

योजना : ए.पी.एल.

माहे : डिसेंबर १३

परिमंडळ : ई

(आकडे विंटलमध्ये)

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	३० र्थ ००३	६५	१०५	६५	१०५	१३०.००	३०.००
२	३० र्थ ००६	५१	९२	५१	९२	५१.००	४०.००
३	३० र्थ ०१३	४०	५२	४०	५२	८०.००	२०.००
४	३० र्थ ०१५	२५	४२	२५	४२	३१.००	६०.००
५	३० र्थ ०१५ एन (१२)	४४	७२	४४	७२	५८.००	९९.७२
६	३० र्थ ०१७	५२	६१	५२	६१	७३.००	८५.८३
७	३० र्थ ०२०	७	१	७	१	७.००	०.००
८	३० र्थ ०२२	२२	५६	२२	५६	२२.००	८९.००
९	३० र्थ ०२३	३२	५३	३२	५३	४२.००	७६.००
१०	३० र्थ ०२३ एन (२५)	३	१२	३	१२	८.५१	१७.००
११	३० र्थ ०२६	४७	९९	४७	९९	९०.००	४१.००
१२	३० र्थ ०२७	४८	६९	४८	६९	७४.००	६३.००
१३	३० र्थ ०२९	४१	५५	४१	५५	४४.००	३८.००
१४	३० र्थ ०३०	४०	८३	४०	८३	६०.००	६८.००
१५	३० र्थ ०३२	५५	९३	५५	९३	५५.००	२१.९७
१६	३० र्थ ०३४	५४	९१	५४	९१	८८.००	११४.००
१७	३० र्थ ०३६	४६	४६	४६	४६	७४.३१	४६.००
१८	३० र्थ ०४३	२४	५६	२४	५६	२४.००	४२.४२
१९	३० र्थ ०४६	३७	७७	३७	७७	४८.३१	४०.००
२०	३० र्थ ०४६ एन (५७)	२५	५१	२५	५१	३५.१६	३१.२५
२१	३० र्थ ०४६ एन (११७)	१९	३७	१९	३७	२१.१३	१२.००
२२	३० र्थ ०४७	२०	८४	२०	८४	२९.००	५२.००
२३	३० र्थ ०४७ एन (६०)	१०	३७	१०	३७	१०.००	२२.००
२४	३० र्थ ०४७ (एन)१११	२३	८९	२३	८९	४९.२४	५६.००
२५	३० र्थ ०४८	४४	८४	४४	८४	४४.००	५८.००
२६	३० र्थ ०४९	३७	८१	३७	८१	३७.००	१०४.००
२७	३० र्थ ०५०	४३	७३	४३	७३	४७.८०	२४.००

୨୮	୨୦	୧୩	୦୫୩	୪୩	୫୪	୪୩	୫୪	୩୭.୦୦	୪୬.୦୦
୨୯	୨୦	୧୩	୦୫୪	୪୯	୮୩	୪୯	୮୩	୪୭.୦୭	୩୦୯.୩୫
୩୦	୨୦	୧୩	୦୫୫	୫୫	୯୫	୫୫	୯୫	୩୦୦.୦୦	୩୩.୦୦
୩୧	୨୦	୧୩	୦୫୬	୪୩	୭୫	୪୩	୭୫	୪୩.୦୦	୩୩୩.୨୦
୩୨	୨୦	୧୩	୦୫୭	୪୦	୪୪	୪୦	୪୪	୬୫.୦୦	୪୯.୦୦
୩୩	୨୦	୧୩	୦୫୮	୫୫	୯୩	୫୫	୯୩	୮୭.୦୦	୩୨୮.୮୮
୩୪	୨୦	୧୩	୦୫୯	୬୩	୩୦୦	୬୩	୩୦୦	୫୭.୭୮	୩୪୮.୩୬
୩୫	୨୦	୧୩	୦୬୦	୫୩	୬୩	୫୩	୬୩	୬୩.୬୦	୮୨.୦୦
୩୬	୨୦	୧୩	୦୬୧	୫୫	୯୪	୫୫	୯୪	୫୬.୪୬	୭୯.୮୪
୩୭	୨୦	୧୩	୦୬୨	୪୫	୬୫	୪୫	୬୫	୪୫.୫୩	୭୦.୩୫
୩୮	୨୦	୧୩	୦୬୩	୩୩	୪୫	୩୩	୪୫	୫୩.୦୦	୫୩.୦୦
୩୯	୨୦	୧୩	୦୬୪	୬୩	୩୦୪	୬୩	୩୦୪	୮୩.୩୦	୯୫.୩୩
୪୦	୨୦	୧୩	୦୬୫	୩୫	୬୭	୩୫	୬୭	୨୭.୮୦	୬୭.୪୩
୪୧	୨୦	୧୩	୦୬୬	୫୦	୭୩	୫୦	୭୩	୫୯.୭୦	୩୦୪.୩୦
୪୨	୨୦	୧୩	୦୬୭	୫୯	୯୯	୫୯	୯୯	୯୩.୦୦	୦.୦୦
୪୩	୨୦	୧୩	୦୬୮	୩୪	୫୭	୩୪	୫୭	୩୭.୦୦	୬୩.୦୦
୪୪	୨୦	୧୩	୦୬୭ଏନ(୩୨୦)	୩୫	୫୮	୩୫	୫୮	୩୪.୯୩	୬୩.୭୦
୪୫	୨୦	୧୩	୦୮୩	୪୭	୭୯	୪୭	୭୯	୬୭.୦୦	୩୩୨.୩୭
୪୬	୨୦	୧୩	୦୮୩	୩୮	୭୦	୩୮	୭୦	୪୨.୦୦	୭୫.୦୦
୪୭	୨୦	୧୩	୦୮୪	୪୩	୭୦	୪୩	୭୦	୪୩.୦୦	୭୮.୭୯
୪୮	୨୦	୧୩	୦୮୫	୨୨	୮୩	୨୨	୮୩	୩୯.୯୯	୨୭.୦୦
୪୯	୨୦	୧୩	୦୮୬	୨୩	୪୮	୨୩	୪୮	୩୫.୩୬	୬୦.୦୦
୫୦	୨୦	୧୩	୦୮୭	୩୮	୬୪	୩୮	୬୪	୫୮.୦୦	୮୭.୦୦
୫୧	୨୦	୧୩	୦୮୮	୩୭	୪୫	୩୭	୪୫	୪୪.୦୦	୩୩.୨୨
୫୨	୨୦	୧୩	୦୯୦	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୪୩.୭୫	୮୬.୦୪
୫୩	୨୦	୧୩	୦୯୩	୩୩	୬୩	୩୩	୬୩	୩୩.୦୦	୪୫.୮୬
୫୪	୨୦	୧୩	୦୯୩	୩୪	୫୮	୩୪	୫୮	୫୪.୩୩	୩୯.୦୦
୫୫	୨୦	୧୩	୦୯୪	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୬୦.୬୪	୭୭.୦୦
୫୬	୨୦	୧୩	୦୯୫	୨୫	୩୯	୨୫	୩୯	୪୦.୦୦	୩୭.୬୩
୫୭	୨୦	୧୩	୦୯୬	୩୬	୩୫	୩୬	୩୫	୨୯.୦୦	୩୮.୦୦
୫୮	୨୦	୧୩	୦୯୭	୪୪	୫୦	୪୪	୫୦	୬୭.୦୦	୮୬.୦୦
୫୯	୨୦	୧୩	୦୯୮	୫୪	୩୩୩	୫୪	୩୩୩	୫୪.୦୦	୨୩୫.୮୦
୬୦	୨୦	୧୩	୦୯୯	୭୬	୭୭	୭୬	୭୭	୩୪୭.୦୦	୩୬୦.୩୨
୬୧	୨୦	୧୩	୧୦୩	୬୩	୯୪	୬୩	୯୪	୭୫.୦୦	୬୦.୬୦

୬୨	୨୦	୧୩	୧୦୨	୨୪	୬୩	୨୪	୬୩	୪୨.୯୦	୭୦.୦୦
୬୩	୨୦	୧୩	୧୦୩	୪୨	୯୦	୪୨	୯୦	୩୨.୦୦	୬୫.୦୦
୬୪	୨୦	୧୩	୧୦୪	୬୪	୧୦୪	୬୪	୧୦୪	୬୨.୮୭	୬୫.୦୦
୬୫	୨୦	୧୩	୧୦୫	୭୭	୮୫	୭୭	୮୫	୧୦୦.୦୦	୮୯.୦୦
୬୬	୨୦	୧୩	୧୦୬	୬୩	୧୦୬	୬୩	୧୦୬	୦.୦୦	୧୧୪.୯୫
୬୭	୨୦	୧୩	୧୦୭	୨୭	୭୩	୨୭	୭୩	୩୬.୦୦	୬୧.୯୦
୬୮	୨୦	୧୩	୧୦୭ଏନ(୧୦)	୨୮	୬୪	୨୮	୬୪	୩୧.୦୦	୬୭.୦୦
୬୯	୨୦	୧୩	୧୦୭ଏନ(୮)	୩	୭	୩	୭	୨.୦୦	୫.୦୦
୭୦	୨୦	୧୩	୧୦୮	୪୬	୭୭	୪୬	୭୭	୬୦.୦୧	୮୨.୦୦
୭୧	୨୦	୧୩	୧୦୯	୪୨	୭୧	୪୨	୭୧	୫୧.୦୦	୭୫.୦୦
୭୨	୨୦	୧୩	୧୧୦	୬୨	୧୦୪	୬୨	୧୦୪	୬୨.୦୦	୧୧୨.୦୦
୭୩	୨୦	୧୩	୧୧୦ ଏନ(୫୨)	୩୯	୬୫	୩୯	୬୫	୩୯.୦୦	୭୨.୬୧
୭୪	୨୦	୧୩	୧୧୩	୪୮	୮୨	୪୮	୮୨	୭୭.୨୬	୩୬.୮୭
୭୫	୨୦	୧୩	୧୧୮	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩	୨୬.୦୦	୮.୦୦
୭୬	୨୦	୧୩	୧୧୯	୨୫	୪୫	୨୫	୪୫	୪୫.୦୦	୨୦.୦୦
୭୭	୨୦	୧୩	୧୨୧	୫୬	୯୫	୫୬	୯୫	୩୧.୦୦	୨୯.୦୦
୭୮	୨୦	୧୩	୧୨୨	୨୮	୪୭	୨୮	୪୭	୧୮.୦୦	୫୦.୦୦
୭୯	୨୦	୧୩	୧୨୨ ଏନ(୦୪୪)	୨୮	୪୮	୨୮	୪୮	୨୮.୦୦	୩୯.୬୦
୮୦	୨୦	୧୩	୧୨୩	୨୧	୩୬	୨୧	୩୬	୨୯.୦୦	୪୯.୦୫
୮୧	୨୦	୧୩	୧୨୪	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୩୫.୦୦	୬୭.୦୦
୮୨	୨୦	୧୩	୧୨୫	୨୧	୩୦	୨୧	୩୦	୦.୦୦	୩୬.୦୦
୮୩	୨୦	୧୩	୧୨୭	୩୩	୫୩	୩୩	୫୩	୩୮.୦୦	୫୮.୩୦
୮୪	୨୦	୧୩	୧୨୮	୨୭	୩୫	୨୭	୩୫	୪୧.୧୧	୧୬.୬୦
୮୫	୨୦	୧୩	୧୨୯	୪୯	୮୮	୪୯	୮୮	୬୨.୦୦	୧୨୦.୪୬
୮୬	୨୦	୧୩	୧୩୦	୩୦	୪୭	୩୦	୪୭	୧୨.୫୩	୨୮.୦୦
୮୭	୨୦	୧୩	୧୩୦ ଏନ (୩୯)	୩୪	୫୩	୩୪	୫୩	୨୬.୦୦	୧୦.୦୦
୮୮	୨୦	୧୩	୧୩୦ ଏନ (୧୧୫)	୩୬	୫୮	୩୬	୫୮	୧୦.୦୦	୨୭.୨୭
୮୯	୨୦	୧୩	୧୩୧	୨୬	୪୨	୨୬	୪୨	୩୬.୦୦	୫୨.୦୦
୯୦	୨୦	୧୩	୧୩୨	୩୪	୪୨	୩୪	୪୨	୪.୦୦	୯୮.୦୦
୯୧	୨୦	୧୩	୧୩୩	୫୯	୯୭	୫୯	୯୭	୫୭.୬୫	୯୯.୦୦
୯୨	୨୦	୧୩	୧୩୪	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୨୦.୦୦	୪୧.୦୦
୯୩	୨୦	୧୩	୧୩୫	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୦.୦୦	୯.୪୪
୯୪	୨୦	୧୩	୧୩୬	୩୨	୪୫	୩୨	୪୫	୨୪.୦୦	୫୩.୬୩
୯୫	୨୦	୧୩	୧୩୭	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୨୫.୦୦	୬୫.୦୦

୧୬	୨୦	୧୩	୧୨୯	୨୦	୨୪	୨୦	୨୪	୨୦.୦୦	୨୩.୬୬
୧୭	୨୦	୧୩	୧୪୦	୨୫	୬୦	୨୫	୬୦	୪୩.୫୨	୧୪.୧୦
୧୮	୨୦	୧୩	୧୪୧	୫	୦	୫	୦	୨.୦୦	୦.୦୦
୧୯	୨୦	୧୩	୧୪୩	୫୭	୧୫	୫୭	୧୫	୪୪.୭୦	୦.୦୦
୧୦୦	୨୦	୧୩	୧୪୪	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୪୨.୬୨	୦.୦୦
୧୦୧	୨୦	୧୩	୧୪୭	୪୧	୭୫	୪୧	୭୫	୪୧.୦୦	୪୦.୦୦
୧୦୨	୨୦	୧୩	୧୪୮	୨୯	୪୮	୨୯	୪୮	୧୦.୦୧	୪୮.୮୩
୧୦୩	୨୦	୧୩	୧୪୯	୪୦	୩୨	୪୦	୩୨	୫୧.୪୦	୮୧.୦୦
୧୦୪	୨୦	୧୩	୧୫୦	୪୦	୪୮	୪୦	୪୮	୪୨.୫୨	୧୧୨.୦୦
୧୦୫	୨୦	୧୩	୧୫୨	୩୪	୫୫	୩୪	୫୫	୪୩.୦୦	୮୨.୦୦
୧୦୬	୨୦	୧୩	୧୫୩	୪୮	୭୭	୪୮	୭୭	୫୧.୧୧	୧୧.୬୩
୧୦୭	୨୦	୧୩	୧୫୬ (୨୪)	୩୧	୬୦	୩୧	୬୦	୩୧.୦୦	୧୫.୦୦
୧୦୮	୨୦	୧୩	୧୫୭	୬୫	୧୦୦	୬୫	୧୦୦	୮୫.୦୦	୧୦୭.୩୪
୧୦୯	୨୦	୧୩	୧୫୮	୩୭	୩	୩୭	୩	୫୨.୧୬	୦.୦୦
୧୧୦	୨୦	୧୩	୧୫୯	୧୭	୪୧	୧୭	୪୧	୧୧.୦୦	୩୪.୦୦
୧୧୧	୨୦	୧୩	୧୬୦	୪୮	୮୦	୪୮	୮୦	୪୮.୦୦	୧୦.୨୦
୧୧୨	୨୦	୧୩	୧୬୧	୩୪	୫୭	୩୪	୫୭	୩୪.୦୦	୭୭.୦୦
୧୧୩	୨୦	୧୩	୧୬୨	୩୦	୫୧	୩୦	୫୧	୪୦.୩୬	୧୦.୦୦
୧୧୪	୨୦	୧୩	୧୬୨ ଏନ (୩୮)	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୬୩.୬୪	୦.୦୦
୧୧୫	୨୦	୧୩	୧୬୩	୨୭	୪୫	୨୭	୪୫	୨୭.୦୦	୫୩.୭୦
୧୧୬	୨୦	୧୩	୧୬୪(୬୨)	୨୨	୩୮	୨୨	୩୮	୧୩.୭୪	୪୦.୦୦
୧୧୭	୨୦	୧୩	୧୬୫	୨୮	୪୬	୨୮	୪୬	୨୬.୬୦	୬୧.୦୫
୧୧୮	୨୦	୧୩	୧୬୬	୩୨	୫୯	୩୨	୫୯	୨୩.୧୮	୬୭.୦୦
୧୧୯	୨୦	୧୩	୧୬୭(୬୩)	୪୦	୬୭	୪୦	୬୭	୪୧.୦୦	୭୩.୦୦
୧୨୦	୨୦	୧୩	୧୬୮	୪୨	୭୨	୪୨	୭୨	୪୫.୦୦	୭୩.୦୦
୧୨୧	୨୦	୧୩	୧୬୯	୨୨	୪୦	୨୨	୪୦	୩୧.୬୩	୭୦.୦୦
			<b>ମୁକୂଳ</b>	<b>୪୫୮୭</b>	<b>୭୬୩୫</b>	<b>୪୫୮୭</b>	<b>୭୬୩୫</b>	<b>୫୩୮୫.୨୪</b>	<b>୭୨୨୦.୧୨</b>

୧	୨୧	୧୩	୦୦୧	୩୪	୬୭	୩୪	୬୭	୫୩.୦୦	୪୧.୦୩
୨	୨୧	୧୩	୦୦୩	୩୪	୭୭	୩୪	୭୭	୬୬.୪୦	୦.୦୦
୩	୨୧	୧୩	୦୦୪	୨୨	୩୩	୨୨	୩୩	୨.୦୦	୪୨.୦୦
୪	୨୧	୧୩	୦୦୭	୩୭	୪୬	୩୭	୪୬	୪୧.୧୧	୬୧.୨୭
୫	୨୧	୧୩	୦୦୭ ଏନ(୮)	୩୨	୩୨	୩୨	୩୨	୫୭.୪୮	୫୬.୧୧
୬	୨୧	୧୩	୦୨୨	୪୪	୬୭	୪୪	୬୭	୬୫.୪୩	୩୬.୦୦

6	૨૧	૨૦૨૩	૨૮	૫૬	૨૮	૫૬	૨૬.૦૦	૩૮.૦૦
૮	૨૧	૨૦૨૫	૨	૩	૨	૩	૦.૦૦	૦.૦૦
૯	૨૧	૨૦૨૬	૨૬	૪૪	૨૬	૪૪	૩૪.૦૦	૨૯.૦૦
૧૦	૨૧	૨૦૨૭	૨૮	૪૫	૨૮	૪૫	૨૮.૦૦	૨૫.૦૦
૧૧	૨૧	૨૦૨૮	૬૦	૯૯	૬૦	૯૯	૮૨.૫૫	૪૮.૦૮
૧૨	૨૧	૨૦૨૮(૧૫૩)	૧૫	૨૩	૧૫	૨૩	૨૪.૦૦	૧૦.૦૦
૧૩	૨૧	૨૦૨૯	૪૮	૮૧	૪૮	૮૧	૩૨.૯૪	૩૪.૦૭
૧૪	૨૧	૨૦૨૯(૧૭૬)	૧૮	૨૯	૧૮	૨૯	૧૮.૦૦	૩૧.૦૦
૧૫	૨૧	૨૦૨૯	૫૨	૧૦૦	૫૨	૧૦૦	૫૨.૯૯	૭૯.૩૬
૧૬	૨૧	૨૦૨૯(૨૨૭)	૬૨	૧૦૩	૬૨	૧૦૩	૪૬.૨૪	૫૧.૮૯
૧૭	૨૧	૨૦૨૯	૨૩	૬૦	૨૩	૬૦	૨૩.૦૦	૫૬.૦૦
૧૮	૨૧	૨૦૨૯(૩૩૦)	૨૩	૭૭	૨૩	૭૭	૨૩.૦૦	૬૧.૯૯
૧૯	૨૧	૨૦૨૯	૧૬	૨૮	૧૬	૨૮	૦.૦૦	૨૯.૦૦
૨૦	૨૧	૨૦૨૯	૩૩	૫૨	૩૩	૫૨	૩૩.૬૧	૩૩.૦૦
૨૧	૨૧	૨૦૨૯(૨૦૩)	૨૪	૪૨	૨૪	૪૨	૨૦.૯૯	૮.૭૪
૨૨	૨૧	૨૦૨૯	૨૫	૬૪	૨૫	૬૪	૨૫.૦૦	૬૧.૦૦
૨૩	૨૧	૨૦૨૯	૨	૩	૨	૩	૦.૦૦	૪.૦૦
૨૪	૨૧	૨૦૨૯	૧	૨	૧	૨	૦.૦૦	૦.૦૦
૨૫	૨૧	૨૦૨૯	૫૦	૭૭	૫૦	૭૭	૭૦.૦૦	૧૫૮.૮૯
૨૬	૨૧	૨૦૨૯	૨૩	૩૯	૨૩	૩૯	૭.૮૧	૪૧.૦૦
૨૭	૨૧	૨૦૨૯	૩૭	૬૪	૩૭	૬૪	૪૫.૦૦	૧૮.૦૦
૨૮	૨૧	૨૦૨૯	૩૧	૫૨	૩૧	૫૨	૫.૦૦	૬૪.૮૫
૨૯	૨૧	૨૦૨૯(૩૦૯)	૩૨	૫૪	૩૨	૫૪	૪.૯૮	૬૭.૫૨
૩૦	૨૧	૨૦૨૯	૨૧	૪૫	૨૧	૪૫	૨૬.૦૦	૧૭.૦૦
૩૧	૨૧	૨૦૨૯	૩૫	૫૭	૩૫	૫૭	૪૦.૧૬	૫૮.૧૬
૩૨	૨૧	૨૦૨૯	૩૯	૬૭	૩૯	૬૭	૫૮.૬૧	૨૪.૫૭
૩૩	૨૧	૨૦૨૯	૧૮	૫૧	૧૮	૫૧	૧૦.૦૦	૨૮.૫૦
૩૪	૨૧	૨૦૨૯	૩૩	૫૬	૩૩	૫૬	૪૧.૦૦	૯૬.૦૦
૩૫	૨૧	૨૦૨૯	૪૬	૮૦	૪૬	૮૦	૩૯.૮૧	૯૭.૦૦
૩૬	૨૧	૨૦૨૯	૩૯	૪૧	૩૯	૪૧	૧૯.૦૦	૧૧૧.૦૦
૩૭	૨૧	૨૦૨૯	૨૬	૪૫	૨૬	૪૫	૨૬.૦૦	૬૨.૩૨
૩૮	૨૧	૨૦૨૯	૫	૮	૫	૮	૦.૦૦	૯.૦૦
૩૯	૨૧	૨૦૨૯	૦	૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦
૪૦	૨૧	૨૦૨૯	૩૩	૬૮	૩૩	૬૮	૩૩.૦૦	૭૬.૫૦

୪୧	୨୩	୧୩	୧୨୪	୨୬	୫୩	୨୬	୫୩	୨୮.୦୦	୪୪.୫୪
୪୨	୨୩	୧୩	୧୨୫	୨୮	୫୪	୨୮	୫୪	୩୩.୦୦	୩୮.୫୯
୪୩	୨୩	୧୩	୧୨୬ ଏନ (୧୨୨)	୩୧	୫୨	୩୧	୫୨	୩୧.୪୪	୨୫.୦୦
୪୪	୨୩	୧୩	୧୨୭	୨୨	୩୮	୨୨	୩୮	୩୩.୦୦	୩୪.୩୫
୪୫	୨୩	୧୩	୧୨୮	୪୩	୬୩	୪୩	୬୩	୭୬.୦୦	୩୮.୦୦
୪୬	୨୩	୧୩	୧୨୯	୪୪	୭୪	୪୪	୭୪	୬୦.୦୦	୩୨.୦୦
୪୭	୨୩	୧୩	୧୩୦	୩୫	୪୪	୩୫	୪୪	୩୦.୯୦	୩୩.୦୦
୪୮	୨୩	୧୩	୧୩୧	୩୫	୫୫	୩୫	୫୫	୫୩.୦୦	୬୭.୨୪
୪୯	୨୩	୧୩	୧୩୨	୪୨	୭୩	୪୨	୭୩	୩୩.୦୦	୨୦.୦୦
୫୦	୨୩	୧୩	୧୩୩	୪୨	୮୩	୪୨	୮୩	୬୨.୦୦	୩୩୩.୮୮
୫୧	୨୩	୧୩	୧୩୪	୪୩	୪୦	୪୩	୪୦	୨୩.୦୦	୫୭.୦୦
୫୨	୨୩	୧୩	୧୩୫	୩୪	୯୨	୩୪	୯୨	୫୭.୦୦	୩୯.୬୫
୫୩	୨୩	୧୩	୧୩୬	୪୫	୬୭	୪୫	୬୭	୪୦.୯୮	୬୫.୦୦
୫୪	୨୩	୧୩	୧୩୭	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୩୩.୦୦	୫୫.୯୯
୫୫	୨୩	୧୩	୧୩୮	୨୩	୩୫	୨୩	୩୫	୩୦.୦୦	୦.୦୦
୫୬	୨୩	୧୩	୧୩୯	୩୫	୬୭	୩୫	୬୭	୪୭.୪୩	୫୩.୩୪
୫୭	୨୩	୧୩	୧୪୦	୩୪	୭୭	୩୪	୭୭	୨୩.୨୯	୫୫.୦୦
୫୮	୨୩	୧୩	୧୪୧	୩୫	୬୫	୩୫	୬୫	୪୪.୯୪	୩୨.୮୦
୫୯	୨୩	୧୩	୧୪୨	୪୯	୪୮	୪୯	୪୮	୩୦.୯୦	୩୩୯.୦୦
୬୦	୨୩	୧୩	୧୪୩	୨୯	୭୬	୨୯	୭୬	୪୯.୪୯	୨୦.୦୦
୬୧	୨୩	୧୩	୧୪୪	୪୨	୭୩	୪୨	୭୩	୪୫.୦୦	୪୬.୦୦
୬୨	୨୩	୧୩	୧୪୫ ଏନ୍(୨୩୦,୨୨୨)	୩୮	୨୯	୩୮	୨୯	୨୯.୦୦	୩୩.୦୦
୬୩	୨୩	୧୩	୧୪୬	୫୨	୮୮	୫୨	୮୮	୪୨.୯୨	୮୮.୦୦
୬୪	୨୩	୧୩	୧୪୭	୫୯	୩୦୦	୫୯	୩୦୦	୭୪.୦୦	୩୨୯.୦୦
୬୫	୨୩	୧୩	୧୪୮	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୨୨.୬୪	୨୮.୭୮
୬୬	୨୩	୧୩	୧୪୯	୨୭	୨୪	୨୭	୨୪	୨୮.୫୮	୩୬.୦୦
୬୭	୨୩	୧୩	୧୫୦	୨୩	୪୫	୨୩	୪୫	୫.୦୦	୩୫.୩୫
୬୮	୨୩	୧୩	୧୫୧	୪୪	୭୩	୪୪	୭୩	୬୭.୦୦	୩୦.୬୨
୬୯	୨୩	୧୩	୧୫୨	୪୨	୭୦	୪୨	୭୦	୬୯.୦୦	୫୨.୦୦
୭୦	୨୩	୧୩	୧୫୩	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୨୮.୮୯	୮.୩୦
୭୧	୨୩	୧୩	୧୫୪ ଏନ୍ (୧୨୭)	୨୯	୫୦	୨୯	୫୦	୩୯.୦୦	୩୦.୦୦
୭୨	୨୩	୧୩	୧୫୫	୫୫	୭୬	୫୫	୭୬	୭୩.୪୦	୬୯.୦୦
୭୩	୨୩	୧୩	୧୫୬	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୩୩.୦୦	୬୩.୩୪
୭୪	୨୩	୧୩	୧୫୭	୪୮	୫୨	୪୮	୫୨	୬.୦୦	୬୫.୦୦

65	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୭୩	୩୩	୭୭	୩୩	୭୭	୨୪.୦୦	୩୮.୮୩
66	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୭୪	୨୪	୬୮	୨୪	୬୮	୬.୦୦	୦.୦୦
67	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୭୫	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୬୪.୦୦	୮୮.୪୩
68	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୭୬	୩୩	୬୬	୩୩	୬୬	୪୩.୯୦	୬୬.୦୦
69	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୭୮	୪୨	୭୦	୪୨	୭୦	୪୩.୦୦	୦.୦୦
୮୦	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୭୯	୩୩	୬୬	୩୩	୬୬	୨୩.୦୨	୩୪.୭୩
୮୧	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୦	୬୨	୭୨	୬୨	୭୨	୭୭.୭୩	୯୩.୦୦
୮୨	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୧	୨୨	୩୮	୨୨	୩୮	୦.୦୦	୩୬.୦୦
୮୩	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୧ଏନ୍(୧୮)	୨୮	୪୭	୨୮	୪୭	୨୩.୮୯	୪୦.୦୦
୮୪	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୧ଏନ୍ (୧୩୮)	୪୩	୬୯	୪୩	୬୯	୪୩.୦୦	୬୦.୦୦
୮୫	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୨	୩୯	୪୩	୩୯	୪୩	୬.୦୦	୩୪.୦୦
୮୬	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୩	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୪୦.୦୦	୪୬.୩୭
୮୭	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୪	୩୨	୪୩	୩୨	୪୩	୩୪.୦୦	୩୭.୯୦
୮୮	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୫	୬	୩୬	୬	୩୬	୩୦.୦୦	୨୩.୦୦
୮୯	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୬	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୨୩.୦୯	୪୬.୭୬
୯୦	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୬ଏନ୍ (୧୩୦)	୩୯	୩୩	୩୯	୩୩	୦.୦୩	୪୦.୬୩
୯୧	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୭	୮	୨୬	୮	୨୬	୦.୦୦	୩୬.୦୦
୯୨	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୮	୨୩	୪୦	୨୩	୪୦	୨୩.୦୦	୬୦.୦୦
୯୩	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୮୯	୬୨	୮୮	୬୨	୮୮	୭୨.୦୦	୬୨.୦୦
୯୪	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୦	୩୩	୬୯	୩୩	୬୯	୬୨.୦୦	୩୭.୬୮
୯୫	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୧	୩୯	୩୬	୩୯	୩୬	୪୦.୦୦	୬.୦୦
୯୬	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୧ ଏନ୍ (୧୨୮)	୪୩	୬୯	୪୩	୬୯	୪୩.୩୨	୪୨.୦୦
୯୭	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୨	୨୨	୪୭	୨୨	୪୭	୨୭.୦୦	୩୩.୦୦
୯୮	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୩	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୨୬.୦୦	୪୬.୮୪
୯୯	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୪	୨୯	୪୯	୨୯	୪୯	୩୬.୬୩	୩୬.୦୦
୧୦୦	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୫	୬	୩୨	୬	୩୨	୬.୦୦	୩୨.୦୦
୧୦୧	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୬	୨୯	୪୮	୨୯	୪୮	୪୩.୦୦	୬୮.୦୦
୧୦୨	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୭	୨୮	୪୭	୨୮	୪୭	୩୬.୦୦	୬୬.୭୬
୧୦୩	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୮	୭	୨୬	୭	୨୬	୪.୦୦	୩୩.୦୦
୧୦୪	୨୩	ଶୁକ୍ର	୧୯୯	୨୩	୨୩	୨୩	୨୩	୬.୦୦	୬୦.୦୦
୧୦୫	୨୩	ଶୁକ୍ର	୨୦୦	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୪୨.୬୮	୨୩.୦୦
୧୦୬	୨୩	ଶୁକ୍ର	୨୦୧	୬	୨୩	୬	୨୩	୬.୦୦	୩୬.୨୬
୧୦୭	୨୩	ଶୁକ୍ର	୨୦୪	୨୨	୬୬	୨୨	୬୬	୪.୦୦	୩୩.୭୭
୧୦୮	୨୩	ଶୁକ୍ର	୨୦୫	୨୬	୪୨	୨୬	୪୨	୩୦.୦୦	୭୨.୦୦

१०९	३१	६५	२०८	२९	४९	२९	४९	२९.००	३६.०४
११०	३१	६५	२११	३७	५७	३७	५७	६०.२७	३९.००
१११	३१	६५	२१२	१५	४५	१५	४५	२४.५४	४१.९२
११२	३१	६५	२१३	१८	४५	१८	४५	२०.००	४५.००
११३	३१	६५	२१४	२५	४०	२५	४०	५०.००	१८.००
११४	३१	६५	२१५	५६	९५	५६	९५	२५.००	४७.९१
११५	३१	६५	२१६	३९	६५	३९	६५	२९.००	९३.५५
११६	३१	६५	२१८	२५	६८	२५	६८	२९.००	०.००
११७	३१	६५	२१९	३१	५१	३१	५१	४९.००	४६.०६
११८	३१	६५	२२०	२४	५२	२४	५२	२७.०३	३७.८०
११९	३१	६५	२२१	३७	५३	३७	५३	४६.००	८९.६९
१२०	३१	६५	२२३	४३	७२	४३	७२	१८.००	२२.८०
१२१	३१	६५	२२४	१९	३२	१९	३२	२८.००	३०.००
१२२	३१	६५	२२५	३०	५१	३०	५१	४८.००	०.००
१२३	३१	६५	२२६	१७	२८	१७	२८	१५.००	०.००
१२४	३१	६५	२२८	४७	७९	४७	७९	९२.२६	१००.०८
१२५	३१	६५	२२९	५५	९३	५५	९३	१८.००	५४.४८
१२६	३१	६५	२३०	४०	६८	४०	६८	४६.००	८९.०४
१२७	३१	६५	२३२	४४	७५	४४	७५	५७.६७	४९.९७
१२८	३१	६५	२३३	३६	६१	३६	६१	५३.००	७७.५०
१२९	३१	६५	२३३एन्(१३६)	१९	२९	१९	२९	२६.९९	४४.००
१३०	३१	६५	२३३एन्(१३६एन्)	१	१	१	१	०.००	०.००
१३१	३१	६५	२३४	१४	५१	१४	५१	५२.००	४५.९५
१३२	३१	६५	२३५ (१७१)	३४	६४	३४	६४	१९.०६	२७.४९
१३३	३१	६५	फि.दु.००१	१७	२८	१७	२८	४.००	२९.००
१३४	३१	६५	फि.दु.००२	६४	१०८	६४	१०८	०.००	१९.५०
	<b>एकूणा</b>			<b>४०९०</b>	<b>७१८४</b>	<b>४०९०</b>	<b>७१८४</b>	<b>४२४८.७१</b>	<b>५६७७.४६</b>

१	३२	६५	००२	३६	६४	३६	६४	३६.००	६४.००
२	३२	६५	००४	३९	५९	३९	५९	९२.५५	१३६.२२
३	३२	६५	००४ एन(३)	२६	४५	२६	४५	०.००	०.००
४	३२	६५	००६	५०	८५	५०	८५	६९.००	११७.००
५	३२	६५	००७	४६	८२	४६	८२	५९.८८	१०९.६२
६	३२	६५	००९	४९	७२	४९	७२	५८.००	८२.९८



6	ସୂଚୀ ୦୧୨	୧୫	୬୮	୧୫	୬୮	୭୫.୦୦	୭୧.୫୫
୭	ସୂଚୀ ୦୧୩	୪୨	୩୭	୪୨	୩୭	୭୨.୦୦	୩୪.୦୦
୮	ସୂଚୀ ୦୧୫	୪୨	୭୧	୪୨	୭୧	୫୧.୦୦	୯୦.୦୦
୯	ସୂଚୀ ୦୩୦	୨୭	୬୨	୨୭	୬୨	୨୭.୦୦	୬୦.୫୫
୧୦	ସୂଚୀ ୦୩୨	୨୪	୧୯	୨୪	୧୯	୨୪.୦୦	୧୯.୦୦
୧୧	ସୂଚୀ ୦୩୩	୩୦	୪୪	୩୦	୪୪	୩୦.୦୦	୪୪.୦୦
୧୨	ସୂଚୀ ୦୩୬	୪୦	୬୫	୪୦	୬୫	୬୫.୦୦	୪୯.୦୦
୧୩	ସୂଚୀ ୦୪୨	୪୬	୨୦	୪୬	୨୦	୬୧.୨୩	୪୦.୦୦
୧୪	ସୂଚୀ ୦୪୮	୩୦	୪୬	୩୦	୪୬	୩୦.୦୦	୬୪.୯୬
୧୫	ସୂଚୀ ୦୫୧	୫୩	୯୧	୫୩	୯୧	୬୦.୦୫	୧୨୨.୦୦
୧୬	ସୂଚୀ ୦୫୨	୪୬	୭୮	୪୬	୭୮	୫୦.୦୦	୮୮.୦୦
୧୭	ସୂଚୀ ୦୫୩	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୪୩.୦୦	୨୮.୫୦
୧୮	ସୂଚୀ ୦୫୩ ଏନ(୨୦୬)	୨୬	୪୪	୨୬	୪୪	୪୬.୨୪	୪୬.୦୦
୧୯	ସୂଚୀ ୦୫୫	୪୮	୮୫	୪୮	୮୫	୪୭.୦୦	୧୧୨.୭୦
୨୦	ସୂଚୀ ୦୫୬	୧୯	୬୨	୧୯	୬୨	୩୬.୨୧	୧୦୩.୦୦
୨୧	ସୂଚୀ ୦୫୬ ଏନ (୦୨୫)	୧୩	୫୧	୧୩	୫୧	୨୭.୦୦	୮୭.୦୦
୨୨	ସୂଚୀ ୦୫୭	୭୦	୧୧୫	୭୦	୧୧୫	୧୦୮.୧୧	୧୧୦.୦୩
୨୩	ସୂଚୀ ୦୫୮	୨୯	୫୬	୨୯	୫୬	୪୭.୦୦	୭୫.୨୪
୨୪	ସୂଚୀ ୦୬୦	୩୪	୨୨	୩୪	୨୨	୫୧.୦୦	୩୪.୩୫
୨୫	ସୂଚୀ ୦୬୧	୪୪	୬୫	୪୪	୬୫	୪୮.୪୬	୬୫.୦୦
୨୬	ସୂଚୀ ୦୬୨	୫୦	୮୩	୫୦	୮୩	୫୨.୧୨	୧୫୬.୦୦
୨୭	ସୂଚୀ ୦୬୨ ଏନ(୮୯)	୩	୮	୩	୮	୬.୦୦	୧୪.୦୦
୨୮	ସୂଚୀ ୦୬୩	୪୦	୭୩	୪୦	୭୩	୬୫.୦୦	୭୩.୦୦
୨୯	ସୂଚୀ ୦୬୫	୨୬	୧୯	୨୬	୧୯	୧୩.୦୦	୪୫.୦୦
୩୦	ସୂଚୀ ୦୬୬	୬୭	୭୫	୬୭	୭୫	୧୫.୦୦	୧୦୩.୩୧
୩୧	ସୂଚୀ ୦୬୯	୧୩	୫୬	୧୩	୫୬	୧୬.୩୮	୧୦୦.୦୦
୩୨	ସୂଚୀ ୦୬୯ ଏନ (୨୫୪)	୧୧	୪୦	୧୧	୪୦	୧୧.୦୦	୬୮.୦୦
୩୩	ସୂଚୀ ୦୭୦	୩୧	୫୧	୩୧	୫୧	୪୭.୦୦	୬୦.୦୦
୩୪	ସୂଚୀ ୦୭୨	୪୦	୬୨	୪୦	୬୨	୪୯.୯୦	୭୨.୩୪
୩୫	ସୂଚୀ ୦୭୪	୪୬	୬୨	୪୬	୬୨	୬୦.୩୧	୮୭.୫୨
୩୬	ସୂଚୀ ୦୭୫	୩୮	୪୨	୩୮	୪୨	୬୦.୦୦	୭୪.୯୩
୩୭	ସୂଚୀ ୦୭୭	୪୦	୬୮	୪୦	୬୮	୫୨.୫୬	୭୪.୩୬
୩୮	ସୂଚୀ ୦୭୯	୩୪	୫୬	୩୪	୫୬	୫୪.୦୦	୪୬.୨୦
୪୦	ସୂଚୀ ୦୮୦	୨୪	୩୬	୨୪	୩୬	୬.୦୦	୦.୦୦

୪୧	୧୨	୩୦	୦୮୧	୩୬	୧୨	୩୬	୧୨	୩୬.୦୧	୧୧୬.୩୬
୪୨	୧୨	୩୦	୦୮୨	୪୬	୬୪	୪୬	୬୪	୬୨.୦୬	୭୮.୧୪
୪୩	୧୨	୩୦	୦୮୩	୬୪	୧୦୭	୬୪	୧୦୭	୧୨.୭୩	୧୪୧.୭୮
୪୪	୧୨	୩୦	୦୮୪	୩୩	୨୩	୩୩	୨୩	୩୩.୦୦	୨୭.୦୦
୪୫	୧୨	୩୦	୦୮୫	୩୧	୬୨	୩୧	୬୨	୪୨.୦୫	୭୦.୦୦
୪୬	୧୨	୩୦	୦୮୬	୬୦	୧୦୫	୬୦	୧୦୫	୭୫.୦୦	୧୪୫.୫୦
୪୭	୧୨	୩୦	୦୮୭	୨୭	୫୨	୨୭	୫୨	୪୦.୦୨	୬୪.୧୪
୪୮	୧୨	୩୦	୦୯୦	୪୧	୩୧	୪୧	୩୧	୬.୧୪	୧୦୪.୮୧
୪୯	୧୨	୩୦	୦୯୧	୨୮	୪୩	୨୮	୪୩	୪୫.୧୧	୩୮.୭୨
୫୦	୧୨	୩୦	୦୯୨	୪୭	୧୭	୪୭	୧୭	୧୩.୧୮	୮୩.୮୪
୫୧	୧୨	୩୦	୦୯୩	୨୧	୫୭	୨୧	୫୭	୨୧.୦୦	୫୦.୦୦
୫୨	୧୨	୩୦	୦୯୪	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୪୬.୦୦	୮୪.୧୦
୫୩	୧୨	୩୦	୦୯୫	୨୫	୧୦୩	୨୫	୧୦୩	୧୬.୦୦	୨୮.୦୦
୫୪	୧୨	୩୦	୦୯୬	୫୧	୮୬	୫୧	୮୬	୧୫.୦୦	୬୧.୦୦
୫୫	୧୨	୩୦	୦୯୭	୪୭	୭୦	୪୭	୭୦	୩୫.୦୦	୧୩୨.୧୪
୫୬	୧୨	୩୦	୦୯୮	୨୩	୩୧	୨୩	୩୧	୧୩.୦୦	୦.୦୦
୫୭	୧୨	୩୦	୧୦୦	୨୧	୬୫	୨୧	୬୫	୨୧.୦୦	୮୭.୦୦
୫୮	୧୨	୩୦	୧୦୧	୪୩	୬୭	୪୩	୬୭	୬୨.୬୩	୭୧.୩୧
୫୯	୧୨	୩୦	୧୦୨	୪୮	୮୧	୪୮	୮୧	୪୭.୧୦	୮୦.୭୧
୬୦	୧୨	୩୦	୧୦୪	୪୨	୭୨	୪୨	୭୨	୬୬.୩୧	୨୪.୦୦
୬୧	୧୨	୩୦	୧୦୫	୩୨	୫୧	୩୨	୫୧	୫୪.୭୩	୮୧.୫୨
୬୨	୧୨	୩୦	୧୦୬	୪୫	୬୬	୪୫	୬୬	୦.୦୦	୧୮.୩୧
୬୩	୧୨	୩୦	୧୦୯	୩୩	୪୫	୩୩	୪୫	୩୧.୧୬	୪୭.୦୦
୬୪	୧୨	୩୦	୧୧୦	୩୫	୫୧	୩୫	୫୧	୨୬.୪୬	୫୧.୦୦
୬୫	୧୨	୩୦	୧୧୨	୩୧	୪୧	୩୧	୪୧	୩୧.୦୦	୪୨.୩୫
୬୬	୧୨	୩୦	୧୧୩	୩୩	୬୧	୩୩	୬୧	୩୩.୦୦	୭୬.୦୦
୬୭	୧୨	୩୦	୧୧୪	୩୬	୫୫	୩୬	୫୫	୦.୦୦	୦.୦୦
୬୮	୧୨	୩୦	୧୧୬	୪୨	୬୧	୪୨	୬୧	୩୦.୪୧	୫୦.୫୪
୬୯	୧୨	୩୦	୧୧୭	୧୮	୩୭	୧୮	୩୭	୨୫.୦୦	୪୬.୭୭
୭୦	୧୨	୩୦	୧୧୮	୨୧	୩୬	୨୧	୩୬	୩୧.୦୦	୪୪.୦୦
୭୧	୧୨	୩୦	୧୧୯	୪୩	୬୫	୪୩	୬୫	୪୩.୦୦	୮୦.୨୦
୭୨	୧୨	୩୦	୧୨୨	୪୧	୬୧	୪୧	୬୧	୭୦.୦୦	୪୨.୨୧
୭୩	୧୨	୩୦	୧୨୬	୩୧	୫୬	୩୧	୫୬	୩୧.୦୦	୮୬.୦୦
୭୪	୧୨	୩୦	୧୨୭	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୦.୦୦	୪୩.୦୦

64	22	10	122	82	50	82	50	89.00	49.11
65	22	10	123	80	56	80	56	86.62	65.49
66	22	10	124	52	11	52	11	60.50	102.59
67	22	10	125	52	13	52	13	60.00	108.18
68	22	10	128	35	55	35	55	35.00	125.55
69	22	10	129	25	55	25	55	55.62	45.00
70	22	10	130	58	13	58	13	56.59	59.00
71	22	10	131	82	60	82	60	80.09	98.55
72	22	10	132	0	85	0	85	0.00	62.15
73	22	10	133	29	52	29	52	25.22	60.00
74	22	10	134	25	85	25	85	55.56	58.69
75	22	10	135	29	52	29	52	88.00	58.00
76	22	10	136	88	92	88	92	88.00	152.80
77	22	10	138	20	50	20	50	20.00	50.25
78	22	10	139	55	66	55	66	59.22	98.00
79	22	10	140	20	82	20	82	89.00	52.00
80	22	10	141	28	52	28	52	28.00	59.00
81	22	10	142	29	52	29	52	29.00	105.80
82	22	10	143	29	85	29	85	29.00	85.00
83	22	10	144	85	52	85	52	59.00	62.00
84	22	10	145	55	25	55	25	69.26	102.09
85	22	10	148	82	62	82	62	69.00	65.65
86	22	10	149	22	59	22	59	26.00	100.15
87	22	10	150	5	1	5	1	0.00	0.00
88	22	10	151	35	28	35	28	35.00	29.00
89	22	10	152	85	55	85	55	85.00	101.00
90	22	10	153	25	80	25	80	20.00	55.29
91	22	10	154	25	59	25	59	29.00	26.00
92	22	10	155	26	58	26	58	26.00	95.00
93	22	10	158	25	51	25	51	25.00	109.00
94	22	10	159	89	89	89	89	10.82	65.58
95	22	10	160	82	13	82	13	82.00	112.06
96	22	10	161	29	55	29	55	25.55	65.60
97	22	10	162	52	11	52	11	52.00	102.65

୧୦୯	୨୨	୧୩	୧୬୯	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୩୭.୦୦	୧୦୨.୦୦
୧୧୦	୨୨	୧୩	୧୭୦	୫୪	୮୦	୫୪	୮୦	୬୮.୮୭	୭୦.୦୦
୧୧୧	୨୨	୧୩	୧୭୧	୭୩	୧୦୭	୭୩	୧୦୭	୧୧୭.୯୭	୧୪୦.୦୮
୧୧୨	୨୨	୧୩	୧୭୨	୫୦	୧୦୦	୫୦	୧୦୦	୫୦.୦୦	୧୦୬.୦୦
୧୧୩	୨୨	୧୩	୧୭୫	୩୪	୭୭	୩୪	୭୭	୩୪.୦୦	୪୭.୪୬
୧୧୪	୨୨	୧୩	୧୭୬	୨୩	୩୫	୨୩	୩୫	୨୩.୦୦	୩୦.୦୦
୧୧୫	୨୨	୧୩	୧୭୮	୨୯	୮୫	୨୯	୮୫	୧୧.୨୬	୧୦୭.୯୪
୧୧୬	୨୨	୧୩	୧୭୯	୩୩	୫୭	୩୩	୫୭	୫୪.୦୦	୧୦୯.୯୯
୧୧୭	୨୨	୧୩	୧୮୦	୩୨	୫୫	୩୨	୫୫	୩୦.୭୦	୭୦.୦୦
୧୧୮	୨୨	୧୩	୧୮୧	୪୩	୪୦	୪୩	୪୦	୫୦.୦୦	୪୩.୦୦
୧୧୯	୨୨	୧୩	୧୮୨	୨୭	୩୩	୨୭	୩୩	୨୦.୦୦	୫୫.୩୪
୧୨୦	୨୨	୧୩	୧୮୩	୩୫	୫୫	୩୫	୫୫	୫୨.୦୦	୫୭.୦୦
୧୨୧	୨୨	୧୩	୧୮୪	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୨୬.୦୦	୭୬.୪୦
୧୨୨	୨୨	୧୩	୧୮୫	୨୭	୪୩	୨୭	୪୩	୨୩.୦୦	୪୯.୪୩
୧୨୩	୨୨	୧୩	୧୮୫ ଏନ(୧୦୩)	୨୩	୩୪	୨୩	୩୪	୧୬.୦୦	୪୮.୩୮
୧୨୪	୨୨	୧୩	୧୮୬	୪୩	୬୫	୪୩	୬୫	୫୦.୮୪	୮୩.୪୩
୧୨୫	୨୨	୧୩	୧୮୮	୩୮	୫୪	୩୮	୫୪	୩୫.୩୦	୬୮.୦୦
୧୨୬	୨୨	୧୩	୧୮୯	୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୩୨.୪୮	୪୪.୦୦
୧୨୭	୨୨	୧୩	୧୯୦	୩୦	୫୦	୩୦	୫୦	୩୦.୦୦	୫୨.୦୦
୧୨୮	୨୨	୧୩	୧୯୧	୨୫	୪୫	୨୫	୪୫	୨୩.୮୭	୪୫.୫୦
୧୨୯	୨୨	୧୩	୧୯୨	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୬୦.୦୦	୯୭.୦୦
୧୩୦	୨୨	୧୩	୧୯୩	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୪୯.୦୦	୬୮.୦୦
୧୩୧	୨୨	୧୩	୧୯୪	୩୩	୬୭	୩୩	୬୭	୩୩.୦୦	୪୩.୨୦
୧୩୨	୨୨	୧୩	୧୯୬	୩୩	୫୫	୩୩	୫୫	୪୪.୦୭	୫୩.୫୯
୧୩୩	୨୨	୧୩	୧୯୭	୩୨	୩୩	୩୨	୩୩	୩୭.୦୦	୬.୦୦
୧୩୪	୨୨	୧୩	୧୯୮	୨୯	୭୪	୨୯	୭୪	୨୯.୦୦	୧୦୫.୩୦
୧୩୫	୨୨	୧୩	୧୯୯	୩୦	୩୭	୩୦	୩୭	୯.୦୦	୩୭.୦୦
୧୩୬	୨୨	୧୩	୨୦୦	୪୮	୫୩	୪୮	୫୩	୦.୦୦	୧୩୦.୭୯
୧୩୭	୨୨	୧୩	୨୦୧	୩୭	୨୯	୩୭	୨୯	୩୮.୮୩	୪୯.୦୦
୧୩୮	୨୨	୧୩	୨୦୨	୪୬	୭୭	୪୬	୭୭	୨୫.୦୦	୮୦.୭୬
୧୩୯	୨୨	୧୩	୨୦୩	୩୩	୨୩	୩୩	୨୩	୨୬.୦୦	୪୯.୦୦
୧୪୦	୨୨	୧୩	୨୦୪	୩୮	୩୫	୩୮	୩୫	୩୮.୦୦	୨୬.୩୦
୧୪୧	୨୨	୧୩	୨୦୫	୪୦	୬୭	୪୦	୬୭	୦.୦୦	୧୩୦.୦୦
୧୪୨	୨୨	୧୩	୨୦୬	୩୭	୩୪	୩୭	୩୪	୨୭.୦୦	୩୪.୦୦

୧୪୩	୩୨	୧୩୩	୨୦୮	୨୭	୪୯	୨୭	୪୯	୩୭.୦୦	୪୯.୦୦
୧୪୪	୩୨	୧୩୩	୨୦୯	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩	୧୯.୦୦	୨୦.୦୦
୧୪୫	୩୨	୧୩୩	୨୧୦	୨୯	୩୩	୨୯	୩୩	୪୭.୦୦	୫୬.୦୦
୧୪୬	୩୨	୧୩୩	୨୧୧	୧୩	୨୨	୧୩	୨୨	୧୩.୦୦	୨୭.୦୦
୧୪୭	୩୨	୧୩୩	୨୧୧ ଏନ(୭୮)	୨୮	୪୮	୨୮	୪୮	୨୮.୦୦	୪୯.୨୮
୧୪୮	୩୨	୧୩୩	୨୧୨	୩୦	୭୧	୩୦	୭୧	୨୦.୦୦	୭୪.୦୦
୧୪୯	୩୨	୧୩୩	୨୧୫	୩୬	୯୨	୩୬	୯୨	୩୬.୦୦	୪୦.୧୬
୧୫୦	୩୨	୧୩୩	୨୧୬	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୨୨.୦୦	୩୩.୦୦
୧୫୧	୩୨	୧୩୩	୨୧୮	୨୧	୨୩	୨୧	୨୩	୨୧.୦୦	୪୮.୦୦
୧୫୨	୩୨	୧୩୩	୨୧୯	୪୨	୬୧	୪୨	୬୧	୬୧.୮୩	୮୦.୦୪
୧୫୩	୩୨	୧୩୩	୨୨୦	୬	୧୩	୬	୧୩	୧୧.୦୦	୨୬.୦୦
୧୫୪	୩୨	୧୩୩	୨୨୨	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୩୬.୦୦	୯୦.୧୪
୧୫୫	୩୨	୧୩୩	୨୨୫	୨୨	୨୩	୨୨	୨୩	୩୦.୮୮	୨୩.୦୦
୧୫୬	୩୨	୧୩୩	୨୨୫ ଏନ (୨୧୭)	୧୯	୧୪	୧୯	୧୪	୧୯.୦୦	୨୯.୦୦
୧୫୭	୩୨	୧୩୩	୨୨୭	୧୯	୨୯	୧୯	୨୯	୨୩.୨୦	୨୯.୦୦
୧୫୮	୩୨	୧୩୩	୨୨୭ ଏନ (୨୨୮)	୧୧	୧୯	୧୧	୧୯	୧୭.୦୦	୧୯.୦୦
୧୫୯	୩୨	୧୩୩	୨୨୯	୮	୩୧	୮	୩୧	୧୩.୦୦	୩୭.୧୯
୧୬୦	୩୨	୧୩୩	୨୩୦	୧୦	୧୬	୧୦	୧୬	୧୯.୯୯	୨୦.୦୦
୧୬୧	୩୨	୧୩୩	୨୩୧	୦	୮	୦	୮	୦.୦୦	୧୦.୦୦
୧୬୨	୩୨	୧୩୩	୨୩୨	୨୯	୪୧	୨୯	୪୧	୪୦.୦୦	୬୦.୪୯
୧୬୩	୩୨	୧୩୩	୨୩୩	୧୮	୩୧	୧୮	୩୧	୧୬.୦୦	୬୦.୩୯
୧୬୪	୩୨	୧୩୩	୨୩୪	୩	୩୯	୩	୩୯	୮.୦୦	୪୮.୦୦
୧୬୫	୩୨	୧୩୩	୨୩୫	୨୨	୩୮	୨୨	୩୮	୨୩.୨୮	୨୯.୬୪
୧୬୬	୩୨	୧୩୩	୨୩୫ ଏନ(୨୩୬)	୨୩	୮୨	୨୩	୮୨	୩୮.୦୦	୯୭.୮୭
୧୬୭	୩୨	୧୩୩	୨୩୭	୩୪	୬୦	୩୪	୬୦	୪୪.୦୦	୭୦.୦୦
୧୬୮	୩୨	୧୩୩	୨୩୮	୩୧	୪୯	୩୧	୪୯	୪୭.୦୦	୪୦.୦୦
୧୬୯	୩୨	୧୩୩	୨୩୯	୩୧	୯୧	୩୧	୯୧	୪୨.୦୦	୮୯.୦୦
୧୭୦	୩୨	୧୩୩	୨୪୦	୨୩	୬୭	୨୩	୬୭	୨୩.୯୩	୩୦.୦୦
୧୭୧	୩୨	୧୩୩	୨୪୧	୪୦	୯୧	୪୦	୯୧	୪୯.୦୦	୯୩.୦୨
୧୭୨	୩୨	୧୩୩	୨୪୨	୪୦	୬୭	୪୦	୬୭	୪୦.୦୦	୧୩୭.୦୦
୧୭୩	୩୨	୧୩୩	୨୪୩	୨୮	୬୧	୨୮	୬୧	୩୮.୦୦	୬୩.୯୪
୧୭୪	୩୨	୧୩୩	୨୪୪	୩୧	୯୮	୩୧	୯୮	୩୧.୦୦	୯୮.୦୦
୧୭୫	୩୨	୧୩୩	୨୪୬	୨୩	୩୯	୨୩	୩୯	୨୩.୦୦	୩୯.୦୦
୧୭୬	୩୨	୧୩୩	୨୪୭	୨୮	୪୮	୨୮	୪୮	୨୪.୦୦	୨୯.୦୦

୧୭୭	୨୨	୧୩	୨୪୮	୨୬	୬୭	୨୬	୬୭	୨୭.୧୮	୭୨.୦୦
୧୭୮	୨୨	୧୩	୨୫୦ (୨୬୮)	୨୫	୫୬	୨୫	୫୬	୪୬.୫୯	୮୦.୦୦
୧୭୯	୨୨	୧୩	୨୫୧	୨୨	୫୯	୨୨	୫୯	୫୧.୦୦	୧୦୬.୦୦
୧୮୦	୨୨	୧୩	୨୫୨	୨୬	୪୪	୨୬	୪୪	୨୬.୦୦	୪୫.୦୦
୧୮୧	୨୨	୧୩	୨୫୩	୨୫	୬୦	୨୫	୬୦	୨୪.୮୯	୧୨୨.୦୦
୧୮୨	୨୨	୧୩	୨୫୫	୨୨	୪୮	୨୨	୪୮	୪୬.୦୦	୫୨.୦୦
୧୮୩	୨୨	୧୩	୨୫୬	୬୭	୧୧୬	୬୭	୧୧୬	୬୫.୩୫	୧୫୭.୦୧
୧୮୪	୨୨	୧୩	୨୫୭	୫୦	୮୬	୫୦	୮୬	୫୦.୦୦	୧୫୬.୮୯
୧୮୫	୨୨	୧୩	୨୫୮	୪୦	୧୩୪	୪୦	୧୩୪	୨୬.୫୫	୨୧୨.୪୫
୧୮୬	୨୨	୧୩	୨୫୯	୪୯	୯୨	୪୯	୯୨	୪୧.୯୭	୭୦.୬୮
୧୮୭	୨୨	୧୩	୨୬୦	୪୬	୮୦	୪୬	୮୦	୬୭.୯୦	୧୪୫.୨୯
୧୮୮	୨୨	୧୩	୨୬୧	୨୬	୫୩	୨୬	୫୩	୨୬.୦୦	୭୩.୦୦
୧୮୯	୨୨	୧୩	୨୬୩	୬୦	୭୯	୬୦	୭୯	୨୦.୦୦	୧୧୩.୦୦
୧୯୦	୨୨	୧୩	୨୬୪	୩୦	୫୧	୩୦	୫୧	୩୦.୦୦	୩୫.୧୯
୧୯୧	୨୨	୧୩	୨୬୫	୫୦	୧୩	୫୦	୧୩	୮୬.୦୦	୧୦୦.୦୦
୧୯୨	୨୨	୧୩	୨୬୬	୨୬	୬୧	୨୬	୬୧	୪୪.୦୦	୮୨.୩୦
୧୯୩	୨୨	୧୩	୨୬୭	୨୪	୪୧	୨୪	୪୧	୪.୦୦	୨୬.୦୦
୧୯୪	୨୨	୧୩	ଫି.ଦୁ. ୩	୪୭	୮୮	୪୭	୮୮	୬୩.୫୨	୪୭.୧୦
		<b>एकूण</b>		<b>୬୫୬୦</b>	<b>୧୦୯୦୫</b>	<b>୬୫୬୦</b>	<b>୧୦୯୦୫</b>	<b>୭୪୮୮.୯୯</b>	<b>୧୩୩୧୧.୪୨</b>

୧	୨୩	୧୩	୦୦୩	୪୭	୮୩	୪୭	୮୩	୪୭.୦୦	୬୨.୧୦
୨	୨୩	୧୩	୦୦୩(एन ୪)	୩୧	୫୨	୩୧	୫୨	୩୧.୦୦	୧୦୧.୦୦
୩	୨୩	୧୩	୦୦୫	୪୬	୬୬	୪୬	୬୬	୫୫.୭୨	୪୪.୦୦
୪	୨୩	୧୩	୦୦୬	୧୭	୨୯	୧୭	୨୯	୦.୦୦	୦.୦୦
୫	୨୩	୧୩	୦୦୯	୫୩	୭୪	୫୩	୭୪	୬୮.୦୪	୬୬.୦୯
୬	୨୩	୧୩	୦୧୩	୩୯	୫୪	୩୯	୫୪	୩୯.୦୦	୯୦.୦୦
୭	୨୩	୧୩	୦୧୮	୫୪	୯୨	୫୪	୯୨	୫୫.୦୦	୮୪.୫୦
୮	୨୩	୧୩	୦୨୦	୫୧	୮୫	୫୧	୮୫	୪୧.୪୩	୯୨.୨୫
୯	୨୩	୧୩	୦୨୪	୫୧	୫୭	୫୧	୫୭	୫୦.୭୮	୬୭.୦୦
୧୦	୨୩	୧୩	୦୨୮	୪୫	୭୭	୪୫	୭୭	୩୯.୯୩	୮୪.୦୦
୧୧	୨୩	୧୩	୦୩୦	୨୪	୫୬	୨୪	୫୬	୩୭.୦୦	୨୭.୦୦
୧୨	୨୩	୧୩	୦୩୨	୨୫	୬୦	୨୫	୬୦	୨୫.୦୦	୪୩.୪୫
୧୩	୨୩	୧୩	୦୩୫	୪୨	୬୩	୪୨	୬୩	୩୨.୮୫	୪୦.୦୦
୧୪	୨୩	୧୩	୦୩୬	୫୪	୬୬	୫୪	୬୬	୫୪.୦୦	୯୫.୦୦

୧୯	୨୨	୩୩	୦୪୪	୪୦	୬୦	୪୦	୬୦	୦.୦୦	୪୪.୦୦
୧୯	୨୨	୩୩	୦୪୫	୩୭	୩୯	୩୭	୩୯	୩୭.୦୦	୩୯.୦୦
୧୭	୨୨	୩୩	୦୫୩	୨୬	୬୨	୨୬	୬୨	୨୦.୦୦	୭୬.୪୪
୧୯	୨୨	୩୩	୦୫୨	୬୩	୯୩	୬୩	୯୩	୬୯.୦୪	୩୯୭.୦୦
୧୯	୨୨	୩୩	୦୫୪	୬୭	୭୯	୬୭	୭୯	୭୯.୦୦	୮୧.୦୦
୨୦	୨୨	୩୩	୦୫୯	୯୨	୮୭	୯୨	୮୭	୯୨.୦୦	୩୩୨.୦୦
୨୩	୨୨	୩୩	୦୫୬	୩୬	୯୬	୩୬	୯୬	୩୬.୦୦	୬୮.୬୦
୨୨	୨୨	୩୩	୦୫୭	୩୪	୪୯	୩୪	୪୯	୩୪.୦୦	୪୨.୦୦
୨୩	୨୨	୩୩	୦୫୮	୩୩	୪୯	୩୩	୪୯	୪୩.୦୦	୪୯.୪୯
୨୪	୨୨	୩୩	୦୬୨	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୦.୦୯	୬୩.୩୪
୨୯	୨୨	୩୩	୦୬୪	୬୩	୯୪	୬୩	୯୪	୬୭.୦୨	୮୦.୩୮
୨୬	୨୨	୩୩	୦୬୯	୯୩	୮୮	୯୩	୮୮	୯୦.୦୦	୪୦.୯୦
୨୭	୨୨	୩୩	୦୬୭	୨୭	୯୬	୨୭	୯୬	୪୪.୭୩	୭୮.୮୪
୨୮	୨୨	୩୩	୦୭୩	୬୨	୮୪	୬୨	୮୪	୮୭.୩୮	୩୩୮.୯୯
୨୯	୨୨	୩୩	୦୭୨	୨୮	୬୬	୨୮	୬୬	୩୪.୭୯	୭୩.୩୪
୩୦	୨୨	୩୩	୦୭୩	୨୬	୯୩	୨୬	୯୩	୨୦.୦୦	୪୪.୦୦
୩୩	୨୨	୩୩	୦୭୯	୯୩	୭୮	୯୩	୭୮	୪୨.୮୭	୩୦୩.୦୯
୩୨	୨୨	୩୩	୦୭୮	୯୨	୩୯୩	୯୨	୩୯୩	୯୨.୦୦	୯୨.୯୯
୩୩	୨୨	୩୩	୦୭୯	୯୨	୮୦	୯୨	୮୦	୯୨.୦୦	୯୪.୯୯
୩୪	୨୨	୩୩	୦୮୦	୯୦	୩୩	୯୦	୩୩	୩୮.୦୦	୩୩୨.୯୩
୩୯	୨୨	୩୩	୦୮୩	୯୨	୮୮	୯୨	୮୮	୩୭.୦୦	୬୩.୩୦
୩୬	୨୨	୩୩	୦୮୨	୪୨	୭୯	୪୨	୭୯	୪୨.୦୦	୮୩.୦୦
୩୭	୨୨	୩୩	୦୮୯	୩୮	୬୨	୩୮	୬୨	୩୨.୩୦	୬୨.୦୦
୩୮	୨୨	୩୩	୦୮୯ ଏନ(୩୪)	୨୯	୯୦	୨୯	୯୦	୨୩.୦୦	୯୦.୩୦
୩୯	୨୨	୩୩	୦୮୯ (ଏନ ୯୭)	୯	୩୬	୯	୩୬	୪.୦୦	୩୭.୦୦
୪୦	୨୨	୩୩	୦୮୬	୪୯	୭୪	୪୯	୭୪	୯୩.୦୭	୬୦.୦୦
୪୩	୨୨	୩୩	୦୮୭	୯୩	୭୮	୯୩	୭୮	୪୮.୨୯	୩୦୨.୮୯
୪୨	୨୨	୩୩	୦୮୮	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୬୨.୦୦	୩୦.୦୦
୪୩	୨୨	୩୩	୦୮୯	୯୦	୬୩	୯୦	୬୩	୪୩.୯୮	୯୨.୦୦
୪୪	୨୨	୩୩	୦୯୦	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୩୭.୦୦	୮୦.୦୦
୪୯	୨୨	୩୩	୮୪	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୪୩.୦୦	୩୨.୭୦
୪୬	୨୨	୩୩	୦୯୨	୯୩	୭୨	୯୩	୭୨	୭୯.୦୦	୩୩୯.୩୦
୪୭	୨୨	୩୩	୦୯୩	୬୩	୩୩୩	୬୩	୩୩୩	୬୩.୦୦	୩୯୮.୨୯
୪୮	୨୨	୩୩	୦୯୪	୯୮	୮୨	୯୮	୮୨	୯୯.୦୦	୭୮.୩୯

୪୯	୨୨	୩୩	୦୯୫	୬୬	୧୦୪	୬୬	୧୦୪	୬୨.୪୭	୧୦୩.୦୦
୫୦	୨୨	୩୩	୦୯୬	୬୬	୧୦୫	୬୬	୧୦୫	୬୩.୩୨	୧୦୩.୨୫
୫୧	୨୨	୩୩	୦୯୭	୬୫	୧୦୬	୬୫	୧୦୬	୬୫.୦୦	୧୦୩.୪୫
୫୨	୨୨	୩୩	୦୯୮	୬୫	୧୦୭	୬୫	୧୦୭	୨୦.୦୦	୨୦.୦୦
୫୩	୨୨	୩୩	୧୦୦	୬୮	୧୦୮	୬୮	୧୦୮	୧୫.୩୪	୧୦୬.୫୬
୫୪	୨୨	୩୩	୧୦୧	୬୦	୧୦୯	୬୦	୧୦୯	୩୦.୦୦	୧୦୬.୧୦
୫୫	୨୨	୩୩	୧୦୩	୬୬	୧୧୧	୬୬	୧୧୧	୩୬.୦୦	୧୦୬.୫୦
୫୬	୨୨	୩୩	୧୦୪	୫୨	୧୧୨	୫୨	୧୧୨	୧୬.୬୭	୦.୦୦
୫୭	୨୨	୩୩	୧୦୬	୪୫	୧୧୪	୪୫	୧୧୪	୩୪.୦୦	୧୧୧.୦୦
୫୮	୨୨	୩୩	୧୦୭	୪୦	୧୧୫	୪୦	୧୧୫	୩୩.୩୮	୧୦୭.୦୦
୫୯	୨୨	୩୩	୧୦୮	୬୯	୧୧୬	୬୯	୧୧୬	୧୦୬.୦୨	୧୧୧.୦୭
୬୦	୨୨	୩୩	୧୦୯	୬୨	୧୧୭	୬୨	୧୧୭	୪.୨୫	୧୧୮.୦୦
୬୧	୨୨	୩୩	୧୧୧	୬୪	୧୧୮	୬୪	୧୧୮	୫୦.୦୦	୬୮.୦୦
୬୨	୨୨	୩୩	୧୧୨	୬୫	୧୧୯	୬୫	୧୧୯	୭୮.୦୦	୧୨୧.୫୫
୬୩	୨୨	୩୩	୧୧୪	୪୮	୧୨୦	୪୮	୧୨୦	୪୦.୧୫	୧୨.୧୫
୬୪	୨୨	୩୩	୧୧୫	୨୫	୧୨୧	୨୫	୧୨୧	୨୫.୦୦	୭୫.୬୪
୬୫	୨୨	୩୩	୧୧୬	୧୯	୧୨୨	୧୯	୧୨୨	୧୯.୦୦	୨୯.୦୦
୬୬	୨୨	୩୩	୧୧୭	୪୯	୧୨୩	୪୯	୧୨୩	୪୯.୦୦	୧୪୦.୮୨
୬୭	୨୨	୩୩	୧୧୮	୬୩	୧୨୪	୬୩	୧୨୪	୮୨.୫୫	୧୬.୦୦
୬୮	୨୨	୩୩	୧୧୯	୭୬	୧୨୫	୭୬	୧୨୫	୧୨୫.୦୦	୧୩୮.୧୯
୬୯	୨୨	୩୩	୧୨୦	୬୯	୧୨୬	୬୯	୧୨୬	୧୦୦.୬୦	୧୦୨.୦୦
୭୦	୨୨	୩୩	୧୨୧	୨୦	୧୨୭	୨୦	୧୨୭	୨୫.୦୦	୬୯.୦୦
୭୧	୨୨	୩୩	୧୨୨	୬୬	୧୨୮	୬୬	୧୨୮	୪୬.୦୦	୮୧.୦୦
୭୨	୨୨	୩୩	୧୨୩	୬୪	୧୨୯	୬୪	୧୨୯	୫୯.୦୦	୧୦୦.୮୬
୭୩	୨୨	୩୩	୧୨୪	୪୪	୧୩୦	୪୪	୧୩୦	୨୫.୦୦	୧୬.୦୦
୭୪	୨୨	୩୩	୧୨୬	୧୫	୧୩୨	୧୫	୧୩୨	୧୬.୦୭	୨୭.୦୦
୭୫	୨୨	୩୩	୧୨୯	୬୨	୧୩୫	୬୨	୧୩୫	୧୪.୧୨	୪୪.୦୦
୭୬	୨୨	୩୩	୧୩୦	୫୨	୧୩୬	୫୨	୧୩୬	୦.୦୦	୧୪୦.୯୯
୭୭	୨୨	୩୩	୧୩୨	୭୫	୧୩୮	୭୫	୧୩୮	୭୦.୦୦	୧୮୨.୨୦
୭୮	୨୨	୩୩	୧୩୪	୪୫	୧୩୯	୪୫	୧୩୯	୫୬.୦୦	୨୨.୦୦
୭୯	୨୨	୩୩	୧୩୫	୬୫	୧୪୦	୬୫	୧୪୦	୫୦.୦୦	୬୧.୦୦
୮୦	୨୨	୩୩	୧୩୭	୬୭	୧୪୨	୬୭	୧୪୨	୩୭.୨୦	୭୯.୦୦
୮୧	୨୨	୩୩	୧୩୮	୫୨	୧୪୩	୫୨	୧୪୩	୫୪.୭୫	୧୨୧.୩୫
୮୨	୨୨	୩୩	୧୪୦	୫୫	୧୪୫	୫୫	୧୪୫	୬୦.୦୦	୧୪.୩୦



୧୩	୩୩	୩୩	୧୪୧	୪୮	୧୧୭	୪୮	୧୧୭	୭୭.୦୦	୧୧୩.୦୦
୧୪	୩୩	୩୩	୧୪୨	୪୪	୭୪	୪୪	୭୪	୪୩.୦୦	୮୬.୦୦
୧୫	୩୩	୩୩	୧୪୩	୩୫	୫୮	୩୫	୫୮	୩୭.୧୩	୫୦.୧୦
୧୬	୩୩	୩୩	୧୪୪	୩୮	୬୪	୩୮	୬୪	୫୧.୩୦	୮୫.୩୦
୧୭	୩୩	୩୩	୧୪୫	୩୯	୬୫	୩୯	୬୫	୩୪.୪୧	୭୨.୦୦
୧୮	୩୩	୩୩	୧୫୧	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୨୩.୦୦	୪୬.୮୫
୧୯	୩୩	୩୩	୧୫୨	୨୮	୫୪	୨୮	୫୪	୨୮.୦୦	୧୧୧.୦୦
୨୦	୩୩	୩୩	୧୫୪	୩୦	୬୫	୩୦	୬୫	୪୪.୬୩	୪୦.୩୮
୨୧	୩୩	୩୩	୧୫୫	୦	୨୯	୦	୨୯	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୨	୩୩	୩୩	୧୫୬	୩୦	୪୭	୩୦	୪୭	୨୦.୦୦	୨୨.୦୦
୨୩	୩୩	୩୩	୧୫୭	୫୧	୮୫	୫୧	୮୫	୪୬.୦୦	୮୯.୭୦
୨୪	୩୩	୩୩	୧୫୮	୧୪	୫୦	୧୪	୫୦	୧୪.୦୦	୫୩.୦୦
୨୫	୩୩	୩୩	୧୫୯	୧୫	୨୩	୧୫	୨୩	୧୫.୦୦	୨୮.୮୦
୨୬	୩୩	୩୩	୧୬୦	୨୮	୪୫	୨୮	୪୫	୪୫.୦୦	୬୩.୨୬
୨୭	୩୩	୩୩	୧୬୨	୨୧	୨୯	୨୧	୨୯	୨୨.୦୦	୨୧.୫୫
୨୮	୩୩	୩୩	୧୬୩	୨୭	୪୫	୨୭	୪୫	୩୪.୦୦	୬୧.୦୦
୨୯	୩୩	୩୩	୧୬୪	୩୦	୬୭	୩୦	୬୭	୫୭.୦୦	୪୦.୦୦
୩୦	୩୩	୩୩	୧୬୫	୫୩	୮୯	୫୩	୮୯	୬୬.୦୦	୧୦୩.୭୦
୩୦୧	୩୩	୩୩	୧୬୬	୫୩	୬୮	୫୩	୬୮	୫୩.୦୦	୭୮.୫୦
୩୦୨	୩୩	୩୩	୧୬୭	୪୧	୯୮	୪୧	୯୮	୭୧.୦୦	୪୦.୦୦
୩୦୩	୩୩	୩୩	୧୬୮	୫୫	୮୮	୫୫	୮୮	୭୦.୦୦	୭୩.୧୭
୩୦୪	୩୩	୩୩	୧୬୯	୧୧	୮	୧୧	୮	୧୧.୦୦	୧୪.୯୯
୩୦୫	୩୩	୩୩	୧୭୦	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୨୭.୦୦	୨୦.୦୦
୩୦୬	୩୩	୩୩	୧୭୧	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୩୪.୦୦	୫୫.୦୦
୩୦୭	୩୩	୩୩	୧୭୨	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୪୨.୦୦	୫୩.୦୦
୩୦୮	୩୩	୩୩	୧୭୩	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୦.୦୦	୩୮.୦୦
୩୦୯	୩୩	୩୩	୧୭୪ ଏନ(୧୮୭)	୧୪	୨୪	୧୪	୨୪	୧.୦୦	୧୫.୦୦
୩୧୦	୩୩	୩୩	୧୭୫	୨୮	୫୭	୨୮	୫୭	୨୮.୦୦	୬୨.୦୦
୩୧୧	୩୩	୩୩	୧୮୦	୪୩	୫୧	୪୩	୫୧	୩୨.୦୦	୯୭.୪୩
୩୧୨	୩୩	୩୩	୧୮୧	୩୮	୪୮	୩୮	୪୮	୩୮.୦୦	୭୦.୨୦
୩୧୩	୩୩	୩୩	୧୮୨	୪୬	୭୫	୪୬	୭୫	୨୫.୮୦	୭୫.୦୦
୩୧୪	୩୩	୩୩	୧୮୫	୨୮	୩୪	୨୮	୩୪	୨୮.୦୦	୨୮.୦୦
୩୧୫	୩୩	୩୩	୧୮୮	୬୦	୬୮	୬୦	୬୮	୫୫.୦୪	୧୪.୧୦
୩୧୬	୩୩	୩୩	୧୮୯	୧୬	୨୮	୧୬	୨୮	୨୨.୦୦	୩୨.୮୦

११७	३३	१९०	२६	४३	२६	४३	४२.००	४९.००
११८	३३	१९१	४८	८०	४८	८०	७५.९७	९४.००
११९	३३	१९४	२०	३७	२०	३७	२०.००	४९.००
१२०	३३	१९५	८०	११४	८०	११४	९५.१७	१२८.६२
१२१	३३	१९६	५०	८८	५०	८८	४८.४०	३९.५७
१२२	३३	१९७	४०	६९	४०	६९	२८.००	९५.०६
१२३	३३	१९८	२२	२८	२२	२८	३६.००	०.००
१२४	३३	१९९	३०	२८	३०	२८	२९.३७	२९.३७
१२५	३३	२००	२५	४६	२५	४६	४०.००	९५.००
१२६	३३	२०१	५१	७२	५१	७२	६२.००	१२८.१६
१२७	३३	२०२	५८	९९	५८	९९	४०.६०	०.००
१२८	३३	२०३	२४	३५	२४	३५	२५.००	२८.६०
१२९	३३	२०३ एन १९३	२८	४६	२८	४६	२४.००	४०.००
१३०	३३	२०३ उपकेंद्र (१७)	४४	५७	४४	५७	७८.९७	८३.००
१३१	३३	२०४	१८	२०	१८	२०	३३.९९	६१.००
१३२	३३	२०५	४६	६२	४६	६२	५१.००	७१.८५
१३३	३३	२०६	३६	६१	३६	६१	४१.९०	५६.७०
१३४	३३	२०७	२७	३८	२७	३८	३२.००	७०.००
१३५	३३	२०८	११	१८	११	१८	११.००	१९.००
१३६	३३	२०९(३८)	४०	५१	४०	५१	३९.८०	५१.००
१३७	३३	२१०	३०	४५	३०	४५	३०.००	९०.००
१३८	३३	२११	२७	४५	२७	४५	२६.००	५२.६५
१३९	३३	२१२	४५	५२	४५	५२	७०.००	६४.००
१४०	३३	२१२ एन(११)	३१	३६	३१	३६	४८.३०	४३.८०
१४१	३३	२१३	५७	९७	५७	९७	५७.००	१०६.४०
१४२	३३	२१४ (६८)	२४	८६	२४	८६	४२.७८	४०.४८
१४३	३३	फिरते दुकान ७	३९	६५	३९	६५	३७.००	५९.००
१४४	३३	१३१ उपकेंद्र	३५	५८	३५	५८	३८.००	३९.३५
<b>एकूण</b>			<b>५८२५</b>	<b>९३२५</b>	<b>५८२५</b>	<b>९३२५</b>	<b>६०४९.२९</b>	<b>९७०१.४८</b>
१	३४	००३	३९	६६	३९	६६	४०.६०	६६.६४
२	३४	००४	३५	६०	३५	६०	३५.०१	६०.००
३	३४	०१०	३८	३९	३८	३९	३८.००	५५.००
४	३४	०१५	३५	५९	३५	५९	४४.००	८६.७४

୫	୩୪	୧୩	୦୩୬		୪୩	୪୪	୪୩	୪୪	୩୮.୦୭	୪୦.୦୦
୬	୩୪	୧୩	୦୩୮		୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୩୫.୪୭	୪୫.୦୦
୭	୩୪	୧୩	୦୩୮		୩୩	୬୯	୩୩	୬୯	୪୭.୬୭	୩୫.୪୪
୮	୩୪	୧୩	୦୪୦		୫୦	୮୩	୫୦	୮୩	୫୦.୦୦	୯୬.୦୦
୯	୩୪	୧୩	୦୪୩		୩୬	୮୩	୩୬	୮୩	୪୨.୦୦	୬୯.୮୬
୧୦	୩୪	୧୩	୦୪୭		୩୩	୨୦	୩୩	୨୦	୩୦.୦୦	୨୦.୦୦
୧୧	୩୪	୧୩	୦୪୭ ଏନ (୬୪)		୨୪	୩୬	୨୪	୩୬	୨୩.୨୭	୪୩.୦୦
୧୨	୩୪	୧୩	୦୫୦ (୨୦୯)		୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୨୭.୦୦	୮୩.୩୫
୧୩	୩୪	୧୩	୦୫୨		୨୫	୪୨	୨୫	୪୨	୩୩.୦୯	୪୩.୮୫
୧୪	୩୪	୧୩	୦୫୫		୫୪	୩୩	୫୪	୩୩	୪୬.୪୩	୪୩.୭୪
୧୫	୩୪	୧୩	୦୭୩		୪୨	୮୫	୪୨	୮୫	୪୫.୯୬	୦.୦୦
୧୬	୩୪	୧୩	୦୭୩		୨୫	୬୩	୨୫	୬୩	୬୦.୦୦	୯୬.୦୦
୧୭	୩୪	୧୩	୦୭୪		୩୭	୭୭	୩୭	୭୭	୩୭.୦୦	୭୭.୦୦
୧୮	୩୪	୧୩	୦୭୭		୪୩	୬୦	୪୩	୬୦	୪୩.୦୦	୭୫.୦୦
୧୯	୩୪	୧୩	୦୭୮		୪୩	୬୨	୪୩	୬୨	୩୨.୪୭	୨୦.୦୦
୨୦	୩୪	୧୩	୦୭୯		୪୩	୬୯	୪୩	୬୯	୪୦.୦୦	୮୪.୪୨
୨୧	୩୪	୧୩	୦୮୦		୩୨	୫୯	୩୨	୫୯	୩୪.୨୯	୫୦.୦୦
୨୨	୩୪	୧୩	୦୮୨		୩୦	୭୬	୩୦	୭୬	୩୦.୦୦	୫୩.୦୦
୨୩	୩୪	୧୩	୦୮୩		୩୬	୫୯	୩୬	୫୯	୫୩.୦୦	୫୯.୦୦
୨୪	୩୪	୧୩	୦୮୪		୫୫	୮୪	୫୫	୮୪	୪୯.୭୭	୩୦୬.୯୭
୨୫	୩୪	୧୩	୦୮୫		୩୪	୬୦	୩୪	୬୦	୩୪.୦୦	୮୫.୦୦
୨୬	୩୪	୧୩	୦୮୮		୩୬	୭୭	୩୬	୭୭	୪୬.୬୬	୫୯.୦୩
୨୭	୩୪	୧୩	୦୮୯		୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୩୮.୦୦	୬୩.୦୦
୨୮	୩୪	୧୩	୦୯୩		୨୮	୬୭	୨୮	୬୭	୩୭.୦୦	୭୬.୫୬
୨୯	୩୪	୧୩	୦୯୫		୪୭	୭୩	୪୭	୭୩	୩୮.୦୦	୨୦.୦୦
୩୦	୩୪	୧୩	୦୯୭		୪୯	୮୩	୪୯	୮୩	୪୯.୦୦	୯୪.୦୦
୩୧	୩୪	୧୩	୧୦୨		୩୯	୬୩	୩୯	୬୩	୩୯.୦୦	୭୩.୦୦
୩୨	୩୪	୧୩	୧୦୩		୩୬	୬୩	୩୬	୬୩	୪୫.୦୦	୬୨.୮୯
୩୩	୩୪	୧୩	୧୦୪		୩୫	୪୫	୩୫	୪୫	୩୮.୦୦	୬୩.୦୦
୩୪	୩୪	୧୩	୧୦୬		୩୪	୨୬	୩୪	୨୬	୩୦.୦୦	୫୦.୦୦
୩୫	୩୪	୧୩	୧୦୭		୩୦	୫୩	୩୦	୫୩	୩୦.୦୦	୬୯.୦୦
୩୬	୩୪	୧୩	୧୦୭ ଏନ୍ (୧୯୫)		୩୨	୩୯	୩୨	୩୯	୩୨.୦୦	୨୬.୦୦
୩୭	୩୪	୧୩	୧୦୮		୩୬	୬୩	୩୬	୬୩	୩୬.୦୦	୯୪.୮୩
୩୮	୩୪	୧୩	୧୦୯		୨୭	୫୯	୨୭	୫୯	୨୭.୦୦	୬୦.୦୦

୩୯	୩୪	୧୦୯ ଏନ୍(୧୧୭)	୨୬	୬୪	୨୬	୬୪	୩୯.୧୪	୭୮.୬୧
୪୦	୩୪	୧୧୦	୬୦	୮୬	୬୦	୮୬	୬୦.୦୧	୭୬.୮୨
୪୧	୩୪	୧୧୦ ଏନ୍(୧୮୮)	୩୩	୬୬	୩୩	୬୬	୪୧.୦୦	୪୬.୦୦
୪୨	୩୪	୧୧୦ ଓପ(୧୬୬)	୪୭	୬୭	୪୭	୬୭	୬୮.୦୦	୬୬.୦୦
୪୩	୩୪	୧୧୨	୩୬	୬୭	୩୬	୬୭	୪୬.୦୦	୭୩.୩୪
୪୪	୩୪	୧୧୨	୩୬	୬୪	୩୬	୬୪	୩୮.୦୦	୬୯.୬୮
୪୫	୩୪	୧୧୩	୪୬	୭୭	୪୬	୭୭	୦.୦୦	୬୪.୮୦
୪୬	୩୪	୧୧୪	୩୩	୬୭	୩୩	୬୭	୪୧.୦୦	୮୩.୦୦
୪୭	୩୪	୧୧୫	୩୨	୬୧	୩୨	୬୧	୩୨.୦୦	୬୪.୯୯
୪୮	୩୪	୧୧୬	୩୮	୬୯	୩୮	୬୯	୪୦.୦୦	୯୬.୦୦
୪୯	୩୪	୧୧୮	୨୭	୨୮	୨୭	୨୮	୬୦.୦୦	୩୯.୮୨
୫୦	୩୪	୧୧୯	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୩୬.୦୮	୧୨୭.୦୦
୫୧	୩୪	୧୨୦	୪୭	୬୪	୪୭	୬୪	୩୬.୦୦	୮୮.୦୦
୫୨	୩୪	୧୨୩	୨୮	୪୭	୨୮	୪୭	୬୪.୦୦	୪୭.୦୦
୫୩	୩୪	୧୨୪	୪୬	୭୬	୪୬	୭୬	୮୭.୦୦	୯୭.୪୧
୫୪	୩୪	୧୨୫	୪୪	୭୬	୪୪	୭୬	୪୪.୦୦	୩୬.୦୦
୫୫	୩୪	୧୨୯	୪୧	୬୬	୪୧	୬୬	୩୩.୨୬	୮୯.୮୪
୫୬	୩୪	୧୩୧	୪୬	୭୨	୪୬	୭୨	୯୧.୦୦	୧୧୪.୨୯
୫୭	୩୪	୧୩୩	୪୮	୮୩	୪୮	୮୩	୪୮.୦୦	୧୦୨.୦୦
୫୮	୩୪	୧୩୩ ଓପକେନ୍ଦ୍ର(୨୦୪)	୭୬	୧୨୩	୭୬	୧୨୩	୭୬.୦୦	୧୨୩.୦୦
୫୯	୩୪	୧୩୬	୪୭	୮୩	୪୭	୮୩	୪୭.୦୦	୧୧୧.୦୦
୬୦	୩୪	୧୩୬ ଏନ (୦୪୯)	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୨୪.୦୦	୬୬.୦୦
୬୧	୩୪	୧୩୭(୧୩୨)	୬୦	୮୬	୬୦	୮୬	୬୦.୦୦	୯୬.୦୦
୬୨	୩୪	୧୩୮	୪୯	୯୮	୪୯	୯୮	୮୦.୦୦	୧୩୪.୦୦
୬୩	୩୪	୧୩୮ଏନ୍(୧୬୯)	୧୬	୨୯	୧୬	୨୯	୧୯.୦୦	୬୦.୧୬
୬୪	୩୪	୧୪୦	୩୩	୮୧	୩୩	୮୧	୬୧.୬୦	୭୪.୦୦
୬୫	୩୪	୧୪୭	୩୮	୬୭	୩୮	୬୭	୩୮.୦୦	୮୯.୦୬
୬୬	୩୪	୧୪୭ଏନ୍ (୬୮)	୧୬	୨୬	୧୬	୨୬	୧୬.୦୦	୨୩.୮୭
୬୭	୩୪	୧୫୧	୬୯	୯୯	୬୯	୯୯	୩୮.୯୦	୯୦.୭୯
୬୮	୩୪	୧୫୧ଏନ୍(୧୩୬)	୪୦	୬୭	୪୦	୬୭	୨୪.୦୦	୬୩.୬୧
୬୯	୩୪	୧୫୨	୪୬	୬୮	୪୬	୬୮	୪୬.୦୦	୧୫୨.୦୦
୭୦	୩୪	୧୫୩	୩୬	୬୯	୩୬	୬୯	୩୬.୦୦	୧୦୭.୬୦
୭୧	୩୪	୧୫୬	୨୨	୬୧	୨୨	୬୧	୬୭.୦୦	୩୨.୩୬
୭୨	୩୪	୧୫୮	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୩୭.୦୦	୧୦୩.୦୦

63	38	159	33	55	33	55	33.00	62.05
64	38	160	85	62	85	62	85.00	62.00
65	38	161	29	55	29	55	29.00	64.00
66	38	162	30	50	30	50	43.00	66.00
67	38	163	30	55	30	55	80.00	80.99
68	38	164	27	85	27	85	32.50	85.00
69	38	165	86	67	86	67	86.00	99.60
70	38	166	24	88	24	88	24.00	64.00
71	38	167	36	55	36	55	86.93	93.30
72	38	168	82	52	82	52	53.05	93.60
73	38	169	33	52	33	52	33.00	66.69
74	38	170	29	56	29	56	88.00	66.00
75	38	171	30	57	30	57	88.00	69.00
76	38	172	24	82	24	82	99.00	59.50
77	38	173	39	53	39	53	38.00	35.00
78	38	174	33	55	33	55	93.00	90.99
79	38	175	26	85	26	85	80.00	64.00
80	38	176	33	33	33	33	66.00	33.00
81	38	177	26	53	26	53	33.23	58.55
82	38	178	6	86	6	86	29.99	50.50
83	38	179	87	57	87	57	88.68	30.00
84	38	180	33	86	33	86	88.60	90.00
85	38	181	30	58	30	58	23.00	59.00
86	38	182	29	82	29	82	58.00	26.00
87	38	183	36	39	36	39	36.00	89.00
88	38	184	30	55	30	55	30.00	64.00
89	38	185	26	58	26	58	85.65	68.00
90	38	186	5	9	5	9	6.00	94.00
91	38	187	6	29	6	29	92.00	40.00
92	38	188	84	66	84	66	36.98	60.00
93	38	189	22	36	22	36	39.00	25.33
94	38	190	36	55	36	55	88.63	924.00
95	38	191	30	53	30	53	80.28	96.93
96	38	192	26	84	26	84	98.00	45.86

१०७	३४	२०१	५९	६१	५९	६१	५९.००	१२४.८०
१०८	३४	२०१एन् (२०२)	३७	४८	३७	४८	३७.००	७१.००
१०९	३४	२०३	३१	५३	३१	५३	३१.००	३९.९४
११०	३४	२०५	२८	६१	२८	६१	२८.००	१३.१५
१११	३४	२०६	३०	१८	३०	१८	२८.२१	७१.२३
११२	३४	२०८	२५	३७	२५	३७	३६.१०	४९.००
११३	३४	२१०	४७	७९	४७	७९	४७.००	७९.००
११४	३४	२१०एन्(१०१)	४९	८५	४९	८५	४९.००	८५.००
११५	३४	२११	३५	५९	३५	५९	३०.५३	७१.०५
११६	३४	२११एन् (९३)	१४	२५	१४	२५	११.००	२७.००
११७	३४	२११एन्(१४४)	२४	४१	२४	४१	१८.००	४४.००
११८	३४	२१२	३४	५७	३४	५७	३४.००	९८.००
११९	३४	२१३	४३	५७	४३	५७	१८.००	४४.००
१२०	३४	२१४(१९)	२८	४८	२८	४८	३६.००	३४.००
१२१	३४	२१५	२२	३२	२२	३२	२२.००	३२.००
१२२	३४	१५०	३७	६३	३७	६३	४३.००	६९.४१
१२३	३४	२१६	९	१८	९	१८	९.००	३७.००
१२४	३४	२१९	३६	६०	३६	६०	३६.००	९३.७५
१२५	३४	२१९एन् १९९(८९S)	२३	४०	२३	४०	१४.२४	५४.००
१२६	३४	२२० (२८)	७०	११८	७०	११८	११८.००	७०.००
१२७	३४	२२०एन् (१११)	४६	९७	४६	९७	४६.००	९९.१९
१२८	३४	२२०एन्(६३)	२१	४५	२१	४५	२१.००	४५.००
१२९	३४	२२१	१६	२७	१६	२७	१६.००	३१.००
१३०	३४	२२३	१४	३२	१४	३२	१८.००	१८.३०
१३१	३४	२२४(२१७)	७	१६	७	१६	१६.००	१४.००
१३२	३४	२२५	२१	२७	२१	२७	३४.००	४६.००
१३३	३४	२२६	०	०	०	०	०.००	०.००
१३४	३४	२२६ एन ९६	४	८	४	८	४.००	३.००
१३५	३४	२२६ एन फि.दु.४	२४	४०	२४	४०	२२.००	४३.००
१३६	३४	२२६ एन २११ उपवे	८	१४	८	१४	०.००	१९.००
१३७	३४	२२७	२५	४४	२५	४४	२५.००	५०.००
१३८	३४	२२८	३०	६१	३०	६१	३०.००	९१.००
१३९	३४	२२९	३८	३४	३८	३४	४४.५१	२९.००
१४०	३४	२३०	३७	६५	३७	६५	६३.५७	३६.३३

୧୪୧	୨୪୦	୧୩୮	୨୩୨	୪୬	୬୬	୪୬	୬୬	୬୪.୩୩	୧୪.୦୦
୧୪୨	୨୪୦	୧୩୮	୨୩୨	୩୬	୬୬	୩୬	୬୬	୬୩.୦୦	୬୧.୧୮
୧୪୩	୨୪୦	୧୩୮	୨୩୩	୪୪	୬୬	୪୪	୬୬	୮୦.୨୨	୮୩.୦୦
୧୪୪	୨୪୦	୧୩୮	୨୩୫ (୬୪)	୨୨	୪୩	୨୨	୪୩	୩୨.୦୦	୬୭.୦୦
	<b>ମୁକୂଳ</b>			୪୭୬୬	୮୧୨୩	୪୭୬୬	୮୧୨୩	୬୪୦୭.୬୬	୧୪୧୨.୬୧

୧	୨୫୫	୧୩୮	୦୦୨	୪୭	୬୧	୪୭	୬୧	୪୬.୭୦	୩୨୮.୦୦
୨	୨୫୫	୧୩୮	୦୦୮	୬୦	୬୩	୬୦	୬୩	୬୦.୦୦	୪୦.୦୦
୩	୨୫୫	୧୩୮	୦୧୨	୩୮	୬୬	୩୮	୬୬	୪୩.୦୦	୬୬.୦୦
୪	୨୫୫	୧୩୮	୦୧୪	୪୦	୬୨	୪୦	୬୨	୬୨.୦୦	୬୧.୦୦
୫	୨୫୫	୧୩୮	୦୧୮	୪୩	୬୧	୪୩	୬୧	୪୪.୦୦	୪୧.୦୦
୬	୨୫୫	୧୩୮	୦୨୩	୪୨	୬୪	୪୨	୬୪	୪୦.୦୦	୬୦.୦୦
୭	୨୫୫	୧୩୮	୦୨୬	୬୩	୩୦୭	୬୩	୩୦୭	୦.୦୦	୩୩୪.୧୬
୮	୨୫୫	୧୩୮	୦୨୬	୬୭	୧୬	୬୭	୧୬	୩୩୩.୦୦	୧୬.୦୦
୯	୨୫୫	୧୩୮	୦୨୯	୪୭	୬୧	୪୭	୬୧	୩୮.୦୦	୮୩.୮୪
୧୦	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୨	୪୬	୬୬	୪୬	୬୬	୪୧.୦୦	୪୬.୬୦
୧୧	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୬	୬୩	୮୧	୬୩	୮୧	୩୦୬.୦୦	୦.୦୦
୧୨	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୯	୪୮	୬୧	୪୮	୬୧	୩୮.୦୦	୩୬.୩୩
୧୩	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୯ ଏନ (୬୨)	୩୧	୩୩	୩୧	୩୩	୨୪.୦୦	୩୬.୦୦
୧୪	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୯ ଏନ (୧୬)	୩୦	୩୬	୩୦	୩୬	୩୩.୦୦	୩୨.୦୦
୧୫	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୯ ଏନ ୦୭୬	୩୩	୬୩	୩୩	୬୩	୩୦.୦୦	୨୪.୦୦
୧୬	୨୫୫	୧୩୮	୦୩୯ ଏନ (୩୪)	୪୨	୭୩	୪୨	୭୩	୪୦.୦୦	୨୩.୦୦
୧୭	୨୫୫	୧୩୮	୦୪୦	୩୦୬	୩୭୭	୩୦୬	୩୭୭	୩୨୩.୬୪	୨୨୭.୬୮
୧୮	୨୫୫	୧୩୮	୦୪୪	୪୩	୪୪	୪୩	୪୪	୪୩.୦୦	୭୨.୩୬
୧୯	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୩	୬୧	୩୦୦	୬୧	୩୦୦	୬୧.୦୦	୮୪.୩୩
୨୦	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୪	୬୪	୧୨	୬୪	୧୨	୭୨.୧୮	୭୧.୪୬
୨୧	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୬	୨୭	୪୩	୨୭	୪୩	୦.୦୦	୪୩.୦୦
୨୨	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୬	୩୩	୪୨	୩୩	୪୨	୦.୦୦	୬୩.୬୦
୨୩	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୭	୬୬	୧୩	୬୬	୧୩	୬୬.୦୦	୩୨୭.୨୨
୨୪	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୭ ଏନ (୩୦୨)	୩୨	୬୬	୩୨	୬୬	୩୨.୦୦	୬୬.୦୦
୨୫	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୮	୩୦	୨୪	୩୦	୨୪	୪୪.୦୦	୪୩.୦୦
୨୬	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୯	୬୩	୮୬	୬୩	୮୬	୬୧.୩୨	୩୩.୧୦
୨୭	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୦	୩୨	୬୮	୩୨	୬୮	୬୩.୪୭	୪୪.୦୦
୨୮	୨୫୫	୧୩୮	୦୬୨	୪୩	୭୨	୪୩	୭୨	୬୩.୦୦	୪୪.୮୬

୨୯	୨୫	୧୩	୦୬୭	୬୦	୮୪	୬୦	୮୪	୬୩.୨୬	୭୦.୦୦
୩୦	୨୫	୧୩	୦୬୭ଏନ୍୩(୩୦୪)	୩୮	୬୬	୩୮	୬୬	୨୯.୦୦	୬୬.୦୦
୩୧	୨୫	୧୩	୦୭୦	୪୬	୭୭	୪୬	୭୭	୪୬.୦୦	୨୦.୦୦
୩୨	୨୫	୧୩	୦୭୨	୪୬	୮୬	୪୬	୮୬	୪୬.୦୦	୩୦୦.୨୭
୩୩	୨୫	୧୩	୦୭୩	୬୨	୮୮	୬୨	୮୮	୩୮.୪୭	୬୦.୬୯
୩୪	୨୫	୧୩	୦୭୬	୬୦	୮୨	୬୦	୮୨	୯୬.୦୦	୬୦.୦୦
୩୫	୨୫	୧୩	୦୭୮	୩୬	୬୨	୩୬	୬୨	୩୬.୦୦	୭୦.୦୦
୩୬	୨୫	୧୩	୦୭୯	୩୮	୪୬	୩୮	୪୬	୩୮.୦୦	୩୦୭.୦୦
୩୭	୨୫	୧୩	୦୮୦	୩୬	୪୬	୩୬	୪୬	୬୪.୦୦	୬୨.୦୦
୩୮	୨୫	୧୩	୦୮୩	୪୬	୭୪	୪୬	୭୪	୮୪.୦୦	୨୬.୦୦
୩୯	୨୫	୧୩	୦୮୨	୩୨	୬୩	୩୨	୬୩	୩୦.୩୮	୪୦.୦୬
୪୦	୨୫	୧୩	୦୮୨ଏନ୍(୩୮)	୩୮	୬୦	୩୮	୬୦	୩୦.୦୦	୪୦.୦୦
୪୧	୨୫	୧୩	୦୮୩	୯	୬୮	୯	୬୮	୩୩.୦୦	୨୩.୦୦
୪୨	୨୫	୧୩	୦୮୪	୨୨	୩୬	୨୨	୩୬	୨୨.୦୦	୪୬.୩୩
୪୩	୨୫	୧୩	୦୮୬	୨୬	୪୨	୨୬	୪୨	୨୦.୦୦	୪୨.୦୦
୪୪	୨୫	୧୩	୦୮୮	୬୬	୯୨	୬୬	୯୨	୪୨.୭୩	୩୨୦.୦୦
୪୫	୨୫	୧୩	୦୯୦	୨୯	୬୦	୨୯	୬୦	୩୭.୦୦	୩୦୦.୦୦
୪୬	୨୫	୧୩	୦୯୩	୨୬	୬୩	୨୬	୬୩	୨୬.୦୦	୪୮.୦୦
୪୭	୨୫	୧୩	୦୯୩	୬୦	୭୦	୬୦	୭୦	୯୬.୦୦	୬୦.୦୦
୪୮	୨୫	୧୩	୦୯୪	୬୮	୯୭	୬୮	୯୭	୭୩.୦୦	୬୦.୨୦
୪୯	୨୫	୧୩	୦୯୬	୪୯	୮୩	୪୯	୮୩	୬୯.୩୯	୪୦.୯୦
୫୦	୨୫	୧୩	୦୯୭	୪୩	୬୩	୪୩	୬୩	୪୩.୦୦	୯୦.୦୦
୫୧	୨୫	୧୩	୦୯୮	୩୪	୬୬	୩୪	୬୬	୩୨.୩୭	୨୦.୦୦
୫୨	୨୫	୧୩	୦୯୯	୩୨	୨୩	୩୨	୨୩	୩୨.୦୦	୩୪.୦୦
୫୩	୨୫	୧୩	୦୯୯ଏନ୍(୦୮୬)	୨୦	୪୦	୨୦	୪୦	୨୦.୦୦	୨୦.୬୦
୫୪	୨୫	୧୩	୧୦୩	୩୬	୨୬	୩୬	୨୬	୩୬.୦୦	୩୬.୦୦
୫୫	୨୫	୧୩	୧୦୩ (୯୨)	୩୩	୬୩	୩୩	୬୩	୩୬.୦୦	୬୩.୦୦
୫୬	୨୫	୧୩	୧୦୬(୦୩୩)	୬୩	୮୬	୬୩	୮୬	୨୬.୦୦	୩୭.୩୬
୫୭	୨୫	୧୩	୧୦୭(୦୬୬)	୪୨	୬୭	୪୨	୬୭	୪୦.୦୩	୯୬.୦୦
୫୮	୨୫	୧୩	୧୦୮(୦୬୬)	୪୬	୬୮	୪୬	୬୮	୪୬.୦୦	୬୮.୬୪
୫୯	୨୫	୧୩	୧୦୯	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୨୯.୦୦	୪୬.୦୦
୬୦	୨୫	୧୩	୧୦୯ ଏନ୍(୨୦)	୩୩	୩୯	୩୩	୩୯	୩୩.୦୦	୩୯.୦୦
୬୧	୨୫	୧୩	୧୧୦(୦୪୮)	୩୩	୭୬	୩୩	୭୬	୪୮.୦୩	୭୯.୦୦
୬୨	୨୫	୧୩	୧୧୩(୦୪୬)	୨୭	୪୬	୨୭	୪୬	୩୩.୦୦	୪୩.୩୬



୬୩	୨୯	୧୧୨	୩୯	୬୭	୩୯	୬୭	୩୯.୦୦	୬୬.୮୯
୬୪	୩୯	୧୧୨ ଏନ(୦୪୯)	୧୬	୨୬	୧୬	୨୬	୧୧.୮୪	୩୦.୦୦
୬୫	୩୯	୧୧୩ (୮୯)	୬	୧୪	୬	୧୪	୯.୦୦	୧୯.୦୦
୬୬	୩୯	ଫି.ଦୁ. ୦୦୫(୦୪୭)	୯୧	୮୭	୯୧	୮୭	୮୭.୦୦	୯୨.୦୯
୬୭	୩୯	ଫି.ଦୁ.୦୦୬ଏନ୍(୦	୧୭	୨୮	୧୭	୨୮	୨୧.୬୭	୩୧.୧୭
୬୮	୩୯	ଫି.ଦୁ.୦୦୬ଏନ୍(୦୧	୧୯	୩୨	୧୯	୩୨	୨୦.୦୦	୩୮.୩୯
୬୯	୩୯	ଫି.ଦୁ.୦୦୬ (୦୬୪	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୯୪.୩୧	୯୯.୪୯
୭୦	୩୯	ଫି.ଦୁ.୦୦୮(୦୭୯)	୯୪	୧୯୮	୯୪	୧୯୮	୧୧୯.୩୮	୧୭୧.୪୮
	<b>एकूण</b>		୨୭୩୦	୪୯୩୧	୨୭୩୦	୪୯୩୧	୩୦୦୪.୨୭	୪୧୨୦.୮୯

୧	୪୪	୦୦୧	୪୮	୭୭	୪୮	୭୭	୪୮.୦୦	୨୨.୯୯
୨	୪୪	୦୦୨	୪୯	୮୩	୪୯	୮୩	୯୦.୯୦	୩୧.୯୯
୩	୪୪	୦୦୩	୩୦	୪୯	୩୦	୪୯	୬୦.୦୦	୩୨.୧୭
୪	୪୪	୦୦୪	୨୬	୪୧	୨୬	୪୧	୩୨.୦୦	୧୮.୦୦
୫	୪୪	୦୦୭	୩୭	୬୬	୩୭	୬୬	୪୪.୦୦	୬୦.୨୦
୬	୪୪	୦୦୮	୩୮	୬୬	୩୮	୬୬	୯୯.୦୦	୧୨୯.୦୦
୭	୪୪	୦୧୦	୩୮	୭୦	୩୮	୭୦	୯୪.୭୦	୬୨.୦୦
୮	୪୪	୦୧୨	୨୬	୪୦	୨୬	୪୦	୩୩.୦୦	୨୭.୦୦
୯	୪୪	୦୧୨ଏନ୍ (୧୩)	୨୪	୩୯	୨୪	୩୯	୩୧.୧୭	୧୯.୧୦
୧୦	୪୪	୦୧୮	୩୪	୯୬	୩୪	୯୬	୩୪.୦୦	୧୩.୭୦
୧୧	୪୪	୦୧୯	୮	୧୩	୮	୧୩	୮.୦୦	୧.୧୩
୧୨	୪୪	୦୨୪	୩୬	୯୮	୩୬	୯୮	୪୩.୦୦	୦.୦୦
୧୩	୪୪	୦୨୯	୯୧	୮୯	୯୧	୮୯	୯୧.୦୦	୮୯.୦୦
୧୪	୪୪	୦୨୬	୯୨	୮୮	୯୨	୮୮	୦.୦୦	୧୦.୦୦
୧୫	୪୪	୦୨୮	୨୯	୬୨	୨୯	୬୨	୧୯.୪୧	୧୯.୪୧
୧୬	୪୪	୦୩୦	୯୪	୯୦	୯୪	୯୦	୩୪.୬୦	୨୯.୦୦
୧୭	୪୪	୦୩୧	୪୭	୭୯	୪୭	୭୯	୪୯.୨୭	୪୩.୨୯
୧୮	୪୪	୦୩୨	୩୬	୬୭	୩୬	୬୭	୨୩.୦୦	୭୪.୧୦
୧୯	୪୪	୦୩୩	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୩୦.୨୯	୬୩.୩୪
୨୦	୪୪	୦୩୪	୩୬	୬୨	୩୬	୬୨	୩୦.୨୯	୬୩.୩୪
୨୧	୪୪	୦୩୫	୩୬	୬୯	୩୬	୬୯	୩୯.୯୯	୪୨.୦୦
୨୨	୪୪	୦୩୭	୪୨	୭୧	୪୨	୭୧	୪୨.୦୦	୬୮.୭୦
୨୩	୪୪	୦୩୮	୯୨	୮୮	୯୨	୮୮	୨୧.୯୨	୯୯.୪୯
୨୪	୪୪	୦୩୯	୪୯	୭୬	୪୯	୭୬	୬୪.୦୦	୭୦.୦୦

୨୫	୪୪	୧୦୮	୦୪୦	୬୨	୬୩	୬୨	୬୩	୪୦.୦୦	୬୦.୩୫
୨୬	୪୪	୧୦୮	୦୪୧	୬୪	୪୬	୬୪	୪୬	୩୫.୦୦	୩୯.୪୫
୨୭	୪୪	୧୦୮	୦୪୨	୬୩	୪୭	୬୩	୪୭	୩୦.୦୦	୪୦.୦୦
୨୮	୪୪	୧୦୮	୦୪୩	୬୩	୩୨	୬୩	୩୨	୩୩.୦୦	୪୩.୦୦
୨୯	୪୪	୧୦୮	୦୪୪	୬୨	୬୪	୬୨	୬୪	୩୪.୦୦	୫୭.୦୦
୩୦	୪୪	୧୦୮	୦୪୫	୬୬	୬୩	୬୬	୬୩	୨୦.୦୦	୩୫.୦୦
୩୧	୪୪	୧୦୮	୦୪୬	୬୬	୬୩	୬୬	୬୩	୩୭.୭୦	୬୮.୨୮
୩୨	୪୪	୧୦୮	୦୪୭	୬୬	୬୨	୬୬	୬୨	୩୨.୦୦	୬୩.୦୦
୩୩	୪୪	୧୦୮	୦୪୮	୬୫	୫୯	୬୫	୫୯	୨୩.୯୭	୫୦.୮୩
୩୪	୪୪	୧୦୮	୦୪୯	୬୨	୫୯	୬୨	୫୯	୩୨.୦୦	୬୫.୦୦
୩୫	୪୪	୧୦୮	୦୫୦	୬୬	୬୮	୬୬	୬୮	୫୦.୦୦	୪୪.୦୦
୩୬	୪୪	୧୦୮	୦୫୧	୬୬	୪୭	୬୬	୪୭	୩୨.୦୦	୨୪.୦୦
୩୭	୪୪	୧୦୮	୦୫୨	୨୪	୩୯	୨୪	୩୯	୩୫.୦୦	୨୫.୦୦
୩୮	୪୪	୧୦୮	୦୫୩	୬୨	୫୦	୬୨	୫୦	୩୮.୦୦	୪୩.୫୦
୩୯	୪୪	୧୦୮	୦୫୪	୩୦	୪୦	୩୦	୪୦	୩୦.୦୦	୨୦.୦୦
୪୦	୪୪	୧୦୮	୦୫୫	୬୬	୬୨	୬୬	୬୨	୩୮.୦୦	୫୮.୦୦
୪୧	୪୪	୧୦୮	୦୫୬	୨୯	୬୭	୨୯	୬୭	୫୫.୦୦	୬୨.୦୦
୪୨	୪୪	୧୦୮	୦୫୭	୨୯	୪୮	୨୯	୪୮	୪୫.୦୦	୯୬.୯୦
୪୩	୪୪	୧୦୮	୦୫୮	୯	୫୩	୯	୫୩	୯.୦୦	୬୬.୦୦
୪୪	୪୪	୧୦୮	୦୫୯	୩୭	୨୬	୩୭	୨୬	୩୭.୦୦	୬୮.୦୦
୪୫	୪୪	୧୦୮	୦୬୦	୬୬	୬୦	୬୬	୬୦	୩୬.୦୦	୫୯.୩୩
୪୬	୪୪	୧୦୮	୦୬୧	୩୫	୩୦	୩୫	୩୦	୩୫.୦୦	୪୦.୦୦
୪୭	୪୪	୧୦୮	୦୬୨	୬୯	୫୯	୬୯	୫୯	୫୩.୨୫	୭୫.୩୦
୪୮	୪୪	୧୦୮	୦୬୩	୬୮	୬୪	୬୮	୬୪	୦.୦୦	୬୦.୦୦
୪୯	୪୪	୧୦୮	୦୬୪	୬୮	୬୫	୬୮	୬୫	୨୩.୮୭	୭୮.୨୮
୫୦	୪୪	୧୦୮	୦୬୫	୪୩	୬୨	୪୩	୬୨	୩୨.୭୩	୬୮.୭୦
୫୧	୪୪	୧୦୮	୦୬୬	୫	୯	୫	୯	୦.୦୦	୦.୦୦
୫୨	୪୪	୧୦୮	୦୬୭	୪୮	୮୩	୪୮	୮୩	୨୯.୮୯	୮୩.୫୪
୫୩	୪୪	୧୦୮	୦୬୮	୨୨	୬୨	୨୨	୬୨	୩୭.୦୦	୬୪.୦୦
୫୪	୪୪	୧୦୮	୦୬୯	୪୦	୬୩	୪୦	୬୩	୪୦.୦୦	୬୩.୦୦
୫୫	୪୪	୧୦୮	୦୭୦	୪୬	୭୯	୪୬	୭୯	୩୫.୦୦	୯୨.୦୦
୫୬	୪୪	୧୦୮	୦୭୧	୪୯	୬୯	୪୯	୬୯	୩୯.୪୦	୫୫.୪୯
୫୭	୪୪	୧୦୮	୦୭୨	୬୬	୭୩	୬୬	୭୩	୩୪.୦୦	୬୫.୦୩
୫୮	୪୪	୧୦୮	୦୭୩	୪୯	୬୦	୪୯	୬୦	୫୪.୩୦	୭୯.୪୪

୫୯	୪୪	୧୦୮୩	୦୮୩	୩୬	୬୬	୩୬	୬୬	୩୦.୦୦	୮୬.୨୪
୬୦	୪୪	୧୦୮୨	୦୮୨	୪୮	୮୪	୪୮	୮୪	୪୭.୯୨	୯୫.୩୩
୬୧	୪୪	୧୦୮୩	୦୮୩	୪୬	୬୩	୪୬	୬୩	୩୬.୯୩	୬୮.୮୪
୬୨	୪୪	୧୦୮୪	୦୮୪	୫୦	୬୪	୫୦	୬୪	୪୨.୩୫	୭୩.୩୩
୬୩	୪୪	୧୦୮୫	୦୮୫	୪୩	୬୫	୪୩	୬୫	୪୩.୦୦	୮୨.୩୦
୬୪	୪୪	୧୦୮୬	୦୮୬	୪୨	୬୨	୪୨	୬୨	୪୨.୨୮	୮୪.୦୦
୬୫	୪୪	୧୦୮୭	୦୮୭	୩୯	୫୭	୩୯	୫୭	୪୦.୦୦	୮୪.୦୦
୬୬	୪୪	୧୦୮୮	୦୮୮	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୪୨.୦୦	୬୫.୦୦
୬୭	୪୪	୧୦୮୯	୦୮୯	୩୮	୪୬	୩୮	୪୬	୪୨.୦୦	୩୨.୦୦
୬୮	୪୪	୧୦୯୦	୦୯୦	୪୫	୬୮	୪୫	୬୮	୪୩.୪୨	୭୫.୩୨
୬୯	୪୪	୧୦୯୧	୦୯୧	୪୩	୬୨	୪୩	୬୨	୪୨.୬୩	୮୫.୦୦
୭୦	୪୪	୧୦୯୨	୦୯୨	୫୨	୮୮	୫୨	୮୮	୫୭.୦୦	୧୦୩.୬୭
୭୧	୪୪	୧୦୯୩	୦୯୩	୫୪	୮୬	୫୪	୮୬	୨୦.୦୦	୮୬.୦୦
୭୨	୪୪	୧୦୯୪	୦୯୪	୩୭	୫୬	୩୭	୫୬	୩୭.୦୦	୩୮.୦୦
୭୩	୪୪	୧୦୯୫	୦୯୫	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୩୬.୯୦	୭୩.୪୦
୭୪	୪୪	୧୦୯୬	୦୯୬	୩୬	୪୨	୩୬	୪୨	୨୭.୩୨	୪୭.୦୦
୭୫	୪୪	୧୦୯୭	୦୯୭	୩୯	୬୭	୩୯	୬୭	୩୯.୨୦	୭୨.୦୦
୭୬	୪୪	୧୦୯୮	୧୦୦	୩୮	୬୪	୩୮	୬୪	୪୮.୦୦	୬୭.୦୦
୭୭	୪୪	୧୦୯୯	୧୦୧	୩୫	୬୪	୩୫	୬୪	୫୩.୦୦	୩୩.୦୦
୭୮	୪୪	୧୧୦୦	୧୦୨	୩୮	୬୪	୩୮	୬୪	୨୫.୪୩	୪୫.୦୦
୭୯	୪୪	୧୧୦୧	୧୦୩	୩୮	୬୩	୩୮	୬୩	୩୮.୦୦	୫୮.୩୫
୮୦	୪୪	୧୧୦୨	୧୦୪	୨୫	୬୩	୨୫	୬୩	୨୫.୦୦	୬୫.୫୪
୮୧	୪୪	୧୧୦୩	୧୦୫	୫୨	୬୫	୫୨	୬୫	୫୯.୦୦	୭୭.୮୮
୮୨	୪୪	୧୧୦୪	୧୦୬	୩୦	୫୦	୩୦	୫୦	୫୮.୦୦	୫୮.୦୦
୮୩	୪୪	୧୧୦୫	୧୦୭	୩୫	୫୮	୩୫	୫୮	୩୭.୪୩	୭୪.୯୦
୮୪	୪୪	୧୧୦୬	୧୦୮	୩୬	୫୬	୩୬	୫୬	୩୪.୪୫	୪୨.୩୦
୮୫	୪୪	୧୧୦୭	୧୦୯	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୪୫.୦୦	୫୦.୦୦
୮୬	୪୪	୧୧୦୮	୧୧୦	୫୦	୮୪	୫୦	୮୪	୬୩.୬୪	୧୦୯.୮୨
୮୭	୪୪	୧୧୦୯	୧୧୧	୪୯	୬୨	୪୯	୬୨	୩୭.୬୯	୩୩.୩୦
୮୮	୪୪	୧୧୧୦	୧୧୨	୩୩	୪୮	୩୩	୪୮	୪୮.୦୦	୪୪.୬୦
୮୯	୪୪	୧୧୧୧	୧୧୩	୩୮	୬୨	୩୮	୬୨	୩୮.୦୦	୮୯.୨୪
୯୦	୪୪	୧୧୧୨	୧୧୪	୪୩	୬୬	୪୩	୬୬	୬୨.୦୦	୬୨.୦୩
୯୧	୪୪	୧୧୧୩	୧୧୫	୩୨	୮୩	୩୨	୮୩	୫୬.୦୦	୪୪.୦୦
୯୨	୪୪	୧୧୧୪	୧୧୬	୩୭	୨୬	୩୭	୨୬	୩୪.୦୦	୨୮.୦୫

୧୩	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୨୬	୮	୧୩	୮	୧୩	୧୦.୦୦	୬.୦୦
୧୪	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୨୬ ଏନ ୧୨୬	୬	୧	୬	୧	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୫	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୨୬ ଏନ ୧୨୪	୬	୧୦	୬	୧୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୧୬	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୨୬	୩୪	୬୭	୩୪	୬୭	୩୧.୦୦	୬୪.୮୩
୧୭	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୨୭	୨୩	୩୧	୨୩	୩୧	୩୨.୦୦	୩୮.୬୦
୧୮	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୩୦	୨୧	୩୬	୨୧	୩୬	୨୧.୦୦	୪୮.୦୦
୧୯	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୩୦ (୩୩)(୧୩୩)	୩୬	୬୮	୩୬	୬୮	୩୦.୦୦	୪୦.୦୦
୧୦୦	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୩୩	୩୪	୬୩	୩୪	୬୩	୨୦.୩୩	୭୪.୦୦
୧୦୧	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୩୨	୪୬	୪୧	୪୬	୪୧	୨୬.୧୦	୦.୦୦
୧୦୨	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୩୬	୨୩	୩୮	୨୩	୩୮	୨୭.୦୦	୨୭.୭୧
୧୦୩	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୩	୧୬	୨୧	୧୬	୨୧	୨୨.୧୮	୧୬.୩୮
୧୦୪	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୪	୨୬	୪୬	୨୬	୪୬	୨୨.୭୬	୬୮.୮୮
୧୦୫	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୬	୩୪	୪୧	୩୪	୪୧	୩୪.୦୦	୭୮.୨୬
୧୦୬	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୬	୨୪	୪୦	୨୪	୪୦	୨୪.୮୧	୬୬.୩୬
୧୦୭	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୭	୨୪	୪୨	୨୪	୪୨	୨୪.୦୦	୩୩.୦୦
୧୦୮	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୮	୩୭	୪୩	୩୭	୪୩	୨୪.୦୦	୮୦.୦୦
୧୦୯	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୪୯	୩୦	୨୧	୩୦	୨୧	୩୨.୦୦	୩୬.୦୦
୧୧୦	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୦	୩୦	୬୦	୩୦	୬୦	୨୦.୦୦	୬୨.୧୨
୧୧୧	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୧	୩୬	୬୮	୩୬	୬୮	୪୩.୦୦	୬୭.୪୬
୧୧୨	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୨	୩୪	୭୭	୩୪	୭୭	୩୪.୦୦	୬୨.୧୨
୧୧୩	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୩	୩୪	୬୮	୩୪	୬୮	୬୩.୦୦	୧୦୨.୦୦
୧୧୪	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୬	୧୮	୨୬	୧୮	୨୬	୨୭.୦୦	୨୩.୦୦
୧୧୫	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୭	୧୬	୨୦	୧୬	୨୦	୧୧.୦୦	୨୬.୮୧
୧୧୬	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୮	୧୧	୩୩	୧୧	୩୩	୧୧.୦୦	୪୦.୦୦
୧୧୭	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୫୯	୧୨	୧୧	୧୨	୧୧	୧୨.୦୦	୧୧.୦୦
୧୧୮	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୦	୨୮	୪୪	୨୮	୪୪	୨୦.୩୬	୩୨.୮୬
୧୧୯	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୧	୧୦	୨୧	୧୦	୨୧	୧୦.୦୦	୧୧.୦୦
୧୨୦	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୨	୧୧	୩୨	୧୧	୩୨	୨୪.୦୦	୩୬.୦୦
୧୨୧	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୩	୧୭	୧୩	୧୭	୧୩	୧୭.୦୦	୧୪.୦୦
୧୨୨	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୪	୧୭	୨୧	୧୭	୨୧	୧୪.୦୦	୪୬.୬୦
୧୨୩	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୬	୧୬	୨୧	୧୬	୨୧	୦.୦୦	୧୦.୦୦
୧୨୪	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୬	୧୩	୨୪	୧୩	୨୪	୧୦.୬୩	୨୩.୦୦
୧୨୫	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୬ ଏନ(୧୬୬)	୧	୧୮	୧	୧୮	୧୦.୦୦	୧୧.୦୦
୧୨୬	୪୪ ଟଙ୍କା ୧୬୮	୨୧	୨୭	୨୧	୨୭	୨୧.୨୭	୬୬.୦୦

୧୨୬	୪୪	୧୩	୧୬୯	୨୦	୨୧	୨୦	୨୧	୨୦.୦୦	୩୪.୦୦
୧୨୮	୪୪	୧୩	୧୭୦	୨୩	୩୩	୨୩	୩୩	୩୨.୦୦	୨୪.୭୮
୧୨୯	୪୪	୧୩	୧୭୨	୨୦	୨୭	୨୦	୨୭	୨୫.୦୦	୩୮.୦୦
୧୩୦	୪୪	୧୩	୧୭୩	୧୯	୩୩	୧୯	୩୩	୨୬.୧୦	୩୨.୯୦
୧୩୧	୪୪	୧୩	୧୭୪	୯	୧୫	୯	୧୫	୯.୦୦	୧୪.୦୦
୧୩୨	୪୪	୧୩	୧୭୫	୧୦	୧୭	୧୦	୧୭	୧୦.୦୦	୧୬.୮୮
୧୩୩	୪୪	୧୩	୧୭୬	୬	୧୪	୬	୧୪	୦.୦୦	୧୪.୦୦
୧୩୪	୪୪	୧୩	୧୭୭	୧୫	୨୬	୧୫	୨୬	୧୫.୦୦	୧୫.୮୭
୧୩୫	୪୪	୧୩	୧୭୮	୪୦	୭୩	୪୦	୭୩	୪୦.୦୦	୭୯.୮୦
୧୩୬	୪୪	୧୩	୧୭୯	୩୨	୬୨	୩୨	୬୨	୩୮.୫୭	୬୫.୨୦
୧୩୭	୪୪	୧୩	୧୮୦	୨୭	୪୯	୨୭	୪୯	୩୪.୪୦	୫୪.୬୦
୧୩୮	୪୪	୧୩	୧୮୧	୪୦	୭୧	୪୦	୭୧	୪୦.୦୦	୧୩୦.୦୦
୧୩୯	୪୪	୧୩	୧୯୧	୩୨	୭୨	୩୨	୭୨	୨୭.୪୦	୭୪.୦୦
୧୪୦	୪୪	୧୩	୧୯୨	୨୨	୧୬	୨୨	୧୬	୦.୦୦	୧୫.୦୦
୧୪୧	୪୪	୧୩	୧୯୩	୧୦	୧୩	୧୦	୧୩	୧୭.୩୬	୧୩.୦୦
୧୪୨	୪୪	୧୩	୧୯୪	୨୫	୩୨	୨୫	୩୨	୪୭.୦୦	୪୩.୦୦
୧୪୩	୪୪	୧୩	୧୯୫	୨୪	୫୧	୨୪	୫୧	୪୯.୦୦	୫୫.୦୦
୧୪୪	୪୪	୧୩	୧୯୬	୧୮	୩୧	୧୮	୩୧	୨୬.୦୦	୩୨.୦୦
୧୪୫	୪୪	୧୩	୧୯୭ ଏନ୍(୧୯୬)	୯	୨୪	୯	୨୪	୧୧.୩୦	୨୫.୦୦
୧୪୬	୪୪	୧୩	୧୯୯	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୧୦.୦୦	୫୨.୦୦
୧୪୭	୪୪	୧୩	୨୦୦	୨୦	୩୯	୨୦	୩୯	୧୫.୦୦	୦.୦୦
୧୪୮	୪୪	୧୩	୨୦୦ ଏନ୍(୨୦୭)	୩୬	୬୯	୩୬	୬୯	୩୧.୦୦	୦.୦୦
୧୪୯	୪୪	୧୩	୨୦୧	୩୪	୫୮	୩୪	୫୮	୩୦.୦୦	୬୪.୧୮
୧୫୦	୪୪	୧୩	୨୦୨	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୩୯.୦୦	୫୫.୦୦
୧୫୧	୪୪	୧୩	୨୦୩	୪୬	୯୭	୪୬	୯୭	୨୩.୭୬	୭୫.୪୦
୧୫୨	୪୪	୧୩	୨୦୫	୫୨	୮୮	୫୨	୮୮	୭୩.୦୩	୮୦.୭୦
୧୫୩	୪୪	୧୩	୨୦୬	୪୬	୫୬	୪୬	୫୬	୬୭.୫୦	୮୩.୦୯
୧୫୪	୪୪	୧୩	୨୦୮	୩୪	୫୬	୩୪	୫୬	୩୭.୪୫	୫୮.୫୪
୧୫୫	୪୪	୧୩	୨୦୯	୫୪	୭୨	୫୪	୭୨	୬୪.୫୪	୭୧.୦୦
୧୫୬	୪୪	୧୩	୨୧୦	୪୮	୬୧	୪୮	୬୧	୨୫.୪୧	୯୦.୭୪
୧୫୭	୪୪	୧୩	୨୧୧	୩୯	୬୭	୩୯	୬୭	୨୫.୬୦	୧୫.୪୪
୧୫୮	୪୪	୧୩	୨୧୩	୪୬	୪୨	୪୬	୪୨	୧୪.୪୫	୪୬.୦୦
୧୫୯	୪୪	୧୩	୨୧୪(୯)	୩୫	୬୩	୩୫	୬୩	୪୩.୦୦	୭୪.୦୦
୧୬୦	୪୪	୧୩	୨୧୫(ମୋଡ)	୨୨	୫୫	୨୨	୫୫	୨୨.୦୦	୯୯.୬୦

୧୬୧	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୧୭(୦୫୫)	୪୦	୬୭	୪୦	୬୭	୪୮.୦୦	୬୨.୦୦
୧୬୨	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୧୮	୩୫	୪୪	୩୫	୪୪	୨୬.୦୦	୬୦.୦୦
୧୬୩	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୧୯(୦୫୩)	୨୯	୩୯	୨୯	୩୯	୨୯.୦୦	୬୮.୯୫
୧୬୪	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୦	୩୩	୮	୩୩	୮	୩୬.୦୦	୨୭.୪୫
୧୬୫	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୧	୨୩	୩୫	୨୩	୩୫	୨୦.୦୦	୩୮.୭୫
୧୬୬	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୨(୦୪୪)	୩୩	୫୦	୩୩	୫୦	୦.୦୦	୫୩.୩୯
୧୬୭	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୩ (୨୩)	୩୭	୫୮	୩୭	୫୮	୨୮.୦୦	୩୨.୦୦
୧୬୮	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୪(୦୭୩)	୨୯	୬୩	୨୯	୬୩	୨୯.୦୦	୩୦୩.୦୦
୧୬୯	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୫(୩୫୪)	୨୩	୩୮	୨୩	୩୮	୮.୦୦	୩୫.୦୦
୧୭୦	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୬(୦୫୨)	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୩୩.୦୦	୭୨.୦୦
୧୭୧	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୭(୩୪୨)	୪୫	୭୬	୪୫	୭୬	୪୯.୭୫	୮୩.୯୦
୧୭୨	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୮	୩୮	୩୦	୩୮	୩୦	୩୮.୦୦	୨୨.୦୦
୧୭୩	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୨୯(୦୨୦)	୩୬	୨୭	୩୬	୨୭	୩୬.୦୦	୨୫.୦୦
୧୭୪	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୦	୪	୨୫	୪	୨୫	୩୦.୦୦	୨୩.୦୦
୧୭୫	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୧	୩୪	୬୩	୩୪	୬୩	୨୭.୫୭	୬୪.୬୩
୧୭୬	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୨ (୦୯୩)	୩୨	୬୯	୩୨	୬୯	୩୨.୦୦	୩୦୫.୯୩
୧୭୭	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୩(୨୩୦୩୫))	୫୨	୮୩	୫୨	୮୩	୪୨.୦୦	୫୯.୦୦
୧୭୮	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୪ (୨୩୬)	୫୦	୮୪	୫୦	୮୪	୬୩.୦୭	୭୨.୯୫
୧୭୯	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୫ (୩୬୬ ଓପ)	୫୪	୯୨	୫୪	୯୨	୫୩.୦୦	୬୬.୦୦
୧୮୦	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୬	୩୫	୨୬	୩୫	୨୬	୩୫.୦୦	୩୦.୦୩
୧୮୧	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୭	୩୩	୩୯	୩୩	୩୯	୩୩.୦୦	୨୩.୦୦
୧୮୨	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୮(୩୮୨)	୩୦	୪୮	୩୦	୪୮	୩୩.୬୬	୬୨.୯୦
୧୮୩	୪୪ ଟଙ୍କା	୨୩୯(୩୬)	୫୦	୮୪	୫୦	୮୪	୩୯.୦୦	୬୮.୪୨
	<b>ମୁକ୍ତ</b>		୫୭୭୩	୯୫୫୩	୫୭୭୩	୯୫୫୩	୫୬୫୦.୬୩	୯୫୩୩.୭୮
୧	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୧	୩୬	୩୭	୩୬	୩୭	୯.୦୦	୬୮.୦୦
୨	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୨	୩୫	୪୩	୩୫	୪୩	୩୯.୦୦	୬୮.୦୦
୩	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୩	୪୦	୫୫	୪୦	୫୫	୩୦.୦୦	୮୮.୦୦
୪	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୪	୩୮	୪୬	୩୮	୪୬	୨୫.୫୭	୮୪.୦୦
୫	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୫ ଏନ(୨୩)	୩୩	୪୯	୩୩	୪୯	୩୫.୦୦	୯୩.୦୦
୬	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୬	୩୯	୫୬	୩୯	୫୬	୩୫.୫୩	୪୪.୦୦
୭	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୦୭ ଏନ(୦୦୭)	୨୨	୩୪	୨୨	୩୪	୬.୦୦	୩୫.୦୦
୮	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୩୬	୪୫	୫୬	୪୫	୫୬	୮୭.୦୦	୨୦.୦୦
୯	୪୫ ଟଙ୍କା	୦୩୯	୩୪	୭୨	୩୪	୭୨	୫୨.୩୦	୩୨୭.୬୯

୧୦	୪୫	୧୦୩	୦୨୦	୩୬	୪୩	୩୬	୪୩	୧.୦୦	୧୫.୮୦
୧୧	୪୫	୧୦୩	୦୨୨	୪୩	୬୬	୪୩	୬୬	୬୩.୧୦	୧୨୩.୦୦
୧୨	୪୫	୧୦୩	୦୨୩	୪୬	୬୮	୪୬	୬୮	୪୬.୦୦	୧୦୫.୦୦
୧୩	୪୫	୧୦୩	୦୨୪	୪୦	୪୦	୪୦	୪୦	୩୬.୦୦	୫୧.୮୨
୧୪	୪୫	୧୦୩	୦୨୮	୫୫	୮୫	୫୫	୮୫	୧୪.୦୦	୧୩୧.୦୦
୧୫	୪୫	୧୦୩	୦୨୯	୬୩	୧୮	୬୩	୧୮	୧୦୩.୬୩	୧୩୪.୧୦
୧୬	୪୫	୧୦୩	୦୩୦	୬୫	୧୦୧	୬୫	୧୦୧	୫୩.୦୩	୬୦.୦୦
୧୭	୪୫	୧୦୩	୦୩୦	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୮.୮୮	୫୧.୬୮
୧୮	୪୫	୧୦୩	୦୩୦	୪୪	୬୩	୪୪	୬୩	୩୩.୨୬	୮୬.୫୬
୧୯	୪୫	୧୦୩	୦୩୨	୩୫	୪୫	୩୫	୪୫	୪୬.୩୪	୨୦.୦୦
୨୦	୪୫	୧୦୩	୦୩୨	୩୪	୪୩	୩୪	୪୩	୬୬.୦୦	୨୦.୦୦
୨୧	୪୫	୧୦୩	୦୩୨	୨୨	୨୮	୨୨	୨୮	୪୨.୦୦	୧୦.୦୦
୨୨	୪୫	୧୦୩	୦୩୬	୪୧	୧୦୪	୪୧	୧୦୪	୪୧.୦୦	୨୩୨.୦୦
୨୩	୪୫	୧୦୩	୦୩୬	୩୨	୫୪	୩୨	୫୪	୩୨.୦୦	୧୩୩.୦୦
୨୪	୪୫	୧୦୩	୦୩୭	୪୫	୬୬	୪୫	୬୬	୪୨.୩୬	୬୦.୦୦
୨୫	୪୫	୧୦୩	୦୩୮	୪୫	୨୭	୪୫	୨୭	୪୫.୦୦	୩୨.୦୦
୨୬	୪୫	୧୦୩	୦୩୯	୪୩	୫୩	୪୩	୫୩	୧୭.୦୦	୫୩.୨୦
୨୭	୪୫	୧୦୩	୦୪୦	୪୬	୬୩	୪୬	୬୩	୪୬.୦୦	୧୦୪.୩୬
୨୮	୪୫	୧୦୩	୦୪୨	୪୪	୬୩	୪୪	୬୩	୪୦.୬୬	୫୪.୦୦
୨୯	୪୫	୧୦୩	୦୪୨	୮	୩୩	୮	୩୩	୭.୦୦	୩୬.୦୦
୩୦	୪୫	୧୦୩	୦୪୩	୫୩	୮୬	୫୩	୮୬	୦.୦୦	୧୦.୦୦
୩୧	୪୫	୧୦୩	୦୪୩	୪୩	୬୦	୪୩	୬୦	୦.୦୦	୬୭.୦୦
୩୨	୪୫	୧୦୩	୦୪୪	୪୦	୫୩	୪୦	୫୩	୦.୦୦	୬୩.୪୫
୩୩	୪୫	୧୦୩	୦୪୫	୩୧	୫୫	୩୧	୫୫	୪୭.୩୪	୩୨.୪୩
୩୪	୪୫	୧୦୩	୦୪୬	୨୫	୪୩	୨୫	୪୩	୦.୦୦	୩୪.୦୦
୩୫	୪୫	୧୦୩	୦୪୮	୨୮	୩୧	୨୮	୩୧	୩୩.୫୦	୮୫.୦୦
୩୬	୪୫	୧୦୩	୦୫୦	୬୩	୧୦୫	୬୩	୧୦୫	୮୩.୨୩	୧୩୦.୦୦
୩୭	୪୫	୧୦୩	୦୫୩	୫୭	୭୮	୫୭	୭୮	୫୩.୭୨	୧୨୧.୬୦
୩୮	୪୫	୧୦୩	୦୫୨	୫୩	୮୮	୫୩	୮୮	୬୩.୦୬	୧୩୭.୬୨
୩୯	୪୫	୧୦୩	୦୫୩	୫୨	୪୧	୫୨	୪୧	୭୦.୩୩	୩୧.୦୩
୪୦	୪୫	୧୦୩	୦୫୪	୩୧	୫୨	୩୧	୫୨	୪୩.୦୦	୬୩.୭୫
୪୧	୪୫	୧୦୩	୦୫୫	୫୧	୫୦	୫୧	୫୦	୮୭.୧୧	୨୮.୧୦
୪୨	୪୫	୧୦୩	୦୫୬	୪୫	୭୭	୪୫	୭୭	୫୩.୧୦	୫୨.୦୦
୪୩	୪୫	୧୦୩	୦୫୭	୩୭	୬୨	୩୭	୬୨	୩୭.୦୦	୪୦.୦୦

४४	४५	४६	०५८	६५	६९	६५	६९	८०.००	७०.००
४५	४५	४६	०५९	६२	१०२	६२	१०२	६२.००	११०.००
४६	४५	४६	०५९(एन ६४)	२३	२५	२३	२५	२३.८०	३५.००
४७	४५	४६	०६०	५५	९५	५५	९५	९६.००	१६५.०७
४८	४५	४६	०६१	३३	५५	३३	५५	२५.३८	४४.००
४९	४५	४६	०६२	४६	७२	४६	७२	४६.००	४०.००
५०	४५	४६	०६३	३६	६७	३६	६७	३४.००	१२३.००
५१	४५	४६	०६६	५९	५२	५९	५२	८५.००	२१.०९
५२	४५	४६	०६७	३४	५०	३४	५०	३६.२८	४२.८२
५३	४५	४६	०६९	१९	३४	१९	३४	१९.००	४६.४६
५४	४५	४६	०७०	३७	६२	३७	६२	४२.७३	९३.००
५५	४५	४६	०७१	४५	६७	४५	६७	३३.००	८६.३१
५६	४५	४६	०७३	३१	४०	३१	४०	३६.००	४५.००
५७	४५	४६	०७४	३५	५०	३५	५०	६०.००	८३.००
५८	४५	४६	०७५	३८	६१	३८	६१	५६.५३	६१.००
५९	४५	४६	०७६	३४	५६	३४	५६	४०.००	३१.००
६०	४५	४६	०८०	५९	८८	५९	८८	१६.८४	१२६.३१
६१	४५	४६	०८१	२३	२८	२३	२८	२७.६७	२९.००
६२	४५	४६	०८३	३१	५०	३१	५०	३६.०३	६६.७७
६३	४५	४६	०८४	२५	५१	२५	५१	३२.००	९५.००
६४	४५	४६	०८६	२८	५४	२८	५४	२९.००	३०.७५
एकूण				२५७९	३८०५	२५७९	३८०५	२६१२.२८	४५५५.१८

	गोषवारा								
१	३०	-ई-	भांडूप	४५८७	७६३५	४५८७	७६३५	५३८५.२४	७२२०.९२
२	३१	-ई-	माटुंगा	४०९०	७१८४	४०९०	७१८४	४२४८.७१	५६७७.४६
३	३२	-ई-	कुर्ला	६५६०	१०९०५	६५६०	१०९०५	७४८८.९९	१३३११.४२
४	३३	-ई-	चेंबूर	५८२५	९३२५	५८२५	९३२५	६०४९.२९	९७०१.४८
५	३४	-ई-	घाटकोपर	४७६३	८१२१	४७६३	८१२१	५४०७.६६	९४९२.५९
६	३५	-ई-	मुलुंड	२७३०	४५३१	२७३०	४५३१	३००४.२७	४१२०.८९
७	४४	-ई-	गोवंडी	५७७३	९५५१	५७७३	९५५१	५६५०.६१	९५३३.७८
८	४५	-ई-	विक्रोळी	२५७९	३८०५	२५७९	३८०५	२६१२.२८	४५५५.१८
एकूण				३६९०७	६१०५७	३६९०७	६१०५७	३९८४७.०५	६३६१३.७१