

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : ए.पी.एल.

माहे : ऑगस्ट २०१२

ड परिमंडळ,सांताक्रुझ.

(आकडे विंटलमध्ये)

अ. क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	२२-ड- मो. ३	६	१०	६	१०	६	१०
	एन्(२८)	२	५	२	५	२	५
२	२२-ड-६	२६	१०	२६	१०	२६	१०
३	२२-ड-१३	४	१०	४	१०	४	१०
	एन१०३	४	१०	४	१०	४	१०
४	२२-ड-२९	४	१०	४	१०	४	१०
	२९एन्(२६)	०	०	०	०	०	०
	२९एन्(९९)	०	०	०	०	०	०
५	२२-ड-३२	१७	५	१७	५	१७	५
६	२२-ड-७७	३०	३५	३०	३५	५०.७	५५
	एन्(१३६)	९	१०	९	१०	०	०
	एन्(९४)	१३	१०	१३	१०.००	०	०
७	२२-ड-७८	२६	१०	२६	१०	२६	१०
८	२२-ड-७९	९	२०	९	२०	९	२०
९	२२-ड-८०	९	३०	९	३०	९	३०
१०	२२-ड-९०	३४	२०	३४	२०	३४	२०
११	२२-ड-९५	९	५	९	५	९	५
१२	२२-ड-१०२	९	३०	९	३०	९	३०
१३	२२-ड-१०६	२३	४०	२३	४०	२३	४०
१४	२२-ड-१०७	२	५	२	५	२	५.००
१५	२२-ड-११५	६	५	६	५	६	५
१६	२२-ड-११८	१७	३०	१७	३०	१७	३०
१७	२२-ड-११९	९	३०	९	३०	९	३०
१८	२२-ड-१२०	२८	२०	२८	२०	२८	२०
१९	२२-ड-१२१	२३	३०	२३	३०	२३	३०
२०	२२-ड-१२३	२१	०	२१	०	२१	०
२१	२२-ड-१२४	२१	६०	२१	६०	६५	११०

	एन्(१३१)	२१	२०	२१	२०	०	०
	एन्(११३)	१७	२०	१७	२०	०	०
	एन्(४३)	६	१०	६	१०	०	०
२२	२२-ड-१२५	१३	१०	१३	१०	१३	१०
२३	२२-ड-१२६	१३	२०	१३	२०	२६	४०
२४	२२-ड-१२७	१७	२५	१७	२५	१७	२५
२५	२२-ड-१२८	४	५	४	५	८	१०
	एन्(७०)	२	३	२	३	०	०
	एन्१(६८)	२	२	२	२	०	०
	एन्२(५४)	०	०	०	०	०	०
२६	२२-ड-१२९	११	२५	११	२५	११	२५
२७	२२-ड-१३०	१३	२०	१३	२०	०	०
२८	२२-ड-१३२	६	१५	६	१५	६	१५
२९	२२-ड-१३३	७	१०	७	१०	७	१०
३०	२२-ड-१३५	१६	२५	१६	२५	१६	२५
३१	२२-ड-१३८	९	२०	९	२०	९	२०
एकूण		५१८	६८०	५१८	६७०	५१६.७	६७५

१	२३-ड-४	२०	६०	२०	६०	२०.००	६०.००
२	२३-ड-१०	२१	१५	२१	१५	२१.००	१५.००
३	२३-ड-१४	१५	१५	१५	१५	१५.००	१५.००
	२३-ड-१४एन(१४६)	१५	१५	१५	१५	१५.००	१५.००
४	२३-ड-२०	२१	५०	२१	५०	२१.००	५०.००
५	२३-ड-२५	०	०	०	०	०.००	०.००
६	२३-ड-३८	२३	८	२३	८	२३.००	८.००
७	२३-ड-४०	२१	२०	२१	२०	२१.००	२०.००
८	२३-ड-४५	२०	६०	२०	६०	२०.००	६०.००
	२३-ड-४५एन(९८)	१३	३५	१३	३५	१३.००	३५.००
९	२३-ड-५०	२५	१५	२५	१५	२५.००	१५.००
१०	२३-ड-५१	१९	३०	१९	३०	१९.००	३०.००
	२३-ड-५१एन(२)	१३	२०	१३	२०	१३.००	२०.००
११	२३-ड-५२	११	१०	११	१०	११.००	१०.००

୧୨	୨୩-ଡ-୧୪	୧୭	୧	୧୭	୧	୧୭.୦୦	୧.୦୦
୧୩	୨୩-ଡ-୧୫	୨୭	୨୦	୨୭	୨୦	୨୭.୦୦	୨୦.୦୦
୧୪	୨୩-ଡ-୧୬	୨୨	୩୧	୨୨	୩୧	୨୨.୦୦	୩୧.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୬ଏନ(୪୮)	୬	୯	୬	୯	୬.୦୦	୯.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୬ଏନ୧	୦	୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୬ଏନ୨	୦	୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୫	୨୩-ଡ-୧୮	୨୯	୩୦	୨୯	୩୦	୨୯.୦୦	୩୦.୦୦
୧୬	୨୩-ଡ-୧୯	୧୯	୧୫	୧୯	୧୫	୧୯.୦୦	୧୫.୦୦
୧୭	୨୩-ଡ-୧୯	୯	୩୦	୯	୩୦	୯.୦୦	୩୦.୦୦
୧୮	୨୩-ଡ-୧୯	୨୭	୬୦	୨୭	୬୦	୨୭.୦୦	୬୦.୦୦
୧୯	୨୩-ଡ-୧୯	୧୭	୨୫	୧୭	୨୫	୧୭.୦୦	୨୫.୦୦
୨୦	୨୩-ଡ-୨୧	୨୭	୨୫	୨୭	୨୫	୨୭.୦୦	୨୫.୦୦
୨୧	୨୩-ଡ-୨୨	୨୧	୩୦	୨୧	୩୦	୨୧.୦୦	୩୦.୦୦
୨୨	୨୩-ଡ-୨୩	୧୬	୧୦	୧୬	୧୦	୧୬.୦୦	୧୦.୦୦
୨୩	୨୩-ଡ-୨୯	୨୧	୨୫	୨୧	୨୫	୨୧.୦୦	୨୫.୦୦
୨୪	୨୩-ଡ-୩୦	୧୯	୨୦	୧୯	୨୦	୧୯.୦୦	୨୦.୦୦
୨୫	୨୩-ଡ-୩୪	୨୩	୫୦	୨୩	୫୦	୨୩.୦୦	୫୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୩୪ଏନ(୪୯)	୮	୨୦	୮	୨୦	୮.୦୦	୨୦.୦୦
୨୬	୨୩-ଡ-୩୮	୯	୫	୯	୫	୯.୦୦	୫.୦୦
	୨୩-ଡ-୩୮ଏନ(୩୬)	୯	୧୦	୯	୧୦	୯.୦୦	୧୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୩୮ଏନ(୧୪୮)	୯	୫	୯	୫	୯.୦୦	୫.୦୦
୨୭	୨୩-ଡ-୩୯	୧୭	୧୫	୧୭	୧୫	୧୭.୦୦	୧୫.୦୦
	୨୩-ଡ-୩୯ଏନ(୧୦୬)	୩	୨	୩	୨	୩.୦୦	୨.୦୦
	୨୩-ଡ-୩୯ଏନ(୩୩)	୬	୧୫	୬	୧୫	୬.୦୦	୧୫.୦୦
୨୮	୨୩-ଡ-୩୯	୬	୧୫	୬	୧୫	୬.୦୦	୧୫.୦୦
୨୯	୨୩-ଡ-୩୯	୧୫	୨୫	୧୫	୨୫	୧୫.୦୦	୨୫.୦୦
୩୦	୨୩-ଡ-୩୯	୧୭	୪୦	୧୭	୪୦	୧୭.୦୦	୪୦.୦୦
୩୧	୨୩-ଡ-୩୯	୬	୨୭	୬	୨୭	୬.୦୦	୨୭.୦୦
୩୨	୨୩-ଡ-୩୯	୯	୩୦	୯	୩୦	୯.୦୦	୩୦.୦୦
୩୩	୨୩-ଡ-୩୯	୧୨	୧୫	୧୨	୧୫	୧୨.୦୦	୧୫.୦୦
୩୪	୨୩-ଡ-୩୯	୯	୩୫	୯	୩୫	୯.୦୦	୩୫.୦୦
୩୫	୨୩-ଡ-୩୯	୨୫	୫୦	୨୫	୫୦	୨୫.୦୦	୫୦.୦୦
୩୬	୨୩-ଡ-୩୯	୧୧	୫	୧୧	୫	୧୧.୦୦	୫.୦୦

૩૭	૨૩-ક-૧૧૨	૨૬	૪૦	૨૬	૪૦	૨૬.૦૦	૪૦.૦૦
૩૮	૨૩-ક-૧૧૩	૪	૫	૪	૫	૪.૦૦	૫.૦૦
૩૯	૨૩-ક-૧૧૪	૮	૨૫	૮	૨૫	૮.૦૦	૨૫.૦૦
૪૦	૨૩-ક-૧૧૫	૧૭	૫૦	૧૭	૫૦	૧૭.૦૦	૫૦.૦૦
૪૧	૨૩-ક-૧૧૬	૨૩	૨૫	૨૩	૨૫	૨૩.૦૦	૨૫.૦૦
૪૨	૨૩-ક-૧૧૭	૧૭	૩૦	૧૭	૩૦	૧૭.૦૦	૩૦.૦૦
૪૩	૨૩-ક-૧૧૮	૧૫	૩૦	૧૫	૩૦	૧૫.૦૦	૩૦.૦૦
૪૪	૨૩-ક-૧૧૯	૧૪	૩૦	૧૪	૩૦	૧૪.૦૦	૩૦.૦૦
૪૫	૨૩-ક-૧૨૧	૧૩	૩૦	૧૩	૩૦	૧૩.૦૦	૩૦.૦૦
૪૬	૨૩-ક-૧૨૨	૧૩	૩૦	૧૩	૩૦	૧૩.૦૦	૩૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૨૨-૧(૧૪૭)	૯	૩૦	૯	૩૦	૯.૦૦	૩૦.૦૦
૪૭	૨૩-ક-૧૨૩	૨૦	૨૫	૨૦	૨૫	૨૦.૦૦	૨૫.૦૦
૪૮	૨૩-ક-૧૨૪	૬	૩૦	૬	૩૦	૬.૦૦	૩૦.૦૦
૪૯	૨૩-ક-૧૨૫	૨૩	૨૦	૨૩	૨૦	૨૩.૦૦	૨૦.૦૦
૫૦	૨૩-ક-૧૨૬	૬	૭	૬	૭	૬.૦૦	૭.૦૦
૫૧	૨૩-ક-૧૨૭	૩૦	૪૦	૩૦	૪૦	૩૦.૦૦	૪૦.૦૦
૫૨	૨૩-ક-૧૨૮	૨૩	૫૦	૨૩	૫૦	૨૩.૦૦	૫૦.૦૦
૫૩	૨૩-ક-૧૨૯	૪	૩૦	૪	૩૦	૪.૦૦	૩૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૨૯-૧(૧૫૧)	૪	૩૦	૪	૩૦	૪.૦૦	૩૦.૦૦
૫૪	૨૩-ક-૧૩૦	૨૫	૪૦	૨૫	૪૦	૨૫.૦૦	૪૦.૦૦
૫૫	૨૩-ક-૧૩૨	૨૦	૩૦	૨૦	૩૦	૨૦.૦૦	૩૦.૦૦
૫૬	૨૩-ક-૧૩૩	૨૩	૩૦	૨૩	૩૦	૨૩.૦૦	૩૦.૦૦
૫૭	૨૩-ક-૧૩૪	૧૬	૪૦	૧૬	૪૦	૧૬.૦૦	૪૦.૦૦
૫૮	૨૩-ક-૧૩૬	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦	૨૦.૦૦	૨૦.૦૦
૫૯	૨૩-ક-૧૩૭	૨૫	૩૦	૨૫	૩૦	૨૫.૦૦	૩૦.૦૦
૬૦	૨૩-ક-૧૩૮	૨૩	૨૫	૨૩	૨૫	૨૩.૦૦	૨૫.૦૦
૬૧	૨૩-ક-૧૩૯	૧૭	૩૦	૧૭	૩૦	૧૭.૦૦	૩૦.૦૦
૬૨	૨૩-ક-૧૪૦	૨૩	૨૦	૨૩	૨૦	૨૩.૦૦	૨૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૪૦-૧	૭	૩૦	૭	૩૦	૭.૦૦	૩૦.૦૦
૬૩	૨૩-ક-૧૪૧	૧૯	૩૦	૧૯	૩૦	૧૯.૦૦	૩૦.૦૦
૬૪	૨૩-ક-૧૪૨	૩૦	૪૦	૩૦	૪૦	૩૦.૦૦	૪૦.૦૦
૬૫	૨૩-ક-૧૪૩	૯	૩૦	૯	૩૦	૯.૦૦	૩૦.૦૦
૬૬	૨૩-ક-૧૪૪	૯	૩૦	૯	૩૦	૯.૦૦	૩૦.૦૦

६७	२३-ड-१४५	८	३०	८	३०	८.००	३०.००
६८	२३-ड-१४९	१८	३०	१८	३०	१८.००	३०.००
६९	२३-ड-१५०	१४	३०	१४	३०	१४.००	३०.००
	२३-ड-१५०एन(२४)	९	२०	९	२०	९.००	२०.००
७०	२३-ड-१५२	३१	२०	३१	२०	३१.००	२०.००
७१	२३-ड-१५३	२८	३०	२८	३०	३२.००	३५.००
	२३-ड-१५३एन(९७)	४	५	४	५	०.००	०.००
	२३-ड-१५३एन१(१२०)	९	८	९	८	१२.००	१०.००
	२३-ड-१५३एन२(१२०एन)	३	२	३	२	०.००	०.००
७२	२३-ड-१५४	९	१०	९	१०	९.००	१०.००
७३	२३-ड-१५५	१३	२५	१३	२५	१३.००	२५.००
	२३-ड-१५५-एन(८१)	१४	२५	१४	२५	१४.००	२५.००
७४	२३-ड-१५७(७४)	४	२०	४	२०	४.००	२०.००
७५	२३-ड-१५८	६	१०	६	१०	६.००	१०.००
७६	२३-ड-१५९(२३)	१४	०	१४	०	१४.००	०.००
एकुण		१३८३	२०९९	१३८३	२०९९	१३८३.००	२०९९.००

१	२४ड-००१	१३	१५	१३	१५	१३	१५
२	२४ड-००३	६	१५	६	१५	६	१५
	२४ड-००३एन(३०)	६	१०	६	१०	६	१०
३	२४ड-००४(फि)	२८	५०	२८	५०	२८	५०
	२४ड-००४एन(४४)	९	३०	९	३०	९	३०
४	२४ड-०२५	९	०	९	०	९	०
५	२४ड-०४९	२८	१५	२८	१५	२८	१५
	२४ड-०४९एन(८०)	१५	२०	१५	२०	१५	२०
६	२४ड-०५६	३६	३७	३६	३७	३६	३७
	२४ड-०५६एन(५०)	४	३	४	३	४	३
७	२४ड-०५७	१३	०	१३	०	१३	०
८	२४ड-०६१	१३	१०	१३	१०	१३	१०
९	२४ड-०६७	९	१५	९	१५	९	१५
१०	२४ड-०७५	१७	१०	१७	१०	१७	१०
११	२४ड-०७७	१४	२०	१४	२०	१४	२०

૧૨	૨૪૬-૦૮૨	૧૩	૫૦	૩૩	૫૦	૧૩	૫૦
૧૩	૨૪૬-૦૮૩	૧૦	૫	૧૦	૫	૧૦	૫
૧૪	૨૪૬-૦૮૫	૧૩	૧૫	૩૩	૧૫	૧૩	૧૫
	૨૪૬-૦૮૫૧૧(૧૮)	૬	૧૦	૬	૧૦	૬	૧૦
૧૫	૨૪૬-૦૮૭	૨૧	૫૦	૨૧	૫૦	૨૧	૫૦
૧૬	૨૪૬-૦૮૮	૧૮	૪૦	૧૮	૪૦	૧૮	૪૦
૧૭	૨૪૬-૦૮૯	૧૩	૧૦	૩૩	૧૦	૧૩	૧૦
૧૮	૨૪૬-૦૯૦	૧૧	૧૦	૧૧	૧૦	૧૧	૧૦
૧૯	૨૪૬-૦૯૧	૪	૪	૪	૪	૪	૪
	૨૪૬-૦૯૧૧૧(૩૩)	૨	૨	૨	૨	૨	૨
૨૦	૨૪૬-૦૯૨	૧૫	૫૦	૧૫	૫૦	૧૫	૫૦
૨૧	૨૪૬-૦૯૯	૨૩	૦	૨૩	૦	૨૩	૦
૨૨	૨૪૬-૧૦૦	૯	૮	૯	૮	૯	૮
	૨૪૬-૧૦૦૧૧(૧૨૧)	૯	૮	૯	૮	૯	૮
૨૩	૨૪૬-૧૦૩	૨	૧૦	૨	૧૦	૨	૧૦
૨૪	૨૪૬-૧૦૪	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦	૨૦	૧૦
૨૫	૨૪૬-૧૦૫	૮	૩૦	૮	૩૦	૮	૩૦
	૨૪૬-૧૦૫૧૧(૮૬)	૧૭	૦	૧૭	૦	૧૭	૦
૨૬	૨૪૬-૧૦૬	૯	૧૦	૯	૧૦	૯	૧૦
	૨૪૬-૧૦૬૧૧(૮૧)	૧૭	૨૦	૧૭	૨૦	૧૭	૨૦
૨૭	૨૪૬-૧૦૭	૧૧	૧૦	૧૧	૧૦	૧૧	૧૦
	૨૪૬-૧૦૭૧૧(૭૩)	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫	૧૫
૨૮	૨૪૬-૧૦૮	૨૩	૩૦	૨૩	૩૦	૨૩	૩૦
૨૯	૨૪૬-૧૧૦	૬	૩૦	૬	૩૦	૬	૩૦
૩૦	૨૪૬-૧૧૧	૧૩	૫૦	૧૩	૫૦	૧૩	૫૦
૩૧	૨૪૬-૧૧૨	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦
૩૨	૨૪૬-૧૧૪	૬	૫	૬	૫	૬	૫
૩૩	૨૪૬-૧૧૫	૯	૧૦	૯	૧૦	૯	૧૦
	૨૪૬-૧૧૫૧૧(૧૧૩)	૯	૫	૯	૫	૯	૫
૩૪	૨૪૬-૧૧૬	૧૩	૩૦	૧૩	૩૦	૧૩	૩૦
૩૫	૨૪૬-૧૧૭	૨૮	૫૦	૨૮	૫૦	૨૮	૫૦
	૨૪૬-૧૧૭૧૧(૩૪)	૧૦	૧૨	૧૦	૧૨	૧૦	૧૨
૩૬	૨૪૬-૧૧૮	૧૩	૧૫	૧૩	૧૫	૧૩	૧૫

୩୭	୨୪୬-୧୧୯	୨୧	୪୦	୨୧	୪୦	୨୧	୪୦
୩୮	୨୪୬-୧୨୦	୧୩	୧୫	୧୩	୧୫	୧୩	୧୫
୩୯	୨୪୬-୧୨୩	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦
୪୦	୨୪୬-୧୨୪	୯	୪୦	୯	୪୦	୯	୪୦
୪୧	୨୪୬-୧୨୫	୧୨	୪୦	୧୨	୪୦	୧୨	୪୦
୪୨	୨୪୬-୧୨୬	୨୧	୫	୨୧	୫	୨୧	୫
୪୩	୨୪୬-୧୨୯	୧୯	୨୫	୧୯	୨୫	୧୯	୨୫
	୨୪୬-୧୨୯ଏନ(୯)	୧୧	୧୦	୧୧	୧୦	୧୧	୧୦
ମୁକୂଳ		୭୪୮	୧୦୮୯	୭୪୮	୧୦୮୯	୭୪୮	୧୦୮୯

୧	୨୫-୬-୦୦୪	୧୬	୧୫	୧୬	୧୫	୧୬.୦୦	୧୫.୦୦
୨	୨୫-୬-୦୦୮	୧୫	୬୦	୧୫	୬୦	୧୫.୦୦	୬୦.୦୦
	୨୫-୬-୦୦୮ଏନ୍ (୦୧୩)	୧୫	୫୦	୧୫	୫୦	୧୫.୦୦	୫୦.୦୦
୩	୨୫-୬-୦୧୫	୨	୫	୨	୫	୨.୦୦	୫.୦୦
୪	୨୫-୬-୦୨୭	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦	୨୧.୦୦	୨୦.୦୦
୫	୨୫-୬-୦୩୦	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦	୧୭.୦୦	୩୦.୦୦
୬	୨୫-୬-୦୩୨	୧୭	୫୦	୧୭	୫୦	୧୭.୦୦	୫୦.୦୦
୭	୨୫-୬-୦୩୭	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୧୦.୦୦	୪୦.୫୧
୮	୨୫-୬-୪୨	୨୮	୨୦	୨୮	୨୦	୨୮.୦୦	୨୦.୦୦
	୨୫-୬-୪୨ଏନ୍ (୦୪୪)	୯	୧୦	୯	୧୦	୯.୦୦	୧୦.୦୦
୯	୨୫-୬-୪୩	୧୭	୨୫	୧୭	୨୫	୧୭.୦୦	୨୫.୦୦
୧୦	୨୫-୬-୪୮	୧୧	୨୦	୧୧	୨୦	୧୧.୦୦	୨୦.୦୦
୧୧	୨୫-୬-୫୦	୧୧	୧୫	୧୧	୧୫	୧୧.୦୦	୧୦.୦୦
	୨୫-୬-୫୦ଏନ୍ (୧୨୮)	୩	୫	୩	୫	୩.୦୦	୫.୦୦
	୨୫-୬-୫୦ଏନ୍ ୧(୧୦୨N)	୬	୫	୬	୫	୬.୦୦	୫.୦୦
୧୨	୨୫-୬-୫୩	୧୫	୦	୧୫	୦	୧୫.୦୦	୦.୦୦
୧୩	୨୫-୬-୫୮	୧୩	୧୫	୧୩	୧୫	୧୩.୦୦	୧୫.୦୦
୧୪	୨୫-୬-୬୨	୧୮	୭୫	୧୮	୭୫	୧୮.୦୦	୭୫.୦୦
୧୫	୨୫-୬-୬୬	୨୧	୬୦	୨୧	୬୦	୨୧.୦୦	୬୦.୦୦
୧୬	୨୫-୬-୭୧	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦	୧୬.୦୦	୨୦.୦୦
୧୭	୨୫-୬-୭୮	୧୯	୫୦	୧୯	୫୦	୧୯.୦୦	୫୦.୦୦
୧୮	୨୫-୬-୭୯	୧୧	୩୦	୧୧	୩୦	୧୧.୦୦	୩୦.୦୦

૧૯	૨૫-ક-૮૦	૧૫	૩૦	૧૫	૩૦	૧૫.૦૦	૩૦.૦૦
૨૦	૨૫-ક-૮૪	૧૭	૬૦	૧૭	૬૦	૧૭.૦૦	૬૦.૦૦
૨૧	૨૫-ક-૮૫	૧૬	૩૦	૧૬	૩૦	૧૬.૦૦	૩૦.૦૦
૨૨	૨૫-ક-૮૬	૧૭	૮૦	૧૭	૮૦	૧૭.૦૦	૮૦.૦૦
૨૩	૨૫-ક-૮૭	૧૫	૫૦	૧૫	૫૦	૧૫.૦૦	૫૦.૦૦
૨૪	૨૫-ક-૯૪	૧૩	૫૦	૧૩	૫૦	૧૩.૦૦	૫૦.૦૦
૨૫	૨૫-ક-૯૭	૨૧	૩૫	૨૧	૩૫	૨૧.૦૦	૩૫.૦૦
૨૬	૨૫-ક-૧૦૦	૭	૩૦	૭	૩૦	૭.૦૦	૩૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૦૦૧ (૧૧૭)	૬	૨૦	૬	૨૦	૬.૦૦	૨૦.૦૦
૨૭	૨૫-ક-૧૦૧	૨૩	૮૦	૨૩	૮૦	૨૩.૦૦	૮૦.૦૦
૨૮	૨૫-ક-૧૦૩	૯	૧૦	૯	૧૦	૯.૦૦	૧૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૦૩૧ (૧૦૨)	૭	૧૦	૭	૧૦	૭.૦૦	૧૦.૦૦
૨૯	૨૫-ક-૧૦૪	૧૭	૫૦	૧૭	૫૦	૧૭.૦૦	૫૦.૦૦
૩૦	૨૫-ક-૧૦૯	૩૧	૮૦	૩૧	૮૦	૩૧.૦૦	૮૦.૦૦
૩૧	૨૫-ક-૧૧૦	૨૧	૩૦	૨૧	૩૦	૨૧.૦૦	૩૦.૦૦
૩૨	૨૫-ક-૧૧૪	૧૮	૮૦	૧૮	૮૦	૧૮.૦૦	૮૦.૦૦
૩૩	૨૫-ક-૧૧૬	૧૧	૫૦	૧૧	૫૦	૧૧.૦૦	૫૦.૦૦
૩૪	૨૫-ક-૧૧૯	૧૩	૧૦	૧૩	૧૦	૧૩.૦૦	૧૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૧ (૧૨૬ S)	૩	૦	૩	૦	૩.૦૦	૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૧ (૧૫૭)	૧	૦	૧	૦	૧.૦૦	૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૧ ૨ (૧૫૭N)	૨	૦	૨	૦	૨.૦૦	૦.૦૦
૩૫	૨૫-ક-૧૨૦	૯	૦	૯	૦	૯.૦૦	૦.૦૦
૩૬	૨૫-ક-૧૨૧	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦	૧૨.૦૦	૪૦.૦૦
૩૭	૨૫-ક-૧૨૨	૧૫	૬૦	૧૫	૬૦	૧૫.૦૦	૬૦.૦૦
૩૮	૨૫-ક-૧૨૪	૧૫	૩૦	૧૫	૩૦	૧૫.૦૦	૩૦.૦૦
૩૯	૨૫-ક-૧૨૫	૨૧	૮૦	૨૧	૮૦	૨૧.૦૦	૮૦.૦૦
૪૦	૨૫-ક-૧૨૬	૧૬	૫	૧૬	૫	૧૬.૦૦	૫.૦૦
૪૧	૨૫-ક-૧૩૧	૧૩	૬૦	૧૩	૬૦	૧૩.૦૦	૬૦.૦૦
૪૨	૨૫-ક-૧૩૩	૨૧	૮૦	૨૧	૮૦	૨૧.૦૦	૮૦.૦૦
૪૩	૨૫-ક-૧૩૪	૨૧	૮૦	૨૧	૮૦	૨૧.૦૦	૮૦.૦૦
૪૪	૨૫-ક-૧૩૭	૧૭	૭૦	૧૭	૭૦	૧૭.૦૦	૭૦.૦૦
૪૫	૨૫-ક-૧૩૮	૯	૩૦	૯	૩૦	૯.૦૦	૩૦.૦૦
૪૬	૨૫-ક-૧૩૯	૨૧	૬૦	૨૧	૬૦	૨૧.૦૦	૬૦.૦૦

୪୭	୨୫-ଡ-୧୪୦	୯	୬୦	୯	୬୦	୯.୦୦	୬୦.୦୦
୪୮	୨୫-ଡ-୧୪୧	୨୬	୦	୨୬	୦	୨୬.୦୦	୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୪୧୧୩୩ (୦୨୫)	୭	୦	୭	୦	୭.୦୦	୦.୦୦
୪୯	୨୫-ଡ-୧୪୨	୩୩	୦	୩୩	୦	୩୩.୦୦	୦.୦୦
୫୦	୨୫-ଡ-୧୪୩	୨୩	୦	୨୩	୦	୨୩.୦୦	୦.୦୦
୫୧	୨୫-ଡ-୧୪୪	୩୫	୫୦	୩୫	୫୦	୩୫.୦୦	୫୦.୦୦
୫୨	୨୫-ଡ-୧୪୫	୩୩	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩.୦୦	୨୦.୦୦
୫୩	୨୫-ଡ-୧୪୬	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୩୫.୦୦	୬୦.୦୦
୫୪	୨୫-ଡ-୧୪୭	୨୩	୭୦	୨୩	୭୦	୨୩.୦୦	୭୦.୦୦
୫୫	୨୫-ଡ-୧୫୦	୩୩	୪୦	୩୩	୪୦	୩୩.୦୦	୪୦.୦୦
୫୬	୨୫-ଡ-୧୫୩	୬	୩୦	୬	୩୦	୬.୦୦	୩୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୫୩୩୩୩ (୦୧୦)	୩	୩୦	୩	୩୦	୩.୦୦	୩୦.୦୦
୫୭	୨୫-ଡ-୧୫୪	୩୩	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩.୦୦	୨୦.୦୦
୫୮	୨୫-ଡ-୧୫୫	୫	୦	୫	୦	୫.୦୦	୦.୦୦
୫୯	୨୫-ଡ-୧୫୬	୬	୨୦	୬	୨୦	୬.୦୦	୨୦.୦୦
୬୦	୨୫-ଡ-୧୫୭	୩୫	୪୦	୩୫	୪୦	୩୫.୦୦	୪୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୫୭୩୩୩ (୦୧୬)	୩୦	୩୯	୩୦	୩୯	୩୦.୦୦	୩୯.୦୦
୬୧	୨୫-ଡ-୧୫୮	୪	୩୦	୪	୩୦	୪.୦୦	୩୦.୦୦
୬୨	୨୫-ଡ-୧୬୦	୩୮	୫୦	୩୮	୫୦	୩୮.୦୦	୫୦.୦୦
୬୩	୨୫-ଡ-୧୬୨	୩୩	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩.୦୦	୨୦.୦୦
୬୪	୨୫-ଡ-୧୬୩	୩୫	୩୦	୩୫	୩୦	୩୫.୦୦	୩୦.୦୦
୬୫	୨୫-ଡ-୧୬୪	୩୩	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩.୦୦	୨୦.୦୦
୬୬	୨୫-ଡ-୧୬୫	୩୩	୩୦	୩୩	୩୦	୩୩.୦୦	୩୦.୦୦
୬୭	୨୫-ଡ-୧୬୬	୨୩	୯୦	୨୩	୯୦	୨୩.୦୦	୯୦.୦୦
୬୮	୨୫-ଡ-୧୬୮	୨୦	୬୦	୨୦	୬୦	୨୦.୦୦	୬୦.୦୦
୬୯	୨୫-ଡ-୧୬୯	୮	୩୦	୮	୩୦	୮.୦୦	୩୦.୦୦
୭୦	୨୫-ଡ-୧୭୦	୩୩	୩୫	୩୩	୩୫	୩୩.୦୦	୩୫.୦୦
୭୧	୨୫-ଡ-୧୭୧	୩୯	୩୦	୩୯	୩୦	୩୯.୦୦	୩୦.୦୦
୭୨	୨୫-ଡ-୧୭୨	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦	୩୦.୦୦	୨୯.୯୯
୭୩	୨୫-ଡ-୧୭୩	୩୪	୩୦	୩୪	୩୦	୩୪.୦୦	୩୦.୦୦
୭୪	୨୫-ଡ-୧୭୪	୩୪	୬୦	୩୪	୬୦	୩୪.୦୦	୬୦.୦୦
୭୫	୨୫-ଡ-୧୭୫ (୩୦୮)	୨୦	୭୦	୨୦	୭୦	୨୦.୦୦	୬୯.୯୯
୭୬	୨୫-ଡ-୧୭୬	୩୭	୬୦	୩୭	୬୦	୩୭.୦୦	୬୦.୦୦

૭૭	૨૫-ક-૧૭૭	૧૭	૪૦	૧૭	૪૦	૧૭.૦૦	૪૦.૦૦
૭૮	૨૫-ક-૧૭૮	૨૦	૨૫	૨૦	૨૫	૨૦.૦૦	૨૫.૦૦
૭૯	૨૫-ક-૧૭૯	૧૨	૬૦	૧૨	૬૦	૧૨.૦૦	૬૦.૦૦
૮૦	૨૫-ક-૧૮૦ (૧૩૬)	૪	૫	૪	૫	૪.૦૦	૫.૦૦
૮૧	૨૫-ક-૧૮૧	૨૫	૧૦૦	૨૫	૧૦૦	૨૫.૦૦	૧૦૦.૦૦
૮૨	૨૫-ક-૧૮૨	૧૬	૫૦	૧૬	૫૦	૧૬.૨૭	૫૦.૦૦
૮૩	૨૫-ક-૧૮૩	૨૦	૮૦	૨૦	૮૦	૨૦.૦૦	૮૦.૦૦
૮૪	૨૫-ક-૧૮૪	૧૫	૬૦	૧૫	૬૦	૧૫.૦૦	૬૦.૦૦
૮૫	૨૫-ક-૧૮૫	૨૪	૧૦૦	૨૪	૧૦૦	૨૪.૦૬	૧૦૦.૦૦
૮૬	૨૫-ક-૧૮૮	૧૩	૬૦	૧૩	૬૦	૧૩.૦૦	૬૦.૦૦
૮૭	૨૫-ક-૧૮૯	૧૩	૩૦	૧૩	૩૦	૧૩.૦૦	૩૦.૦૦
૮૮	૨૫-ક-૧૯૦	૨૨	૬૦	૨૨	૬૦	૨૨.૦૦	૬૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૯૦૫ (૧૫૨)	૧૫	૮૦	૧૫	૮૦	૧૫.૦૦	૮૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૯૦૫ {૧૫૨૫ (૧૩	૪૦	૧૩	૪૦	૧૩.૦૦	૪૦.૦૦
૮૯	૨૫-ક-૧૯૧	૧૨	૩૦	૧૨	૩૦	૧૨.૦૦	૩૦.૦૦
૯૦	૨૫-ક-૧૯૨	૧૫	૪૦	૧૫	૪૦	૧૫.૦૦	૪૦.૦૦
૯૧	૨૫-ક-૧૯૩	૯	૫૦	૯	૫૦	૯.૦૦	૫૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૯૩૫ (૧૯૪)	૯	૪૦	૯	૪૦	૯.૦૦	૪૦.૯૭
	૨૫-ક-૧૯૩N {૧૯૪૫ (૯૮)	૯	૪૦	૯	૪૦	૯.૦૦	૩૯.૯૭
૯૨	૨૫-ક-૧૯૫	૯	૩૦	૯	૩૦	૯.૦૦	૩૦.૦૦
૯૩	૨૫-ક-૧૯૬	૧૧	૪૦	૧૧	૪૦	૧૧.૦૦	૪૦.૩૨
૯૪	૨૫-ક-૧૯૭	૧૯	૬૦	૧૯	૬૦	૧૮.૭૦	૬૦.૩૩
૯૫	૨૫-ક-૧૯૮	૬	૧૦	૬	૧૦	૬.૦૦	૧૦.૦૦
૯૬	૨૫-ક-૧૯૯	૧૭	૧૦	૧૭	૧૦	૧૭.૦૦	૧૦.૦૦
૯૭	૨૫-ક-૨૦૦	૧૭	૪૦	૧૭	૪૦	૧૭.૦૦	૩૯.૭૪
૯૮	૨૫-ક-૨૦૧	૧૧	૩૦	૧૧	૩૦	૧૧.૦૦	૩૦.૦૦
૯૯	૨૫-ક-૨૦૨	૧૩	૨૦	૧૩	૨૦	૧૩.૦૦	૨૦.૦૦
૧૦૦	૨૫-ક-૨૦૩ (૧૩૨,૧૩૩)	૨૧	૬૦	૨૧	૬૦	૨૦.૯૭	૬૦.૦૦
एकूण		૧૬૩૦	૪૩૩૪	૧૬૩૦	૪૩૩૪	૧૬૩૦.૦૦	૪૩૩૪.૭૮

૧	૨૬-ક-૦૦૧	૨૧	૫૦	૨૧	૫૦	૨૧	૫૦
૨	૨૬-ક-૦૦૨	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦	૧૨	૪૦

୩	୨୬-୫-୦୦୪	୧୮	୨୦	୧୮	୨୦	୩୧	୫୦
୪	୨୬-୫-୦୦୬	୧୭	୧୫	୧୭	୧୫	୧୭	୧୫
୫	୨୬-୫-୦୦୮	୨୨	୩୦	୨୨	୩୦	୨୨	୩୦
୬	୨୬-୫-୦୧୧	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦
୭	୨୬-୫-୦୧୨	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦
୮	୨୬-୫-୦୧୬	୨୧	୧୫	୨୧	୧୫	୨୧	୧୫
୯	୨୬-୫-୦୨୩	୬	୨୫	୬	୨୫	୬	୨୫
୧୦	୨୬-୫-୦୨୪	୨୨	୧୫	୨୨	୧୫	୨୨	୧୫
୧୧	୨୬-୫-୦୨୫	୧୮	୫୦	୧୮	୫୦	୧୮	୫୦
୧୨	୨୬-୫-୦୨୮	୨୨	୧୦	୨୨	୧୦	୨୨	୧୦
୧୩	୨୬-୫-୦୨୯	୧୭	୫	୧୭	୫	୧୭	୫
୧୪	୨୬-୫-୦୩୬	୧୯	୪୫	୧୯	୪୫	୧୯	୪୫
୧୫	୨୬-୫-୦୩୮	୧୯	୪୦	୧୯	୪୦	୧୯	୪୦
୧୬	୨୬-୫-୦୩୯	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦
୧୭	୨୬-୫-୦୪୧	୭	୨୦	୭	୨୦	୭	୨୦
୧୮	୨୬-୫-୦୪୨	୧୮	୪୦	୧୮	୪୦	୧୮	୪୦
୧୯	୨୬-୫-୦୪୪	୧୨	୪୦	୧୨	୪୦	୧୨	୪୦
୨୦	୨୬-୫-୦୪୭	୩୩	୧୩୦	୩୩	୧୩୦	୩୩	୧୩୦
୨୧	୨୬-୫-୦୪୮	୨୭	୨୦	୨୭	୨୦	୨୭	୨୦
୨୨	୨୬-୫-୦୪୯	୧୬	୫	୧୬	୫	୧୬	୫
୨୩	୨୬-୫-୦୫୨	୨୧	୩୦	୨୧	୩୦	୨୧	୩୦
୨୪	୨୬-୫-୦୫୩	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦	୨୦
୨୫	୨୬-୫-୦୫୪	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦
୨୬	୨୬-୫-୦୫୫	୯	୧୦	୯	୧୦	୯	୧୦
୨୭	୨୬-୫-୦୫୭	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦
୨୮	୨୬-୫-୦୬୧	୨୧	୮୦	୨୧	୮୦	୨୧	୮୦
୨୯	୨୬-୫-୦୬୨	୧୮	୨୫	୧୮	୨୫	୧୮	୨୫
୩୦	୨୬-୫-୦୬୩	୧୬	୧୦	୧୬	୧୦	୧୬	୧୦
୩୧	୨୬-୫-୦୬୪	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦
୩୨	୨୬-୫-୦୬୫	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦	୧୦
୩୩	୨୬-୫-୦୭୦	୨୧	୩୦	୨୧	୩୦	୨୧	୩୦
୩୪	୨୬-୫-୦୭୧	୨୧	୫୦	୨୧	୫୦	୨୧	୫୦
୩୫	୨୬-୫-୦୭୨	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦

୬୯	୨୬-୫-୧୨୯	୧୨	୫୦	୧୨	୫୦	୧୨	୫୦
୭୦	୨୬-୫-୧୩୦	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫
୭୧	୨୬-୫-୧୩୧	୧୩	୪୦	୧୩	୪୦	୧୩	୪୦
୭୨	୨୬-୫-୧୩୨	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦
୭୩	୨୬-୫-୧୩୪	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦
୭୪	୨୬-୫-୧୩୫	୨୫	୬୦	୨୫	୬୦	୨୫	୬୦
୭୫	୨୬-୫-୧୩୬	୧୨	୫୦	୧୨	୫୦	୧୨	୫୦
୭୬	୨୬-୫-୧୩୭	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫
୭୭	୨୬-୫-୧୩୮	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫	୧୫
୭୮	୨୬-୫-୧୩୯	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫
୭୯	୨୬-୫-୧୪୦	୨୨	୫୦	୨୨	୫୦	୨୨	୫୦
୮୦	୨୬-୫-୧୪୧	୧୯	୬୦	୧୯	୬୦	୧୯	୬୦
୮୧	୨୬-୫-୧୪୨	୧୯	୧୫	୧୯	୧୫	୧୯	୧୫
୮୨	୨୬-୫-୧୪୩	୪	୫	୪	୫	୪	୫
୮୩	୨୬-୫-୧୪୪	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦
୮୪	୨୬-୫-୧୪୫	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦
୮୫	୨୬-୫-୧୪୬	୨୨	୪୦	୨୨	୪୦	୨୨	୪୦
୮୬	୨୬-୫-୧୪୭	୨୧	୫	୨୧	୫	୨୧	୫
୮୭	୨୬-୫-୧୪୮	୧୦	୫	୧୦	୫	୧୦	୫
୮୮	୨୬-୫-୧୪୯	୧୭	୩୫	୧୭	୩୫	୧୭	୩୫
୮୯	୨୬-୫-୧୫୦	୨୦	୬୫	୨୦	୬୫	୨୦	୬୫
୯୦	୨୬-୫-୧୫୧	୧୫	୨୫	୧୫	୨୫	୧୫	୨୫
୯୧	୨୬-୫-୧୫୨	୧୯	୨୫	୧୯	୨୫	୧୯	୨୫
୯୨	୨୬-୫-୧୫୩	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦
୯୩	୨୬-୫-୧୫୪	୨୩	୬	୨୩	୬	୨୩	୬
୯୪	୨୬-୫-୧୬୦	୮	୩୦	୮	୩୦	୮	୩୦
୯୫	୨୬-୫-୧୬୧	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦	୧୫	୩୦
୯୬	୨୬-୫-୧୬୪	୨୨	୩୦	୨୨	୩୦	୨୨	୩୦
୯୭	୨୬-୫-୧୬୫	୫୩	୫୮	୫୩	୫୮	୫୩	୫୮
୯୮	୨୬-୫-୧୬୬	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫
୯୯	୨୬-୫-୧୬୭	୨୭	୪୦	୨୭	୪୦	୨୭	୪୦
୧୦୦	୨୬-୫-୧୬୮	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦
୧୦୧	୨୬-୫-୧୬୯	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦

୧୦୨	୨୬-୫-୧୭୧	୧୦	୫୦	୧୦	୫୦	୧୦	୫୦
୧୦୩	୨୬-୫-୧୭୨	୧୩	୧୦	୧୩	୧୦	୧୩	୧୦
୧୦୪	୨୬-୫-୧୭୩	୧୦	୫	୧୦	୫	୧୦	୫
୧୦୫	୨୬-୫-୧୭୫	୧୬	୫୦	୧୬	୫୦	୩୭	୧୦
୧୦୬	୨୬-୫-୧୭୬	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦
୧୦୭	୨୬-୫-୧୭୭	୧୩	୧୫	୧୩	୧୫	୧୩	୧୫
୧୦୮	୨୬-୫-୧୭୮	୧୩	୨୦	୧୩	୨୦	୧୩	୨୦
୧୦୯	୨୬-୫-୧୭୯	୧୯	୧୦	୧୯	୧୦	୧୯	୧୦
୧୧୦	୨୬-୫-୧୮୦	୧୫	୪୦	୧୫	୪୦	୧୫	୪୦
୧୧୧	୨୬-୫-୧୮୧	୧୧	୫୫	୧୧	୫୫	୧୧	୫୫
୧୧୨	୨୬-୫-୧୮୨	୨୧	୭୦	୨୧	୭୦	୨୧	୭୦
୧୧୩	୨୬-୫-୧୮୩	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦
୧୧୪	୨୬-୫-୧୮୪	୧୪	୪୦	୧୪	୪୦	୧୪	୪୦
୧୧୫	୨୬-୫-୧୮୫	୧୫	୨୫	୧୫	୨୫	୧୫	୨୫
୧୧୬	୨୬-୫-୧୮୬	୨୧	୧୫	୨୧	୧୫	୨୧	୧୫
୧୧୭	୨୬-୫-୧୮୭	୧୩	୫	୧୩	୫	୧୩	୫
୧୧୮	୨୬-୫-୧୮୮	୮	୧୫	୮	୧୫	୮	୧୫
୧୧୯	୨୬-୫-୧୮୯	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦	୧୦	୨୦
୧୨୦	୨୬-୫-୧୯୦	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦	୧୦	୩୦
୧୨୧	୨୬-୫-୧୯୧	୨	୧୦	୨	୧୦	୨	୧୦
୧୨୨	୨୬-୫-୧୯୨	୬	୫	୬	୫	୬	୫
୧୨୩	୨୬-୫-୧୯୩	୭	୫	୭	୫	୭	୫
୧୨୪	୨୬-୫-୧୯୪	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦
୧୨୫	୨୬-୫-୧୯୫	୨	୫	୨	୫	୨	୫
୧୨୬	୨୬-୫-୧୯୬	୧୧	୧୦	୧୧	୧୦	୧୧	୧୦
୧୨୭	୨୬-୫-୧୯୭	୬	୧୫	୬	୧୫	୬	୧୫
୧୨୮	୨୬-୫-୧୯୮	୮	୩୦	୮	୩୦	୮	୩୦
୧୨୯	୨୬-୫-୧୯୯	୨୫	୩୦	୨୫	୩୦	୨୫	୩୦
୧୩୦	୨୬-୫-୨୦୦	୨୬	୩୫	୨୬	୩୫	୨୬	୩୫
୧୩୧	୨୬-୫-୨୦୧	୨୩	୪୫	୨୩	୪୫	୨୩	୪୫
୧୩୨	୨୬-୫-୨୦୨	୪	୧୫	୪	୧୫	୪	୧୫
୧୩୩	୨୬-୫-୨୦୩	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦
୧୩୪	୨୬-୫-୨୦୪	୧୬	୧୦	୧୬	୧୦	୧୬	୧୦

୧୩୫	୨୬-୫-୨୧୩	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦
୧୩୬	୨୬-୫-୨୧୫					୨୧	୧୮
୧୩୭	୨୬-୫-୨୧୬	୧୭	୨୫	୧୭	୨୫	୧୭	୨୫
୧୩୮	୨୬-୫-୨୧୭	୨୬	୧୦୦	୨୬	୧୦୦	୨୬	୧୦୦
୧୩୯	୨୬-୫-୨୧୮	୧୯	୧୦	୧୯	୧୦	୧୯	୧୦
୧୪୦	୨୬-୫-୨୧୯	୧	୧	୧	୧	୧	୧
୧୪୧	୨୬-୫-୨୨୧	୧୩	୮	୧୩	୮	୧୩	୮
୧୪୨	୨୬-୫-୨୨୨(୬୦)	୨୩	୫	୨୩	୫	୨୩	୫
ମୁକ୍ତ		୨୩୦୬	୩୭୫୨	୨୩୦୬	୩୭୫୨	୨୩୬୩	୩୮୪୦

୧	୨୯ ଡ ୩	୨୧	୫୦	୨୧	୫୦	୨୧.୦୦	୫୦.୦୦
୨	୨୯ ଡ ୪	୧୭	୫୦	୧୭	୫୦	୧୭.୦୦	୫୦.୦୦
୩	୨୯ ଡ ୫	୧୩	୩୫	୧୩	୩୫	୧୩.୦୦	୩୫.୦୦
୪	୨୯ ଡ ୬	୮	୫	୮	୫	୮.୦୦	୫.୦୦
୫	୨୯ଡ୭ଏନ ୬	୭	୫	୭	୫	୭.୦୦	୫.୦୦
୬	୨୯ ଡ ୮	୮	୩୦	୮	୩୦	୮.୦୦	୩୦.୦୦
୭	୨୯ ଡ ୯	୧୩	୨୦	୧୩	୨୦	୧୩.୦୦	୨୦.୦୦
୮	୨୯ ଡ ୧୨	୦	୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୯	୨୯ ଡ ୧୬	୧	୦	୧	୦	୧.୦୦	୦.୦୦
୧୦	୨୯ ଡ ୧୭	୬	୧୫	୬	୧୫	୬.୦୦	୧୫.୦୦
୧୧	୨୯ ଡ ୧୮	୮	୨୦	୮	୨୦	୮.୦୦	୨୦.୦୦
୧୨	୨୯ ଡ ୧୯	୬	୧୫	୬	୧୫	୬.୦୦	୧୫.୦୦
୧୩	୨୯ ଡ ୨୦	୧୯	୩୦	୧୯	୩୦	୧୯.୦୦	୩୦.୦୦
୧୪	୨୯ ଡ ୨୧	୬	୧୫	୬	୧୫	୬.୦୦	୧୫.୦୦
୧୫	୨୯ ଡ ୨୨	୧୧	୧୦	୧୧	୧୦	୧୧.୦୦	୧୦.୦୦
୧୬	୨୯ ଡ ୨୪	୧୩	୧୦	୧୩	୧୦	୧୩.୦୦	୧୦.୦୦
୧୭	୨୯ ଡ ୨୮	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୧୫.୦୦	୨୦.୦୦
୧୮	୨୯ଡ୨୮ଏନ ୮୫	୧୦	୧୫	୧୦	୧୫	୧୦.୦୦	୧୫.୦୦
୧୯	୨୯ ଡ ୩୩	୧୬	୩୦	୧୬	୩୦	୧୬.୦୦	୩୦.୦୦
୨୦	୨୯ ଡ ୩୫	୮	୩୦	୮	୩୦	୮.୦୦	୩୦.୦୦
୨୧	୨୯ ଡ ୩୮	୧୭	୨୦	୧୭	୨୦	୧୭.୦୦	୨୦.୦୦
୨୨	୨୯ ଡ ୪୦	୩	୨୦	୩	୨୦	୩.୦୦	୨୦.୦୦
୨୩	୨୯ ଡ ୪୧	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩.୦୦	୩୦.୦୦

୨୪	୨୯ ଡ ୪୩	୮	୩୦	୮	୩୦	୮.୦୦	୩୦.୦୦
୨୫	୨୯ ଡ ୪୪	୧୧	୫୦	୧୧	୫୦	୧୧.୦୦	୫୦.୦୦
୨୬	୨୯ ଡ ୪୮	୮	୩୫	୮	୩୫	୮.୦୦	୩୫.୦୦
୨୭	୨୯ ଡ ୫୦	୪	୩୦	୪	୩୦	୪.୦୦	୩୦.୦୦
୨୮	୨୯ ଡ ୫୧	୨	୫	୨	୫	୨.୦୦	୫.୦୦
୨୯	୨୯ ଡ ୫୨	୨୩	୫୦	୨୩	୫୦	୨୩.୦୦	୫୦.୦୦
୩୦	୨୯ ଡ ୫୬	୨	୪	୨	୪	୨.୦୦	୪.୦୦
୩୧	୨୯ ଡ ୫୭	୨୩	୨୦	୨୩	୨୦	୨୩.୦୦	୨୦.୦୦
୩୨	୨୯ ଡ ୫୮	୮	୫	୮	୫	୮.୦୦	୫.୦୦
୩୩	୨୯ ଡ ୫୯	୪	୩୦	୪	୩୦	୪.୦୦	୩୦.୦୦
୩୪	୨୯ ଡ ୬୦	୧୩	୨୦	୧୩	୨୦	୧୩.୦୦	୨୦.୦୦
୩୫	୨୯ ଡ ୬୧	୧୨	୩୦	୧୨	୩୦	୧୨.୦୦	୩୦.୦୦
୩୬	୨୯ ଡ ୬୨	୮	୩୦	୮	୩୦	୮.୦୦	୩୦.୦୦
୩୭	୨୯ ଡ ୬୩	୧୩	୦	୧୩	୦	୧୩.୦୦	୦.୦୦
୩୮	୨୯ ଡ ୬୪	୧୧	୩୫	୧୧	୩୫	୧୧.୦୦	୩୫.୦୦
୩୯	୨୯ ଡ ୬୫	୨୫	୭୦	୨୫	୭୦	୨୫.୦୦	୭୦.୦୦
୪୦	୨୯ ଡ ୬୬	୨	୩୦	୨	୩୦	୨.୦୦	୩୦.୦୦
୪୧	୨୯ ଡ ୬୭	୧୫	୩୫	୧୫	୩୫	୧୫.୦୦	୩୫.୦୦
୪୨	୨୯ ଡ ୬୮	୩	୪	୩	୪	୩.୦୦	୪.୦୦
୪୩	୨୯ ଡ ୬୯	୨	୩୦	୨	୩୦	୨.୦୦	୩୦.୦୦
୪୪	୨୯ ଡ ୭୦	୨୫	୩୦	୨୫	୩୦	୨୫.୦୦	୩୦.୦୦
୪୫	୨୯ ଡ ୭୧	୧୭	୫୦	୧୭	୫୦	୧୭.୦୦	୫୦.୦୦
୪୬	୨୯ ଡ ୭୨	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩.୦୦	୩୦.୦୦
୪୭	୨୯ ଡ ୭୩	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୧୫.୦୦	୨୦.୦୦
୪୮	୨୯ ଡ ୭୪	୧୧	୩୦	୧୧	୩୦	୧୧.୦୦	୩୦.୦୦
୪୯	୨୯ ଡ ୭୫	୧୯	୩୦	୧୯	୩୦	୧୯.୦୦	୩୦.୦୦
୫୦	୨୯ ଡ ୭୬	୧୯	୨୦	୧୯	୨୦	୧୯.୦୦	୨୦.୦୦
୫୧	୨୯ ଡ ୭୭	୧୩	୩୫	୧୩	୩୫	୧୩.୦୦	୩୫.୦୦
୫୨	୨୯ ଡ ୭୮	୬	୨୦	୬	୨୦	୬.୦୦	୨୦.୦୦
୫୩	୨୯ ଡ ୭୯	୧୪	୨୫	୧୪	୨୫	୧୪.୦୦	୨୫.୦୦
୫୪	୨୯ ଡ ୮୦	୧୩	୩୫	୧୩	୩୫	୧୩.୦୦	୩୫.୦୦
୫୫	୨୯ ଡ ୮୧	୬	୩୦	୬	୩୦	୬.୦୦	୩୦.୦୦
୫୬	୨୯ ଡ ୮୨	୭	୫	୭	୫	୭.୦୦	୫.୦୦

५७	२९ ड ८२	६	२५	६	२५	६.००	२५.००
५८	२९ ड ८४	१३	४०	१३	४०	१३.००	४०.००
५९	२९ ड ८७	१५	१५	१५	१५	१५.००	१५.००
६०	२९ ड ८८	१७	४०	१७	४०	१७.००	४०.००
६१	२९ ड ८९	१०	१०	१०	१०	१०.००	१०.००
६२	२९ड८९एन८६	१०	१०	१०	१०	१०.००	१०.००
६३	२९ ड ९०	१२	२५	१२	२५	१२.००	२५.००
६४	२९ड९०एन५५	१३	२५	१३	२५	१३.००	२५.००
६५	२९ ड ९१	८	१०	८	१०	८.००	१०.००
६६	२९ ड ९२	१७	२०	१७	२०	१७.००	२०.००
६७	२९ ड ९३	१७	१०	१७	१०	१७.००	१०.००
६८	२९ ड ९४	२	२०	२	२०	२.००	२०.००
एकूण		७४८	१४०८	७४८	१४०८	७४८	१४०८