०	१-अ-८६उप	२०	५०	२०	५०	३०	२५
११	१-अ-८७	४०	८०	४०	८०	२८.५	३०
१२	१-अ-८९	२०	१००	२०	१००	२९	०
१३	१-अ-९०	८०	३५	८०	३५	०	०
१४	१-अ-९१	२५	५०	२५	५०	२५	३०
१५	१-अ-९५	४०	८०	४०	८०	०	४१.१

૧૬	૧-અ-૧૬	૫૫	૯૦	૫૫	૯૦	૩૫	૦
૧૭	૧-અ-૧૮	૦	૪૦	૦	૪૦	૦	૪૦
	૧-અ-૧૮૫ન(૨૫)	૦	૩૦	૦	૩૦	૦	૩૦
૧૮	૧-અ-૧૯	૪૦	૫૦	૪૦	૫૦	૦	૫૦
	૧-અ-૧૯૫ન(૩૦)	૩૦	૨૦	૩૦	૨૦	૦	૧૯.૪
૧૯	૧-અ-૧૦૦	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૦	૩૩.૨
૨૦	૧-અ-૧૦૧	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦
૨૧	૧-અ-૧૦૨	૮	૩૫	૮	૩૫	૦	૦
૨૨	૧-અ-૧૦૪	૨૮	૫૦	૨૮	૫૦	૦	૨૧.૭૧
૨૩	૧-અ-૧૦૫	૩૨	૨૦	૩૨	૨૦	૯.૮૭	૨૦
	૧-અ-૧૦૫૫ન(૨૮)	૩૦	૩૫	૩૦	૩૫	૫.૬૮	૨૧.૪૨
૨૪	૧-અ-૧૦૬	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૦	૪૦
૨૫	૧-અ-૧૦૭	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦	૩૦	૨૮
૨૬	૧-અ-૧૦૯	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૩૫	૨૫.૭૯
૨૭	૧-અ-૧૧૦	૩૦	૨૫	૩૦	૨૫	૦	૩૩.૫૮
૨૮	૧-અ-મો.૧	૨૦	૨૫	૨૦	૨૫	૩૮	૦
૨૯	૧-અ-૧૧૧(૧૪)	૩૦	૬૦	૩૦	૬૦	૦	૫૬.૪૧
		૬૯૩	૧૨૩૮	૬૯૩	૧૨૩૮	૩૩૯	૭૧૧
૧	૩-અ-૧૫	૨૫	૫૦	૨૫	૫૦	૩૦	૫૮.૪૯
૨	૩-અ-૧૯	૩૦	૫૦	૩૦	૫૦	૬૮.૨૫	૫૦
૩	૩-અ-૩૪	૭૫	૬૦	૭૫	૬૦	૧૫.૬	૩૨.૭૩
	૩-અ-૪૮	૩૦	૩૮	૩૦	૩૮	૪૫	૩૫
૪	૩-અ-૫૪	૫	૨૦	૫	૨૦	૦	૨૦
	૩-અ-૫૫	૩૦	૪૦	૩૦	૪૦	૦	૩૮.૯૪
	૩-અ-૫૬	૫	૨૦	૫	૨૦	૦	૨૦
૫	૩-અ-૫૯	૫	૩૦	૫	૩૦	૦	૦
૬	૩-અ-૬૭	૩૦	૨૦	૩૦	૨૦	૪૦	૦

୬	୩-ଆ-୭୦	୬୦	୩୦	୬୦	୩୦	୧୦.୮୧	୧୪.୮୭
୮	୩-ଆ-୭୬	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୦	୨୦
୯	୩-ଆ-୭୭	୫	୨୦	୫	୨୦	୧୩.୦୫	୪.୬୯
	୩-ଆ-୮୦	୧୦	୬୦	୧୦	୬୦	୦	୩୧.୭
୧୦	୩-ଆ-୮୧	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୦
	୩-ଆ-୮୨	୩୦	୪୦	୩୦	୪୦	୦	୪୦
	୩-ଆ-୮୩	୭୦	୩୦	୭୦	୩୦	୦	୩୦
୧୧	୩-ଆ-୮୮	୨୦	୯୦	୨୦	୯୦	୦	୯୦
	୩-ଆ-୯୧	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୯.୩୩	୪୯.୫୫
୧୨	୩-ଆ-୯୩	୧୦	୫୦	୧୦	୫୦	୩୨.୫୮୬	୬୦.୧୧
୧୩	୩-ଆ-୯୬	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୧୦
	୩-ଆ-୯୮	୨୫	୨୫	୨୫	୨୫	୨୫	୫
୧୪	୩-ଆ-୧୦୦	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୦	୩୦.୩
	୩-ଆ-୧୦୧	୭୫	୮୦	୭୫	୮୦	୦	୨୦.୯
୧୫	୩-ଆ-୧୦୨	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୨୦
୧୬	୩-ଆ-୧୦୩	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୦	୦
	୩-ଆ-୧୦୪	୧୦	୬୦	୧୦	୬୦	୦	୮୭.୭୩୯
	୩-ଆ-୧୦୫	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୨୦	୧୦
୧୭	୩-ଆ-ମୋ. ୩	୬୦	୨୦	୬୦	୨୦	୦	୧୦
		୬୩୫	୧୬୩	୬୩୫	୧୬୩	୩୧୦	୭୯୦
୧	୫-ଆ-ମୋ.୨	୪୦	୧୫	୪୦	୧୫	୦	୧୦
୨	୫-ଆ-ମୋ.୩	୩୦	୧୦	୩୦	୧୦	୦	୧୦
୩	୫-ଆ-୧୦	୦	୦	୦	୦	୦	୦
୪	୫-ଆ-୧୫	୫୦	୯୦	୫୦	୯୦	୬୧.୯୪	୪.୪
୫	୫-ଆ-୨୫	୨୦	୬୦	୨୦	୬୦	୬୦	୨୦.୪
୬	୫-ଆ-୩୬	୦	୦	୦	୦	୦	୪୦
୭	୫-ଆ-୫୫	୨୫	୭୦	୨୫	୭୦	୨୫	୫୧.୩୪
୮	୫-ଆ-୭୭	୨୦	୩୫	୨୦	୩୫	୧୨.୭୩	୦
୯	୫-ଆ-୮୨	୦	୪୫	୦	୪୫	୦	୦
୧୦	୫-ଆ-୮୩	୧୫	୬୦	୧୫	୬୦	୫୪.୮୫	୦

୧୧	୧-ଅ-୮୪	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୦	୨୦
୧୨	୧-ଅ-୮୫	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୨୦
୧୩	୧-ଅ-୮୮	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୨୦	୦
୧୪	୧-ଅ-୮୯	୫	୫	୫	୫	୧୫	୦
୧୫	୧-ଅ-୯୧	୫	୨୫	୫	୨୫	୦	୨୪.୬୯
		୨୫୦	୪୭୦	୨୫୦	୪୭୦	୨୫୦	୨୦୧
୧	୬-ଅ-୧୬	୩୮	୧୦୦	୩୮	୧୦୦	୨୦	୬୨
୨	୬-ଅ-୨୨	୬୦	୧୨୦	୬୦	୧୨୦	୦	୨୦
୩	୬-ଅ-୨୮	୨୦	୩୨	୨୦	୩୨	୨୦	୩୨
୪	୬-ଅ-୩୨	୨୦	୨୨	୨୦	୨୨	୦	୦
୫	୬-ଅ-୪୩	୨୦	୧୦୦	୨୦	୧୦୦	୦	୧୦୧
୬	୬-ଅ-୪୬	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୦	୪୦
୭	୬-ଅ-୫୪	୪୦	୪୦	୪୦	୪୦	୦	୪୦
୮	୬-ଅ-୮୮	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦	୦	୦
୯	୬-ଅ-୯୩	୩୦	୨୦	୩୦	୨୦	୦	୩୨
୧୦	୬-ଅ-୯୪	୧୦	୪୨	୧୦	୪୨	୦	୦
୧୧	୬-ଅ-୯୫	୬୦	୧୨୦	୬୦	୧୨୦	୨୪	୬୧
		୩୫୩	୭୬୨	୩୫୩	୭୬୨	୧୨୪	୪୩୨
୧	୯-ଅ-ମୌ. ୬	୨୦	୧୫	୨୦	୧୫	୦	୧୫
୨	୯-ଅ-୩୬	୪	୩	୪	୩	୩.୫	୦
୩	୯-ଅ-୫୨	୩୦	୫	୩୦	୫	୦	୦
୪	୯-ଅ-୬୭	୩୦	୫୫	୩୦	୫୫	୦	୦
୫	୯-ଅ-୬୮	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୦	୧୦
୬	୯-ଅ-୭୨	୦	୪୦	୦	୪୦	୦	୪୦
୭	୯-ଅ-୭୬	୦	୫୫	୦	୫୫	୦	୩୦
୮	୯-ଅ-୭୮	୦	୩୦	୦	୩୦	୦	୧୬.୮୫

୯	୯-ଆ-୮୨	୫	୨୫	୫	୨୫	୦	୦
୧୦	୯-ଆ-୮୪	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୪୦
୧୧	୯-ଆ-୮୮	୧୫	୪୦	୧୫	୪୦	୨୫	୪୯.୦୪
୧୨	୯-ଆ-୮୯	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୩୬.୬୫
୧୩	୯-ଆ-୯୩	୨୪	୪୮	୨୪	୪୮	୦	୪୦
୧୪	୯-ଆ-୯୪	୦	୨୦	୦	୨୦	୦	୦
୧୫	୯-ଆ-୯୬	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୦	୦
୧୬	୯-ଆ-୯୭	୨୦	୬୦	୨୦	୬୦	୨୫.୩	୬୦
୧୭	୯-ଆ-୯୯	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୬୦	୦
୧୮	୯-ଆ-୧୦୮	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୧୦
୧୯	୯-ଆ-୧୦୯	୫	୧୫	୫	୧୫	୦	୦
୨୦	୯-ଆ-୧୧୦	୩୦	୬୦	୩୦	୬୦	୦	୨୦.୨୪
୨୧	୯-ଆ-୧୧୧	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୦
୨୨	୯-ଆ-୧୧୫	୦	୩୦	୦	୩୦	୦	୦
୨୩	୯-ଆ-୧୧୬	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦	୧୦	୩୦
		୨୯୩	୭୭୧	୨୯୩	୭୭୧	୧୨୩.୮୦	୪୦୮.୮୮
୧	୧୧-ଆ-୨	୫	୧୫	୫	୧୫	୩୫	୦.୦୦
୨	୧୧-ଆ-୮	୩୧	୨୦	୩୧	୨୦		
	୧୧-ଆ-୮ଏନ୩(୮୦)	୩	୫	୩	୫		
	୧୧-ଆ-୮ଏନ୪(୭୯)	୪	୫	୪	୫		
	୧୧-ଆ-୮ଏନ୫(୮୧)	୩	୫	୩	୫		
୩	୧୧-ଆ-୧୪	୫	୧୫	୫	୧୫	୦	୦.୦୦
୪	୧୧-ଆ-୨୦	୩୦	୪୦	୩୦	୪୦		
	୧୧-ଆ-୨୦ଏନ୨(୧୭)	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫		
	୧୧-ଆ-୨୦ଏନ୪(୧୩)	୫	୫	୫	୫		
୫	୧୧-ଆ-୨୨	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୧୫	୪.୮୫
୬	୧୧-ଆ-୨୬	୫	୧୦	୫	୧୦	୧୫	୦.୦୦
୭	୧୧-ଆ-୪୦	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୫୬	୨୯.୧୭
୮	୧୧-ଆ-୬୧	୭୪	୧୩୦	୭୪	୧୩୦	୧୦୧.୦୮	୧୩୦.୦୦

୯	୧୧-ଅ-୭୦	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୧୦.୦୦
୧୦	୧୧-ଅ-୭୪	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୦.୦୦
	୧୧-ଅ-୭୪ଏନ(୪୧)	୫	୧୦	୫	୧୦		
୧୧	୧୧-ଅ-୭୬	୩୬	୩୦	୩୬	୩୦		
୧୨	୧୧-ଅ-୮୨	୪୦	୨୦	୪୦	୨୦	୪୭.୨୩	୨୩.୦୬
	୧୧-ଅ-୮୨ଏନ(୨୫)	୧୦	୨୫	୧୦	୨୫		
୧୩	୧୧-ଅ-୮୫	୩୦	୧୦	୩୦	୧୦	୧୬.୪	୦.୦୦
୧୪	୧୧-ଅ-୮୯	୫	୫	୫	୫	୦	୦.୦୦
	୧୧-ଅ-୮୯ଏନ(୩୩)	୫	୧୦	୫	୧୦		
୧୫	୧୧-ଅ-୯୧	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦.୦୦
୧୬	୧୧-ଅ-୯୩	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦	୦	୦.୦୦
	୧୧-ଅ-୯୩ଏନ(୫୧)	୪	୫	୪	୫		
୧୭	୧୧-ଅ-୯୪	୫	୧୫	୫	୧୫	୦	୧୦.୦୦
୧୮	୧୧-ଅ-୯୫	୨୫	୪୫	୨୫	୪୫	୩୫	୪୫.୦୦
୧୯	୧୧-ଅ-୯୬	୫	୨୦	୫	୨୦	୦	୯୫.୦୦
	୧୧-ଅ-୯୬ଏନ(୬୬)	୫	୧୦	୫	୧୦		
	୧୧-ଅ-୯୬ଏନ୧(୫୩)	୫	୧୫	୫	୧୫		
୨୦	୧୧-ଅ-୯୮	୧୦	୨୫	୧୦	୨୫	୧୫	୦.୦୦
୨୧	୧୧-ଅ-୯୯	୫	୨୦	୫	୨୦	୦	୪୦.୦୦
୨୨	୧୧-ଅ-୧୦୦	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦	୦	୨୧.୪୮
୨୩	୧୧-ଅ-୧୦୧	୫	୧୦	୫	୧୦	୧୫	୧୦.୦୦
୨୪	୧୧-ଅ-୧୦୨	୩୫	୪୫	୩୫	୪୫	୪୫	୪୫.୦୦
୨୫	୧୧-ଅ-୧୦୩	୯	୧୫	୯	୧୫	୬୧	୬୫.୦୦
	୧୧-ଅ-୧୦୩ଏନ(୬୮)	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦		
୨୬	୧୧-ଅ-୧୦୪	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୩୪	୪୦.୦୦
୨୭	୧୧-ଅ-୧୦୫	୯	୧୫	୯	୧୫	୯	୧୫.୦୦
		୫୬୯	୮୦୫	୫୬୯	୮୦୫	୬୩୦	୬୬୯
୧	୧୩-ଅ-ମୋ.୪	୪୨	୮୨	୪୨	୮୨	୭୯.୫୩	୧୪୧.୭୩୨

	१३-अ-मो४N(११८)	६०	११३	६०	११३	०	०
	१३-अ-मो४N१(९९)	२४	४५	२४	४५	०	०
२	१३-अ-मो.५	७१	१७५	७१	१७५	११०.१३९५	१७१.३३१
	१३-अ-मो.५एन२(४७)	२२	४१	२२	४१	०	०
३	१३-अ-१०	१३	८८	१३	८८	३८.५	३७
४	१३-अ-२०	०	०	०	०	०	०
५	१३-अ-३७	७	१४	७	१४	४२.३३६५	११६.१८६
	१३-अ-३७एन(६३)	४४	८२	४४	८२	०	०
६	१३-अ-४२	६६	१००	६६	१००	४५.७३	७८.९८
	१३-अ-४२एन	३४	६५	३४	६५	०	०
७	१३-अ-६४	२६	९३	२६	९३	३०	४०
	१३-अ-६४एन(१२८)	३४	६५	३४	६५	०	०
८	१३-अ-८६	२७	३६	२७	३६	२१.२	२५
९	१३-अ-९०	३०	३४	३०	३४	७४.७२	८४.१७
	१३-अ-९०एन(८४)	४५	८५	४५	८५	०	०
	१३-अ-९०एन१(८३)	२७	५०	२७	५०	०	०
१०	१३-अ-९२	०	६२	०	६२	४३	०
	१३-अ-९२एन(१०८)	३१	५९	३१	५९	०	०
११	१३-अ-९८	४२	७२	४२	७२	२५	७१.९५३
१२	१३-अ-११०	२८	५०	२८	५०	३०	५०
१३	१३-अ-१११	९	५०	९	५०	४१.४५	६८.२२
१४	१३-अ-११२	४२	९९	४२	९९	७१.३७	६०.०८
	१३-अ-११२एन	१५	२८	१५	२८	०	०
१५	१३-अ-११५	७३	११८	७३	११८	७३	९५
१६	१३-अ-११६	५३	८५	५३	८५	१९०.०४	१६२
	१३-अ-११६एन(४१)	२१	३८	२१	३८	०	०
	१३-अ-११६एन१(१२३)	३६	६६	३६	६६	०	०
	१३-अ-११६एन२(८)	४९	९२	४९	९२	०	०
	१३-अ-११६एन४(५९)	४३	८१	४३	८१	०	०
१७	१३-अ-१३२	३२	८१	३२	८१	३५	१४.९

	१३-अ-१३२एन(५२)	३०	५७	३०	५७	०	०
१८	१३-अ-१३४	३६	७९	३६	७९	३६	३०
१९	१३-अ-१३६	२	४६	२	४६	०	३५
२०	१३-अ-१३७	३२	५६	३२	५६	३२	८५
२१	१३-अ-१३८	४८	९०	४८	९०	६	१००.६३
२२	१३-अ-१३९	०	८४	०	८४	०	१२४.४३२
२३	१३-अ-१४१	७	६५	७	६५	६.४५२	८७.३६२
२४	१३-अ-१४३	६६	९४	६६	९४	४९.०३६५	१२१.१८६
२५	१३-अ-१४४	३४	४०	३४	४०	७३	३५.१४७
	१३-अ-१४४एन(११३S)	३९	७३	३९	७३	०	०
२६	१३-अ-१४५	२४	२३	२४	२३	२४	३८
२७	१३-अ-१४६	४७	९२	४७	९२	५९.९५	०
	१३-अ-१४६एन(३०)	३४	६४	३४	६४	०	०
२८	१३-अ-१४७	०	६	०	६	२८.६६	३६.४
	१३-अ-१४७एन(८२)	२९	५४	२९	५४	०	०
२९	१३-अ-१४९	४४	८३	४४	८३	५८	२०
३०	१३-अ-१५०	२२	५१	२२	५१	२२	१०५
३१	१३-अ-१५१	७	४२	७	४२	५४.४७	०
	१३-अ-१५१एन(१३५)	३७	६८	३७	६८	०	०
३२	१३-अ-१५२(१४४एन-११३)	४४	८३	४४	८३	४४.००६५	१७.७५
३३	१३-अ-१५३ (१४२)	३४	५७	३४	५७	१५	१०
		१६६२	३४५६	१६६२	३४५६	१४६०	२०६२
१	१५-अ-२	१०	१०	१०	१०	१६.०	१०.०
२	१५-अ-१३	१०	१०	१०	१०	०.०	०.०
३	१५-अ-२२	२०	२०	२०	२०	२०.०	२०.०
४	१५-अ-२४	४५	२०	४५	२०	४५.०	२०.०
५	१५-अ-३२	५	१०	५	१०	४३.०	१०.०

૬	૧૫-અ-૩૪	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૦.૦	૨૦.૦
૭	૧૫-અ-૪૦	૨૫	૨૦	૨૫	૨૦	૨૫.૦	૪૦.૦
૮	૧૫-અ-૪૭	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦.૦	૪૦.૦
૯	૧૫-અ-૫૦	૧૦	૨	૧૦	૨	૦.૦	૪.૦
૧૦	૧૫-અ-૫૪	૬૪	૩૦	૬૪	૩૦	૧૦૭.૦	૫૭.૮
	૧૫-અ-૫૪एन	૩૬	૩૦	૩૬	૩૦	૦.૦	૦.૦
	૧૫-અ-૫૪एन(૪૪)	૪	૩	૪	૩	૦.૦	૦.૦
૧૧	૧૫-અ-૫૬	૪૦	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦.૦	૨૦.૦
૧૨	૧૫-અ-૬૮	૮	૨	૮	૨	૦.૦	૦.૦
૧૩	૧૫-અ-૬૯	૧૨	૨	૧૨	૨	૦.૦	૦.૦
૧૪	૧૫-અ-૭૦	૧૦	૪૦	૧૦	૪૦	૨૫.૦	૬૪.૩
	૧૫-અ-૭૦एन(૧૦૬)	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૦.૦	૦.૦
૧૫	૧૫-અ-૭૨	૨૫	૭૦	૨૫	૭૦	૦.૦	૭૦.૦
૧૬	૧૫-અ-૭૩	૬૬	૪૫	૬૬	૪૫	૬૬.૦	૩૪.૯
૧૭	૧૫-અ-૭૪	૧૦	૬૫	૧૦	૬૫	૦.૦	૩૯.૯
૧૮	૧૫-અ-૭૬	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૮૩.૭	૬૪.૨
	૧૫-અ-૭૬एન(૧૯)	૧૫	૩૫	૧૫	૩૫	૦.૦	૦.૦
૧૯	૧૫-અ-૭૯	૨૫	૬૫	૨૫	૬૫	૦.૦	૬૩.૮
૨૦	૧૫-અ-૮૦	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦.૦	૨૦.૦
૨૧	૧૫-અ-૮૨	૩૦	૫૦	૩૦	૫૦	૦.૦	૪૬.૪
૨૨	૧૫-અ-૮૩	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૦.૦	૩૦.૦
	૧૫-અ-૮૩एન(૧૨)	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૦.૦	૦.૦
૨૩	૧૫-અ-૮૭	૧૦	૬૦	૧૦	૬૦	૭.૧	૧૩૧.૪
	૧૫-અ-૮૭एન (૯૮)	૧૦	૪૦	૧૦	૪૦	૦.૮	૦.૦
૨૪	૧૫-અ-૯૪	૩૫	૬૦	૩૫	૬૦	૧૩.૧	૨૮.૦
૨૫	૧૫-અ-૯૬	૪૫	૨૦	૪૫	૨૦	૩.૦	૯.૩
૨૬	૧૫-અ-૯૭	૬૦	૯૦	૬૦	૯૦	૦.૦	૩૯.૨
૨૭	૧૫-અ-૯૯	૨૭	૬૫	૨૭	૬૫	૦.૦	૬૫.૦
૨૮	૧૫-અ-૧૦૦	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦	૦.૦	૪૦.૦
૨૯	૧૫-અ-૧૦૧	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૦.૦	૨૫.૭

३०	१५-अ-१०३	२५	२०	२५	२०	४५.०	२०.०
३१	१५-अ-१०४	२०	३५	२०	३५	०.०	४०.०
३२	१५-अ-१०५	२६	४०	२६	४०	०.०	८०.०
	१५-अ-१०५एन१(१०२)	२३	३५	२३	३५	०.०	०.०
३३	१५-अ-१०७	२५	३५	२५	३५	०.०	३५.०
३४	१५-अ-१०८	३५	६५	३५	६५	०.०	६५.०
३५	१५-अ-मो.७	३०	२०	३०	२०	८५.२	३५.०
	१५-अ-मो.७एन	१०	१५	१०	१५	०.०	०.०
३६	१५-अ-मो.८	२०	२०	२०	२०	९२.७	४०.०
	१५-अ-मो.८एन(५९)	२०	२०	२०	२०	०.०	०.०
३७	१५-अ-मो.९	२०	३५	२०	३५	९५.०	१९.०
	१५-अ-मो.९एन(७७)	५	५	५	५	०.०	०.०
		१०४८	१४७९	१०४८	१४७९	८१३	१३४८
१	१६-अ-८	१५	०	१५	०	०	०
२	१६-अ-२१	२५	२०	२५	२०	०	०
३	१६-अ-२४	१०	१०	१०	१०	१९.९२	०
४	१६-अ-३२	२०	१०	२०	१०	२०	०
५	१६-अ-३६	९५	५०	९५	५०	०	४०.४
६	१६-अ-४१	१०	५	१०	५	०	९
७	१६-अ-५०	०	०	०	०	०	०
८	१६-अ-५७	०	०	०	०	०	०
९	१६-अ-५८	३०	२०	३०	२०	३८.७५८	२०
१०	१६-अ-६७	२०	२०	२०	२०	५२.०४७	२०
११	१६-अ-७४	२०	२०	२०	२०	१५.८५३	०
१२	१६-अ-८७	४१	४०	४१	४०	२०	१३.३५
१३	१६-अ-८९	१०	१५	१०	१५	१०	०
१४	१६-अ-९२	०	५	०	५	२	०
१५	१६-अ-९४	५०	५०	५०	५०	२०	२४.४७

૧૬	૧૬-અ-મો.૧૦	૮૦	૪૫	૮૦	૪૫	૬૬.૭૨૨	૪૫
૧૭	૧૬-અ-મો.૧૭	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૩૨.૮૮	૧૫
		૪૪૧	૩૨૫	૪૪૧	૩૨૫	૨૧૮	૧૮૭
૧	૧૭-અ-૧	૧૦	૫	૧૦	૫	૦	૦
૨	૧૭-અ-૨	૨૬	૨૦	૨૬	૨૦	૦	૦
૩	૧૭-અ-૬	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦	૨૪
૪	૧૭-અ-૧૦	૫	૫૦	૫	૫૦	૫	૨૨
	૧૭-અ-૧૦૬(૧૧)	૫	૩૦	૫	૩૦	૫	૧૫
૫	૧૭-અ-૧૨	૧૫	૨૦	૧૫	૨૦	૫	૫
	૧૭-અ-૧૨૬(૬૬)	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૫	૫
	૧૭-અ-૧૨૬(૭૪)	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૫	૫
૬	૧૭-અ-૧૪	૩૦	૨૦	૩૦	૨૦	૧૫	૨૦
૭	૧૭-અ-૨૦	૪૦	૫૦	૪૦	૫૦	૧૫	૨૦
૮	૧૭-અ-૨૨	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૧૦	૧૦
૯	૧૭-અ-૨૩	૨૦	૩૦	૨૦	૩૦	૧૫	૦
૧૦	૧૭-અ-૨૪	૨૦	૩૦	૨૦	૩૦	૦	૪૦
૧૧	૧૭-અ-૨૬	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૨૦
૧૨	૧૭-અ-૩૧	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦	૦	૫૭
૧૩	૧૭-અ-૩૨	૪૦	૪૦	૪૦	૪૦	૦	૨૦
૧૪	૧૭-અ-૩૩	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૦	૨૫
૧૫	૧૭-અ-૩૪	૧૫	૨૦	૧૫	૨૦	૦	૨૦
૧૬	૧૭-અ-૩૫	૨૦	૩૫	૨૦	૩૫	૦	૨૦
૧૭	૧૭-અ-૩૯	૫	૨૦	૫	૨૦	૫	૧૪
૧૮	૧૭-અ-૪૦	૧૦	૫૦	૧૦	૫૦	૩૦	૩૦
૧૯	૧૭-અ-૪૧	૧૫	૩૦	૧૫	૩૦	૧૫	૩
૨૦	૧૭-અ-૪૨	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦	૧૫
૨૧	૧૭-અ-૪૩	૧૦	૪૦	૧૦	૪૦	૦	૨૦
૨૨	૧૭-અ-૪૪	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦	૦	૨૦

୨୩	୧୭-ଅ-୪୫	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦	୭	୧୫
୨୪	୧୭-ଅ-୪୬	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୦	୩୦
୨୫	୧୭-ଅ-୪୮	୨୦	୪୫	୨୦	୪୫	୧୦	୩୫
୨୬	୧୭-ଅ-୪୯	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୦	୧୫
୨୭	୧୭-ଅ-୫୧	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୭	୧୫
୨୮	୧୭-ଅ-୫୨	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦	୦	୧୫
୨୯	୧୭-ଅ-୫୫	୧୦	୫୦	୧୦	୫୦	୧୦	୧୫
୩୦	୧୭-ଅ-୫୬	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୧୦
୩୧	୧୭-ଅ-୫୭	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୦	୩୬
୩୨	୧୭-ଅ-୫୮	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୨୦
୩୩	୧୭-ଅ-୬୦	୨୫	୩୦	୨୫	୩୦	୧୧	୨୦
୩୪	୧୭-ଅ-୬୧	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୦	୧୪
୩୫	୧୭-ଅ-୬୨	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୨୭	୫୦
୩୬	୧୭-ଅ-୬୩	୧୦	୫୦	୧୦	୫୦	୭	୩୩
୩୭	୧୭-ଅ-୬୪	୨୫	୫୦	୨୫	୫୦	୧୫	୧୦
୩୮	୧୭-ଅ-୬୫	୫	୧୫	୫	୧୫	୦	୧୫
୩୯	୧୭-ଅ-୬୭	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୦	୧୫
୪୦	୧୭-ଅ-୬୮	୩୦	୫୫	୩୦	୫୫	୧୦	୧୯
	୧୭-ଅ-୬୮ଏନ(୫୩)	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୫	୩୭
୪୧	୧୭-ଅ-୭୧	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୧୩	୩୦
୪୨	୧୭-ଅ-୭୨	୩୦	୨୦	୩୦	୨୦	୧୧	୨୦
୪୩	୧୭-ଅ-୭୩	୩୦	୨୫	୩୦	୨୫	୦	୧୬
୪୪	୧୭-ଅ-୭୫	୨	୨୦	୨	୨୦	୦	୨୦
୪୫	୧୭-ଅ-୭୬	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୧୦	୫
୪୬	୧୭-ଅ-୭୭	୨୫	୫୦	୨୫	୫୦	୦	୪୦
୪୭	୧୭-ଅ-୭୯	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୧୧	୪୦
୪୮	୧୭-ଅ-୮୦	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୦	୧୫
୪୯	୧୭-ଅ-୮୧	୧୦	୩୫	୧୦	୩୫	୦	୩୦
୫୦	୧୭-ଅ-୮୨	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୦
୫୧	୧୭-ଅ-୮୩	୩୦	୪୫	୩୦	୪୫	୧୦	୩୫

୬୨	୧୭-ଅ-୮୪	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୦	୦
୬୩	୧୭-ଅ-୮୫	୧୦	୨୫	୧୦	୨୫	୭	୧୫
୬୪	୧୭-ଅ-୮୬	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୦	୧୦
୬୫	୧୭-ଅ-୮୭	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୧୦
୬୬	୧୭-ଅ-୮୮	୨୫	୪୦	୨୫	୪୦	୧୦	୨୦
୬୭	୧୭-ଅ-୯୦	୩୦	୧୫	୩୦	୧୫	୦	୧୯
୬୯	୧୭-ଅ-୯୨	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୪୦
୬୦	୧୭-ଅ-୯୩	୫	୩୦	୫	୩୦	୦	୪୦
୬୧	୧୭-ଅ-୯୪	୧୦	୩୫	୧୦	୩୫	୦	୧୦
୬୩	୧୭-ଅ-୯୬	୩୦	୫୦	୩୦	୫୦	୧୦	୧୧
୬୪	୧୭-ଅ-୯୮	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୦	୨୦
୬୫	୧୭-ଅ-୯୮N(୭)	୨୫	୫୦	୨୫	୫୦	୦	୪୮
୬୬	୧୭-ଅ-୯୮ N ୧୬	୧୩	୨୦	୧୩	୨୦	୧୦	୨୦
୬୭	୧୭-ଅ-୯୯	୫	୫୦	୫	୫୦	୦	୦
୬୮	୧୭-ଅ-୧୦୦	୩୦	୫୫	୩୦	୫୫	୩୫	୪୫
୬୯	୧୭-ଅ-୧୦୧	୨୫	୫୦	୨୫	୫୦	୧୦	୪୩
୭୦	୧୭-ଅ-୧୦୨	୪୦	୬୦	୪୦	୬୦	୧୦	୧୯
୭୧	୧୭-ଅ-୧୦୩	୪୦	୮୦	୪୦	୮୦	୬୫	୫୮
୭୨	୧୭-ଅ-୧୦୪	୪୫	୫୦	୪୫	୫୦	୩୦	୨୫
୭୩	୧୭-ଅ-୧୦୫	୪୦	୭୦	୪୦	୭୦	୨୦	୩୫
୭୪	୧୭-ଅ-୧୦୬	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୦	୧୫
୭୫	୧୭-ଅ-୧୦୭	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୦	୪୦
	୧୭-ଅ-୧୦୭ଏନ(୨୯)	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୦	୫୫
୭୬	୧୭-ଅ-୧୦୮	୧୦	୨୫	୧୦	୨୫	୦	୨୨
୭୭	୧୭-ଅ-୧୦୯	୫	୧୫	୫	୧୫	୦	୧୫
୭୬	୧୭-ଅ-୧୧୦	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୧
୭୭	୧୭-ଅ-୧୧୧	୨	୨୦	୨	୨୦	୦	୨୫
୭୮	୧୭-ଅ-୧୧୪(୬୯)	୫	୫୦	୫	୫୦	୦	୪୩
୭୯	୧୭-ଅ-୧୧୫	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୦
୮୦	୧୭-ଅ-୧୧୬	୪୫	୪୦	୪୫	୪୦	୧୫	୪୫

୮୧	୧୭-ଅ-୧୧୭	୧୩	୪୦	୧୩	୪୦	୦	୧୦
	୧୭-ଅ-୧୧୭N(୨୮)	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୦	୧୦
୮୨	୧୭-ଅ-୧୧୮	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୦	୧୨
୮୩	୧୭-ଅ-୧୨୦(୧୫)	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୧୦	୨୯
୮୪	୧୭-ଅ-୧୨୧(୮)	୫	୫୦	୫	୫୦	୦	୪୭
୮୫	୧୭-ଅ-୧୨୨(୨୭)	୨୦	୬୦	୨୦	୬୦	୦	୭୮
୮୬	୧୭-ଅ-୧୨୩(୧୩)	୧୫	୨୫	୧୫	୨୫	୧୦	୧୫
୮୭	୧୭-ଅ-୧୨୪(୧୬)	୫	୩୦	୫	୩୦	୦	୧୦
୮୮	୧୭-ଅ-୧୨୫(୧୯)	୧୦	୪୦	୧୦	୪୦	୦	୧୯
୮୯	୧୭-ଅ-୧୨୬	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୧୦
୯୦	୧୭-ଅ-୧୨୭(୩୮)	୮	୪୦	୮	୪୦	୦	୨୦
୯୧	୧୭-ଅ-୧୨୮	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୦	୨୯
୯୨	୧୭-ଅ-୧୨୯(୮୯)	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୦
୯୩	୧୭-ଅ-୧୩୦(୪୬)	୧୦	୫୦	୧୦	୫୦	୦	୪୦
		୧୭୪୪	୩୩୭୫	୧୭୪୪	୩୩୭୫	୫୬୬	୨୧୭୮
୧	୧୮-ଅ-୨	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୦	୧୦
୨	୧୮-ଅ-୪	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦	୦	୨୦
୩	୧୮-ଅ-୧୨	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦
୪	୧୮-ଅ-୨୫	୨୪	୩୦	୨୪	୩୦	୦	୧୬
୫	୧୮-ଅ-୨୭	୨୪	୨୦	୨୪	୨୦	୦	୨୦
୬	୧୮-ଅ-୨୮	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୦	୧୫
୭	୧୮-ଅ-୬୪	୨୫	୧୦	୨୫	୧୦	୦	୧୦
୮	୧୮-ଅ-୭୨	୩୦	୫	୩୦	୫	୯	୫
୯	୧୮-ଅ-୮୨	୨୩	୧୦	୨୩	୧୦	୧୫	୧୦
୧୦	୧୮-ଅ-୮୯	୪	୪	୪	୪	୦	୦
୧୧	୧୮-ଅ-୧୦୨	୫୧	୫୦	୫୧	୫୦	୩୬	୫୦
୧୨	୧୮-ଅ-୧୧୭	୩୭	୨୦	୩୭	୨୦	୦	୦
୧୩	୧୮-ଅ-୧୧୯	୭୫	୬୦	୭୫	୬୦	୦	୩୦

୧୪	୧୮-ଆ-୧୨୫	୨୬	୧୦	୨୬	୧୦	୦	୧୦
୧୫	୧୮-ଆ-୧୪୦	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୦	୦
୧୬	୧୮-ଆ-୧୪୩	୨୬	୧୦	୨୬	୧୦	୦	୨୦
୧୭	୧୮-ଆ-୧୫୧	୬୦	୫୦	୬୦	୫୦	୧୫	୪୦
୧୮	୧୮-ଆ-୧୫୩	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୨୦	୧୪
୧୯	୧୮-ଆ-୧୫୪	୪୦	୨୦	୪୦	୨୦	୧୫	୫
୨୦	୧୮-ଆ-୧୫୫	୨୦	୪୦	୨୦	୪୦	୦	୦
୨୧	୧୮-ଆ-୧୫୭	୧୦	୪୫	୧୦	୪୫	୧୦	୨୫
୨୨	୧୮-ଆ-୧୫୮	୩୫	୪୫	୩୫	୪୫	୦	୨୩
୨୩	୧୮-ଆ-୧୬୦	୧୦	୪୩	୧୦	୪୩	୦	୧୩
୨୪	୧୮-ଆ-୧୬୧	୧୫	୮	୧୫	୮	୦	୦
୨୫	୧୮-ଆ-୧୬୨	୨୫	୧୦	୨୫	୧୦	୧୦	୧୦
୨୬	୧୮-ଆ-ମୋ.୧୧	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୨୦
୨୭	୧୮-ଆ-ମୋ.୧୨	୫୭	୧୦	୫୭	୧୦	୭୭	୧୦
୨୮	୧୮-ଆ-ମୋ.୧୬	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୦	୨୦
		୭୫୪	୬୭୦	୭୫୪	୬୭୦	୨୨୧	୪୨୭
୧	୧୯-ଆ-ମୋ.୧୩	୪୧	୨୫	୪୧	୨୫	୨୧	୨୫
୨	୧୯-ଆ-ମୋ.୧୪	୪୬	୨୫	୪୬	୨୫	୨୫	୨୫
୩	୧୯-ଆ-ମୋ.୧୫	୩୦	୨୦	୩୦	୨୦	୨୦	୨୦
୪	୧୯-ଆ-୧୭	୫	୫	୫	୫	୦	୫
୫	୧୯-ଆ-୧୯	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୨୦
୬	୧୯-ଆ-୨୩	୫	୩	୫	୩	୦	୩
୭	୧୯-ଆ-୨୬	୨୫	୧୫	୨୫	୧୫	୦	୧୫
୮	୧୯-ଆ-୨୮	୪୦	୧୫	୪୦	୧୫	୩୦	୧୦
୯	୧୯-ଆ-୩୩	୫	୫	୫	୫	୦	୫
୧୦	୧୯-ଆ-୪୪	୩୭	୪୦	୩୭	୪୦	୨୦	୪୦
	୧୯-ଆ-୪୪ଏନ(୧୫୮)	୩୨	୪୦	୩୨	୪୦	୦	୦
୧୧	୧୯-ଆ-୧୫୦	୩୨	୪୦	୩୨	୪୦	୧୫	୪୧

	૧૯-અ-૧૫૦૫ન(૧૬)	૨૬	૪૦	૨૬	૪૦	૦	૦
૧૨	૧૯-અ-૧૫૨	૧૦	૫	૧૦	૫	૦	૧૦
૧૩	૧૯-અ-૧૫૩	૨૪	૧૦	૨૪	૧૦	૦	૧૦
૧૪	૧૯-અ-૧૫૪	૫	૧	૫	૧	૦	૮
	૧૯-અ-૧૫૪૫ન(૧૪૯)	૫	૧	૫	૧	૦	૦
૧૫	૧૯-અ-૧૫૬	૫	૮	૫	૮	૦	૮
૧૬	૧૯-અ-૧૫૯	૫	૫	૫	૫	૦	૧૦
	૧૯-અ-૧૫૯૫ન(૨૫)	૫	૫	૫	૫	૦	૦
૧૭	૧૯-અ-૧૬૦	૨૦	૮	૨૦	૮	૨૦	૧૫
	૧૯-અ-૧૬૦૫ન(૧૫૫)	૧૫	૭	૧૫	૭	૦	૦
૧૮	૧૯-અ-૧૬૧	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૨૮	૧
	૧૯-અ-૧૬૧૫ન(૧૫૬)	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૦	૦
૧૯	૧૯-અ-૧૬૨	૧૦	૫૦	૧૦	૫૦	૧૫	૫૨
૨૦	૧૯-અ-૧૬૩(૫)	૨૫	૨૦	૨૫	૨૦	૨૦	૫
૨૧	૧૯-અ-૧૬૪(૨૭)	૫	૩	૫	૩	૦	૨૫
		૫૨૩	૪૩૬	૫૨૩	૪૩૬	૨૨૪	૨૫૩
૧	૨૦-અ-૧૬	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૦	૦
૨	૨૦-અ-૨૨	૫	૧૦	૫	૧૦	૦	૨૦
૩	૨૦-અ-૩૪	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦
૪	૨૦-અ-૩૮	૫	૪૦	૫	૪૦	૨૦	૪૦
૫	૨૦-અ-૩૯	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૦	૦
૬	૨૦-અ-૫૭	૬૦	૧૦	૬૦	૧૦	૦	૦
૭	૨૦-અ-૬૦	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૦	૧૦
૮	૨૦-અ-૬૫	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૧૭	૩૦
૯	૨૦-અ-૬૬	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૦	૧૦
૧૦	૨૦-અ-૬૭	૩૦	૨૦	૩૦	૨૦	૦	૦
૧૧	૨૦-અ-૭૧	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૦	૦
૧૨	૨૦-અ-૭૨	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૦	૦

	૨૦-અ-૭૨N(૪૨)	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૦
૧૩	૨૦-અ-૭૩	૪૦	૩૦	૪૦	૩૦	૦	૨૯.૪૪
	૨૦-અ-૭૩N૬૯	૧૭	૫	૧૭	૫	૦	૦
	૨૦-અ-૭૩૬૧(૭૬)	૧૫	૫	૧૫	૫	૦	૫
૧૪	૨૦-અ-૭૪	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૨૦
૧૫	૨૦-અ-૭૭	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૦	૧૦
૧૬	૨૦-અ-૮૦	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૦	૬
૧૭	૨૦-અ-૮૧	૩૦	૨૫	૩૦	૨૫	૦	૦
૧૮	૨૦-અ-૮૨	૪૦	૭૦	૪૦	૭૦	૩૦	૨૫
૧૯	૨૦-અ-૮૩	૨૦	૧૫	૨૦	૧૫	૧૭.૪	૩૦
૨૦	૨૦-અ-૮૪	૭૫	૧૦	૭૫	૧૦	૨૦	૧૫
	૨૦-અ-૮૪૬૧	૨૫	૧૦	૨૫	૧૦	૦	૦
૨૧	૨૦-અ-૮૬	૩૨	૩૦	૩૨	૩૦	૦	૦
૨૨	૨૦-અ-૮૭	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૦
૨૩	૨૦-અ-૮૮	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૦	૨૦
૨૪	૨૦-અ-૮૯	૮	૧૫	૮	૧૫	૦	૧૦
૨૫	૨૦-અ-૯૦	૧૦	૧૫	૧૦	૧૫	૫	૧૫
૨૬	૨૦-અ-૯૨	૧૫	૧૦	૧૫	૧૦	૦	૦
૨૭	૨૦-અ-૯૩	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૦	૦
૨૮	૨૦-અ-૯૪	૧૦	૨	૧૦	૨	૦	૦
	૨૦-અ-૯૪N(૭૮)	૧૦	૨	૧૦	૨	૦	૧૦
૨૯	૨૦-અ-૯૫	૨૮	૪૦	૨૮	૪૦	૦	૭
૩૦	૨૦-અ-૯૬	૨૦	૫	૨૦	૫	૪૩	૪૫.૮૬
૩૧	૨૦-અ-૯૭	૪૦	૨૦	૪૦	૨૦	૦	૦
૩૨	૨૦-અ-૯૮(૭૫)	૩૦	૩૦	૩૦	૩૦	૦	૦
૩૩	૨૦-અ-૯૯(૯૧)	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૦
		૮૩૫	૬૭૯	૮૩૫	૬૭૯	૨૦૩	૩૬૮
૧	૨૧-અ-મો.૧૮	૬૫	૩૦	૬૫	૩૦	૫૦	૫૦

	૨૧-અ-મો.૧૮N(૧૦)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૨	૨૧-અ-૧	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૬૦	૪૦
૩	૨૧-અ-૮	૬	૩૦	૬	૩૦	૩૯	૧૧
૪	૨૧-અ-૧૪	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૦	૦
૫	૨૧-અ-૨૪	૦	૩૦	૦	૩૦	૦	૪૦
	૨૧-અ-૨૪एन(૨૨)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૬	૨૧-અ-૩૪	૨૬	૧૦	૨૬	૧૦	૦	૦
૭	૨૧-અ-૬૦	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૦
૮	૨૧-અ-૬૨	૪૦	૪૦	૪૦	૪૦	૦	૪૦
૯	૨૧-અ-૬૬	૪૦	૭૦	૪૦	૭૦	૦	૪૭
૧૦	૨૧-અ-૬૮	૧૬	૧૬	૧૬	૧૬	૦	૧૬
	૨૧-અ-૬૮एન	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૧	૨૧-અ-૬૯	૩૯	૬૦	૩૯	૬૦	૪૬	૬૦
૧૨	૨૧-અ-૭૧	૨૬	૧૦	૨૬	૧૦	૦	૦
	૨૧-અ-૭૧एન(૧૦૦)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૩	૨૧-અ-૭૨	૩૦	૬૦	૩૦	૬૦	૧૬	૩૦
૧૪	૨૧-અ-૭૩	૩૦	૪૦	૩૦	૪૦	૦	૪૦
૧૫	૨૧-અ-૭૪	૨૬	૬૦	૨૬	૬૦	૦	૦
૧૬	૨૧-અ-૭૮	૩૦	૬૦	૩૦	૬૦	૧૬	૨૧
૧૭	૨૧-અ-૭૯	૪૬	૭૦	૪૬	૭૦	૩૬	૩૦
૧૮	૨૧-અ-૮૨	૩૦	૨૬	૩૦	૨૬	૦	૦
૧૯	૨૧-અ-૮૭	૪૦	૬૦	૪૦	૬૦	૨૦	૮૦
૨૦	૨૧-અ-૮૮	૩૦	૩૦	૩૦	૩૦	૧૦	૧૩
૨૧	૨૧-અ-૮૯	૩૦	૪૦	૩૦	૪૦	૦	૪૦
૨૨	૨૧-અ-૯૦	૬૦	૮૦	૬૦	૮૦	૦	૪૦
૨૩	૨૧-અ-૯૧	૩૮	૩૦	૩૮	૩૦	૦	૦
૨૪	૨૧-અ-૯૨	૬૦	૧૦૦	૬૦	૧૦૦	૩૮	૮૮
	૨૧-અ-૯૨एન(૧૦૯)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
	૨૧-અ-૯૨एન૧(૯૬)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૨૫	૨૧-અ-૯૩	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૦	૦

૨૬	૨૧-અ-૧૯૭	૧	૧૦	૧	૧૦	૦	૦
૨૭	૨૧-અ-૧૦૧	૨૮	૪૦	૨૮	૪૦	૦	૪૦
૨૮	૨૧-અ-૧૦૨	૩૦	૩૦	૩૦	૩૦	૩૨.૨૦	૩૦
૨૯	૨૧-અ-૧૦૩	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦	૦	૦
૩૦	૨૧-અ-૧૦૪	૨૦	૩૦	૨૦	૩૦	૦	૦
૩૧	૨૧-અ-૧૦૫	૫	૪	૫	૪	૦	૦
૩૨	૨૧-અ-૧૦૬	૫	૪૦	૫	૪૦	૦	૦
૩૩	૨૧-અ-૧૦૭	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૦	૦
૩૪	૨૧-અ-૧૦૮	૩૦	૫૦	૩૦	૫૦	૦	૧૫
૩૫	૨૧-અ-૧૧૧	૪૫	૮૦	૪૫	૮૦	૨૦	૬૦
	૨૧-અ-૧૧૧૬(૧૧૭)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૩૬	૨૧-અ-૧૧૨	૧૩	૨૦	૧૩	૨૦	૮	૧૦
૩૭	૨૧-અ-૧૧૪	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૩૧
૩૮	૨૧-અ-૧૧૬	૩૦	૬૦	૩૦	૬૦	૧૭	૬૦
૩૯	૨૧-અ-૧૧૮	૫	૫	૫	૫	૦	૦
	૨૧-અ-૧૧૮ એન(૧૦)	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૪૦	૨૧-અ-૧૧૯	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૦	૦
૪૧	૨૧-અ-૧૨૧	૩૦	૩૦	૩૦	૩૦	૨૫	૩૦
૪૨	૨૧-અ-૧૨૨	૩૦	૫૦	૩૦	૫૦	૩૦	૫૦
૪૩	૨૧-અ-૧૨૩	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૦	૦
૪૪	૨૧-અ-૧૨૪	૫	૫	૫	૫	૦	૦
૪૫	૨૧-અ-૧૨૫(૨૬)	૨૫	૫	૨૫	૫	૦	૦
૪૬	૨૧-અ-૧૨૬	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦	૧૫	૨૦
		૪૨૪	૫૬૯	૪૨૪	૫૬૯	૧૪૭	૩૪૬