

योजना:अंत्योदय.

माहे : फेब्रुवारी-२०१३

परिमंडलः फ

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत		शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप दुकानास	
		तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू
१	३६-फ-ठाणे-६	८.५१	३.७०	८.५१	३.७०	८.५१	३.७		
२	३६-फ-४९	१.६१	०.६०	१.६१	०.६०	१.६१	०.६		
३	३६-फ-७४	३.९१	१.७०	३.९१	१.७०	१.७	३.९१		
४	३६-फ-८९	३४.७३	१५.१०	३४.७३	१५.१०	०	७.०६		
५	३६-फ-९२	२.७६	१.२०	२.७६	१.२०	०	०		
६	३६-फ-९४	५८.६५	२५.५०	५८.६५	२५.५०	४३.१५	२५.३९		
७	३६-फ-११७	११.०४	४.८०	११.०४	४.८०	१.५४	०.८		
८	३६-फ-१२९	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६		
९	३६-फ-१२८	८.९७	३.९०	८.९७	३.९०	३.९	३.९		
१०	३६-फ-१४५	२४.१५	१०.५०	२४.१५	१०.५०	१०.५	१०.५		
११	३६-फ-१४६	१०.८१	४.६०	१०.८१	४.६०	२	२.६१		
१२	३६-फ-१४७	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२		
१३	३६-फ-१५२	१.३५	०.५०	१.३५	०.५०	१.३५	०.५		
१४	३६-फ-१८९	२१.३९	९.३०	२१.३९	९.३०	३.०९	०		
१५	३६-फ-१९२	२.३०	१.००	२.३०	१.००	३.६८	१.६		
१६	३६-फ-१९९	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	०	०		
१७	३६-फ-२०५	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.४६	०.२		
१८	३६-फ-२२५	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	७.३६	३.२		
१९	३६-फ-२६०-१३३२	७.३६	३.२०	७.३६	३.२०	११.७३	५.३		
२०	३६-फ-२६९-१२२	११.७३	५.१०	११.७३	५.१०	२९.९	६८.७६		
२१	३६-फ-१६९ (२७७)	६८.७६	२९.९०	६८.७६	२९.९०	२२.२१	१२.६९		
२२	३६-फ-१४३	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०		
२३	३६-फ-२०३	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०		
एकुण		२८६.३५	१२४.५०	२८६.३५	१२४.५०	१५६.५५	१५२.४३		

१	३७-फ-भिवंडी-४	२.५२	१.०९	२.५२	१.०९	२.५२	१.०९
२	३७-फ-भि-३५	२.५२	१.०९	२.५२	१.०९	२.५२	१.०९
३	३७-फ-भि-३८	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९
४	३७-फ-भि-२६	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८
५	३७-फ-भि-३५	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८
६	३७-फ-भि-३८	८.०७	३.४७	८.०७	३.४७	८.०७	३.४७
७	३७-फ-भि-४२	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
८	३७-फ-भि-५३	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७
९	३७-फ-भि-५७	५.०४	२.१८	५.०४	२.१८	५.०४	२.१८
१०	३७-फ-भि-५९	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९
११	३७-फ-भि-६०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
१२	३७-फ-भि-६३	१२.८३	५.५४	१२.८३	५.५४	१२.८३	५.५४
१३	३७-फ-भि-६२	७.७९	०.००	७.७९	०.००	७.७९	०
१४	३७-फ-भि-६४	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७
१५	३७-फ-भि-६७	१२.३७	५.३५	१२.३७	५.३५	१२.३७	५.३५
१६	३७-फ-भि-७६	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
१७	३७-फ-भि-७८	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
१८	३७-फ-भि-७९	१७.१८	७.४३	१७.१८	७.४३	१७.१८	७.४३
१९	३७-फ-भि-८०	४.३५	१.८८	४.३५	१.८८	४.३५	१.८८
२०	३७-फ-भि-८१	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
२१	३७-फ-भि-८२	३३.६९	५.०५	३३.६९	५.०५	३३.६९	५.०५
२२	३७-फ-भि-८४	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
२३	३७-फ-भि-८५	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
२४	३७-फ-भि-८८	१०.५४	४.५५	१०.५४	४.५५	१०.५४	४.५५
२५	३७-फ-भि-९२	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९
२६	३७-फ-भि-९३	१.६०	०.६९	१.६०	०.६९	१.६	०.६९
२७	३७-फ-भि-९५	१६.७३	७.२३	१६.७३	७.२३	१६.७३	७.२३
२८	३७-फ-भि-९६	१२.१४	५.२५	१२.१४	५.२५	१२.१४	५.२५

२९	३७-फ-भि-१९	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९
३०	३७-फ-भि-१०१	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
३१	३७-फ-भि-१०२	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७
३२	३७-फ-भि-१०६	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८
३३	३७-फ-भि-१११	११.६९	५.०६	११.६९	५.०६	११.६९	५.०६
३४	३७-फ-भि-११२	१६.२७	७.०३	१६.२७	७.०३	१६.२७	७.०३
३५	३७-फ-भि-११३	२०.१६	८.७१	२०.१६	८.७१	२०.१६	८.७१
३६	३७-फ-भि-११६	३.९०	१.६८	३.९०	१.६८	३.९	१.६८
३७	३७-फ-भि-११७	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
३८	३७-फ-भि-११८	९.८६	४.२६	९.८६	४.२६	९.८६	४.२६
३९	३७-फ-भि-११९	३.२१	१.३९	३.२१	१.३९	३.२१	१.३९
४०	३७-फ-भि-१२०	९.८३	०.७९	९.८३	०.७९	९.८३	०.७९
४१	३७-फ-भि-१२१	३.९०	१.६८	३.९०	१.६८	३.९	१.६८
४२	३७-फ-भि-१२२	५.०४	२.३८	५.०४	२.३८	५.०४	२.३८
४३	३७-फ-भि-१२३	९.९७	३.९६	९.९७	३.९६	९.९७	३.९६
४४	३७-फ-भि-१२४	८.०२	३.४७	८.०२	३.४७	८.०२	३.४७
४५	३७-फ-भि-१२५	९.६२	४.१६	९.६२	४.१६	९.६२	४.१६
४६	३७-फ-भि-१२७	५.७३	२.४८	५.७३	२.४८	५.७३	२.४८
४७	३७-फ-भि-१२८	१२.८३	५.५४	१२.८३	५.५४	१२.८३	५.५४
४८	३७-फ-भि-१२९	७.५६	३.२७	७.५६	३.२७	७.५६	३.२७
४९	३७-फ-भि-१३०	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७	६.१९	२.६७
५०	३७-फ-भि-१३१	३.४४	१.४९	३.४४	१.४९	३.४४	१.४९
५१	३७-फ-भि-१३२	४.८१	२.०८	४.८१	२.०८	४.८१	२.०८
५२	३७-फ-भि-१३३	४.३५	१.८८	४.३५	१.८८	४.३५	१.८८
५३	३७-फ-भि-१३४	१.१५	०.५०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५
५४	३७-फ-भि-१३६	४.५८	१.९८	४.५८	१.९८	४.५८	१.९८
५५	३७-फ-भि-१३७	१.८३	०.७९	१.८३	०.७९	१.८३	०.७९
५६	३७-फ-भि-१३९	४.१२	१.७८	४.१२	१.७८	४.१२	१.७८

५७	३७-फ-मि-१४०	२८.६४	१२.३८	२८.६४	१२.३८	२८.६४	१२.३८
५८	३७-फ-मि-१४१	८.४८	३.६६	८.४८	३.६६	८.४८	३.६६
५९	३७-फ-मि-१४५	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
६०	३७-फ-मि-१४७	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
६१	३७-फ-मि-१५०	८.०२	३.४७	८.०२	३.४७	८.०२	३.४७
६२	३७-फ-मि-१५१	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
६३	३७-फ-मि-१५३	२.०६	०.८९	२.०६	०.८९	२.०६	०.८९
६४	३७-फ-मि-१५४	१९.९३	८.६१	१९.९३	८.६१	१९.९३	८.६१
६५	३७-फ-मि-१५५	२.७५	१.१९	२.७५	१.१९	२.७५	१.१९
६६	३७-फ-मि-१५७	५.७३	२.४८	५.७३	२.४८	५.७३	२.४८
६७	३७-फ-मि-१५८	१४.२१	६.१४	१४.२१	६.१४	१४.२१	६.१४
६८	३७-फ-मि-१५९	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
६९	३७-फ-मि-१६०	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९	१.३७	०.५९
७०	३७-फ-मि-१६२	१६.७३	७.२३	१६.७३	७.२३	१६.७३	७.२३
७१	३७-फ-मि-१६३	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९
७२	३७-फ-मि-१६५	५.९६	२.५७	५.९६	२.५७	५.९६	२.५७
७३	३७-फ-मि-१७०	६.४२	२.७७	६.४२	२.७७	६.४२	२.७७
७४	३७-फ-मि-१७१	५.२७	२.२८	५.२७	२.२८	५.२७	२.२८
७५	३७-फ-मि-१७२	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९
७६	३७-फ-मि-१७८	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९
७७	३७-फ-मि-१७९	२८.४३	१२.२८	२८.४३	१२.२८	२८.४३	१२.२८
७८	३७-फ-मि-१८०	६.६४	२.८७	६.६४	२.८७	६.६४	२.८७
७९	३७-फ-मि-१८०१११४	९.६२	४.१६	९.६२	४.१६	९.६२	४.१६
८०	३७-फ-मि-१८३	२.५२	१.०९	२.५२	१.०९	२.५२	१.०९
८१	३७-फ-मि-१८६	३.२१	१.०३१	३.२१	१.०३१	३.२१	१.०३१
८२	३७-फ-मि-१८९	७.५६	३.२७	७.५६	३.२७	७.५६	३.२७
८३	३७-फ-मि-१९०	४.१२	१.७८	४.१२	१.७८	४.१२	१.७८
८४	३७-फ-मि-१९४	९.३९	४.०६	९.३९	४.०६	९.३९	४.०६

८५	३७-फ-भि-१९६	०.६९	०.३०	०.६९	०.३०	०.६९	०.३
८६	३७-फ-भि-१९८	१.८३	०.७९	१.८३	०.७९	१.८३	०.७९
८७	३७-फ-भि-२१०	१.८३	०.७९	१.८३	०.७९	१.८३	०.७९
८८	३७-फ-भि-२१८	८.०२	३.४७	८.०२	३.४७	८.०२	३.४७
८९	३७-फ-भि-२३०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
९०	३७-फ-भि-२३१	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९	२.२९	०.९९
९१	३७-फ-भि-२३२	१.६०	०.६९	१.६०	०.६९	१.६	०.६९
९२	३७-फ-भि-२४०	४.८९	२.०८	४.८९	२.०८	४.८९	२.०८
९३	३७-फ-भि-२४०एन१८७	१.६०	०.६९	१.६०	०.६९	१.६	०.६९
९४	३७-फ-भि-२४४	१२.१४	५.२५	१२.१४	५.२५	१२.१४	५.२५
एकुण		५६६.४५	२४१.४१	५६६.४५	२४१.४१	५६६.४५	२४१.४१

१	३८-फ-कल्याण-८	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०	०
२	३८-फ-७९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९
३	३८-फ-७५	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
४	३८-फ-७७	१६.७९	७.२३	१६.७९	७.२३	१६.७९	७.२३
५	३८-फ-८२	२.३०	०.९९	२.३०	०.९९	२.३	०.९९
६	३८-फ-८३	२.३०	०.९९	२.३०	०.९९	२.३	०.९९
७	३८-फ-९४	७.३६	३.१७	७.३६	३.१७	७.३६	३.१७
८	३८-फ-१००	६.२९	२.६७	६.२९	२.६७	६.२९	२.६७
९	३८-फ-१०३	८.०५	३.४७	८.०५	३.४७	८.०५	३.४७
१०	३८-फ-१०९	१०.३५	४.४६	१०.३५	४.४६	१०.३५	४.४६
११	३८-फ-१११	२३.४६	१०.१०	२३.४६	१०.१०	२२.६३	१०.१
१२	३८-फ-११२	११.७३	५.०५	११.७३	५.०५	११.७३	५.०५
१३	३८-फ-११३	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९
१४	३८-फ-११५	१.३८	०.१५	१.३८	०.१५	१.३८	०.१५
१५	३८-फ-११७	३.२२	१.३९	३.२२	१.३९	३.२२	१.३९
१६	३८-फ-१२०	२.९९	१.२९	२.९९	१.२९	२.९९	१.२९

૧૭	૩૮-ફ-૧૨૦૧-૧	૦.૪૬	૦.૨૦	૦.૪૬	૦.૨૦	૦.૪૬	૦.૨
૧૮	૩૮-ફ-૧૨૩	૨.૫૩	૧.૦૯	૨.૫૩	૧.૦૯	૨.૫૩	૧.૦૯
૧૯	૩૮-ફ-૧૩૧	૧.૩૮	૦.૫૧	૧.૩૮	૦.૫૧	૧.૩૮	૦.૫૧
૨૦	૩૮-ફ-૧૩૩	૩૭.૨૬	૧૬.૦૪	૩૭.૨૬	૧૬.૦૪	૩૭.૨૬	૧૬.૦૪
૨૧	૩૮-ફ-૧૩૪	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯
૨૨	૩૮-ફ-૧૩૬	૨.૩૦	૦.૯૯	૨.૩૦	૦.૯૯	૨.૩	૦.૯૯
૨૩	૩૮-ફ-૧૪૧	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮
૨૪	૩૮-ફ-૧૪૫	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧
૨૫	૩૮-ફ-૧૫૨	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧
૨૬	૩૮-ફ-૧૫૮	૪.૬૦	૧.૯૮	૪.૬૦	૧.૯૮	૨.૭૯	૧.૯૮
૨૭	૩૮-ફ-૧૬૮	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪
૨૮	૩૮-ફ-૧૭૦	૩.૬૮	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮
૨૯	૩૮-ફ-૧૭૯	૩.૬૮	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮
૩૦	૩૮-ફ-૧૮૧	૩.૨૨	૧.૩૯	૩.૨૨	૧.૩૯	૩.૨૨	૧.૩૯
૩૧	૩૮-ફ-૧૯૨	૩.૧૬	૦.૭૬	૩.૧૬	૦.૭૬	૩.૧૬	૦.૭૬
૩૨	૩૮-ફ-૨૦૯	૦.૨૩	૦.૧૦	૦.૨૩	૦.૧૦	૦.૨૩	૦.૧
૩૩	૩૮-ફ-૨૧૫	૧૭.૨૫	૭.૪૩	૧૭.૨૫	૭.૪૩	૧૭.૨૫	૭.૪૩
૩૪	૩૮-ફ-૨૨૫	૧.૩૮	૦.૫૧	૧.૩૮	૦.૫૧	૧.૩૮	૦.૫૧
૩૫	૩૮-ફ-૨૨૫૦૫૪	૨.૯૧	૧.૨૯	૨.૯૧	૧.૨૯	૨.૯૧	૧.૨૯
૩૬	૩૮-ફ-૨૨૯	૧૭.૭૧	૭.૬૨	૧૭.૭૧	૭.૬૨	૧૭.૭૧	૭.૬૨
૩૭	૩૮-ફ-૨૩૪	૩.૬૮	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮
૩૮	૩૮-ફ-૧૪૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
એકુણ		૨૧૯.૩૬	૧૩.૪૦	૨૧૯.૩૬	૧૩.૪૦	૨૧૬.૨૬	૧૩.૨૦

૧	૩૯-ફ-મુ-ડોબિંગલી-૩૮	૧.૬૬	૪.૧૬	૧.૬૬	૪.૧૬	૧.૬૬	૪.૧૬
૨	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૪૧	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧
૩	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૦	૭.૮૨	૩.૩૭	૭.૮૨	૩.૩૭	૭.૮૨	૩.૩૭
૪	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૪	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮

૫	૩૧-ફ-ડોં-મુ-૧૦૩	૦.૪૬	૦.૨૦	૦.૪૬	૦.૨૦	૦.૪૬	૦.૨
૬	૩૧-ફ-ડોં-મુ-૧૨૯	૨.૫૩	૧.૦૯	૨.૫૩	૧.૦૯	૨.૫૩	૧.૦૯
	એકુણ	૨૬.૪૫	૧૧.૩૯	૨૬.૪૫	૧૧.૩૯	૨૬.૪૫	૧૧.૩૯

૧	૩૧-ફ-ડોંબિવલી-ઉપ-૩૨	૮.૨૮	૩.૫૬	૮.૨૮	૩.૫૬	૮.૬૩	૪.૯૪
૨	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૩૩૭	૨૨.૦૮	૯.૫૦	૨૨.૦૮	૯.૫૦	૨૩.૦૪	૧૩.૩
૩	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૪૨	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૫૩	૨.૫૨
૪	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૬૫	૫.૫૨	૨.૩૮	૫.૫૨	૨.૩૮	૫.૭૪	૩.૨૩
૫	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૬૯	૨૮.૨૯	૧૨.૩૮	૨૮.૨૯	૧૨.૩૮	૨૯.૪૬	૧૬.૭૮
૬	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૭૯	૯.૮૯	૪.૨૬	૯.૮૯	૪.૨૬	૧૦.૩	૫.૮૬
૭	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૮૩	૧૨.૮૮	૫.૫૪	૧૨.૮૮	૫.૫૪	૧૩.૪૪	૭.૨
૮	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૮૮	૧૬.૧૮	૬.૫૩	૧૬.૧૮	૬.૫૩	૧૬.૮૧	૯.૦૩
૯	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૯૨	૨૫.૦૭	૧૦.૭૯	૨૫.૦૭	૧૦.૭૯	૨૬.૦૭	૧૪.૭૯
૧૦	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૯૫	૨૨.૦૮	૯.૫૦	૨૨.૦૮	૯.૫૦	૨૩.૦૭	૧૩.૪૬
૧૧	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૦૦	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯
૧૨	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૦૭	૧.૩૮	૦.૫૯	૧.૩૮	૦.૫૯	૧.૪૪	૦.૮૨
૧૩	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૧૩	૦.૬૧	૦.૩૦	૦.૬૧	૦.૩૦	૦.૭૪	૦.૪૨
૧૪	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૧૪	૧૬.૫૬	૭.૧૩	૧૬.૫૬	૭.૧૩	૧૭.૨૬	૯.૧
૧૫	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૧૮	૫.૫૨	૨.૩૮	૫.૫૨	૨.૩૮	૫.૭૩	૩.૨૨
૧૬	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૨૪	૦.૬૧	૦.૩૦	૦.૬૧	૦.૩૦	૦.૬૧	૦.૩
૧૭	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૨૭	૧.૮૪	૦.૭૯	૧.૮૪	૦.૭૯	૧.૯૨	૧.૧૧
૧૮	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૨૯	૩.૪૫	૧.૪૯	૩.૪૫	૧.૪૯	૩.૫૯	૨.૦૬
૧૯	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૩૨	૧.૩૮	૦.૫૯	૧.૩૮	૦.૫૯	૧.૪૪	૦.૮૩
૨૦	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૩૫	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧
૨૧	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૩૬	૭.૫૯	૩.૨૭	૭.૫૯	૩.૨૭	૭.૯	૪.૫૧
૨૨	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૪૩	૫.૨૯	૨.૨૮	૫.૨૯	૨.૨૮	૫.૨૯	૨.૨૮
૨૩	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૬૬	૧૬.૪૧	૬.૬૩	૧૬.૪૧	૬.૬૩	૧૬.૦૭	૯.૨૭
૨૪	૩૧-ફ-ડોં-ઉપ-૧૬૭	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૧૫	૧.૨

૨૫	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૬૯	૪.૬૦	૧.૧૮	૪.૬૦	૧.૧૮	૪.૭૮	૨.૭
૨૬	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૭૩	૭.૫૯	૩.૨૭	૭.૫૯	૩.૨૭	૭.૧૨	૪.૫૯
૨૭	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૭૬	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૧	૦.૬૧	૧.૬૮	૦.૯૭
૨૮	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૦	૧.૮૪	૦.૭૧	૧.૮૪	૦.૭૧	૧.૯૨	૧.૧૧
૨૯	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૬	૬.૬૭	૨.૮૭	૬.૬૭	૨.૮૭	૬.૯૬	૪.૦૩
૩૦	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૮	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૨	૦.૭
૩૧	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૯	૭.૩૬	૩.૧૭	૭.૩૬	૩.૧૭	૭.૬૬	૪.૪૫
૩૨	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૯૧	૨.૩૦	૦.૯૧	૨.૩૦	૦.૯૧	૨.૪૧	૧.૪૩
૩૩	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૨૦૪	૨.૫૩	૧.૦૧	૨.૫૩	૧.૦૧	૨.૬	૧.૩૭
એકુણ		૨૫૪.૮૪	૧૦૯.૬૧	૨૫૪.૮૪	૧૦૯.૬૧	૨૬૫.૦૩	૧૪૯.૯૬

૧	૪૦-ફ-ઉલહાસનગર-મુ	૫.૧૮	૨.૫૬	૫.૧૮	૨.૫૬	૫.૧૮	૦.૦૦
૨	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૫૦	૧.૮૩	૦.૭૯	૧.૮૩	૦.૭૯	૧.૮૩	૦.૦૦
૩	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૭૯	૩.૨૧	૧.૩૧	૩.૨૧	૧.૩૧	૩.૨૧	૦.૦૦
૪	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૦	૬.૪૧	૨.૭૭	૬.૪૧	૨.૭૭	૬.૪૧	૦.૦૦
૫	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૧૯	૩.૮૧	૧.૬૮	૩.૮૧	૧.૬૮	૩.૮૧	૦.૦૦
૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૩૫	૨.૧૮	૧.૨૧	૨.૧૮	૧.૨૧	૨.૧૮	૦.૦૦
૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૪૦	૨.૦૬	૦.૮૧	૨.૦૬	૦.૮૧	૨.૦૬	૦.૦૦
૮	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૪૯	૨.૧૮	૧.૨૧	૨.૧૮	૧.૨૧	૨.૧૮	૦.૦૦
૯	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૧	૮.૭૦	૩.૭૬	૮.૭૦	૩.૭૬	૮.૭	૦.૦૦
૧૦	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૩	૭.૫૬	૩.૨૭	૭.૫૬	૩.૨૭	૭.૫૬	૦.૦૦
૧૧	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૪	૨૨.૨૨	૯.૬૦	૨૨.૨૨	૯.૬૦	૨૨.૨૨	૦.૦૦
૧૨	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૮૬	૬.૪૧	૨.૭૭	૬.૪૧	૨.૭૭	૬.૪૧	૦.૦૦
૧૩	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૮૭	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૦.૦૦
૧૪	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૨૩	૧૩.૫૨	૫.૮૪	૧૩.૫૨	૫.૮૪	૧૩.૫૨	૦.૦૦
૧૫	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૪૨	૩.૪૪	૧.૪૧	૩.૪૪	૧.૪૧	૩.૪૪	૦.૦૦
૧૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૭૨	૧૮.૩૩	૭.૯૨	૧૮.૩૩	૭.૯૨	૧૮.૩૩	૦.૦૦
૧૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૦	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૦૦

१८	४०-फ-उ-मु-२९८	८.४८	३.६६	८.४८	३.६६	८.४८	०.००
	एकूण	१२४.४२	५३.७६	१२४.४२	५३.७६	१२४.४२	०.०१२
१	४०-फ-उल्हानगर-उप-१२	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
२	४०-फ-उ-उप-३८	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
३	४०-फ-उ-उप-८९	६.६७	२.८७	६.६७	२.८७	६.६७	२.८७
४	४०-फ-उ-उप-८६	२.३०	०.९९	२.३०	०.९९	२.३	०.९९
५	४०-फ-उ-उप-१०३	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९
६	४०-फ-उ-उप-१०७	३.२२	१.३९	३.२२	१.३९	३.२२	१.३९
७	४०-फ-उ-उप-१२४	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९
८	४०-फ-उ-उप-१२६	७.८२	३.३७	७.८२	३.३७	७.८२	३.३७
९	४०-फ-उ-उप-१३१	६.९०	२.९७	६.९०	२.९७	६.९	२.९७
१०	४०-फ-उ-उप-१४७	१०.३५	४.४६	१०.३५	४.४६	१०.३५	४.४६
११	४०-फ-उ-उप-१८४	८.२८	३.५६	८.२८	३.५६	८.२८	३.५६
१२	४०-फ-उ-उप-१९३	२.३०	०.९९	२.३०	०.९९	२.३	०.९९
१३	४०-फ-उ-उप-२००	२.९९	१.२९	२.९९	१.२९	२.९९	१.२९
१४	४०-फ-उ-उप-२०७	७.१३	३.०७	७.१३	३.०७	७.१३	३.०७
१५	४०-फ-उ-उप-२२४	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
१६	४०-फ-उ-उप-२४६	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९
१७	४०-फ-उ-उप-२५०	१.८४	०.७९	१.८४	०.७९	१.८४	०.७९
१८	४०-फ-उ-उप-२९२	६.४४	२.७७	६.४४	२.७७	६.४४	२.७७
१९	४०-फ-उ-उप-२९३	१२.१९	५.२५	१२.१९	५.२५	१२.१९	५.२५
	एकूण	८९.७०	३८.६४	८९.७०	३८.६४	८९.७०	३८.६४
१	४१-फ-ठाणे-२९	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८	३.६७	१.५८
२	४१-फ-ठा-३५	४.१२	१.७८	४.१२	१.७८	४.१२	१.७८
३	४१-फ-ठा-५५	४९.९४	२९.५८	४९.९४	२९.५८	४९.९४	२९.५८
४	४१-फ-ठा-५७	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२

៥	૪૧-ફ-રા-૫૯	૪.૩૬	૧.૮૮	૪.૩૬	૧.૮૮	૪.૩૬	૧.૮૮
૬	૪૧-ફ-રા-૬૬	૪.૮૧	૨.૦૮	૪.૮૧	૨.૦૮	૪.૮૧	૨.૦૮
૭	૪૧-ફ-રા-૬૬	૩.૬૭	૧.૫૮	૩.૬૭	૧.૫૮	૩.૬૭	૧.૫૮
૮	૪૧-ફ-રા-૬૮	૪.૫૮	૧.૯૮	૪.૫૮	૧.૯૮	૪.૫૮	૧.૯૮
૯	૪૧-ફ-રા-૬૯	૧૮.૩૩	૭.૧૨	૧૮.૩૩	૭.૧૨	૧૮.૩૩	૭.૧૨
૧૦	૪૧-ફ-રા-૭૨	૮.૨૫	૩.૫૬	૮.૨૫	૩.૫૬	૮.૨૫	૩.૫૬
૧૧	૪૧-ફ-રા-૭૯	૬.૪૧	૨.૭૭	૬.૪૧	૨.૭૭	૬.૩	૨.૭૪
૧૨	૪૧-ફ-રા-૧૦૨	૪.૫૮	૧.૯૮	૪.૫૮	૧.૯૮	૪.૮૮	૩.૬૬
૧૩	૪૧-ફ-રા-૧૧૫	૮.૪૮	૩.૬૬	૮.૪૮	૩.૬૬	૮.૩૫	૦
૧૪	૪૧-ફ-રા-૧૨૫	૩.૧૫	૦.૫૦	૩.૧૫	૦.૫૦	૦.૯૨	૦.૪
૧૫	૪૧-ફ-રા-૧૩૧	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪
૧૬	૪૧-ફ-રા-૧૩૨	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪૦	૨.૭૬	૧.૧૯
૧૭	૪૧-ફ-રા-૧૩૨૮	૨.૭૬	૧.૧૯	૨.૭૬	૧.૧૯	૪.૫૮	૧.૧૮
૧૮	૪૧-ફ-રા-૧૭૦	૫૫.૪૪	૨૩.૯૬	૫૫.૪૪	૨૩.૯૬	૫૭.૭૯	૩૩.૨૬
૧૯	૪૧-ફ-રા-૧૯૦	૧૨.૬૦	૫.૪૬	૧૨.૬૦	૫.૪૬	૧૨.૬	૫.૪૬
૨૦	૪૧-ફ-રા-૧૯૧	૮.૯૩	૩.૮૬	૮.૯૩	૩.૮૬	૮.૯૩	૩.૮૬
૨૧	૪૧-ફ-રા-૧૯૨	૩.૨૧	૧.૩૧	૩.૨૧	૧.૩૧	૩.૨૧	૧.૩૧
૨૨	૪૧-ફ-રા-૨૦૦એન૧૫	૧૪.૮૯	૬.૪૪	૧૪.૮૯	૬.૪૪	૧૪.૮૯	૬.૪૪
૨૩	૪૧-ફ-રા-૨૧૭	૩.૬૭	૧.૫૮	૩.૬૭	૧.૫૮	૩.૬૭	૧.૫૮
૨૪	૪૧-ફ-રા-૨૨૧	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૨૫	૪૧-ફ-રા-૨૩૧	૧.૩૭	૦.૫૯	૧.૩૭	૦.૫૯	૧.૩૭	૦.૫
૨૬	૪૧-ફ-રા-૨૫૨	૧.૬૦	૦.૬૧	૧.૬૦	૦.૬૧	૧.૫૯	૦.૬૧
૨૭	૪૧-ફ-રા-૨૭૩	૩.૬૭	૧.૫૮	૩.૬૭	૧.૫૮	૩.૬૮	૧.૫૮

૨							
૬	૪૧-ફ-રા-૨૭૭	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪
૨૯	૪૧-ફ-રા-૨૮૩	૧.૮૬	૪.૨૬	૧.૮૬	૪.૨૬	૧.૮૬	૪.૨૬
૩૦	૪૧-ફ-રા-૩૦૪	૩.૩૫	૦.૫૦	૩.૩૫	૦.૫૦	૩.૩૫	૦.૫
૩							
૧	૪૧-ફ-રા-૩૧૪	૧.૮૬	૪.૨૬	૧.૮૬	૪.૨૬	૧.૮૬	૪.૨૬
૩૨	૪૧-ફ-રા-૩૮૬	૫૧.૫૪	૨૨.૨૮	૫૧.૫૪	૨૨.૨૮	૫૩.૭૨	૩૦.૯૨
૩૩	૪૧-ફ-રા-૩૮૮	૧.૩૯	૪.૦૬	૧.૩૯	૪.૦૬	૧.૩૯	૪.૨૮
૩							
૪	૪૧-ફ-રા-૩૯૧	૨.૯૮	૧.૨૯	૨.૯૮	૧.૨૯	૨.૯૮	૧.૨૯
૩૫	૪૧-ફ-રા-૪૧૮	૧.૮૩	૦.૭૯	૧.૮૩	૦.૭૯	૧.૮૩	૦.૭૯
એકુણ		૩૨૦.૨૮	૧૩૮.૪૨	૩૨૦.૨૮	૧૩૮.૪૨	૩૨૪.૭૦	૧૫૬.૪૨
૧	૪૧-ફ-વાશી-૧	૧૧.૧૬	૫.૧૫	૧૧.૧૬	૫.૧૫	૧૨.૪૬	૭.૧૫
૨	૪૧-ફ(વા)-૧૨	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯	૨.૦૭	૦.૮૯
૩	૪૧-ફ(વા)-૭૦	૨૦.૦૧	૮.૬૩	૨૦.૦૧	૮.૬૩	૨૦.૦૧	૮.૬૩
૪	૪૧-ફ(વા)-૮૨	૧.૮૪	૦.૭૯	૧.૮૪	૦.૭૯	૧.૮૪	૦.૭૯
૫	૪૧-ફ(વા)-૯૧	૨૦.૭૦	૮.૯૧	૨૦.૭૦	૮.૯૧	૨૦.૨૫	૮.૯૧
૬	૪૧-ફ(વા)-૧૭	૨.૧૧	૧.૨૯	૨.૧૧	૧.૨૯	૩.૧૨	૧.૮૧
૭	૪૧-ફ(વા)-૧૦૪	૩૮.૮૭	૧૬.૭૩	૩૮.૮૭	૧૬.૭૩	૦.૫	૧૬.૭૩
૮	૪૧-ફ(વા)-૧૨૬	૧૦.૫૮	૪.૫૬	૧૦.૫૮	૪.૫૬	૧૦.૫૮	૪.૫૬
૯	૪૧-ફ(વા)-૧૪૩	૨.૭૬	૧.૧૯	૨.૭૬	૧.૧૯	૨.૮૮	૧.૬૫
૧૦	૪૧-ફ(વા)-૧૫૭	૧૪.૪૯	૬.૨૪	૧૪.૪૯	૬.૨૪	૧૪.૪૯	૫.૬
૧૧	૪૧-ફ(વા)-૧૬૦	૧૦.૧૨	૪.૩૬	૧૦.૧૨	૪.૩૬	૧૦.૫૫	૬.૦૫
૧૨	૪૧-ફ(વા)-૧૬૭	૬.૪૪	૨.૭૭	૬.૪૪	૨.૭૭	૬.૭	૩.૮૪
૧૩	૪૧-ફ(વા)-૧૯૬	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮	૪.૩૭	૧.૮૮
૧૪	૪૧-ફ(વા)-૧૯૭	૩૫.૪૨	૧૫.૨૫	૩૫.૪૨	૧૫.૨૫	૩૬.૯	૨૧.૧૨
૧૫	૪૧-ફ(વા)-૨૪૧	૨૭.૩૭	૧૧.૭૮	૨૭.૩૭	૧૧.૭૮	૨૭.૩૭	૧૩.૭૮
૧૬	૪૧-ફ(વા)-૨૪૬	૬.૧૦	૨.૯૭	૬.૧૦	૨.૯૭	૬.૧૯	૪.૧૨

१७	४३-फ(वा)-२६०	५.५२	२.३८	५.५२	२.३८	२.३८	२.३८
१८	४३-फ(वा)-२६९SUE	७.८२	३.३७	७.८२	३.३७	७.६२	३.२७
१९	४३-फ(वा)-२८७	४.६०	१.९८	४.६०	१.९८	४.७९	२.७६
२०	४३-फ(वा)-२८९	४.६०	१.९८	४.६०	१.९८	४.७९	२.७६
२१	४३-फ(वा)-३४५	७.३६	३.१७	७.३६	३.१७	७.६७	४.४
२२	४३-फ(वा)-३६७	१७.२५	७.४३	१७.२५	७.४३	१७.९८	१०.३१
एकुण		२६४.०४	११३.६७	२६४.०४	११३.६७	२२६.५१	१३१.४२
१	४३-फ-भांयदर-४३	१.३८	०.५९	१.३८	०.५९	१.३८	०.५९
२	४३-फ-भां-४५	१९.७८	८.५१	१९.७८	८.५१	१९.७८	८.५१
३	४३-फ-भां-४६	५.७५	२.४८	५.७५	२.४८	५.७५	२.४८
४	४३-फ-भां-४८	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९	३.४५	१.४९
५	४३-फ-भां-६०	१४.०३	६.०४	१४.०३	६.०४	१४.०३	६.०४
६	४३-फ-भां-७८	३८.७१	२३.३८	३८.७१	२३.३८	३८.७१	२३.३८
७	४३-फ-भां-१३६	५.७५	२.४८	५.७५	२.४८	५.७५	२.४८
८	४३-फ-भां-१६९	४२.७८	१९.३५	४२.७८	१९.३५	४२.७८	१९.३५
९	४३-फ-भां-१८४	३३.७४	१३.६६	३३.७४	१३.६६	३३.७४	१३.६६
१०	४३-फ-भां-१८५	९.२०	३.९६	९.२०	३.९६	९	३.९६
११	४३-फ-भां-१८६	१२.८८	५.५४	१२.८८	५.५४	१२.८८	५.५४
१२	४३-फ-भां-२२२	४.६०	१.९८	४.६०	१.९८	४.६	१.९८
१३	४३-फ-भां-२६२	६.४४	२.७६	६.४४	२.७६	६.४४	२.७४
१४	४३-फ-भां-२६७	४.६०	१.९८	४.६०	१.९८	४.६	१.९८
१५	४३-फ-भां-३३६	८४.३८	३६.२३	८४.३८	३६.२३	७४.३८	३६.२३
१६	४३-फ-भां-३४४	५.९८	२.५७	५.९८	२.५७	५.९८	२.५७
१७	४३-फ-भां-३७५	३७.४९	१६.१४	३७.४९	१६.१४	३७.४९	१६.१४
१८	४३-फ-भां-३९८	४.६०	१.९८	४.६०	१.९८	४.६	१.९८
एकुण		३३३.३४	१४९.१३	३३३.३४	१४९.१३	३२३.१४	१४९.०५

१	४६-फ-अंबरनाथ-१	५.९८	२.५७	५.९८	२.५७	५.९८	२.५७
२	४६-फ-अं-२	३२.१९	५.२६	३२.१९	५.२६	३२.१९	५.२६
३	४६-फ-अं-३	५.२९	२.२८	५.२९	२.२८	५.२९	२.२८
४	४६-फ-अं-४	१३.८०	५.९४	१३.८०	५.९४	१३.८	५.९४
५	४६-फ-अं-७	३.८४	०.६९	३.८४	०.६९	३.८४	०.६९
६	४६-फ-अं-९	७.८२	३.३७	७.८२	३.३७	७.८२	३.३७
७	४६-फ-अं-१०	३.१५	०.५०	३.१५	०.५०	३.१५	०.५
८	४६-फ-अं-१७	४.३७	१.८८	४.३७	१.८८	४.३७	१.८८
९	४६-फ-अं-१९	३.८४	०.६९	३.८४	०.६९	३.८४	०.६९
१०	४६-फ-अं-२१	२४.८४	१०.८०	२४.८४	१०.८०	२४.८४	१०.८
११	४६-फ-अं-२४	२.०७	०.८९	२.०७	०.८९	२.०७	०.८९
१२	४६-फ-अं-२५	११.२७	४.८६	११.२७	४.८६	११.२७	४.८६
१३	४६-फ-अं-२६	८.२८	३.५६	८.२८	३.५६	८.२८	३.५६
१४	४६-फ-अं-२७	४.१४	१.८०	४.१४	१.८०	४.१४	१.८
१५	४६-फ-अं-२९	२.३०	०.९९	२.३०	०.९९	२.३	०.९९
१६	४६-फ-अं-३०	३३.८१	१४.५५	३३.८१	१४.५५	३३.८१	१४.५५
१७	४६-फ-अं-३३	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
१८	४६-फ-अं-३४	३.६१	०.६९	३.६१	०.६९	३.६१	०.६९
१९	४६-फ-अं-३५	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
२०	४६-फ-अं-३६	२.७६	१.१९	२.७६	१.१९	२.७६	१.१९
२१	४६-फ-अं-३७	६.२१	२.६७	६.२१	२.६७	६.२१	२.६७
२२	४६-फ-अं-३८	४.१४	१.७८	४.१४	१.७८	४.१४	१.७८
२३	४६-फ-अं-५७	१६.१८	६.५३	१६.१८	६.५३	१६.१८	६.५३
२४	४६-फ-अं-५८	१६.१०	६.१३	१६.१०	६.१३	१६.१	६.१३
२५	४६-फ-अं-५९	४.६०	१.९८	४.६०	१.९८	४.६	१.९८
२६	४६-फ-अं-६०	१६.५६	७.१३	१६.५६	७.१३	१६.५६	७.१३
२७	४६-फ-अं-६१	७.३६	३.१७	७.३६	३.१७	७.३६	३.१७
२८	४६-फ-अं-६२	१२.४२	५.३५	१२.४२	५.३५	१२.४२	५.३५

२९	४६-फ-अं-६५	२.०७	०.८९	२.०७	०.८९	२.०७	०.८९
३०	४६-फ-अं-६८	१४.९५	६.४६	१४.९५	६.४६	१४.९५	६.४६
३१	४६-फ-अं-७०	११.०४	४.८०	११.०४	४.८०	११.०४	४.८
३२	४६-फ-अं-७४	३.२२	१.४०	३.२२	१.४०	३.२२	१.४
३३	४६-फ-अं-७५	११.५०	५.००	११.५०	५.००	११.५	५
३४	४६-फ-अं-७६	१.३८	०.६०	१.३८	०.६०	१.३८	०.६
३५	४६-फ-अं-८२	५.९८	२.६०	५.९८	२.६०	५.९८	२.६
३६	४६-फ-अं-८३	१.१५	०.५०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५
३७	४६-फ-अं-८४	६.९०	३.००	६.९०	३.००	६.९	३
३८	४६-फ-अं-८६	१.१५	०.५०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५
३९	४६-फ-अं-८९	१०.५८	४.६०	१०.५८	४.६०	१०.५८	४.६
४०	४६-फ-अं-९०	३.९९	१.७०	३.९९	१.७०	३.९९	१.७
४१	४६-फ-अं-९१	६.२१	२.७०	६.२१	२.७०	६.२१	२.७
४२	४६-फ-अं-९२	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
४३	४६-फ-अं-९३	५.०६	२.२०	५.०६	२.२०	५.०६	२.२
४४	४६-फ-अं-९४	२.७६	१.२०	२.७६	१.२०	२.७६	१.२
४५	४६-फ-अं-९५	३.४५	१.५०	३.४५	१.५०	३.४५	१.५
४६	४६-फ-अं-९६	२२.३१	९.७०	२२.३१	९.७०	२२.३१	९.७
४७	४६-फ-अं-९७	२.०७	०.९०	२.०७	०.९०	२.०७	०.९
४८	४६-फ-अं-१०१	२.५३	१.१०	२.५३	१.१०	२.५३	१.१
४९	४६-फ-अं-१०६	३.८४	०.८०	३.८४	०.८०	३.८४	०.८
५०	४६-फ-अं-१०७	६.९०	३.००	६.९०	३.००	६.९	३
५१	४६-फ-अं-११०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५
५२	४६-फ-अं-१११	१.१५	०.५०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५
५३	४६-फ-अं-११२	५.७५	२.५०	५.७५	२.५०	५.७५	२.५
५४	४६-फ-अं-११३	८.०५	३.५०	८.०५	३.५०	८.०५	३.५
५५	४६-फ-अं-११४	२.०७	०.९०	२.०७	०.९०	२.०७	०.९
५६	४६-फ-अं-११९	७.१३	३.१०	७.१३	३.१०	७.१३	३.१

૫૭	૪૬-ફ-અં-૧૨૦	૦.૪૬	૦.૨૦	૦.૪૬	૦.૨૦	૦.૪૬	૦.૨
૫૮	૪૬-ફ-અં-૧૨૧	૨.૦૭	૦.૯૦	૨.૦૭	૦.૯૦	૨.૦૭	૦.૯
૫૯	૪૬-ફ-અં-૧૨૨	૫.૨૯	૨.૩૦	૫.૨૯	૨.૩૦	૫.૨૯	૨.૩
૬૦	૪૬-ફ-અં-૧૨૩	૬.૨૯	૨.૭૦	૬.૨૯	૨.૭૦	૬.૨૯	૨.૭
૬૧	૪૬-ફ-અં-૧૨૪	૭.૮૨	૩.૪૦	૭.૮૨	૩.૪૦	૭.૮૨	૩.૪
૬૨	૪૬-ફ-અં-૧૨૫	૨.૭૬	૧.૨૦	૨.૭૬	૧.૨૦	૨.૭૬	૧.૨
૬૩	૪૬-ફ-અં-૧૨૭	૪.૬૦	૨.૦૦	૪.૬૦	૨.૦૦	૪.૬	૨
૬૪	૪૬-ફ-અં-૧૨૮	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪
૬૫	૪૬-ફ-અં-૧૩૧	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૫
એકુણ		૪૧૩.૭૭	૧૭૮.૯૮	૪૧૩.૭૭	૧૭૮.૯૮	૪૧૩.૭૭	૧૭૮.૯૮

૧	૪૬-ફ-બદલાપૂર-૪૦	૧.૩૮	૦.૬૦	૧.૩૮	૦.૬૦	૧.૩૮	૦.૬
૨	૪૬-ફ-બ-૪૧	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૫૦	૧.૧૫	૦.૫
૩	૪૬-ફ-બ-૪૩	૩.૨૨	૧.૪૦	૩.૨૨	૧.૪૦	૩.૨૨	૧.૪
૪	૪૬-ફ-બ-૪૪	૨.૭૬	૧.૨૦	૨.૭૬	૧.૨૦	૨.૭૬	૧.૨
૫	૪૬-ફ-બ-૪૬	૫.૨૯	૨.૩૦	૫.૨૯	૨.૩૦	૫.૨૯	૨.૩
૬	૪૬-ફ-બ-૪૭	૧૦.૧૨	૪.૪૦	૧૦.૧૨	૪.૪૦	૧૦.૧૨	૪.૪
૭	૪૬-ફ-બ-૪૮	૭.૩૬	૩.૨૦	૭.૩૬	૩.૨૦	૭.૩૬	૩.૨
૮	૪૬-ફ-બ-૫૩	૩.૪૫	૧.૫૦	૩.૪૫	૧.૫૦	૩.૪૫	૧.૫
૯	૪૬-ફ-બ-૫૪	૫.૧૮	૨.૬૦	૫.૧૮	૨.૬૦	૫.૧૮	૨.૬
૧૦	૪૬-ફ-બ-૫૫	૩.૨૨	૧.૪૦	૩.૨૨	૧.૪૦	૩.૨૨	૧.૪
૧૧	૪૬-ફ-બ-૫૬	૫.૭૬	૨.૫૦	૫.૭૬	૨.૫૦	૫.૭૬	૨.૫
૧૨	૪૬-ફ-બ-૭૨	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪૦	૦.૯૨	૦.૪
૧૩	૪૬-ફ-બ-૭૩	૨.૫૩	૧.૧૦	૨.૫૩	૧.૧૦	૨.૫૩	૧.૧
૧૪	૪૬-ફ-બ-૭૭	૮.૫૧	૩.૭૦	૮.૫૧	૩.૭૦	૮.૫૧	૩.૭
૧૫	૪૬-ફ-બ-૭૮	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૧૬	૪૬-ફ-બ-૭૯	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૧૭	૪૬-ફ-બ-૮૦	૧.૩૮	૦.૬૦	૧.૩૮	૦.૬૦	૧.૩૮	૦.૬

१८	४६-फ-ब-८५	३.८४	०.८०	३.८४	०.८०	३.८४	०.८
१९	४६-फ-ब-९९	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
२०	४६-फ-ब-११५	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
२१	४६-फ-ब-११६	३.२२	३.४०	३.२२	३.४०	३.२२	३.४
२२	४६-फ-ब-११७	४.६०	२.००	४.६०	२.००	४.६	२
२३	४६-फ-ब-११८	२.९९	१.३०	२.९९	१.३०	२.९९	१.३
२४	४६-फ-ब-१२४	०.६९	०.३०	०.६९	०.३०	०.६९	०.३
२५	४६-फ-ब-१२५	३.१५	०.५०	३.१५	०.५०	३.१५	०.५
२६	४६-फ-ब-१२६	३.१५	०.५०	३.१५	०.५०	३.१५	०.५
२७	४६-फ-ब-१२७	१३.११	५.७०	१३.११	५.७०	१३.११	५.७
२८	४६-फ-ब-१२८	९.४३	४.१०	९.४३	४.१०	९.४३	४.१
२९	४६-फ-ब-१३०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६
३०	४६-फ-ब-१३१	८.५१	३.७०	८.५१	३.७०	८.५१	३.७
३१	४६-फ-ब-१३३	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
३२	४६-फ-ब-१३५	३.८४	०.८०	३.८४	०.८०	३.८४	०.८
एकुण		११६.१५	५०.५०	११६.१५	५०.५०	११६.१५	५०.५०

१	४८-फ-मुंग्रा-१	३.८४	०.८०	३.८४	०.८०	३.८४	०.८
२	४८-फ-मुं-४	२.९९	१.३०	२.९९	१.३०	२.९९	१.३
३	४८-फ-मुं-५	५.९८	२.६०	५.९८	२.६०	५.९८	२.६
४	४८-फ-मुं-१०	३.६३	०.७०	३.६३	०.७०	३.६३	०.७
५	४८-फ-मुं-१३	५.२९	२.३०	५.२९	२.३०	५.२९	२.३
६	४८-फ-मुं-२४	३.८४	०.८०	३.८४	०.८०	३.८४	०.८
७	४८-फ-मुं-३०७	०.९२	०.४०	०.९२	०.४०	०.९२	०.४
८	विविध सहकारी संस्था	३.१५	०.५०	३.१५	०.५०	३.१५	०.५
९	रतनशी शह	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
१०	बायमाबाई गोंधली	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
११	श्रद्धा पाटील	४.३७	१.१०	४.३७	१.१०	४.३७	१.१

12	सुभद्रा पाटील	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६
13	नेत्रा बो-हाडे	०.२३	०.१०	०.२३	०.१०	०.२३	०.१
14	पंचशिला पाटील	१.१५	०.५०	१.१५	०.५०	१.१५	०.५
15	मधुकर पाटीलN(शाह भुरा)	५.२९	२.३०	५.२९	२.३०	५.२९	२.३
16	मधुकर पाटील	३.२२	१.४०	३.२२	१.४०	३.२२	१.४
17	नंदा पाटील	०.४६	०.२०	०.४६	०.२०	०.४६	०.२
18	दिलिप पाटील	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६
19	शाम पाटील	०.६९	०.३०	०.६९	०.३०	०.६९	०.३
एकुण		४५.०८	१९.६	४५.०८	१९.६०	४५.०८	१९.६

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत		शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप दुकानास	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	२८६.३५	१२४.५०	२८६.३५	१२४.५०	१५६.५५	१५२.४३		
२	३७-फ-भिवंडी	५६६.४५	२४१.४१	५६६.४५	२४१.४१	५६६.४५	२४१.४१		
३	३८-फ-कल्याण	२१९.३६	९३.४	२१९.३६	९३.४	२१६.२६	९३.२०		
४	३९-फ-मुख्य-डोबिंवली	२६.४५	११.३९	२६.४५	११.३९	२६.४५	११.३९		
५	३९-फ-उप-डोबिंवली	२५४.८४	१०९.६९	२५४.८४	१०९.६९	२६५.११	१४९.९६		
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	१२४.४२	५३.७६	१२४.४२	५३.७६	१२४.४२	०.०१२४४		
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	८९.७	३८.६४	८९.७	३८.६४	८९.७	३८.६४		
८	४१-फ-ठाणे	३२०.२८	१३८.४२	३२०.२८	१३८.४२	३२४.७	१५६.४२		
९	४१-फ-वाशी	२६४.०४	११३.६७	२६४.०४	११३.६७	२२६.५१	१३३.४२		
१०	४१-फ-भाईंदर	३३३.३४	१४९.१३	३३३.३४	१४९.१३	३२३.१४	१४९.०५		
११	४६-फ-अंबरनाथ	४१३.७७	१७८.९८	४१३.७७	१७८.९८	४१३.७७	१७८.९८		
१२	४६-फ-बदलापुर	११६.१५	५०.५	११६.१५	५०.५	११६.१५	५०.५		
१३	४८-फ-मुंबा	४५.०८	१९.६	४५.०८	१९.६	४५.०८	१९.६		
एकुण		३०६०.२३	१३२३.०९	३०६०.२३	१३२३.०९	२८९४.२९	१३७३.०९		