

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : ए.पी.एल.

माहे : नोव्हेंबर, २०१२

ड परिमंडळ,सांताक्रुझ.

(आकडे किंचटलमध्ये)

अ. क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	२२-ड- मो. ३	८	२०	८	२०	८	२०
	एन्(२८)	४	१०	४	१०	४	१०
२	२२-ड-६	२४	१५	२४	१५	२४	१५
३	२२-ड-१३	८	२०	८	२०	८	२०
	एन१०३	४	१०	४	१०	४	१०
४	२२-ड-२९	८	०	८	०	८	०
	२९एन्(२६)	४	५	४	५	४	५
	२९एन्(९९)	४	५	४	५	४	५
५	२२-ड-३२	२१	१५	२१	१५	२१	१५
६	२२-ड-७७	३०	४०	३०	४०	३०	४०
	एन्(१३६)	११	२०	११	२०	११	२०
	एन्(९४)	१४	२०	१४	२०	१४	२०
७	२२-ड-७८	२५	१५	२५	१५	२५	१५
८	२२-ड-७९	२०	१५	२०	१५	२०	१५
९	२२-ड-८०	६	४०	६	४०	६	४०
१०	२२-ड-९०	२४	२०	२४	२०	२४	२०
११	२२-ड-९५	८	५	८	५	८	५
१२	२२-ड-१०२	८	३०	८	३०	८	३०
१३	२२-ड-१०६	२२	५०	२२	५०	२२	५०
१४	२२-ड-१०७	४	५	४	५	४	५
१५	२२-ड-११५	६	५	६	५	६	५
१६	२२-ड-११८	१६	३०	१६	३०	१६	३०
१७	२२-ड-११९	२०	४०	२०	४०	२०	४०
१८	२२-ड-१२०	२६	२०	२६	२०	२६	२०

१९	२२-ड-१२१	२३	४०	२३	४०	२३	४०
२०	२२-ड-१२३	२०	१०	२०	१०	२०	१०
२१	२२-ड-१२४	२१	६०	२१	६०	२१	६०
	एन्(१३१)	२३	२०	२३	२०	२२.९६	२०
	एन्(११३)	१८	२०	१८	२०	२५	३०
	एन्(४३)	७	१०	७	१०	०	०
२२	२२-ड-१२५	१२	१५	१२	१५	१२	१५
२३	२२-ड-१२६	१२	३०	१२	३०	१२	३०
२४	२२-ड-१२७	१६	३०	१६	३०	१६	३०
२५	२२-ड-१२८	४	६	४	६	४	६
	एन्(७०)	२	२	२	२	२	२
	एन्१(६८)	२	२	२	२	२	२
	एन्२(५४)	०	०	०	०	०	०
२६	२२-ड-१२९	११	५०	११	५०	११	५०
२७	२२ ड १३०	१२	२०	१२	२०	१२	२०
२८	२२-ड-१३२	६	२०	६	२०	६	२०
२९	२२-ड-१३३	७	२०	७	२०	७	२०
३०	२२-ड-१३५	१५	३०	१५	३०	१५	३०
३१	२२-ड-१३८	८	२०	८	२०	८	२०
एकूण		५३६	८४०	५३६	८४०	५३५.९६	८४०

१	२३-ड-४	१९	६०	१९	६०	१९.००	६०.००
२	२३-ड-१०	२२	५०	२२	५०	२२.००	५०.००
३	२३-ड-१४	१४	१५	१४	१५	१४.००	१५.००
	२३-ड-१४एन(१४६)	१४	१५	१४	१५	१४.००	१५.००
४	२३-ड-२०	२०	६५	२०	६५	२०.००	६५.००
५	२३-ड-२५	०	०	०	०	०.००	०.००
६	२३-ड-३८	२३	१५	२३	१५	२३.००	१५.००
७	२३-ड-४०	२०	३०	२०	३०	२०.००	२१.२८
८	२३-ड-४५	१९	७०	१९	७०	१९.००	७०.००

	૨૩-ક-૪૫૧ન(૧૮)	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦	૧૨.૦૦	૪૦.૦૦
૯	૨૩-ક-૫૦	૨૩	૩૫	૨૩	૩૫	૨૩.૦૦	૩૪.૯૧
૧૦	૨૩-ક-૫૧	૧૮	૩૫	૧૮	૩૫	૧૮.૦૦	૩૫.૦૦
	૨૩-ક-૫૧૧ન(૨)	૧૨	૨૪	૧૨	૨૪	૧૨.૦૦	૨૪.૦૦
૧૧	૨૩-ક-૫૨	૧૦	૩૫	૧૦	૩૫	૧૦.૦૦	૩૫.૦૦
૧૨	૨૩-ક-૫૪	૧૭	૧૫	૧૭	૧૫	૧૭.૦૦	૧૫.૦૦
૧૩	૨૩-ક-૫૫	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૨૫.૦૦	૩૦.૦૦
૧૪	૨૩-ક-૫૭	૨૧	૫૦	૨૧	૫૦	૨૧.૦૦	૫૦.૦૦
	૨૩-ક-૫૭૧ન(૪૮)	૪	૧૫	૪	૧૫	૪.૦૦	૧૫.૦૦
	૨૩-ક-૫૭૧ન૧	૦	૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦
	૨૩-ક-૫૭૧ન૨	૦	૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦
૧૫	૨૩-ક-૫૮	૨૭	૭૦	૨૭	૭૦	૨૭.૦૦	૭૦.૦૦
૧૬	૨૩-ક-૬૧	૧૮	૨૦	૧૮	૨૦	૧૮.૦૦	૨૦.૦૦
૧૭	૨૩-ક-૬૫	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦.૦૦	૩૦.૦૦
૧૮	૨૩-ક-૬૭	૨૫	૮૫	૨૫	૮૫	૨૫.૦૦	૮૫.૦૦
૧૯	૨૩-ક-૬૯	૧૬	૩૫	૧૬	૩૫	૧૬.૦૦	૩૫.૦૦
૨૦	૨૩-ક-૭૧	૨૫	૪૦	૨૫	૪૦	૨૫.૦૦	૦.૦૦
૨૧	૨૩-ક-૭૨	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૨૦.૦૦	૪૦.૦૦
૨૨	૨૩-ક-૭૫	૧૫	૨૫	૧૫	૨૫	૧૫.૦૦	૨૫.૦૦
૨૩	૨૩-ક-૭૯	૨૩	૪૦	૨૩	૪૦	૨૩.૦૦	૪૦.૦૦
૨૪	૨૩-ક-૮૦	૧૮	૨૦	૧૮	૨૦	૧૮.૦૦	૨૦.૦૦
૨૫	૨૩-ક-૮૪	૨૧	૫૫	૨૧	૫૫	૨૧.૦૦	૫૫.૦૦
	૨૩-ક-૮૪૧ન(૪૯)	૮	૨૫	૮	૨૫	૮.૦૦	૨૫.૦૦
૨૬	૨૩-ક-૮૮	૯	૧૦	૯	૧૦	૯.૦૦	૧૦.૦૦
	૨૩-ક-૮૮૧ન(૩૬)	૮	૫	૮	૫	૮.૦૦	૫.૦૦
	૨૩-ક-૮૮૧ન(૧૪૮)	૯	૧૦	૯	૧૦	૯.૦૦	૧૦.૦૦
૨૭	૨૩-ક-૯૦	૧૬	૭૦	૧૬	૭૦	૧૬.૦૦	૭૦.૦૦
	૨૩-ક-૯૦૧ન(૧૦૬)	૪	૫	૪	૫	૪.૦૦	૫.૦૦
	૨૩-ક-૯૦૧ન(૩૩)	૬	૧૫	૬	૧૫	૬.૦૦	૧૫.૦૦
૨૮	૨૩-ક-૯૫	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦.૦૦	૨૦.૦૦

૨૯	૨૩-ક-૧૯	૧૪	૩૦	૧૪	૩૦	૧૪.૦૦	૩૦.૦૦
૩૦	૨૩-ક-૧૦૧	૧૯	૫૦	૧૯	૫૦	૧૯.૦૦	૫૦.૦૦
૩૧	૨૩-ક-૧૦૨	૬	૫	૬	૫	૬.૦૦	૫.૦૦
૩૨	૨૩-ક-૧૦૪	૮	૩૫	૮	૩૫	૮.૦૦	૩૫.૦૦
૩૩	૨૩-ક-૧૦૫	૫	૨૦	૫	૨૦	૫.૦૦	૨૦.૦૦
૩૪	૨૩-ક-૧૦૯	૧૦	૩૫	૧૦	૩૫	૧૦.૦૦	૩૫.૦૦
૩૫	૨૩-ક-૧૧૦	૨૩	૭૦	૨૩	૭૦	૨૩.૦૦	૭૦.૦૦
૩૬	૨૩-ક-૧૧૧	૧૦	૦	૧૦	૦	૧૦.૦૦	૦.૦૦
૩૭	૨૩-ક-૧૧૨	૨૪	૮૦	૨૪	૮૦	૨૪.૦૦	૭૯.૯૨
૩૮	૨૩-ક-૧૧૩	૬	૨૦	૬	૨૦	૬.૦૦	૨૦.૦૦
૩૯	૨૩-ક-૧૧૪	૯	૨૫	૯	૨૫	૯.૦૦	૨૫.૦૦
૪૦	૨૩-ક-૧૧૫	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦	૨૦.૦૦	૫૦.૦૦
૪૧	૨૩-ક-૧૧૬	૨૧	૪૫	૨૧	૪૫	૨૧.૦૦	૪૫.૦૦
૪૨	૨૩-ક-૧૧૭	૧૬	૪૦	૧૬	૪૦	૧૬.૦૦	૪૦.૦૦
૪૩	૨૩-ક-૧૧૮	૧૬	૩૦	૧૬	૩૦	૧૬.૦૦	૩૦.૦૦
૪૪	૨૩-ક-૧૧૯	૧૩	૨૦	૧૩	૨૦	૧૩.૦૦	૨૦.૦૦
૪૫	૨૩-ક-૧૨૧	૧૨	૫૦	૧૨	૫૦	૧૨.૦૦	૫૦.૦૦
૪૬	૨૩-ક-૧૨૨	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦	૧૧.૦૦	૩૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૨૨૧(૧૪૭)	૧૬	૩૦	૧૬	૩૦	૧૬.૦૦	૩૦.૦૦
૪૭	૨૩-ક-૧૨૩	૧૯	૭૦	૧૯	૭૦	૧૯.૦૦	૭૦.૦૦
૪૮	૨૩-ક-૧૨૪	૬	૨૦	૬	૨૦	૬.૦૦	૨૦.૦૦
૪૯	૨૩-ક-૧૨૫	૨૦	૬૦	૨૦	૬૦	૨૦.૦૦	૬૦.૦૦
૫૦	૨૩-ક-૧૨૬	૧૨	૧૫	૧૨	૧૫	૧૨.૦૦	૧૫.૦૦
૫૧	૨૩-ક-૧૨૭	૧૦	૪૦	૧૦	૪૦	૧૦.૦૦	૪૦.૦૦
૫૨	૨૩-ક-૧૨૮	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦	૨૦.૦૦	૫૦.૦૦
૫૩	૨૩-ક-૧૨૯	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦.૦૦	૩૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૨૯-૧(૧૫૧)	૧૫	૩૦	૧૫	૩૦	૧૫.૦૦	૩૦.૦૦
૫૪	૨૩-ક-૧૩૦	૨૪	૫૦	૨૪	૫૦	૨૪.૦૦	૫૦.૦૦
૫૫	૨૩-ક-૧૩૨	૧૮	૬૫	૧૮	૬૫	૧૮.૦૦	૬૫.૦૦
૫૬	૨૩-ક-૧૩૩	૨૧	૫૦	૨૧	૫૦	૨૧.૦૦	૫૦.૦૦

૫૭	૨૩-ક-૧૩૪	૧૫	૭૦	૧૫	૭૦	૧૫.૦૦	૭૦.૦૦
૫૮	૨૩-ક-૧૩૬	૧૮	૩૫	૧૮	૩૫	૧૮.૦૦	૩૫.૦૦
૫૯	૨૩-ક-૧૩૭	૨૩	૫૦	૨૩	૫૦	૨૩.૦૦	૫૦.૦૦
૬૦	૨૩-ક-૧૩૮	૨૦	૪૦	૨૦	૪૦	૨૦.૦૦	૪૦.૦૦
૬૧	૨૩-ક-૧૩૯	૧૬	૫૦	૧૬	૫૦	૧૬.૦૦	૫૦.૦૦
૬૨	૨૩-ક-૧૪૦	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦.૦૦	૨૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૪૦૫ન	૬	૧૦	૬	૧૦	૬.૦૦	૧૦.૦૦
૬૩	૨૩-ક-૧૪૧	૧૮	૪૦	૧૮	૪૦	૧૮.૦૦	૪૦.૦૦
૬૪	૨૩-ક-૧૪૨	૮	૪૦	૮	૪૦	૮.૦૦	૪૦.૦૦
૬૫	૨૩-ક-૧૪૩	૮	૩૫	૮	૩૫	૮.૦૦	૩૫.૦૦
૬૬	૨૩-ક-૧૪૪	૯	૪૦	૯	૪૦	૯.૦૦	૪૦.૦૦
૬૭	૨૩-ક-૧૪૫	૭	૩૩	૭	૩૩	૭.૦૦	૩૩.૦૦
૬૮	૨૩-ક-૧૪૯	૧૭	૫૦	૧૭	૫૦	૧૭.૦૦	૫૦.૦૦
૬૯	૨૩-ક-૧૫૦	૧૩	૩૫	૧૩	૩૫	૧૩.૦૦	૩૫.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૦૫ન(૨૪)	૯	૨૪	૯	૨૪	૯.૦૦	૨૪.૦૦
૭૦	૨૩-ક-૧૫૨	૩૦	૪૦	૩૦	૪૦	૩૦.૦૦	૦.૦૦
૭૧	૨૩-ક-૧૫૩	૩૦	૬૦	૩૦	૬૦	૩૦.૦૦	૬૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૩૫ન(૯૭)	૩	૫	૩	૫	૩.૦૦	૫.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૩૫ન૧(૧૨૦)	૧૦	૧૫	૧૦	૧૫	૧૦.૦૦	૧૫.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૩૫ન૨(૧૨૦૫ન)	૨	૨	૨	૨	૨.૦૦	૨.૦૦
૭૨	૨૩-ક-૧૫૪	૮	૩૦	૮	૩૦	૮.૦૦	૩૦.૦૦
૭૩	૨૩-ક-૧૫૫	૧૮	૪૮	૧૮	૪૮	૧૮.૦૦	૪૮.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૫-૫ન(૮૧)	૧૬	૪૫	૧૬	૪૫	૧૬.૦૦	૪૫.૦૦
૭૪	૨૩-ક-૧૫૭(૭૪)	૪	૨૦	૪	૨૦	૪.૦૦	૨૦.૦૦
૭૫	૨૩-ક-૧૫૮	૬	૩૦	૬	૩૦	૬.૦૦	૩૦.૦૦
૭૬	૨૩-ક-૧૫૯(૨૩)	૧૩	૩૦	૧૩	૩૦	૧૩.૦૦	૩૦.૦૦
एकुण		૧૩૬૨	૩૨૬૧	૧૩૬૨	૩૨૬૧	૧૩૬૨.૦૦	૩૧૭૨.૧૧

૧	૨૪ક-૦૦૧	૧૦	૧૫	૧૦	૧૫	૧૦	૧૫
૨	૨૪ક-૦૦૩	૧૬	૨૫	૧૬	૨૫	૧૬	૨૫

	૨૪૬-૦૦૩૧૫(૩૦)	૧૪	૨૦	૧૪	૨૦	૧૪	૨૦
૩	૨૪૬-૦૦૪(ફિ)	૨૩	૫૦	૨૩	૫૦	૨૩	૫૦
	૨૪૬-૦૦૪૧૫(૪૪)	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦
૪	૨૪૬-૦૨૫	૮	૧૦	૮	૧૦	૮	૧૦
૫	૨૪૬-૦૪૯	૨૭	૪૦	૨૭	૪૦	૨૭	૪૦
	૨૪૬-૦૪૯૧૫(૮૦)	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦
૬	૨૪૬-૦૫૬	૩૪	૧૧૫	૩૪	૧૧૫	૩૪	૧૧૫
	૨૪૬-૦૫૬૧૫(૫૦)	૪	૫	૪	૫	૪	૫
૭	૨૪૬-૦૫૭	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦
૮	૨૪૬-૦૬૧	૧૨	૩૦	૧૨	૩૦	૧૨	૩૦
૯	૨૪૬-૦૬૭	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦
૧૦	૨૪૬-૦૭૫	૧૮	૩૦	૧૮	૩૦	૧૮	૩૦
૧૧	૨૪૬-૦૭૭	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦
૧૨	૨૪૬-૦૮૨	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦
૧૩	૨૪૬-૦૮૩	૧૬	૧૦	૧૬	૧૦	૧૬	૧૦
૧૪	૨૪૬-૦૮૫	૧૬	૨૦	૧૬	૨૦	૧૬	૨૦
	૨૪૬-૦૮૫૧૫(૧૮)	૮	૧૦	૮	૧૦	૮	૧૦
૧૫	૨૪૬-૦૮૭	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦	૨૦	૫૦
૧૬	૨૪૬-૦૮૮	૧૬	૫૦	૧૬	૫૦	૧૬	૫૦
૧૭	૨૪૬-૦૮૯	૧૦	૨૫	૧૦	૨૫	૧૦	૨૫
૧૮	૨૪૬-૦૯૦	૯	૨૦	૯	૨૦	૯	૨૦
૧૯	૨૪૬-૦૯૧	૪	૮	૪	૮	૪	૮
	૨૪૬-૦૯૧૧૫(૩૩)	૨	૪	૨	૪	૨	૪
૨૦	૨૪૬-૦૯૨	૧૪	૫૦	૧૪	૫૦	૧૪	૫૦
૨૧	૨૪૬-૦૯૯	૧૯	૨૫	૧૯	૨૫	૧૯	૨૫
૨૨	૨૪૬-૧૦૦	૧૬	૩૦	૧૬	૩૦	૧૬	૩૦
	૨૪૬-૧૦૦૧૫(૧૨૧)	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦	૧૨	૨૦
૨૩	૨૪૬-૧૦૩	૨૨	૪૦	૨૨	૪૦	૨૨	૪૦
૨૪	૨૪૬-૧૦૪	૧૮	૨૦	૧૮	૨૦	૧૮	૨૦
૨૫	૨૪૬-૧૦૫	૬	૨૫	૬	૨૫	૬	૨૫

	२४ड-१०५एन(८६)	१५	५०	१५	५०	१५	५०
२६	२४ड-१०६	८	१०	८	१०	८	१०
	२४ड-१०६एन(८१)	८	२०	८	२०	८	२०
२७	२४ड-१०७	१४	१५	१४	१५	१४	१५
	२४ड-१०७एन(७३)	१८	२०	१८	२०	१८	२०
२८	२४ड-१०८	२२	४०	२२	४०	२२	४०
२९	२४ड-११०	७	२०	७	२०	७	२०
३०	२४ड-१११	११	४०	११	४०	११	४०
३१	२४ड-११२	१०	३०	१०	३०	१०	३०
३२	२४ड-११४	६	५	६	५	६	५
३३	२४ड-११५	१०	२०	१०	२०	१०	२०
	२४ड-११५एन(११३)	१०	२०	१०	२०	१०	२०
३४	२४ड-११६	२४	६०	२४	६०	२४	६०
३५	२४ड-११७	२२	६०	२२	६०	२२	६०
	२४ड-११७एन(३४)	१०	२०	१०	२०	१०	२०
३६	२४ड-११८	६	३०	६	३०	६	३०
३७	२४ड-११९	२२	७०	२२	७०	२२	७०
३८	२४ड-१२०	१०	१५	१०	१५	१०	१५
३९	२४ड-१२३	१४	३५	१४	३५	१४	३५
४०	२४ड-१२४	८	३५	८	३५	८	३५
४१	२४ड-१२५	१३	५०	१३	५०	१३	५०
४२	२४ड-१२६	१६	१०	१६	१०	१६	१०
४३	२४ड-१२९	१५	४०	१५	४०	१५	४०
	२४ड-१२९एन(९)	८	२५	८	२५	८	२५
एकूण		७४८	१६६७	७४८	१६६७	७४८	१६६७

१	२५-ड-००४	१५	६५	१५	६५	१५.००	६५.००
२	२५-ड-००८	१४	६०	१४	६०	१४.००	६०.००
	२५-ड-००८एन् (०१३)	१४	६०	१४	६०	१४.००	६०.००

૨	૨૫-ક-૦૧૫	૧૪	૨૦	૧૪	૨૦	૧૪.૦૦	૨૦.૦૦
૪	૨૫-ક-૦૨૭	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦.૦૦	૨૦.૦૦
૫	૨૫-ક-૦૩૦	૧૬	૬૦	૧૬	૬૦	૧૬.૦૦	૬૦.૦૦
૬	૨૫-ક-૦૩૨	૧૮	૬૦	૧૮	૬૦	૧૮.૦૦	૬૦.૦૦
૭	૨૫-ક-૦૩૭	૧૦	૪૫	૧૦	૪૫	૧૦.૦૦	૪૫.૦૦
૮	૨૫-ક-૦૪૨	૨૬	૬૦	૨૬	૬૦	૨૬.૦૦	૬૦.૦૦
	૨૫-ક-૦૪૨૬ (૦૪૪)	૮	૨૫	૮	૨૫	૮.૦૦	૨૫.૦૦
૯	૨૫-ક-૦૪૩	૧૪	૬૦	૧૪	૬૦	૧૪.૦૦	૬૦.૦૦
૧૦	૨૫-ક-૦૪૮	૨૦	૬૦	૨૦	૬૦	૨૦.૦૦	૬૦.૦૦
૧૧	૨૫-ક-૦૫૦	૧૧	૨૦	૧૧	૨૦	૧૧.૦૦	૨૦.૦૦
	૨૫-ક-૦૫૦૬ (૧૨૮)	૨	૧૦	૨	૧૦	૨.૦૦	૧૦.૦૦
	૨૫-ક-૦૫૦૬ (૧૦૨)	૫	૨૦	૫	૨૦	૫.૦૦	૨૦.૦૦
૧૨	૨૫-ક-૦૫૩	૧૩	૨૦	૧૩	૨૦	૧૩.૦૦	૨૦.૦૦
૧૩	૨૫-ક-૦૫૮	૧૩	૨૦	૧૩	૨૦	૧૩.૦૦	૨૦.૦૦
૧૪	૨૫-ક-૦૬૨	૧૭	૮૦	૧૭	૮૦	૧૭.૦૦	૮૦.૦૦
૧૫	૨૫-ક-૦૬૬	૧૯	૮૦	૧૯	૮૦	૧૯.૦૦	૮૦.૦૦
૧૬	૨૫-ક-૦૭૧	૧૫	૪૫	૧૫	૪૫	૧૫.૦૦	૪૫.૦૦
૧૭	૨૫-ક-૦૭૮	૧૮	૭૫	૧૮	૭૫	૧૮.૦૦	૭૫.૦૦
૧૮	૨૫-ક-૦૭૯	૧૩	૫૦	૧૩	૫૦	૧૩.૦૦	૫૦.૦૦
૧૯	૨૫-ક-૦૮૦	૧૩	૪૯	૧૩	૪૯	૧૩.૦૦	૪૯.૦૦
૨૦	૨૫-ક-૦૮૪	૧૮	૭૦	૧૮	૭૦	૧૮.૫૦	૭૦.૦૦
૨૧	૨૫-ક-૦૮૫	૧૫	૫૦	૧૫	૫૦	૧૫.૦૦	૫૦.૦૦
૨૨	૨૫-ક-૦૮૬	૧૮	૮૫	૧૮	૮૫	૧૮.૦૦	૮૫.૦૦
૨૩	૨૫-ક-૦૮૭	૧૪	૬૦	૧૪	૬૦	૧૪.૦૦	૬૦.૦૦
	૨૫-ક-૦૮૭૬ (૧૮૮)	૧૨	૭૦	૧૨	૭૦	૧૨.૦૦	૭૦.૦૦
૨૪	૨૫-ક-૦૯૪	૧૭	૬૦	૧૭	૬૦	૧૭.૦૦	૬૦.૦૦
૨૫	૨૫-ક-૦૯૭	૨૦	૬૦	૨૦	૬૦	૨૦.૦૦	૬૦.૦૦
૨૬	૨૫-ક-૧૦૦	૭	૩૫	૭	૩૫	૭.૦૦	૩૫.૦૦
	૨૫-ક-૧૦૦૬ (૧૧૭)	૫	૧૫	૫	૧૫	૫.૦૦	૧૫.૦૦
૨૭	૨૫-ક-૧૦૧	૨૩	૭૦	૨૩	૭૦	૨૩.૦૦	૭૦.૦૦

୨୮	୨୫-ଡ-୧୦୩	୮	୨୦	୮	୨୦	୮.୦୦	୨୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୦୩ଏନ୍(୧୦୨)	୬	୨୦	୬	୨୦	୬.୦୦	୨୦.୦୦
୨୯	୨୫-ଡ-୧୦୪	୧୮	୩୫	୧୮	୩୫	୧୮.୦୦	୩୫.୦୦
୩୦	୨୫-ଡ-୧୦୯	୨୮	୧୪୪	୨୮	୧୪୪	୨୮.୦୦	୧୪୪.୦୦
୩୧	୨୫-ଡ-୧୧୦	୨୧	୬୦	୨୧	୬୦	୨୧.୦୦	୬୯.୮୪
୩୨	୨୫-ଡ-୧୧୪	୧୭	୭୦	୧୭	୭୦	୧୭.୦୦	୭୦.୦୦
୩୩	୨୫-ଡ-୧୧୬	୧୨	୬୫	୧୨	୬୫	୧୨.୦୦	୬୫.୦୦
୩୪	୨୫-ଡ-୧୧୯	୮	୨୦	୮	୨୦	୮.୦୦	୨୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୧୯ଏନ୍ (୧୨୬ S)	୬	୧୦	୬	୧୦	୬.୦୦	୧୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୧୯ଏନ୍ ୧(୧୫୭)	୧	୬	୧	୬	୧.୦୦	୬.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୧୯ଏନ୍ ୨(୧୫୭N)	୨	୬	୨	୬	୨.୦୦	୬.୦୦
୩୫	୨୫-ଡ-୧୨୦	୧୮	୬୦	୧୮	୬୦	୧୮.୦୦	୬୦.୦୦
୩୬	୨୫-ଡ-୧୨୧	୧୧	୬୦	୧୧	୬୦	୧୧.୦୦	୬୦.୦୦
୩୭	୨୫-ଡ-୧୨୨	୧୬	୭୦	୧୬	୭୦	୧୬.୦୦	୭୦.୦୦
୩୮	୨୫-ଡ-୧୨୪	୧୪	୪୫	୧୪	୪୫	୧୪.୦୦	୪୫.୦୦
୩୯	୨୫-ଡ-୧୨୫	୨୨	୮୦	୨୨	୮୦	୨୨.୦୦	୮୦.୦୦
୪୦	୨୫-ଡ-୧୨୬	୧୫	୬୦	୧୫	୬୦	୧୫.୦୦	୬୯.୯୮
୪୧	୨୫-ଡ-୧୨୧	୧୩	୬୦	୧୩	୬୦	୧୩.୦୦	୬୦.୦୦
୪୨	୨୫-ଡ-୧୨୩	୨୦	୯୦	୨୦	୯୦	୨୦.୦୦	୯୦.୦୦
୪୩	୨୫-ଡ-୧୨୪	୨୧	୯୦	୨୧	୯୦	୨୧.୦୦	୯୦.୦୦
୪୪	୨୫-ଡ-୧୨୭	୧୪	୭୦	୧୪	୭୦	୧୪.୦୦	୭୦.୦୦
୪୫	୨୫-ଡ-୧୨୮	୧୮	୯୦	୧୮	୯୦	୧୮.୦୦	୯୦.୦୦
୪୬	୨୫-ଡ-୧୨୯	୨୦	୮୦	୨୦	୮୦	୨୦.୦୦	୮୦.୦୦
୪୭	୨୫-ଡ-୧୩୦	୧୭	୬୦	୧୭	୬୦	୧୭.୦୦	୬୦.୦୦
୪୮	୨୫-ଡ-୧୩୧	୨୬	୮୦	୨୬	୮୦	୨୬.୦୦	୮୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୩୧ଏନ୍ (୦୨୫)	୮	୨୦	୮	୨୦	୮.୦୦	୨୦.୦୦
୪୯	୨୫-ଡ-୧୩୨	୧୪	୧୦	୧୪	୧୦	୧୩.୯୫	୧୦.୦୦
୫୦	୨୫-ଡ-୧୩୩	୨୪	୧୦୦	୨୪	୧୦୦	୨୪.୦୦	୧୦୦.୦୦
୫୧	୨୫-ଡ-୧୩୪	୧୩	୬୮	୧୩	୬୮	୧୩.୦୦	୬୮.୦୦
୫୨	୨୫-ଡ-୧୩୫	୧୬	୪୦	୧୬	୪୦	୧୬.୦୦	୪୦.୦୦

૬૨	૨૬-ક-૧૪૮	૧૪	૬૦	૧૪	૬૦	૧૪.૦૦	૬૦.૦૦
૬૪	૨૬-ક-૧૪૯	૧૯	૯૦	૧૯	૯૦	૧૯.૦૦	૯૦.૦૦
૬૫	૨૬-ક-૧૫૦	૧૪	૬૦	૧૪	૬૦	૧૪.૦૦	૬૦.૦૦
૬૬	૨૬-ક-૧૫૨	૧૩	૬૦	૧૩	૬૦	૧૩.૦૦	૬૦.૦૦
	૨૬-ક-૧૫૨૧ (૧૪૬)	૧૨	૬૦	૧૨	૬૦	૧૨.૦૦	૬૦.૦૦
૬૭	૨૬-ક-૧૫૩	૬	૩૫	૬	૩૫	૬.૦૦	૩૫.૦૦
	૨૬-ક-૧૫૩૧ (૦૯૦)	૩	૧૫	૩	૧૫	૩.૦૦	૧૫.૦૦
૬૮	૨૬-ક-૧૫૪	૧૨	૩૫	૧૨	૩૫	૧૨.૦૦	૩૫.૦૦
૬૯	૨૬-ક-૧૫૫	૫	૧૦	૫	૧૦	૫.૦૦	૧૦.૦૦
૬૦	૨૬-ક-૧૫૬	૮	૨૦	૮	૨૦	૮.૦૦	૨૦.૦૦
૬૧	૨૬-ક-૧૫૮	૧૪	૫૬	૧૪	૫૬	૧૪.૦૦	૫૬.૦૦
	૨૬-ક-૧૫૮૧ (૦૯૬)	૯	૪૦	૯	૪૦	૯.૦૦	૪૦.૦૦
૬૨	૨૬-ક-૧૫૯	૪	૧૫	૪	૧૫	૪.૦૦	૧૫.૦૦
૬૩	૨૬-ક-૧૬૦	૧૭	૬૦	૧૭	૬૦	૧૭.૦૦	૬૦.૦૦
૬૪	૨૬-ક-૧૬૨	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦	૧૧.૦૦	૩૦.૦૦
૬૫	૨૬-ક-૧૬૩	૧૬	૫૫	૧૬	૫૫	૧૬.૦૦	૫૫.૦૦
૬૬	૨૬-ક-૧૬૪	૧૪	૩૦	૧૪	૩૦	૧૪.૦૦	૩૦.૦૦
૬૭	૨૬-ક-૧૬૬	૧૨	૬૦	૧૨	૬૦	૧૨.૦૦	૬૦.૦૦
૬૮	૨૬-ક-૧૬૭	૨૧	૧૦૦	૨૧	૧૦૦	૨૧.૦૦	૧૦૦.૦૦
૬૯	૨૬-ક-૧૬૮	૧૯	૭૫	૧૯	૭૫	૧૯.૦૦	૭૫.૦૦
૭૦	૨૬-ક-૧૬૯	૮	૩૯	૮	૩૯	૮.૦૦	૩૯.૦૦
૭૧	૨૬-ક-૧૭૦	૧૪	૩૦	૧૪	૩૦	૧૪.૦૦	૩૦.૦૦
૭૨	૨૬-ક-૧૭૧	૧૮	૪૦	૧૮	૪૦	૧૮.૦૦	૪૦.૦૦
૭૩	૨૬-ક-૧૭૨	૯	૪૫	૯	૪૫	૯.૦૦	૪૫.૦૦
૭૪	૨૬-ક-૧૭૩	૧૩	૨૫	૧૩	૨૫	૧૩.૦૦	૨૫.૦૦
૭૫	૨૬-ક-૧૭૪	૧૩	૬૫	૧૩	૬૫	૧૩.૦૦	૬૫.૦૦
૭૬	૨૬-ક-૧૭૫	૧૬	૮૦	૧૬	૮૦	૧૬.૦૦	૮૦.૦૦
૭૭	૨૬-ક-૧૭૬	૧૫	૬૦	૧૫	૬૦	૧૫.૦૦	૬૦.૦૦
૭૮	૨૬-ક-૧૭૭	૧૬	૬૦	૧૬	૬૦	૧૬.૦૦	૬૦.૦૦
૭૯	૨૬-ક-૧૭૮	૧૯	૩૫	૧૯	૩૫	૧૯.૦૦	૩૫.૦૦

८०	२५-ड-१७९	१५	५०	१५	५०	१५.००	५०.००
८१	२५-ड-१८० (१३६)	१६	७०	१६	७०	१६.००	७०.००
८२	२५-ड-१८१	२३	११०	२३	११०	२३.००	११०.००
८३	२५-ड-१८२	१५	६०	१५	६०	१५.००	६०.००
८४	२५-ड-१८३	१८	८०	१८	८०	१९.४१	८०.००
८५	२५-ड-१८४	१४	५५	१४	५५	१४.००	५५.००
८६	२५-ड-१८५	२३	११०	२३	११०	२३.००	११०.००
८७	२५-ड-१८९	१२	४०	१२	४०	१२.००	४०.००
८८	२५-ड-१९०	२१	८०	२१	८०	२१.००	८०.००
८९	२५-ड-१९१	११	४५	११	४५	११.००	४५.००
९०	२५-ड-१९२	१५	६०	१५	६०	१५.००	६०.००
९१	२५-ड-१९३	८	४०	८	४०	८.००	४०.००
	२५-ड-१९३एन्(१९४)	८	४०	८	४०	८.००	४०.००
	२५-ड-१९३N१{१९४एन्	१२	६०	१२	६०	१२.००	६०.००
९२	२५-ड-१९५	८	३०	८	३०	८.००	२९.९९
९३	२५-ड-१९६	१२	५०	१२	५०	१२.००	५०.००
९४	२५-ड-१९७	१८	८०	१८	८०	१७.५०	८०.००
९५	२५-ड-१९८	१०	३०	१०	३०	१०.००	३०.००
९६	२५-ड-१९९	१६	५०	१६	५०	१६.००	५०.००
९७	२५-ड-२००	१६	७०	१६	७०	१६.००	७०.००
९८	२५-ड-२०१	१२	६०	१२	६०	१२.००	६०.००
९९	२५-ड-२०२	६	३०	६	३०	६.००	३०.००
१००	२५-ड-२०३ (१३२,११३)	२०	१००	२०	१००	२०.००	१००.००
एकूण		१६३६	६१५१	१६३६	६१५१	१६३६.३६	६१५०.८८

१	२६-ड-००१	२०	७०	२०	७०	२०	७०
२	२६-ड-००२	१८	५०	१८	५०	१८	५०
३	२६-ड-००४	३१	३५	३१	३५	३१	३५
४	२६-ड-००६	२०	२०	२०	२०	२०	२०
५	२६-ड-००८	२१	५०	२१	५०	२१	५०

୬	୨୬-୫-୦୧୧	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦
୭	୨୬-୫-୦୧୨	୩୭	୬୦	୩୭	୬୦	୨୦	୩୦
୮	୨୬-୫-୦୧୬	୨୧	୭୫	୨୧	୭୫	୨୧	୭୫
୯	୨୬-୫-୦୨୩	୮	୩୦	୮	୩୦	୮	୩୦
୧୦	୨୬-୫-୦୨୪	୨୧	୧୫	୨୧	୧୫	୨୧	୧୫
୧୧	୨୬-୫-୦୨୫	୧୮	୪୦	୧୮	୪୦	୧୮	୪୦
୧୨	୨୬-୫-୦୨୮	୨୧	୨୫	୨୧	୨୫	୨୧	୨୫
୧୩	୨୬-୫-୦୨୯	୧୭	୧୦	୧୭	୧୦	୧୭	୧୦
୧୪	୨୬-୫-୦୩୬	୧୮	୪୫	୧୮	୪୫	୧୮	୪୫
୧୫	୨୬-୫-୦୩୮	୧୮	୪୨	୧୮	୪୨	୧୮	୪୨
୧୬	୨୬-୫-୦୩୯	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫
୧୭	୨୬-୫-୦୪୧	୭	୨୫	୭	୨୫	୭	୨୫
୧୮	୨୬-୫-୦୪୨	୧୭	୪୫	୧୭	୪୫	୧୭	୪୫
୧୯	୨୬-୫-୦୪୪	୧୨	୪୦	୧୨	୪୦	୧୨	୪୦
୨୦	୨୬-୫-୦୪୭	୩୪	୧୩୦	୩୪	୧୩୦	୩୪	୧୩୦
୨୧	୨୬-୫-୦୪୮	୨୬	୩୦	୨୬	୩୦	୨୬	୩୦
୨୨	୨୬-୫-୦୪୯	୧୫	୫	୧୫	୫	୧୫	୫
୨୩	୨୬-୫-୦୫୨	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦
୨୪	୨୬-୫-୦୫୩	୧୯	୨୨	୧୯	୨୨	୧୯	୨୨
୨୫	୨୬-୫-୦୫୪	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦
୨୬	୨୬-୫-୦୫୫	୧୯	୩୦	୧୯	୩୦	୧୯	୩୦
୨୭	୨୬-୫-୦୫୭	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦
୨୮	୨୬-୫-୦୬୧	୨୦	୮୦	୨୦	୮୦	୨୦	୮୦
୨୯	୨୬-୫-୦୬୨	୧୭	୪୦	୧୭	୪୦	୧୭	୪୦
୩୦	୨୬-୫-୦୬୩	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫
୩୧	୨୬-୫-୦୬୪	୧୯	୨୫	୧୯	୨୫	୧୯	୨୫
୩୨	୨୬-୫-୦୬୫	୧୪	୧୦	୧୪	୧୦	୧୪	୧୦
୩୩	୨୬-୫-୦୭୦	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦
୩୪	୨୬-୫-୦୭୧	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦
୩୫	୨୬-୫-୦୭୨	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦	୨୦	୩୦

୫୬	୨୬-୫-୧୨୬	୨୪	୨୫	୨୪	୨୫	୨୪	୨୫
୫୭	୨୬-୫-୧୨୭	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦
୫୮	୨୬-୫-୧୨୮	୧୪	୨୦	୧୪	୨୦	୧୪	୨୦
୫୯	୨୬-୫-୧୨୯	୧୩	୫୦	୧୩	୫୦	୧୩	୫୦
୬୦	୨୬-୫-୧୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦
୬୧	୨୬-୫-୧୩୧	୧୩	୫୦	୧୩	୫୦	୧୩	୫୦
୬୨	୨୬-୫-୧୩୨	୨୪	୬୦	୨୪	୬୦	୨୪	୬୦
୬୩	୨୬-୫-୧୩୩	୨୦	୬୫	୨୦	୬୫	୨୦	୬୫
୬୪	୨୬-୫-୧୩୪	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦
୬୫	୨୬-୫-୧୩୫	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦
୬୬	୨୬-୫-୧୩୬	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫
୬୭	୨୬-୫-୧୩୭	୨୦	୭୫	୨୦	୭୫	୨୦	୭୫
୬୮	୨୬-୫-୧୩୮	୧୮	୬୦	୧୮	୬୦	୧୮	୬୦
୬୯	୨୬-୫-୧୩୯	୧୮	୧୫	୧୮	୧୫	୧୮	୧୫
୭୦	୨୬-୫-୧୪୦	୫	୧୦	୫	୧୦	୦	୦
୭୧	୨୬-୫-୧୪୧	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦
୭୨	୨୬-୫-୧୪୨	୧୬	୧୫	୧୬	୧୫	୧୬	୧୫
୭୩	୨୬-୫-୧୪୩	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦	୨୦	୫୦
୭୪	୨୬-୫-୧୪୪	୨୪	୧୫	୨୪	୧୫	୨୪	୧୫
୭୫	୨୬-୫-୧୪୫	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦
୭୬	୨୬-୫-୧୪୬	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦
୭୭	୨୬-୫-୧୪୭	୧୪	୩୦	୧୪	୩୦	୧୪	୩୦
୭୮	୨୬-୫-୧୪୮	୨୨	୨୫	୨୨	୨୫	୨୨	୨୫
୭୯	୨୬-୫-୧୪୯	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦
୮୦	୨୬-୫-୧୫୦	୨୨	୭୦	୨୨	୭୦	୨୨	୭୦
୮୧	୨୬-୫-୧୫୧	୯	୪୨	୯	୪୨	୯	୪୨
୮୨	୨୬-୫-୧୫୨	୧୪	୨୦	୧୪	୨୦	୧୪	୨୦
୮୩	୨୬-୫-୧୫୩	୨୨	୪୫	୨୨	୪୫	୨୨	୪୫
୮୪	୨୬-୫-୧୫୪	୩୩	୫୩	୩୩	୫୩	୩୩	୫୩

୧୬	୨୬-୫-୧୬୬	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦
୧୭	୨୬-୫-୧୬୭	୨୭	୫୫	୨୭	୫୫	୩୨	୬୫
୧୮	୨୬-୫-୧୬୮	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦
୧୯	୨୬-୫-୧୬୯	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦
୧୦୦	୨୬-୫-୧୭୦	୧୬	୫୦	୧୬	୫୦	୧୬	୫୦
୧୦୧	୨୬-୫-୧୭୧	୧୨	୩୧	୧୨	୩୧	୧୨	୩୧
୧୦୨	୨୬-୫-୧୭୨	୧	୫	୧	୫	୧	୫
୧୦୩	୨୬-୫-୧୭୩	୩୪	୧୧୫	୩୪	୧୧୫	୩୪	୧୧୫
୧୦୪	୨୬-୫-୧୭୪	୧୪	୪୦	୧୪	୪୦	୧୪	୪୦
୧୦୫	୨୬-୫-୧୭୫	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦
୧୦୬	୨୬-୫-୧୭୬	୨୮	୬୦	୨୮	୬୦	୨୮	୬୦
୧୦୭	୨୬-୫-୧୭୭	୧୯	୪୦	୧୯	୪୦	୧୯	୪୦
୧୦୮	୨୬-୫-୧୭୮	୧୪	୫୦	୧୪	୫୦	୧୪	୫୦
୧୦୯	୨୬-୫-୧୭୯	୨୨	୭୦	୨୨	୭୦	୨୨	୭୦
୧୧୦	୨୬-୫-୧୮୦	୨୦	୭୫	୨୦	୭୫	୨୦	୭୫
୧୧୧	୨୬-୫-୧୮୧	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦	୧୨	୨୦
୧୧୨	୨୬-୫-୧୮୨	୧୩	୫୦	୧୩	୫୦	୧୩	୫୦
୧୧୩	୨୬-୫-୧୮୩	୧୪	୨୦	୧୪	୨୦	୧୪	୨୦
୧୧୪	୨୬-୫-୧୮୪	୨୭	୧୫	୨୭	୧୫	୨୭	୧୫
୧୧୫	୨୬-୫-୧୮୫	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦
୧୧୬	୨୬-୫-୧୮୬	୮	୩୫	୮	୩୫	୮	୩୫
୧୧୭	୨୬-୫-୧୮୭	୮	୨୦	୮	୨୦	୮	୨୦
୧୧୮	୨୬-୫-୧୮୮	୧୦	୨୫	୧୦	୨୫	୧୦	୨୫
୧୧୯	୨୬-୫-୧୮୯	୪	୧୦	୪	୧୦	୪	୧୦
୧୨୦	୨୬-୫-୧୯୦	୬	୫	୬	୫	୬	୫
୧୨୧	୨୬-୫-୧୯୧	୭	୫	୭	୫	୭	୫
୧୨୨	୨୬-୫-୧୯୨	୧୬	୪୦	୧୬	୪୦	୧୬	୪୦
୧୨୩	୨୬-୫-୧୯୩	୪	୧୦	୪	୧୦	୪	୧୦
୧୨୪	୨୬-୫-୧୯୪	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦
୧୨୫	୨୬-୫-୧୯୫	୬	୧୫	୬	୧୫	୬	୧୫

୧୨୬	୨୬-ଡ-୨୦୫	୮	୩୨	୮	୩୨	୮	୩୨
୧୨୭	୨୬-ଡ-୨୦୬	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦
୧୨୮	୨୬-ଡ-୨୦୭	୨୬	୪୫	୨୬	୪୫	୨୬	୪୫
୧୨୯	୨୬-ଡ-୨୦୯	୨୨	୬୦	୨୨	୬୦	୨୨	୬୦
୧୩୦	୨୬-ଡ-୨୧୦	୬	୨୦	୬	୨୦	୬	୨୦
୧୩୧	୨୬-ଡ-୨୧୧	୧୬	୫୦	୧୬	୫୦	୧୬	୫୦
୧୩୨	୨୬-ଡ-୨୧୨	୧୮	୨୫	୧୮	୨୫	୧୮	୨୫
୧୩୩	୨୬-ଡ-୨୧୩ ୪ n	୦	୦	୦	୦	୦	୦
୧୩୪	୨୬-ଡ-୨୧୫	୨୧	୨୬	୨୧	୨୬	୨୧	୨୬
୧୩୫	୨୬-ଡ-୨୧୬	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦
୧୩୬	୨୬-ଡ-୨୧୭	୨୬	୧୧୦	୨୬	୧୧୦	୨୬	୧୧୦
୧୩୭	୨୬-ଡ-୨୧୮	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦
୧୩୮	୨୬-ଡ-୨୧୯	୨	୫	୨	୫	୨	୫
୧୩୯	୨୬-ଡ-୨୨୧	୧୨	୧୦	୧୨	୧୦	୧୨	୧୦
୧୪୦	୨୬-ଡ-୨୨୨(୬୦)	୨୩	୧୦	୨୩	୧୦	୨୩	୧୦
୧୪୧	N ୧୬୭	୦	୦	୦	୦	୦	୦
ଏକୃପା		୨୩୪୬	୫୦୨୦	୨୩୪୬	୫୦୨୦	୨୩୪୬	୫୦୨୦

୧	୨୯ ଡ ୩	୨୧	୮୦	୨୧	୮୦	୨୧.୦୦	୧୦.୦୦
୨	୨୯ ଡ ୪	୧୬	୬୦	୧୬	୬୦	୧୬.୦୦	୬୦.୦୦
୩	୨୯ ଡ ୫	୧୨	୫୦	୧୨	୫୦	୧୨.୦୦	୩୦.୦୦
୪	୨୯ ଡ ୬	୮	୧୦	୮	୧୦	୮.୦୦	୧୦.୦୦
୫	୨୯ଡ୭ଏନ ୬	୮	୫	୮	୫	୮.୦୦	୫.୦୦
୬	୨୯ ଡ ୮	୮	୫୦	୮	୫୦	୮.୦୦	୫୦.୦୦
୭	୨୯ ଡ ୯	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦	୧୨.୦୦	୩୦.୦୦
୮	୨୯ ଡ ୧୨	୦	୧	୦	୧	୦.୦୦	୧.୦୦
୯	୨୯ ଡ ୧୬	୨	୧୦	୨	୧୦	୨.୦୦	୧୦.୦୦
୧୦	୨୯ ଡ ୧୭	୧	୧୦	୧	୧୦	୧.୦୦	୧୦.୦୦
୧୧	୨୯ ଡ ୧୮	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦.୦୦	୧୦.୦୦
୧୨	୨୯ ଡ ୧୯	୫	୩୦	୫	୩୦	୫.୦୦	୩୦.୦୦

૧૩	૨૧ ક ૨૦	૨૦	૬૦	૨૦	૬૦	૨૦.૦૦	૬૦.૦૦
૧૪	૨૧ ક ૨૧	૮	૧૦	૮	૧૦	૮.૦૦	૧૦.૦૦
૧૫	૨૧ ક ૨૨	૧૨	૨૬	૧૨	૨૬	૧૨.૦૦	૨૬.૦૦
૧૬	૨૧ ક ૨૪	૧૭	૨૬	૧૭	૨૬	૧૭.૦૦	૨૪.૦૦
૧૭	૨૧ ક ૨૮	૧૬	૨૦	૧૬	૨૦	૧૬.૦૦	૨૦.૦૦
૧૮	૨૧ક૨૮૫ન૮૫	૧૦	૧૬	૧૦	૧૬	૧૦.૦૦	૧૬.૦૦
૧૯	૨૧ ક ૩૩	૧૪	૬૦	૧૪	૬૦	૧૪.૦૦	૬૦.૦૦
૨૦	૨૧ ક ૩૬	૧૬	૨૦	૧૬	૨૦	૧૬.૦૦	૨૦.૦૦
૨૧	૨૧ ક ૩૮	૧૨	૩૦	૧૨	૩૦	૧૨.૦૦	૩૦.૦૦
૨૨	૨૧ ક ૪૦	૧૪	૬૦	૧૪	૬૦	૧૪.૦૦	૬૦.૦૦
૨૩	૨૧ ક ૪૧	૮	૨૦	૮	૨૦	૮.૦૦	૦.૦૦
૨૪	૨૧ ક ૪૩	૧૧	૬૦	૧૧	૬૦	૧૧.૦૦	૬૦.૦૦
૨૫	૨૧ ક ૪૪	૮	૩૦	૮	૩૦	૮.૦૦	૩૦.૦૦
૨૬	૨૧ ક ૪૮	૮	૩૬	૮	૩૬	૮.૦૦	૩૬.૦૦
૨૭	૨૧ ક ૬૦	૮	૨૬	૮	૨૬	૮.૦૦	૨૬.૦૦
૨૮	૨૧ ક ૬૧	૧૬	૬૦	૧૬	૬૦	૧૬.૦૦	૬૦.૦૦
૨૯	૨૧ ક ૬૨	૧૬	૬૦	૧૬	૬૦	૧૬.૦૦	૦.૦૦
૩૦	૨૧ ક ૬૬	૨૦	૪૬	૨૦	૪૬	૨૦.૦૦	૪૬.૦૦
૩૧	૨૧ ક ૬૭	૧૪	૩૦	૧૪	૩૦	૧૪.૦૦	૩૦.૦૦
૩૨	૨૧ ક ૬૮	૧૦	૩૦	૧૦	૩૦	૧૦.૦૦	૩૦.૦૦
૩૩	૨૧ ક ૬૯	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦	૧૨.૦૦	૪૦.૦૦
૩૪	૨૧ ક ૬૦	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦	૧૧.૦૦	૩૦.૦૦
૩૫	૨૧ ક ૬૧	૧૮	૭૦	૧૮	૭૦	૧૮.૦૦	૦.૦૦
૩૬	૨૧ ક ૬૨	૧૦	૧૬	૧૦	૧૬	૧૦.૦૦	૧૬.૦૦
૩૭	૨૧ ક ૬૩	૧૦	૪૬	૧૦	૪૬	૧૦.૦૦	૪૬.૦૦
૩૮	૨૧ ક ૬૪	૨૪	૮૦	૨૪	૮૦	૨૪.૦૦	૮૦.૦૦
૩૯	૨૧ ક ૬૬	૮	૨૬	૮	૨૬	૮.૦૦	૨૬.૦૦
૪૦	૨૧ ક ૬૬	૧૪	૩૦	૧૪	૩૦	૧૨.૦૦	૩૦.૦૦
૪૧	૨૧ ક ૬૭	૪	૨૦	૪	૨૦	૪.૦૦	૨૦.૦૦
૪૨	૨૧ ક ૬૮	૪	૧૬	૪	૧૬	૪.૦૦	૧૬.૦૦

୪୩	୨୯ ଡ ୬୯	୨୪	୬୦	୨୪	୬୦	୨୪.୦୦	୬୦.୦୦
୪୪	୨୯ ଡ ୭୦	୩୬	୩୦	୩୬	୩୦	୩୬.୦୦	୩୦.୦୦
୪୫	୨୯ ଡ ୭୧	୩୨	୪୦	୩୨	୪୦	୩୨.୦୦	୪୦.୦୦
୪୬	୨୯ ଡ ୭୨	୩୪	୩୦	୩୪	୩୦	୩୪.୦୦	୩୦.୦୦
୪୭	୨୯ ଡ ୭୩	୩୩	୩୦	୩୩	୩୦	୩୩.୦୦	୩୦.୦୦
୪୮	୨୯ ଡ ୭୪	୩୮	୫୦	୩୮	୫୦	୩୮.୦୦	୫୦.୦୦
୪୯	୨୯ ଡ ୭୫	୩୮	୬୦	୩୮	୬୦	୩୮.୦୦	୬୦.୦୦
୫୦	୨୯ ଡ ୭୬	୩୨	୨୫	୩୨	୨୫	୩୨.୦୦	୨୫.୦୦
୫୧	୨୯ ଡ ୭୭	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦.୦୦	୩୦.୦୦
୫୨	୨୯ ଡ ୭୮	୩୩	୩୮	୩୩	୩୮	୩୩.୦୦	୩୮.୦୦
୫୩	୨୯ ଡ ୭୯	୩୨	୩୫	୩୨	୩୫	୩୨.୦୦	୩୫.୦୦
୫୪	୨୯ ଡ ୮୦	୩୬	୩୫	୩୬	୩୫	୩୬.୦୦	୩୫.୦୦
୫୫	୨୯ ଡ ୮୧	୫	୨୦	୫	୨୦	୫.୦୦	୨୦.୦୦
୫୬	୨୯ଡ୮୧ଏନ୩୩	୭	୨୦	୭	୨୦	୭.୦୦	୨୦.୦୦
୫୭	୨୯ ଡ ୮୨	୩୦	୩୫	୩୦	୩୫	୩.୦୦	୩୫.୦୦
୫୮	୨୯ ଡ ୮୪	୩୪	୬୦	୩୪	୬୦	୩.୪୦	୬୦.୦୦
୫୯	୨୯ ଡ ୮୭	୩୫	୩୫	୩୫	୩୫	୩୫.୦୦	୩୫.୦୦
୬୦	୨୯ ଡ ୮୮	୩୬	୫୦	୩୬	୫୦	୩୬.୦୦	୫୦.୦୦
୬୧	୨୯ ଡ ୮୯	୯	୨୫	୯	୨୫	୯.୦୦	୨୫.୦୦
୬୨	୨୯ଡ୮୯ଏନ୮୬	୩୦	୨୫	୩୦	୨୫	୩୦.୦୦	୨୫.୦୦
୬୩	୨୯ ଡ ୯୦	୩୩	୪୦	୩୩	୪୦	୩୩.୦୦	୪୦.୦୦
୬୪	୨୯ଡ୯୦ଏନ୫୫	୩୨	୪୦	୩୨	୪୦	୩୨.୦୦	୪୦.୦୦
୬୫	୨୯ ଡ ୯୧	୩୬	୩୦	୩୬	୩୦	୩୬.୦୦	୩୦.୦୦
୬୬	୨୯ ଡ ୯୨	୩୬	୨୦	୩୬	୨୦	୩୬.୦୦	୨୦.୦୦
୬୭	୨୯ ଡ ୯୩	୩୬	୨୦	୩୬	୨୦	୩୬.୦୦	୨୦.୦୦
୬୮	୨୯ ଡ ୯୪	୩୨	୨୫	୩୨	୨୫	୩୨.୦୦	୨୫.୦୦
ଏକୂଳ		୮୨୩	୨୨୫୪	୮୨୩	୨୨୫୪	୭୮୫.୬	୩୯୯୨