

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : लाभार्थी साखर

माहे : जानेवारी -२०१४

परिमंडळ : ड

(आकडे विंटलमध्ये)

अ. क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	२२-ड-मो३	२०	३१	२०	३१	०.००	०.००
२	२२ड मो३ एन्(२८)	८	११	८	११	११.२२	०.००
३	२२-ड-६	५८	९०	५८	९०	४०.००	७३.५५
४	२२-ड-१३	०	१	०	१	०.००	०.००
५	२२-ड-१०३ N	२७	४६	२७	४६	०.००	३१.००
६	२२-ड-२९	२२	४४	२२	४४	०.००	२९.००
७	एन्(२६)	६	१४	६	१४	०.००	९.००
८	एन्(९९)	६	१४	६	१४	०.००	९.००
९	२२-ड-३२	४८	८०	४८	८०	३३.००	३८.१३
१०	२२ड ७७	७१	७५	७१	७५	१०२.३२	२०.९०
११	एन्(१३६)	२१	२७	२१	२७	२०.००	१०.००
१२	एन्(९४)	२८	३३	२८	३३	२०.००	१०.००
१३	२२-ड-७८	३९	८५	३९	८५	७३.००	३०.००
१४	२२-ड-७९	४३	५७	४३	५७	३०.००	८.६५
१५	२२-ड-८०	२९	८७	२९	८७	१८.९८	४०.००
१६	२२-ड-९०	८१	१३४	८१	१३४	४०.६०	३०.००
१७	२२-ड-९५	६१	९०	६१	९०	०.००	२०.००
१८	२२-ड-१०२	८	२३	८	२३	०.००	२४.००
१९	२२-ड-१०६	५६	९३	५६	९३	३९.००	५३.२१
२०	२२-ड-१०७	११	२३	११	२३	०.००	१०.००
२१	२२-ड-११५	३९	६७	३९	६७	२७.००	२३.००
२२	२२-ड-११८	३९	६६	३९	६६	२७.००	०.००
२३	२२-ड-११९	४९	८१	४९	८१	०.००	२०.००
२४	२२-ड-१२०	६७	११२	६७	११२	३९.००	७५.५८
२५	२२-ड-१२१	५४	९०	५४	९०	३७.००	६०.१५
२६	२२-ड-१२३	१३	७५	१३	७५	१३.००	२०.००
२७	२२-ड-१२४	५६	८९	५६	८९	३३.३४	२०.००

૨૮	एन्(१३१)	૫૩	૮૯	૫૩	૮૯	૦.૦૦	૩૦.૦૦
૨૯	एन्(११३)	૩૮	૮૦	૩૮	૮૦	૦.૦૦	૭૦.૧૯
૩૦	एन्(४३)	૧૮	૩૧	૧૮	૩૧	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૧	૨૨-ક-૧૨૫	૩૧	૫૨	૩૧	૫૨	૩૧.૦૦	૩૩.૮૭
૩૨	૨૨-ક-૧૨૬	૭૦	૧૧૭	૭૦	૧૧૭	૪૪.૫૭	૭૮.૦૦
૩૩	૨૨-ક-૧૨૭	૩૮	૫૭	૩૮	૫૭	૨૬.૦૦	૩૬.૩૯
૩૪	૨૨-ક-૧૨૮	૩૨	૬૦	૩૨	૬૦	૨૭.૦૦	૦.૦૦
૩૫	एन्(૭૦)	૧૧	૧૮	૧૧	૧૮	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૬	एन्(૬૮)	૫	૮	૫	૮	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૭	एन्(૫૪)	૩	૫	૩	૫	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૮	૨૨-ક-૧૨૯	૩૧	૫૨	૩૧	૫૨	૦.૦૦	૨૦.૦૦
૩૯	૨૨ ક -૧૩૦	૪૮	૭૯	૪૮	૭૯	૩૩.૦૦	૨૫.૦૦
૪૦	૨૨ ક ૧૩૨	૪૭	૭૮	૪૭	૭૮	૦.૦૦	૦.૦૦
૪૧	૨૨-ક-૧૩૩	૧૭	૨૭	૧૭	૨૭	૦.૦૦	૧૮.૦૦
૪૨	૨૨-ક-૧૩૫	૩૭	૫૬	૩૭	૫૬	૨૮.૦૦	૪૨.૦૮
૪૩	૨૨-ક-૧૩૮	૨૧	૩૬	૨૧	૩૬	૧૫.૦૦	૨૧.૧૨
एकुण		૧૪૬૦	૨૪૮૩	૧૪૬૦	૨૪૮૩	૮૦૯.૦૩	૧૦૩૯.૮૨

૧	૨૩-ક-૪	૫૦	૮૩	૫૦	૮૩	૬૦.૦૦	૦.૦૦
૨	૨૩-ક-૧૦	૫૬	૬૭	૫૬	૬૭	૬૬.૦૦	૫૫.૮૭
૩	૨૩-ક-૧૪	૩૪	૬૧	૩૪	૬૧	૦.૦૦	૬૧.૦૦
	૨૩-ક-૧૪एन(૧૪૬)	૩૬	૬૩	૩૬	૬૩	૦.૦૦	૫૫.૮૧
૪	૨૩-ક-૨૦	૫૧	૮૫	૫૧	૮૫	૩૧.૭૦	૫૭.૦૦
૫	૨૩-ક-૨૫	૦	૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦
૬	૨૩-ક-૩૮	૩૦	૯૬	૩૦	૯૬	૨૭.૯૪	૦.૦૦
૭	૨૩-ક-૪૦	૪૫	૬૩	૪૫	૬૩	૪૫.૦૦	૨૧.૦૦
૮	૨૩-ક-૪૫	૪૭	૭૮	૪૭	૭૮	૦.૦૦	૨૭.૦૦
	૨૩-ક-૪૫एन(૯૮)	૪૦	૬૭	૪૦	૬૭	૦.૦૦	૨૫.૬૪
૯	૨૩-ક-૫૦	૫૭	૯૫	૫૭	૯૫	૨૬.૫૭	૫૬.૦૦
૧૦	૨૩-ક-૫૧	૪૯	૮૧	૪૯	૮૧	૫.૯૪	૨૪.૦૭
	૨૩-ક-૫૧एન(૨)	૩૦	૫૦	૩૦	૫૦	૦.૦૦	૦.૦૦
૧૧	૨૩-ક-૫૨	૨૦	૪૩	૨૦	૪૩	૨૦.૦૦	૪૩.૦૦
૧૨	૨૩-ક-૫૪	૪૧	૭૦	૪૧	૭૦	૨૮.૦૦	૦.૦૦
૧૩	૨૩-ક-૫૫	૬૫	૯૧	૬૫	૯૧	૯.૬૩	૮૧.૬૬

୧୪	୨୩-ଡ-୫୭	୫୪	୭୬	୫୪	୭୬	୬୩.୧୬	୫୧.୦୦
	୨୩-ଡ-୫୭ଏନ(୪୮)	୧୧	୧୮	୧୧	୧୮	୯.୭୮	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୫୭ଏନ୧	୦	୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୫୭ଏନ୨	୩	୪	୩	୪	୨.୦୦	୦.୦୦
୧୫	୨୩-ଡ-୫୮	୬୯	୮୫	୬୯	୮୫	୧.୧୬	୪୬.୯୫
୧୬	୨୩-ଡ-୬୧	୪୫	୭୬	୪୫	୭୬	୩୧.୦୦	୫୧.୦୦
୧୭	୨୩-ଡ-୬୫	୨୦	୩୯	୨୦	୩୯	୧୪.୦୦	୨୬.୦୦
୧୮	୨୩-ଡ-୬୭	୬୫	୭୫	୬୫	୭୫	୪୩.୨୯	୦.୦୦
୧୯	୨୩-ଡ-୬୯	୪୧	୬୮	୪୧	୬୮	୧୦.୦୦	୪୫.୦୦
୨୦	୨୩-ଡ-୭୧	୪୦	୧୦୬	୪୦	୧୦୬	୨୭.୩୪	୧୮.୧୮
୨୧	୨୩-ଡ-୭୨	୫୧	୮୬	୫୧	୮୬	୨୭.୦୦	୪୯.୦୦
୨୨	୨୩-ଡ-୭୫	୧୨	୬୧	୧୨	୬୧	୧୭.୦୮	୮୦.୦୮
୨୩	୨୩-ଡ-୭୯	୪୯	୯୫	୪୯	୯୫	୩୨.୫୭	୫୦.୦୦
୨୪	୨୩-ଡ-୮୦	୪୪	୭୪	୪୪	୭୪	୩୩.୦୦	୧୦.୦୦
୨୫	୨୩-ଡ-୮୪	୫୪	୯୦	୫୪	୯୦	୫୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୮୪ଏନ(୪୯)	୧୯	୩୨	୧୯	୩୨	୧୮.୦୦	୦.୦୦
୨୬	୨୩-ଡ-୮୮	୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୨୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୮୮ଏନ(୩୬)	୨୧	୩୬	୨୧	୩୬	୦.୬୪	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୮୮ଏନ(୧୪୮)	୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୨୦.୦୦	୦.୦୦
୨୭	୨୩-ଡ-୯୦	୪୪	୭୩	୪୪	୭୩	୩୩.୦୦	୧୦୮.୦୦
	୨୩-ଡ-୯୦ଏନ(୧୦୬)	୮	୧୪	୮	୧୪	୦.୦୦	୧୫.୬୦
	୨୩-ଡ-୯୦ଏନ(୩୩)	୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୦.୦୦	୬୨.୦୦
୨୮	୨୩-ଡ-୯୫	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୨୭.୦୦	୪୫.୩୫
୨୯	୨୩-ଡ-୯୯	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୨୬.୦୦	୧୧.୬୪
୩୦	୨୩-ଡ-୧୦୧	୪୯	୮୧	୪୯	୮୧	୩୧.୫୪	୮୩.୦୦
୩୧	୨୩-ଡ-୧୦୩	୧୫	୨୪	୧୫	୨୪	୦.୦୦	୨୪.୦୦
୩୨	୨୩-ଡ-୧୦୪	୩୫	୭୦	୩୫	୭୦	୩୫.୦୦	୦.୦୦
୩୩	୨୩-ଡ-୧୦୫	୨୩	୪୭	୨୩	୪୭	୨୩.୦୦	୦.୦୦
୩୪	୨୩-ଡ-୧୦୯	୨୬	୪୨	୨୬	୪୨	୧୮.୦୦	୨୮.୦୦
୩୫	୨୩-ଡ-୧୧୦	୬୧	୧୦୧	୬୧	୧୦୧	୩୪.୦୦	୫୭.୪୨
୩୬	୨୩-ଡ-୧୧୧	୩୦	୬୦	୩୦	୬୦	୨୧.୦୦	୨୦.୦୦
୩୭	୨୩-ଡ-୧୧୨	୪୬	୧୦୪	୪୬	୧୦୪	୪୯.୫୦	୭୪.୦୦
୩୮	୨୩-ଡ-୧୧୩	୩୧	୪୮	୩୧	୪୮	୩୧.୦୦	୪୮.୦୦
୩୯	୨୩-ଡ-୧୧୪	୧୭	୩୬	୧୭	୩୬	୧୨.୦୦	୨୪.୦୦

୪୦	୨୩-ଭ-୧୧୫	୫୭	୮୭	୫୭	୮୭	୫୨.୩୦	୪୦.୦୦
୪୧	୨୩-ଭ-୧୧୬	୫୪	୮୯	୫୪	୮୯	୩୩.୮୬	୦.୦୦
୪୨	୨୩-ଭ-୧୧୭	୪୦	୬୨	୪୦	୬୨	୪୦.୦୦	୨୦.୦୦
୪୩	୨୩-ଭ-୧୧୮	୪୫	୫୬	୪୫	୫୬	୪୫.୦୦	୩୩.୭୦
୪୪	୨୩-ଭ-୧୧୯	୩୩	୫୫	୩୩	୫୫	୧୭.୩୮	୨୫.୮୦
୪୫	୨୩-ଭ-୧୨୦	୩୧	୫୨	୩୧	୫୨	୩୧.୦୦	୫୨.୦୦
୪୬	୨୩-ଭ-୧୨୧	୨୪	୪୬	୨୪	୪୬	୨୪.୦୦	୪୬.୦୦
	୨୩-ଭ-୧୨୨(୧୪୭)	୩୬	୬୭	୩୬	୬୭	୩୬.୦୦	୬୭.୦୦
୪୭	୨୩-ଭ-୧୨୩	୪୯	୭୬	୪୯	୭୬	୨୮.୦୦	୧୯.୬୯
୪୮	୨୩-ଭ-୧୨୪	୨୩	୨୦	୨୩	୨୦	୨୩.୦୦	୩୧.୦୦
୪୯	୨୩-ଭ-୧୨୫	୫୨	୭୧	୫୨	୭୧	୭୦.୦୦	୭୫.୧୦
୫୦	୨୩-ଭ-୧୨୬	୪୨	୭୦	୪୨	୭୦	୨୫.୦୦	୨୩.୦୦
୫୧	୨୩-ଭ-୧୨୭	୨୧	୪୨	୨୧	୪୨	୨୧.୦୦	୭୬.୦୦
୫୨	୨୩-ଭ-୧୨୮	୫୩	୯୬	୫୩	୯୬	୫୭.୦୦	୦.୦୦
୫୩	୨୩-ଭ-୧୨୯	୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୧୭.୦୦	୨୮.୦୦
	୨୩-ଭ-୧୩୦(୧୫୧)	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୨୬.୦୦	୪୧.୦୦
୫୪	୨୩-ଭ-୧୩୧	୫୯	୯୯	୫୯	୯୯	୪୧.୦୦	୦.୦୦
୫୫	୨୩-ଭ-୧୩୨	୪୭	୭୯	୪୭	୭୯	୨୮.୦୦	୪୮.୦୦
୫୬	୨୩-ଭ-୧୩୩	୫୪	୯୦	୫୪	୯୦	୨୯.୦୦	୪୦.୦୦
୫୭	୨୩-ଭ-୧୩୪	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୩୫.୦୦	୦.୦୦
୫୮	୨୩-ଭ-୧୩୫	୪୮	୭୯	୪୮	୭୯	୨୩.୦୦	୧୦.୦୦
୫୯	୨୩-ଭ-୧୩୬	୬୦	୯୯	୬୦	୯୯	୩୪.୦୦	୫୨.୧୩
୬୦	୨୩-ଭ-୧୩୭	୪୧	୮୬	୪୧	୮୬	୩୯.୮୧	୪୦.୮୫
୬୧	୨୩-ଭ-୧୩୮	୪୦	୭୧	୪୦	୭୧	୪୩.୦୦	୭୨.୦୦
୬୨	୨୩-ଭ-୧୩୯	୫୨	୮୬	୫୨	୮୬	୧୧.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଭ-୧୪୦(୧୫୫)	୧୮	୨୯	୧୮	୨୯	୧୨.୦୦	୧୦.୦୦
୬୩	୨୩-ଭ-୧୪୧	୪୬	୭୬	୪୬	୭୬	୩୦.୦୦	୩୯.୮୯
୬୪	୨୩-ଭ-୧୪୨	୨୯	୪୮	୨୯	୪୮	୨୦.୦୦	୩୨.୦୦
୬୫	୨୩-ଭ-୧୪୩	୨୧	୩୮	୨୧	୩୮	୨୫.୦୦	୦.୦୦
୬୬	୨୩-ଭ-୧୪୪	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୧୫.୦୦	୨୬.୭୦
୬୭	୨୩-ଭ-୧୪୫	୧୮	୩୧	୧୮	୩୧	୧୨.୦୦	୦.୦୦
୬୮	୨୩-ଭ-୧୪୬	୩୬	୫୨	୩୬	୫୨	୩୬.୦୦	୦.୦୦
୬୯	୨୩-ଭ-୧୪୭	୩୫	୫୯	୩୫	୫୯	୦.୦୦	୨୨.୦୦

	૨૩-ક-૧૫૦૧ન(૨૪)	૨૨	૩૭	૨૨	૩૭	૦.૦૦	૨૨.૫૯
૭૦	૨૩-ક-૧૫૨	૭૬	૧૦૫	૭૬	૧૦૫	૦.૦૦	૫૦.૦૦
૭૧	૨૩-ક-૧૫૩	૭૭	૧૩૪	૭૭	૧૩૪	૧૩૪.૯૦	૩૧.૯૪
	૨૩-ક-૧૫૩૧ન(૯૭)	૮	૧૭	૮	૧૭	૧૮.૦૦	૫.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૩૧ન૨(૧૨૦)	૨૭	૪૪	૨૭	૪૪	૫૬.૬૭	૨૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૩૧ન૨(૧૨૦૧ન)	૪	૧૦	૪	૧૦	૧૦.૦૦	૫.૦૦
૭૨	૨૩-ક-૧૫૪	૨૦	૩૩	૨૦	૩૩	૧૪.૦૦	૦.૦૦
૭૩	૨૩-ક-૧૫૫	૪૨	૭૧	૪૨	૭૧	૫૪.૦૦	૭૧.૦૦
	૨૩-ક-૧૫૫-૧ન(૮૧)	૪૮	૮૧	૪૮	૮૧	૫૮.૦૦	૮૧.૦૦
૭૪	૨૩-ક-૧૫૭(૭૪)	૩૫	૫૮	૩૫	૫૮	૦.૦૦	૩૮.૭૦
૭૫	૨૩-ક-૧૫૮	૧૭	૨૮	૧૭	૨૮	૧૨.૦૦	૦.૦૦
૭૬	૨૩-ક-૧૫૯	૨૯	૩૯	૨૯	૩૯	૨૯.૦૦	૨૬.૦૦
	एकूण	૩૪૭૬	૫૮૩૯	૩૪૭૬	૫૮૩૯	૨૪૪૮.૭૪	૨૮૫૯.૩૬

૧	૨૪ક-૦૦૧	૨૬	૪૩	૨૬	૪૩	૧૮.૦૦	૪૪.૦૦
૨	૨૪ક-૦૦૩	૪૩	૫૬	૪૩	૫૬	૩૦.૦૦	૦.૦૦
	૨૪ક-૦૦૩N(૩૦)	૩૬	૪૩	૩૬	૪૩	૨૦.૩૯	૦.૦૦
૩	૨૪ક-૦૦૪MS	૫૬	૯૪	૫૬	૯૪	૦.૦૦	૫૯.૭૨
	૨૪ક-૦૦૪N(૪૪)MS	૨૩	૩૮	૨૩	૩૮	૦.૦૦	૨૫.૦૦
૪	૨૪ક-૦૨૫	૨૦	૩૨	૨૦	૩૨	૨૦.૦૦	૨૨.૦૦
૫	૨૪ક-૦૪૯	૩૭	૧૦૮	૩૭	૧૦૮	૩૭.૦૦	૧૦૬.૮૦
	૨૪ક-૦૪૯N(૮૦)	૧૬	૪૩	૧૬	૪૩	૧૬.૦૦	૩૪.૯૦
૬	૨૪ક-૦૫૬	૮૪	૧૪૦	૮૪	૧૪૦	૧૨૫.૦૦	૫૦.૦૦
	૨૪ક-૦૫૬N(૫૦)	૮	૧૪	૮	૧૪	૧૫.૦૦	૦.૦૦
૭	૨૪ક-૦૫૭	૨૩	૩૨	૨૩	૩૨	૨૦.૦૦	૩૨.૦૦
૮	૨૪ક-૦૬૧	૪૭	૭૧	૪૭	૭૧	૨૯.૬૬	૨૧.૨૦
૯	૨૪ક-૦૬૭	૩૦	૪૯	૩૦	૪૯	૦.૦૦	૪.૦૦
૧૦	૨૪ક-૦૭૫	૪૪	૭૨	૪૪	૭૨	૪૫.૩૯	૧૪૨.૩૨
૧૧	૨૪ક-૦૭૭	૪૧	૬૭	૪૧	૬૭	૫૧.૫૧	૧૫.૦૦
૧૨	૨૪ક-૦૮૨	૧૮	૫૭	૧૮	૫૭	૧૪.૪૭	૧૦.૦૦
૧૩	૨૪ક-૦૮૩	૫૩	૮૨	૫૩	૮૨	૦.૦૦	૦.૦૦
૧૪	૨૪ક-૦૮૫	૪૮	૫૯	૪૮	૫૯	૩૩.૦૦	૦.૦૦
	૨૪ક-૦૮૫N(૧૮)	૨૧	૩૨	૨૧	૩૨	૦.૦૦	૦.૦૦

୧୫	୨୪୩-୦୮୭	୫୫	୧୦	୫୫	୧୦	୩୨.୬୯	୬୦.୦୦
୧୬	୨୪୩-୦୮୮	୫୨	୫୨	୫୨	୫୨	୫୦.୦୦	୮୫.୦୦
୧୭	୨୪୩-୦୮୯	୨୧	୫୫	୨୧	୫୫	୨୧.୦୦	୨୭.୦୦
୧୮	୨୪୩-୦୯୦	୧୭	୩୭	୧୭	୩୭	୧୭.୦୦	୨୫.୦୦
୧୯	୨୪୩-୦୯୧	୫୨	୫୮	୫୨	୫୮	୦.୦୦	୨୩.୧୦
	୨୪୩-୦୯୧N(୩୩)	୧	୧୭	୧	୧୭	୦.୦୦	୧୬.୯୦
୨୦	୨୪୩-୦୯୨	୩୫	୫୮	୩୫	୫୮	୨୫.୦୦	୬୦.୫୨
୨୧	୨୪୩-୦୯୩	୫୦	୬୮	୫୦	୬୮	୨୦.୦୦	୩୨.୦୦
୨୨	୨୪୩-୧୦୦	୫୦	୬୧	୫୦	୬୧	୨୭.୦୦	୬୩.୦୦
	୨୪୩-୧୦୦N(୧୨୧)	୩୬	୫୫	୩୬	୫୫	୮.୦୦	୫.୦୦
୨୩	୨୪୩-୧୦୩	୫୫	୧୧	୫୫	୧୧	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୪	୨୪୩-୧୦୫	୫୫	୭୫	୫୫	୭୫	୫୩.୦୦	୫୮.୦୦
୨୫	୨୪୩-୧୦୬	୧୩	୨୨	୧୩	୨୨	୧୩.୦୦	୦.୦୦
	୨୪୩-୧୦୬N(୮୬)	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୧୭.୦୦	୫୫.୦୦
୨୬	୨୪୩-୧୦୬	୨୦	୨୫	୨୦	୨୫	୨୦.୦୦	୩୦.୨୯
	୨୪୩-୧୦୬N(୮୧)	୫୫	୮୧	୫୫	୮୧	୨୧.୯୨	୧୧.୦୦
୨୭	୨୪୩-୧୦୭	୩୧	୫୬	୩୧	୫୬	୦.୦୦	୫୬.୦୦
	୨୪୩-୧୦୭N(୭୩)	୫୩	୮୦	୫୩	୮୦	୧୧.୫୦	୫୮.୦୦
୨୮	୨୪୩-୧୦୮	୫୫	୧୨	୫୫	୧୨	୩୮.୦୦	୧୧.୬୫
୨୯	୨୪୩-୧୧୦	୧୧	୩୨	୧୧	୩୨	୧୧.୦୦	୨୫.୧୨
୩୦	୨୪୩-୧୧୧	୧୫	୫୭	୧୫	୫୭	୧୦.୦୦	୧୦.୦୫
୩୧	୨୪୩-୧୧୨	୨୭	୫୦	୨୭	୫୦	୦.୦୦	୫୫.୦୦
୩୨	୨୪୩-୧୧୫	୧୧	୩୨	୧୧	୩୨	୧୮.୦୦	୩୨.୦୦
୩୩	୨୪୩-୧୧୬	୨୮	୫୬	୨୮	୫୬	୧୧.୫୧	୧୬.୦୦
	୨୪୩-୧୧୬N(୧୧୩)	୨୮	୫୬	୨୮	୫୬	୦.୦୦	୨୫.୧୩
୩୪	୨୪୩-୧୧୬	୬୨	୧୦୨	୬୨	୧୦୨	୬୨.୦୦	୧୦୨.୦୦
୩୫	୨୪୩-୧୧୭	୬୧	୧୦୨	୬୧	୧୦୨	୫୦.୫୨	୭୨.୦୦
	୨୪୩-୧୧୭N(୩୫)	୧୭	୫୨	୧୭	୫୨	୧୭.୦୦	୨୦.୦୦
୩୬	୨୪୩-୧୧୮	୩୫	୫୬	୩୫	୫୬	୦.୦୦	୩୭.୦୦
୩୭	୨୪୩-୧୧୯	୫୩	୮୮	୫୩	୮୮	୫୩.୦୦	୧୨.୫୩
୩୮	୨୪୩-୧୨୦	୨୫	୫୭	୨୫	୫୭	୧୦.୦୦	୫୭.୦୦
	୨୪୩-୧୨୦ଂନ୧୨୫	୧୧	୩୨	୧୧	୩୨	୩୮.୦୦	୦.୦୦
୩୯	୨୪୩-୧୨୩	୩୫	୫୬	୩୫	୫୬	୩୫.୩୬	୨୦.୦୦
୪୦	୨୪୩-୧୨୫	୩୦	୫୫	୩୦	୫୫	୨୨.୫୫	୩୫.୦୦

୪୨	୨୪୩-୧୨୬	୪୧	୮୩	୪୧	୮୩	୪୫.୫୦	୭୯.୦୦
୪୩	୨୪୩-୧୨୯(୪୩)	୩୫	୫୮	୩୫	୫୮	୩୫.୯୯	୫୨.୫୩
	୨୪୩-୧୨୯N(୯)	୨୦	୩୨	୨୦	୩୨	୭.୦୦	୨୫.୩୦
଼କୃଣ		୩୯୪୯	୩୨୪୯	୩୯୪୯	୩୨୪୯	୩୩୩୦.୬୩	୨୩୨୭.୬୫

୧	୨୫-୩-୦୦୪	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୨୬.୦୪	୬୩.୦୦
୨	୨୫-୩-୦୦୮	୩୬	୫୯	୩୬	୫୯	୩୦.୦୦	୪୬.୬୮
	୨୫-୩-୦୦୮଼଼଼ (୦୩୩)	୩୫	୫୬	୩୫	୫୬	୩.୨୬	୪୫.୦୦
୩	୨୫-୩-୦୩୫	୨୭	୪୨	୨୭	୪୨	୨୭.୦୦	୪୨.୦୦
୪	୨୫-୩-୦୨୭	୬୯	୩୨୯	୬୯	୩୨୯	୫୪.୮୦	୦.୦୦
୫	୨୫-୩-୦୩୦	୪୩	୭୦	୪୩	୭୦	୪୩.୦୦	୭୦.୦୦
୬	୨୫-୩-୦୩୨	୪୪	୭୩	୪୪	୭୩	୪୪.୦୦	୫୪.୩୦
୭	୨୫-୩-୦୩୭	୨୬	୪୨	୨୬	୪୨	୨୬.୦୦	୪୨.୦୦
୮	୨୫-୩-୦୪୨	୬୭	୩୩୩	୬୭	୩୩୩	୩୯.୫୫	୭୩.୦୦
	୨୫-୩-୦୪୨଼଼଼ (୦୪୪)	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩	୪.୨୪	୪.୪୯
୯	୨୫-୩-୦୪୩	୩୫	୭୩	୩୫	୭୩	୨୦.୦୦	୪୩.୩୫
୧୦	୨୫-୩-୦୪୮	୫୬	୯୩	୫୬	୯୩	୫୬.୦୦	୯୩.୦୦
୧୧	୨୫-୩-୦୫୦	୩୪	୫୨	୩୪	୫୨	୩୪.୦୦	୫୨.୦୦
	୨୫-୩-୦୫୦଼଼଼ ୩(୩୦୨N)	୩୩	୨୨	୩୩	୨୨	୩୩.୦୦	୨୨.୦୦
୧୨	୨୫-୩-୦୫୩	୩୫	୫୪	୩୫	୫୪	୦.୦୦	୩୫.୭୯
୧୩	୨୫-୩-୦୫୮	୩୨	୩୭	୩୨	୩୭	୩୪.୩୯	୬.୯୦
୧୪	୨୫-୩-୦୬୨	୪୩	୭୩	୪୩	୭୩	୪୩.୦୦	୭୩.୦୦
୧୫	୨୫-୩-୦୬୬	୪୯	୮୩	୪୯	୮୩	୮.୪୦	୨୨.୮୫
୧୬	୨୫-୩-୦୭୩	୩୫	୫୩	୩୫	୫୩	୨୪.୦୦	୫୩.୦୦
୧୭	୨୫-୩-୦୭୮	୪୦	୭୯	୪୦	୭୯	୪୦.୦୦	୭୯.୦୦
୧୮	୨୫-୩-୦୭୯	୩୪	୫୬	୩୪	୫୬	୩୪.୦୦	୫୬.୦୦
୧୯	୨୫-୩-୦୮୦	୩୭	୪୮	୩୭	୪୮	୨୫.୫୪	୫୬.୨୬
	୨୫-୩-୦୮୦଼଼଼ (୩୬୩)	୪୨	୬୯	୪୨	୬୯	୦.୦୦	୭୦.୪୬
୨୦	୨୫-୩-୦୮୪	୪୭	୭୬	୪୭	୭୬	୪୭.୦୦	୭୬.୦୦
୨୧	୨୫-୩-୦୮୫	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୩୮.୦୦	୬୩.୦୦
୨୨	୨୫-୩-୦୮୬	୪୬	୭୭	୪୬	୭୭	୪୬.୦୦	୭୭.୦୦
୨୩	୨୫-୩-୦୮୭	୩୫	୪୭	୩୫	୪୭	୩୫.୦୦	୪୭.୦୦
୨୪	୨୫-୩-୦୯୪	୪୫	୫୫	୪୫	୫୫	୩୦.୦୦	୪୨.୦୦
୨୫	୨୫-୩-୦୯୭	୫୨	୮୬	୫୨	୮୬	୫୨.୦୦	୮୬.୦୦

૨૬	૨૫-ક-૧૦૦	૧૮	૨૪	૧૮	૨૪	૯.૦૦	૯.૦૦
	૨૫-ક-૧૦૦૯૫ (૧૧૭)	૧૫	૨૫	૧૫	૨૫	૯.૦૦	૧૪.૯૬
૨૭	૨૫-ક-૧૦૧	૫૮	૯૬	૫૮	૯૬	૫૮.૦૦	૮૫.૯૫
૨૮	૨૫-ક-૧૦૨	૨૦	૩૪	૨૦	૩૪	૨૦.૦૦	૩૪.૦૦
	૨૫-ક-૧૦૨૯૫ (૧૦૨)	૧૫	૨૫	૧૫	૨૫	૧૫.૦૦	૨૫.૦૦
૨૯	૨૫-ક-૧૦૪	૫૪	૬૪	૫૪	૬૪	૨૦.૦૦	૪૨.૯૦
૩૦	૨૫-ક-૧૦૯	૭૦	૧૧૮	૭૦	૧૧૮	૬૯.૭૬	૧૧૮.૦૦
૩૧	૨૫-ક-૧૧૦	૫૪	૮૧	૫૪	૮૧	૪૯.૫૪	૪૦.૦૦
૩૨	૨૫-ક-૧૧૪	૪૩	૭૧	૪૩	૭૧	૪૩.૦૦	૭૧.૦૦
૩૩	૨૫-ક-૧૧૬	૩૧	૪૭	૩૧	૪૭	૩૧.૦૦	૪૭.૦૦
૩૪	૨૫-ક-૧૧૯	૩૧	૫૨	૩૧	૫૨	૩૧.૦૦	૩૩.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૯૫ (૧૨૬ S)	૧૬	૨૬	૧૬	૨૬	૦.૦૦	૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૯૫ ૧(૧૫૭)	૪	૬	૪	૬	૦.૦૦	૬.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૯૫ ૨(૧૫૭N)	૧૧	૧૯	૧૧	૧૯	૦.૦૦	૧૯.૦૦
૩૫	૨૫-ક-૧૨૦	૪૬	૫૯	૪૬	૫૯	૦.૦૦	૭૩.૦૦
૩૬	૨૫-ક-૧૨૧	૨૯	૪૮	૨૯	૪૮	૨૯.૦૦	૨૯.૮૯
૩૭	૨૫-ક-૧૨૨	૪૧	૬૯	૪૧	૬૯	૪૧.૦૦	૨૮.૨૫
૩૮	૨૫-ક-૧૨૪	૩૭	૬૧	૩૭	૬૧	૬૧.૦૦	૩૭.૦૦
૩૯	૨૫-ક-૧૨૫	૫૯	૯૬	૫૯	૯૬	૫૯.૦૦	૯૬.૦૦
૪૦	૨૫-ક-૧૨૬	૩૮	૫૫	૩૮	૫૫	૨૦.૦૦	૨૨.૦૦
૪૧	૨૫-ક-૧૩૧	૩૫	૫૭	૩૫	૫૭	૩૫.૦૦	૫૭.૦૦
૪૨	૨૫-ક-૧૩૩	૪૯	૮૫	૪૯	૮૫	૪૯.૦૦	૮૫.૦૦
૪૩	૨૫-ક-૧૩૪	૫૪	૬૮	૫૪	૬૮	૫૪.૦૦	૬૮.૦૦
૪૪	૨૫-ક-૧૩૮	૪૫	૬૯	૪૫	૬૯	૨૦.૦૦	૦.૦૦
૪૫	૨૫-ક-૧૩૯	૫૯	૯૮	૫૯	૯૮	૫૯.૦૦	૨૪.૮૦
૪૬	૨૫-ક-૧૪૦	૪૦	૩૭	૪૦	૩૭	૪૦.૦૦	૩૭.૦૦
૪૭	૨૫-ક-૧૪૧	૬૬	૧૧૦	૬૬	૧૧૦	૨૨.૭૯	૮૧.૫૭
	૨૫-ક-૧૪૧૯૫ (૦૨૫)	૨૦	૨૭	૨૦	૨૭	૧૦.૦૦	૦.૦૦
૪૮	૨૫-ક-૧૪૨	૩૬	૬૧	૩૬	૬૧	૨૦.૦૦	૪૯.૮૫
૪૯	૨૫-ક-૧૪૩	૬૨	૯૯	૬૨	૯૯	૪૩.૦૦	૬૬.૦૦
૫૦	૨૫-ક-૧૪૪	૩૭	૬૨	૩૭	૬૨	૨૬.૭૭	૩૪.૧૫
૫૧	૨૫-ક-૧૪૫	૪૩	૭૨	૪૩	૭૨	૧૨.૧૬	૭૨.૦૦
૫૨	૨૫-ક-૧૪૮	૩૯	૬૧	૩૯	૬૧	૨૨.૨૬	૬૫.૦૦
૫૩	૨૫-ક-૧૪૯	૪૮	૮૦	૪૮	૮૦	૪૮.૦૦	૮૦.૦૦



୫୪	୨୫-ଡ-୧୫୦	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୨୦.୦୦	୫୦.୦୦
୫୫	୨୫-ଡ-୧୫୩	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୧୬.୦୦	୩୮.୮୬
	୨୫-ଡ-୧୫୩୧୩ (୦୯୦)	୮	୧୫	୮	୧୫	୭.୬୩	୪.୯୦
୫୬	୨୫-ଡ-୧୫୪	୩୨	୫୨	୩୨	୫୨	୯.୯୨	୨୩.୦୦
୫୭	୨୫-ଡ-୧୫୫	୨	୨୧	୨	୨୧	୦.୦୦	୨୧.୦୦
୫୮	୨୫-ଡ-୧୫୬	୨୪	୩୯	୨୪	୩୯	୨୪.୦୦	୩୯.୦୦
୫୯	୨୫-ଡ-୧୫୮	୩୪	୫୬	୩୪	୫୬	୨୫.୦୦	୬୧.୩୬
	୨୫-ଡ-୧୫୮୧୩ (୦୯୬)	୨୪	୩୯	୨୪	୩୯	୧୮.୦୦	୩୯.୦୦
୬୦	୨୫-ଡ-୧୫୯	୧୭	୨୮	୧୭	୨୮	୧୭.୦୦	୦.୦୦
୬୧	୨୫-ଡ-୧୬୦	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୪୩.୦୦	୫୦.୦୦
୬୨	୨୫-ଡ-୧୬୨	୨୭	୪୫	୨୭	୪୫	୨୭.୦୦	୩୦.୦୦
୬୩	୨୫-ଡ-୧୬୪	୨	୪୮	୨	୪୮	୩୪.୦୦	୫୮.୦୦
୬୪	୨୫-ଡ-୧୬୬	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୯.୧୪	୫୦.୦୦
୬୫	୨୫-ଡ-୧୬୭	୫୧	୮୫	୫୧	୮୫	୫୧.୦୦	୭୦.୫୫
୬୬	୨୫-ଡ-୧୬୮	୪୮	୮୧	୪୮	୮୧	୪୮.୦୦	୮୧.୦୦
୬୭	୨୫-ଡ-୧୬୯	୧୬	୩୨	୧୬	୩୨	୧୬.୦୦	୩୨.୦୦
୬୮	୨୫-ଡ-୧୭୦	୩୦	୫୮	୩୦	୫୮	୨୦.୦୦	୪୨.୦୦
୬୯	୨୫-ଡ-୧୭୧	୪୫	୭୫	୪୫	୭୫	୪୫.୦୦	୭୫.୦୦
୭୦	୨୫-ଡ-୧୭୨	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୨୪.୦୦	୦.୦୦
୭୧	୨୫-ଡ-୧୭୩	୩୧	୫୬	୩୧	୫୬	୦.୦୦	୯.୧୯
୭୨	୨୫-ଡ-୧୭୪	୩୪	୫୭	୩୪	୫୭	୩୪.୦୦	୨୦.୦୦
୭୩	୨୫-ଡ-୧୭୫	୪୬	୭୭	୪୬	୭୭	୩୬.୦୦	୭୭.୦୦
୭୪	୨୫-ଡ-୧୭୬	୪୧	୬୭	୪୧	୬୭	୩୧.୦୦	୬୭.୦୦
୭୫	୨୫-ଡ-୧୭୭	୩୫	୭୦	୩୫	୭୦	୩୫.୦୦	୭୦.୦୦
୭୬	୨୫-ଡ-୧୭୮	୪୩	୭୬	୪୩	୭୬	୩୩.୫୨	୩୪.୪୯
୭୭	୨୫-ଡ-୧୭୯	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୩୭.୦୦	୬୧.୦୦
୭୮	୨୫-ଡ-୧୮୦ (୧୩୬)	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୩୯.୦୦	୬୬.୦୦
୭୯	୨୫-ଡ-୧୮୧	୫୯	୯୮	୫୯	୯୮	୫୯.୦୦	୯୮.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୮୧୧୩ (୧୩୭)	୪୦	୬୭	୪୦	୬୭	୪୦.୦୦	୪୦.୦୦
୮୦	୨୫-ଡ-୧୮୨	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୩୭.୦୦	୬୨.୦୦
୮୧	୨୫-ଡ-୧୮୩	୪୬	୭୬	୪୬	୭୬	୪୬.୦୦	୭୬.୦୦
୮୨	୨୫-ଡ-୧୮୪	୩୦	୫୯	୩୦	୫୯	୩୦.୦୦	୫୯.୦୦
୮୩	୨୫-ଡ-୧୮୫	୫୭	୯୬	୫୭	୯୬	୫୬.୯୧	୯୬.୦୦
୮୪	୨୫-ଡ-୧୮୬	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୩୭.୦୦	୬୨.୦୦

୮୫	୨୫-ଡ-୧୮୯	୩୦	୫୦	୩୦	୫୦	୩୦.୦୦	୫୦.୦୦
୮୬	୨୫-ଡ-୧୯୦	୫୨	୮୪	୫୨	୮୪	୫୨.୦୦	୪୦.୦୦
୮୭	୨୫-ଡ-୧୯୧	୩୦	୫୧	୩୦	୫୧	୪୦.୦୦	୫୩.୫୧
୮୮	୨୫-ଡ-୧୯୨	୩୯	୬୩	୩୯	୬୩	୩୬.୧୯	୭୧.୭୦
୮୯	୨୫-ଡ-୧୯୩	୨୭	୪୫	୨୭	୪୫	୨୭.୦୦	୪୫.୦୦
୯୦	୨୫-ଡ-୧୯୪	୨୨	୩୬	୨୨	୩୬	୨୨.୦୦	୩୬.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୯୫ଏନ୍(୧୮)	୩୨	୫୭	୩୨	୫୭	୩୨.୦୦	୫୭.୦୦
୯୧	୨୫-ଡ-୧୯୬	୨୧	୩୪	୨୧	୩୪	୨୧.୦୦	୩୪.୦୦
୯୨	୨୫-ଡ-୧୯୭	୨୯	୪୯	୨୯	୪୯	୨୯.୦୦	୪୯.୦୦
୯୩	୨୫-ଡ-୧୯୮	୪୪	୭୩	୪୪	୭୩	୪୪.୦୦	୭୨.୭୧
୯୪	୨୫-ଡ-୧୯୯	୩୧	୫୫	୩୧	୫୫	୩୧.୦୦	୫୫.୦୦
୯୫	୨୫-ଡ-୨୦୦	୫୦	୭୧	୫୦	୭୧	୨୦.୦୦	୦.୦୦
୯୬	୨୫-ଡ-୨୦୧	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୩୯.୦୦	୬୬.୦୦
୯୭	୨୫-ଡ-୨୦୨	୨୫	୪୮	୨୫	୪୮	୦.୦୦	୬.୪୦
୯୮	୨୫-ଡ-୨୦୩ (୧୩୨,୧୩୩)	୫୧	୮୬	୫୧	୮୬	୫୦.୨୪	୦.୦୦
୧୦୦	୨୫-ଡ-୨୦୪ (୧୫୨)	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୪୩.୦୦	୫୫.୦୦
	୨୫-ଡ-୨୦୫ଏନ୍ (୧୪୬)	୩୦	୫୧	୩୦	୫୧	୩୦.୦୦	୩୧.୦୦
<b>एकूण</b>		<b>୪୨୪୧</b>	<b>୬୯୭୩</b>	<b>୪୨୪୧</b>	<b>୬୯୭୩</b>	<b>୩୪୭୬.୮୨</b>	<b>୫୪୨୭.୦୫</b>

୧	୨୬ ଡ ୦୦୧	୫୨	୮୬	୫୨	୮୬	୧୦୪.୦୦	୨୯.୯୯
୨	୨୬ ଡ ୦୦୨	୩୭	୬୭	୩୭	୬୭	୩୭.୦୦	୫୯.୨୫
୩	୨୬ ଡ ୦୦୪	୪୯	୮୧	୪୯	୮୧	୦.୦୦	୬୭.୨୦
୪	୨୬ ଡ ୦୦୬	୫୨	୮୧	୫୨	୮୧	୩୧.୨୧	୫୮.୦୦
୫	୨୬ ଡ ୦୦୮	୫୩	୮୩	୫୩	୮୩	୫୩.୦୦	୮୩.୦୦
୬	୨୬ ଡ ୦୧୧	୪୪	୬୭	୪୪	୬୭	୩୪.୨୨	୪୩.୬୫
୭	୨୬ ଡ ୦୧୨	୪୫	୮୨	୪୫	୮୨	୦.୦୦	୨୦.୦୦
୮	୨୬ ଡ ୦୧୬	୩୨	୭୮	୩୨	୭୮	୪୮.୧୪	୯୧.୯୪
୯	୨୬ ଡ ୦୨୩	୨୦	୨୨	୨୦	୨୨	୦.୦୦	୩୫.୦୦
୧୦	୨୬ ଡ ୦୨୪	୫୩	୮୯	୫୩	୮୯	୨୬.୫୮	୩୩.୯୪
୧୧	୨୬ ଡ ୦୨୫	୩୭	୭୭	୩୭	୭୭	୨୬.୦୦	୯୦.୦୦
୧୨	୨୬ ଡ ୦୨୮	୫୫	୯୧	୫୫	୯୧	୫୬.୪୬	୧୦୮.୬୮
୧୩	୨୬ ଡ ୦୨୯	୪୧	୪୨	୪୧	୪୨	୪୧.୦୦	୧୬.୦୦
୧୪	୨୬ ଡ ୦୩୬	୪୮	୮୧	୪୮	୮୧	୪୮.୦୦	୪୫.୬୫

୧୫	୨୬ ଡ ୦୩୮	୪୫	୬୩	୪୫	୬୩	୦.୦୦	୫୦.୦୦
୧୬	୨୬ ଡ ୦୩୯	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୨୮.୦୦	୫୯.୬୮
୧୭	୨୬ ଡ ୦୪୧	୮	୨୭	୮	୨୭	୮.୦୦	୯.୦୦
୧୮	୨୬ ଡ ୦୪୨	୪୨	୭୦	୪୨	୭୦	୫୩.୩୫	୫୯.୫୫
୧୯	୨୬ ଡ ୦୪୪	୩୮	୬୨	୩୮	୬୨	୩୫.୬୪	୬୫.୦୦
୨୦	୨୬ ଡ ୦୪୬	୨୫	୪୭	୨୫	୪୭	୨୫.୦୦	୫୨.୦୦
୨୧	୨୬ ଡ ୦୪୭	୫୭	୯୪	୫୭	୯୪	୫୭.୦୦	୯୪.୦୦
୨୨	୪୭ଏନ(୨୦୦)	୯	୩୪	୯	୩୪	୦.୦୦	୩୪.୦୦
୨୩	୨୬ ଡ ୦୪୮	୬୭	୩୩୩	୬୭	୩୩୩	୦.୦୦	୭୪.୩୨
୨୪	୨୬ ଡ ୦୪୯	୪୦	୪୮	୪୦	୪୮	୩୩.୦୦	୩୯.୩୩
୨୫	୨୬ ଡ ୦୫୨	୩୬	୮୫	୩୬	୮୫	୦.୦୦	୭୫.୪୨
୨୬	୨୬ ଡ ୦୫୩	୪୭	୬୩	୪୭	୬୩	୪୭.୦୦	୭୬.୩୩
୨୭	୨୬ ଡ ୦୫୪	୩୯	୬୫	୩୯	୬୫	୩୯.୦୦	୩୬.୦୦
୨୮	୨୬ ଡ ୦୫୫	୫୦	୬୩	୫୦	୬୩	୫୦.୦୦	୩୦୨.୦୪
୨୯	୨୬ ଡ ୦୫୭	୪୭	୭୮	୪୭	୭୮	୩୪.୦୦	୪୩.୩୦
୩୦	୨୬ ଡ ୦୬୧	୫୨	୯୦	୫୨	୯୦	୩୦.୦୦	୯୦.୦୦
୩୧	୨୬ ଡ ୦୬୨	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୭୩.୦୦	୭୫.୯୩
୩୨	୨୬ ଡ ୦୬୩	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୦.୦୦	୩୦.୦୦
୩୩	୨୬ ଡ ୦୬୪	୪୯	୬୬	୪୯	୬୬	୪୩.୦୦	୩୨.୬୫
୩୪	୨୬ ଡ ୦୬୫	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୨୬.୦୦	୩୨.୦୦
୩୫	୨୬ ଡ ୦୭୦	୫୪	୯୦	୫୪	୯୦	୪୬.୦୬	୭୬.୬୭
୩୬	୨୬ ଡ ୦୭୧	୫୩	୮୪	୫୩	୮୪	୦.୦୦	୪୫.୦୦
୩୭	୨୬ ଡ ୦୭୨	୫୩	୭୬	୫୩	୭୬	୫୩.୨୯	୩୩୫.୪୦
୩୮	୨୬ ଡ ୦୭୩	୫୭	୯୫	୫୭	୯୫	୪୦.୩୯	୪୬.୨୯
୩୯	୨୬ ଡ ୦୭୫	୬୬	୩୩୩	୬୬	୩୩୩	୩୩.୦୩	୭୯.୫୯
୪୦	୨୬ ଡ ୦୭୬	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୫.୭୩	୫୨.୫୪
୪୧	୭୬ଏନ(୯୫)	୭	୬	୭	୬	୦.୦୦	୩.୦୦
୪୨	୨୬ ଡ ୦୭୭	୪୩	୪୭	୪୩	୪୭	୩୩.୦୦	୯୨.୩୩
୪୩	୨୬ ଡ ୦୭୮	୪୨	୭୦	୪୨	୭୦	୦.୦୦	୭୦.୦୦
୪୪	୨୬ ଡ ୦୮୧	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୨୪.୦୦	୩୦.୦୦
୪୫	୨୬ ଡ ୦୮୨	୫୫	୯୨	୫୫	୯୨	୩୩.୩୬	୫୮.୦୦
୪୬	୮୨ଏନ(୩୯୬)	୭	୨	୭	୨	୨.୦୦	୦.୦୦
୪୭	୨୬ ଡ ୦୮୪	୩୯	୬୫	୩୯	୬୫	୩୯.୦୦	୫୨.୦୦
୪୮	୨୬ ଡ ୦୮୫	୪୭	୭୭	୪୭	୭୭	୪୭.୦୦	୬୨.୯୪

୪୯	୨୬ ଡ ୦୮୬	୩୯	୬୫	୩୯	୬୫	୩୯.୦୦	୨୬.୦୦
୫୦	୨୬ ଡ ୦୮୮	୪୪	୭୪	୪୪	୭୪	୬୦.୩୬	୬୫.୦୦
୫୧	୨୬ ଡ ୦୯୧	୫୧	୮୬	୫୧	୮୬	୦.୦୦	୮୭.୦୦
୫୨	୨୬ ଡ ୦୯୪	୪୯	୮୨	୪୯	୮୨	୪୯.୦୦	୪୫.୦୦
୫୩	୨୬ ଡ ୦୯୬	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୨୦.୦୦	୪୭.୦୦
୫୪	୨୬ ଡ ୦୯୮	୫୭	୯୪	୫୭	୯୪	୫୭.୦୦	୯୧.୦୩
୫୫	୨୬ ଡ ୧୦୧	୨୯	୪୬	୨୯	୪୬	୦.୦୦	୪୮.୧୨
୫୬	୨୬ ଡ ୧୦୨	୩୪	୫୬	୩୪	୫୬	୩୦.୦୦	୫୬.୦୦
୫୭	୧୦୨୧୩(୫୧)	୨୮	୪୬	୨୮	୪୬	୨୬.୧୨	୩୧.୦୦
୫୮	୨୬ ଡ ୧୦୩	୪୯	୬୮	୪୯	୬୮	୦.୦୦	୩୯.୨୫
୫୯	୨୬ ଡ ୧୦୬	୫୫	୯୧	୫୫	୯୧	୪୪.୨୧	୧୦୧.୦୦
୬୦	୨୬ ଡ ୧୦୭	୧୩	୩୩	୧୩	୩୩	୧୩.୦୦	୨୨.୦୦
୬୧	୨୬ ଡ ୧୦୮	୨୪	୩୬	୨୪	୩୬	୨୪.୦୦	୩୬.୦୦
୬୨	୨୬ ଡ ୧୦୯	୩୯	୩୮	୩୯	୩୮	୩୯.୦୦	୩୮.୦୦
୬୩	୨୬ ଡ ୧୧୦	୧୨	୬୬	୧୨	୬୬	୦.୦୦	୧୧.୮୪
୬୪	୨୬ ଡ ୧୧୧	୫୬	୭୪	୫୬	୭୪	୪୪.୩୪	୫୪.୦୦
୬୫	୨୬ ଡ ୧୧୩	୪୭	୭୫	୪୭	୭୫	୪୫.୩୮	୭୬.୦୦
୬୬	୨୬ ଡ ୧୧୪	୪୭	୬୬	୪୭	୬୬	୭୬.୪୦	୯୪.୨୪
୬୭	୧୧୪୧୩(୧୮)	୧୭	୨୯	୧୭	୨୯	୧୭.୦୦	୨୯.୦୦
୬୮	୨୬ ଡ ୧୧୫	୩୩	୫୨	୩୩	୫୨	୨୩.୦୦	୫୨.୦୦
୬୯	୨୬ ଡ ୧୧୬	୪୧	୬୧	୪୧	୬୧	୩୫.୮୨	୧୯.୯୧
୭୦	୨୬ ଡ ୧୧୯	୬୬	୧୧୧	୬୬	୧୧୧	୫୭.୦୦	୫୪.୮୦
୭୧	୨୬ ଡ ୧୨୩	୩୦	୪୭	୩୦	୪୭	୨୦.୬୧	୪୧.୦୦
୭୨	୧୨୩୧୩(୨୦୭)	୬୪	୧୦୪	୬୪	୧୦୪	୦.୦୦	୮୬.୦୦
୭୩	୨୬ ଡ ୧୨୬	୬୪	୭୯	୬୪	୭୯	୫୭.୯୨	୭୯.୦୦
୭୪	୨୬ ଡ ୧୨୯	୨୧	୩୩	୨୧	୩୩	୪୨.୦୦	୩୩.୮୭
୭୫	୨୬ ଡ ୧୩୦	୩୬	୫୮	୩୬	୫୮	୩୬.୦୦	୪୩.୫୫
୭୬	୨୬ ଡ ୧୩୧	୨୫	୫୨	୨୫	୫୨	୨୫.୦୦	୩୫.୧୦
୭୭	୨୬ ଡ ୧୩୩	୩୧	୩୯	୩୧	୩୯	୦.୦୦	୨୪.୬୫
୭୮	୨୬ ଡ ୧୩୪	୨୧	୪୪	୨୧	୪୪	୨୧.୦୦	୦.୦୦
୭୯	୨୬ ଡ ୧୩୫	୫୯	୯୮	୫୯	୯୮	୭୨.୪୪	୧୦୧.୪୪
୮୦	୨୬ ଡ ୧୩୬	୫୪	୮୯	୫୪	୮୯	୪୫.୬୦	୧୩୫.୯୫
୮୧	୨୬ ଡ ୧୩୭	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୦.୦୦	୪୮.୦୦
୮୨	୨୬ ଡ ୧୩୮	୩୭	୪୫	୩୭	୪୫	୨.୭୬	୩୯.୫୦

୮୩	୨୬ ଡ ୧୩୧	୨୨	୩୩	୨୨	୩୩	୧୦.୭୬	୦.୦୦
୮୪	୨୬ ଡ ୧୪୦	୪୧	୫୬	୪୧	୫୬	୪୮.୪୦	୫୬.୦୦
୮୫	୨୬ ଡ ୧୪୧	୪୬	୭୬	୪୬	୭୬	୪୬.୦୦	୭୭.୦୦
୮୬	୨୬ ଡ ୧୪୨	୪୬	୭୨	୪୬	୭୨	୪୬.୦୦	୬୧.୧୫
୮୭	୨୬ ଡ ୧୪୪	୪୦	୬୬	୪୦	୬୬	୪୦.୦୦	୦.୦୦
୮୮	୨୬ ଡ ୧୪୫	୧	୪୬	୧	୪୬	୦.୦୦	୧୦.୦୦
୮୯	୧୪୫ଏନ(୧୧୭)	୧୬	୨୭	୧୬	୨୭	୦.୦୦	୧୦.୦୦
୯୦	୨୬ ଡ ୧୪୬	୫୫	୧୧	୫୫	୧୧	୫୫.୦୦	୦.୦୦
୯୧	୨୬ ଡ ୧୪୭	୬୨	୧୦୪	୬୨	୧୦୪	୬୨.୦୦	୮୩.୨୪
୯୨	୨୬ ଡ ୧୪୮	୨୫	୨୪	୨୫	୨୪	୨୫.୦୦	୦.୦୦
୯୩	୨୬ ଡ ୧୫୩	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୦.୬୦	୧୧.୦୦
୯୪	୨୬ ଡ ୧୫୫	୫୨	୮୬	୫୨	୮୬	୦.୦୦	୮୬.୦୦
୯୫	୨୬ ଡ ୧୫୬	୩୨	୬୧	୩୨	୬୧	୦.୦୦	୭୩.୨୧
୯୬	୨୬ ଡ ୧୫୭	୫୭	୭୫	୫୭	୭୫	୫୭.୦୦	୩୬.୧୫
୯୭	୨୬ ଡ ୧୫୮	୪୬	୭୬	୪୬	୭୬	୧୨.୦୦	୬୩.୧୩
୯୮	୨୬ ଡ ୧୫୯	୪୧	୮୧	୪୧	୮୧	୩୫.୨୧	୧୧୨.୦୫
୯୯	୨୬ ଡ ୧୬୦	୨୩	୩୮	୨୩	୩୮	୨୩.୦୦	୪୩.୦୦
୧୦୦	୨୬ ଡ ୧୬୩	୩୧	୬୫	୩୧	୬୫	୧୪.୧୧	୩୦.୦୦
୧୦୧	୨୬ ଡ ୧୬୪	୫୬	୧୩	୫୬	୧୩	୪୭.୧୬	୬୪.୦୦
୧୦୨	୨୬ ଡ ୧୬୫	୪୫	୬୫	୪୫	୬୫	୩୩.୦୦	୬୧.୦୦
୧୦୩	୧୬୫ଏନ(୩୪)	୩୨	୫୩	୩୨	୫୩	୨୪.୧୮	୪୭.୦୦
୧୦୪	୨୬ ଡ ୧୬୬	୨୩	୧୫	୨୩	୧୫	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୦୫	୨୬ ଡ ୧୬୭	୬୫	୧୦୧	୬୫	୧୦୧	୬୫.୦୦	୧୦୭.୦୦
୧୦୬	୧୬୭ଏନ(୧୪୩)	୧୭	୨୧	୧୭	୨୧	୧୬.୦୦	୦.୦୦
୧୦୭	୨୬ ଡ ୧୬୮	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୦୮	୨୬ ଡ ୧୭୦	୩୦	୨୩	୩୦	୨୩	୩୦.୦୦	୨୩.୦୦
୧୦୯	୨୬ ଡ ୧୭୧	୩୧	୫୧	୩୧	୫୧	୩୧.୦୦	୫୧.୦୦
୧୧୦	୨୬ ଡ ୧୭୨	୩୧	୩୭	୩୧	୩୭	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୧୧	୨୬ ଡ ୧୭୩	୨୪	୩୨	୨୪	୩୨	୧୮.୦୦	୩୨.୦୦
୧୧୨	୨୬ ଡ ୧୭୫	୨୦	୩୧	୨୦	୩୧	୨୩.୦୭	୦.୦୦
୧୧୩	୧୭୫ଏନ(୧୭୪)	୧୮	୧୭	୧୮	୧୭	୧୮.୦୦	୦.୦୦
୧୧୪	୧୭୫ଏନ(୧୦)	୫୦	୮୨	୫୦	୮୨	୪୦.୦୦	୦.୦୦
୧୧୫	୨୬ ଡ ୧୭୬	୧୧	୨୦	୧୧	୨୦	୧୧.୦୦	୧୨.୨୫
୧୧୬	୧୭୬ଏନ(୨୦୮)	୧୮	୨୮	୧୮	୨୮	୧୮.୦୦	୧୮.୦୦

116	25 3 166	20	40	20	40	0.00	25.00
117	25 3 167	22	22	22	22	28.00	80.00
118	167 168	22	62	22	62	22.69	89.00
119	25 3 169	15	26	15	26	0.00	12.00
120	168 169	22	42	22	42	0.00	1.00
121	25 3 170	22	60	22	60	22.00	22.46
122	25 3 171	25	91	25	91	28.99	180.80
123	171 172	12	26	12	26	12.00	44.00
124	25 3 172	48	29	48	29	48.00	42.60
125	25 3 173	22	42	22	42	22.00	24.00
126	25 3 174	29	45	29	45	29.00	45.00
127	25 3 175	26	89	26	89	41.14	89.00
128	25 3 176	82	69	82	69	6.89	0.00
129	176 177	25	88	25	88	25.00	24.00
130	25 3 177	81	69	81	69	81.00	66.00
131	25 3 178	21	22	21	22	0.00	22.00
132	25 3 179	28	25	28	25	0.00	25.00
133	25 3 180	28	48	28	48	22.92	22.60
134	25 3 181	10	19	10	19	6.00	10.00
135	25 3 182	18	22	18	22	10.00	22.00
136	25 3 183	16	22	16	22	12.45	22.00
137	25 3 184	21	41	21	41	0.00	41.00
138	25 3 185	12	29	12	29	12.00	0.00
139	25 3 186	15	85	15	85	15.11	85.00
140	25 3 187	0	24	0	24	1.24	0.40
141	25 3 188	12	26	12	26	12.00	82.60
142	25 3 189	42	101	42	101	2.00	22.60
143	25 3 190	48	90	48	90	48.00	24.60
144	25 3 191	2	6	2	6	6.00	6.00
145	191 192	12	19	12	19	26.00	19.00
146	25 3 192	84	46	84	46	14.00	16.85
147	25 3 193	88	62	88	62	21.82	62.15
148	25 3 194	21	42	21	42	21.00	42.00
149	25 3 195	20	28	20	28	20.00	62.00

୧୫୧	୨୬ ଡ ୨୧୬	୩୯	୪୨	୩୯	୪୨	୩୫.୫୯	୪୨.୦୦
୧୫୨	୨୬ ଡ ୨୧୭	୫୬	୧୦୩	୫୬	୧୦୩	୫୬.୦୦	୧୧.୫୫
୧୫୩	୨୬ ଡ ୨୧୮	୪୭	୭୮	୪୭	୭୮	୪୩.୮୭	୨୧.୧୫
୧୫୪	୨୬ ଡ ୨୧୯	୧	୫	୧	୫	୦.୦୦	୩.୦୦
୧୫୫	୨୬ ଡ ୨୨୦	୩୦	୫୧	୩୦	୫୧	୨୧.୨୬	୭୬.୦୦
୧୫୬	୨୬ ଡ ୨୨୧	୫୮	୯୬	୫୮	୯୬	୬୨.୮୩	୬୬.୫୪
<b>एकूण</b>		<b>୫୭୭୪</b>	<b>୯୪୦୭</b>	<b>୫୭୭୪</b>	<b>୯୪୦୭</b>	<b>୪୧୭୬.୩୬</b>	<b>୭୧୯୫.୪୩</b>

୧	୨୯ ଡ ୩	୫୪	୯୦	୫୪	୯୦	୩୭.୦୦	୬୦.୦୦
୨	୨୯ ଡ ୪	୪୧	୬୭	୪୧	୬୭	୦.୦୦	୪୫.୦୦
୩	୨୯ ଡ ୫	୩୫	୫୮	୩୫	୫୮	୦.୦୦	୩୯.୦୦
୪	୨୯ ଡ ୬	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୦.୦୦	୨୭.୦୦
୫	୨୯ଡ଼୭ଏନ ୬	୨୨	୩୬	୨୨	୩୬	୦.୦୦	୨୪.୦୦
୬	୨୯ ଡ ୮	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୦.୦୦	୪୨.୦୦
୭	୨୯ ଡ ୯	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୭.୮୭	୩୮.୪୨
୮	୨୯ ଡ ୧୨	୯	୧୬	୯	୧୬	୦.୦୦	୦.୦୦
୯	୨୯ ଡ ୧୬	୭	୧୭	୭	୧୭	୫.୦୦	୦.୦୦
୧୦	୨୯ ଡ ୧୭	୨୭	୪୬	୨୭	୪୬	୦.୦୦	୩୧.୦୦
୧୧	୨୯ ଡ ୧୮	୪୭	୭୮	୪୭	୭୮	୦.୦୦	୫୨.୦୦
୧୨	୨୯ ଡ ୧୯	୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୧୫.୦୦	୨୨.୭୩
୧୩	୨୯ ଡ ୨୦	୫୧	୮୪	୫୧	୮୪	୦.୦୦	୫୬.୦୦
୧୪	୨୯ ଡ ୨୧	୨୮	୪୭	୨୮	୪୭	୦.୦୦	୩୧.୦୦
୧୫	୨୯ ଡ ୨୨	୩୦	୪୩	୩୦	୪୩	୦.୦୦	୧୫.୦୦
୧୬	୨୯ ଡ ୨୪	୪୫	୬୬	୪୫	୬୬	୦.୦୦	୧୫.୩୪
୧୭	୨୯ ଡ ୨୮	୪୧	୬୮	୪୧	୬୮	୧୧.୦୦	୪୫.୦୦
୧୮	୨୯ଡ଼୨୮ଏନ୮୫	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୧୧.୦୦	୨୭.୦୦
୧୯	୨୯ ଡ ୩୩	୩୮	୬୧	୩୮	୬୧	୧୧.୦୦	୧୫.୦୦
୨୦	୨୯ ଡ ୩୮	୪୫	୭୫	୪୫	୭୫	୧୭.୦୦	୫୦.୦୦
୨୧	୨୯ ଡ ୪୦	୫୧	୮୪	୫୧	୮୪	୩୧.୮୨	୫୬.୦୦
୨୨	୨୯ ଡ ୪୧	୩୮	୬୨	୩୮	୬୨	୨୬.୦୦	୨୬.୭୭
୨୩	୨୯ ଡ ୪୩	୫୧	୮୫	୫୧	୮୫	୨୫.୦୦	୩୦.୦୦
୨୪	୨୯ ଡ ୪୪	୨୩	୪୭	୨୩	୪୭	୨୩.୦୦	୪୭.୦୦
୨୫	୨୯ ଡ ୪୮	୩୧	୫୬	୩୧	୫୬	୨୬.୦୦	୨୫.୦୦
୨୬	୨୯ ଡ ୫୦	୩୨	୫୨	୩୨	୫୨	୦.୦୦	୨୭.୦୦

୨୭	୨୯ ଡ ୫୧	୩୦	୫୧	୩୦	୫୧	୦.୦୦	୧୮.୩୯
୨୮	୨୯ ଡ ୫୨	୫୭	୭୦	୫୭	୭୦	୪.୭୨	୦.୦୦
୨୯	୨୯ ଡ ୫୩	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୩୦.୦୦	୪୭.୦୦
୩୦	୨୯ ଡ ୫୪	୫୪	୯୦	୫୪	୯୦	୧୭.୨୪	୨୪.୧୪
୩୧	୨୯ ଡ ୫୫	୨୭	୬୧	୨୭	୬୧	୦.୦୦	୦.୦୦
୩୨	୨୯ ଡ ୫୬	୨୭	୪୪	୨୭	୪୪	୦.୦୦	୨୯.୦୦
୩୩	୨୯ ଡ ୫୭	୩୩	୫୫	୩୩	୫୫	୦.୦୦	୨୫.୦୦
୩୪	୨୯ ଡ ୫୮	୨୯	୪୮	୨୯	୪୮	୦.୦୦	୩୨.୦୦
୩୫	୨୯ ଡ ୫୯	୪୭	୭୭	୪୭	୭୭	୩୩.୦୦	୫୧.୦୦
୩୬	୨୯ ଡ ୬୦	୨୯	୩୨	୨୯	୩୨	୦.୦୦	୪୫.୦୦
୩୭	୨୯ ଡ ୬୧	୨୮	୪୭	୨୮	୪୭	୦.୦୦	୨୯.୬୬
୩୮	୨୯ ଡ ୬୨	୫୪	୧୧୦	୫୪	୧୧୦	୩୬.୯୩	୧୦୦.୭୯
୩୯	୨୯ ଡ ୬୩	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୦.୦୦	୫୧.୦୦
୪୦	୨୯ ଡ ୬୪	୩୬	୫୩	୩୬	୫୩	୨୫.୦୦	୨୦.୦୦
୪୧	୨୯ ଡ ୬୫	୧୭	୨୮	୧୭	୨୮	୦.୦୦	୧୯.୦୦
୪୨	୨୯ ଡ ୬୬	୧୨	୨୧	୧୨	୨୧	୦.୦୦	୧୦.୭୩
୪୩	୨୯ ଡ ୬୭	୬୬	୧୧୧	୬୬	୧୧୧	୪୬.୦୦	୦.୦୦
୪୪	୨୯ ଡ ୬୮	୪୪	୭୩	୪୪	୭୩	୧୭.୦୦	୨୫.୦୦
୪୫	୨୯ ଡ ୬୯	୩୪	୫୬	୩୪	୫୬	୦.୦୦	୧୨.୯୮
୪୬	୨୯ ଡ ୭୦	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୧୧.୦୦	୩୧.୪୮
୪୭	୨୯ ଡ ୭୧	୧୧	୪୬	୧୧	୪୬	୪.୦୦	୧୧.୦୦
୪୮	୨୯ ଡ ୭୨	୪୮	୮୦	୪୮	୮୦	୦.୦୦	୪୨.୮୦
୪୯	୨୯ ଡ ୭୩	୫୨	୮୬	୫୨	୮୬	୧୫.୯୭	୮.୦୯
୫୦	୨୯ ଡ ୭୪	୪୦	୬୬	୪୦	୬୬	୦.୦୦	୪୪.୦୦
୫୧	୨୯ ଡ ୭୫	୩୦	୫୦	୩୦	୫୦	୨୧.୦୦	୩୩.୦୦
୫୨	୨୯ ଡ ୭୬	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୨୨.୨୧	୩୭.୦୦
୫୩	୨୯ ଡ ୭୭	୨୭	୪୬	୨୭	୪୬	୧୧.୦୦	୩୧.୦୦
୫୪	୨୯ଡ୮୦ଏନ୩୫	୪୨	୭୦	୪୨	୭୦	୧୧.୦୦	୪୭.୦୦
୫୫	୨୯ ଡ ୮୧	୧୩	୨୨	୧୩	୨୨	୦.୦୦	୩୫.୦୦
୫୬	୨୯ଡ୮୧ଏନ୧୩	୨୦	୩୨	୨୦	୩୨	୦.୦୦	୦.୦୦
୫୭	୨୯ ଡ ୮୨	୨୯	୪୮	୨୯	୪୮	୨୦.୦୦	୩୨.୦୦
୫୮	୨୯ ଡ ୮୩	୩୫	୩୨	୩୫	୩୨	୩୫.୦୦	୩୨.୦୦
୫୯	୨୯ ଡ ୮୪	୪୩	୭୧	୪୩	୭୧	୦.୦୦	୪୫.୦୪
୬୦	୨୯ ଡ ୮୫	୪୨	୭୧	୪୨	୭୧	୨୯.୦୦	୪୭.୦୦



६१	२९ ड ८९	२४	४०	२४	४०	१६.००	२८.५५
६२	२९ड८९एन८६	२५	४१	२५	४१	१७.००	२७.००
६३	२९ ड ९०	३५	५७	३५	५७	२४.००	३१.३८
६४	२९ड९०ड५५	३१	५१	३१	५१	२१.००	३४.००
६५	२९ ड ९१	४३	७१	४३	७१	२६.९२	२३.७९
६६	२९ ड ९२	४७	७८	४७	७८	१९.००	२८.००
६७	२९ ड ९३	४३	७१	४३	७१	१७.९५	०.००
६८	२९ ड ९४	४४	७३	४४	७३	३०.००	४९.००
एकूण		२३९७	३९७१	२३९७	३९७१	८०८.६२	२०८६.०४

अ.क्र.	अ.शि.वा.दु.क्र.	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त शिधाजिन्नस	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	शि.वा.का.क्र.२२ड	१४६०	२४८३	१४६०	२४८३	८०९	१०४०
२	शि.वा.का.क्र.२३ड	३४७६	५८३९	३४७६	५८३९	२४४९	२८५९
३	शि.वा.का.क्र.२४ड	१९४९	३२४९	१९४९	३२४९	१३११	२१२८
४	शि.वा.का.क्र.२५ड	४२४१	६९७३	४२४१	६९७३	३४७७	५४२७
५	शि.वा.का.क्र.२६ड	५७७४	९४०७	५७७४	९४०७	४१७६	७१९५
६	शि.वा.का.क्र.२९ड	२३९७	३९७१	२३९७	३९७१	८०९	२०८६
एकूण		१९२९७	३१९२२	१९२९७	३१९२२	१३०३०	२०७३५