

ရူပငွေရ ဒုက (ကေတုစိ ဝိညေယျ ဒုက ကရဏက)

ရူပငွေ = ဗဟုဒ္ဓါဒုကအောက် ငယ်ဘေးအောင်လည်းကောင်း၊ ဗေတု ဂါဇ္ဈက နှင့် ကာဝ

ဂါဇ္ဈကဖျ. ခါးကြား၌ စားအပ်ဘေးအောင်လည်းကောင်း " ရူပငွေ " ခန့်ခါး။

ဒုက = သဒ္ဓါ , အနက်အားဖြင့် ကျွေးချင်း မစပ်ကြ၍ " ဒုက " ခန့်ခါး။

ရူပငွေဒုက = ဤ (၂) ပါးဘေး အဖွဲ့ကုန် အားဖြင့် " ရူပငွေ ဒုက " ခန့်ခါး။

မြတ်ရန်

ကံ , အရံ , ဝိညာတဗ္ဗ ဖြား = အဋ္ဌကထာနည်း

ကတ္တား , ကရုဇ္ဈကိက , ဝိညာဉ်	ကံ , အရံ , ဝိညာတဗ္ဗ	နည်း
စက္ခုဝိညာဉ်နှင့် သည် သိအပ်ဘေး	ရူပိရံ	ဖြား အဋ္ဌကထာ
" မသိအပ်ဘေး	၈၉, ၅၂, ရူပိရံဖြင့် ရူပာရ , နှိ	
" သိအပ်ဘေး	ရူပိရံ	ကျ နှိက
ဘေတ စသည်သည် မသိအပ်ဘေး	ရူပိရံ	
မဇ္ဈိမဇာတ် သည် သိအပ်ဘေး	ပရိ ပုဂ္ဂိုလ်	ဖြား အဋ္ဌကထာ
" မသိအပ်ဘေး	၈၉, ၅၂, ပုဂ္ဂိုလ်ဖြင့် ၂၁ , နှိ	
" သည် သိအပ်ဘေး	ပရိ ပုဂ္ဂိုလ်	ကျ နှိက
ပ. ဓာတ် စသည်သည် မသိအပ်ဘေး	"	
တဒါရံ , ဟာသိတုပ္ပါဒ် သည် သိအပ်ဘေး	ကမစိတ် ၅၄, ၅၂, ရူပိရံ	ဖြား အဋ္ဌကထာ
" မသိအပ်ဘေး	ဗဟုဂ္ဂိုလ် ၃၅, ၃၈ , နှိ	
" သိအပ်ဘေး	ကမစိတ် ၅၄ , ၅၂ , ၂၈	ကျ နှိက
ပ ဓာတ် စသည်သည် မသိအပ်ဘေး	"	
ကရု ၅, ကုမိပိဒ်, ဤမိပိဒ် သည် သိအပ်ဘေး	ကိတော , ၅၂, ၂၈	ဖြား အဋ္ဌကထာ
" မသိအပ်ဘေး	ကုမိ ၈ , ၃၄ , နှိ	
" သိအပ်ဘေး	ကိတော , ၅၂, ၂၈	ကျ နှိက
ပ ဓာတ် စသည်သည် မသိအပ်ဘေး	"	

ကမ္ဘာ: , အရပ်ကွက် , ဝိဇ္ဇာ	ကံ , အရပ် , ဝိဇ္ဇာအရပ်	အုပ်စု:
ကုသိန် , ကုသိန် ဘဏ် သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက် ၁၇, ၅၂, ၂၈, ၂၉	ဖား
" ဗဟိုဓာတ်ခွက်	အရပ်ကွက် ၁၈, ၅၂, ၂၈, ၂၉	
" သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက် ၁၇, ၅၂, ၂၈, ၂၉	ဖား
ပစ္စည်း စာရင်းစာရင်း	"	

ဝိဇ္ဇာ-၃ ဘဏ် သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက် ၂၀	ဖား	အရပ်ကွက်
" ဗဟိုဓာတ်ခွက်	အရပ်ကွက် ၁၇, ၅၂, ၂၈, ၂၉		
ဝိဇ္ဇာ ၈, ၉ ဘဏ် သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက် ၂၀	ဖား	အရပ်ကွက်
အရပ်ကွက် စာရင်းစာရင်း	"		

သိမ်းပိုက်		ဖား	အရပ်ကွက်
ဗဟိုဓာတ်ခွက်			
ဝိဇ္ဇာ ၈ ဘဏ် သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက် ၂၀	ဖား	အရပ်ကွက်
အရပ်ကွက် စာရင်းစာရင်း	"		

အရပ်ကွက် ၈ ဘဏ် သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက်	ဖား	အရပ်ကွက်
" ဗဟိုဓာတ်ခွက်	၈၉, ၅၂, ၂၈		
" သိမ်းပိုက်	အရပ်ကွက်	ဖား	အရပ်ကွက်
အရပ်ကွက် စာရင်းစာရင်း	"		

ဝိဇ္ဇာ ၈	အရပ်ကွက် ၂၀	ဝိဇ္ဇာ ၃ အစား ၁၇, ၅၂, ၂၈, ၂၉ အစား ၂၀: အရပ်ကွက်	
ဝိဇ္ဇာ ၉	"	အရပ်ကွက်	
ဝိဇ္ဇာ ၈	"	အရပ်ကွက်	အရပ်ကွက် စာရင်းစာရင်း
ဝိဇ္ဇာ ၈	အရပ်ကွက် ၂၀	အရပ်ကွက်	"
* အရပ်ကွက် ၃၀: (၂၀) ဝိဇ္ဇာ: ပစ္စည်းစာရင်း / ဝိဇ္ဇာ စာရင်း: အရပ်ကွက်: အရပ်ကွက်		အရပ်ကွက် ၈	ပစ္စည်းစာရင်း
		ဝိဇ္ဇာ / ၁၇, ၅၂, ၂၈, ၂၉	အရပ်ကွက်
		အရပ်ကွက် ၈	အရပ်ကွက်

ရွှေစာ

တရားများ: ဘိုးတရားတော် ၅၀ ခု စုစည်းရာ ရှိသော စာအုပ်များကို

ရွှေစာ, ရွှေစာ, အာဝဂ္ဂ နှင့် ဝံပေဇာ, ရွှေစာ, ဗြဟ္မာ, ဝေဏီ နှင့် ဒီ, ပရာ၊
 စာအုပ်များ ရွှေစာ, ဥပဿာ အာရုံစွာ ဖြင့်၊ အယ်.သုံး.သင်္ချာ နှင့်၊
 ဒုတိယမြောက် ဗုဒ္ဓစာအုပ်တော်၊ ခဲ.ပါ.သင်္ချာ။

ရွှေစာ (၁၀) ပါး စာအုပ်များ: ဗျာ: ကို အယ်.သုံး.သင်္ချာ နှင့် သုံး. ပုံစံသုံး (၅) ခု

ပုံစံသုံး (၁) တရား: သိဗ္ဗင် တရား: ကိုယ် (၁၀) ကို ခေါ်ဆိုပါ။

ရွှေစာ	= ဟိတ် (၄) ပါး
အာဝဂ္ဂ (၄) ပါး	= ရွှေ, ဒီ, စော
ဂန္ထ တရား (၄) ပါး	= ရွှေ, ဒေါ, ဒီ
ဝံပေဇာ (၁၀) ပါး	= ရွှေ, ဒေါ, ဗော, ဒီ, ဝိစိ, ဣဿ, ပစ္ဆိမိယ, စော
ဒီဝဂ္ဂ (၄) ပါး	= ရွှေ, ဒေါ, ဝိသ, ဗိဒ္ဓ, ဝိဒ္ဓိ, ဣဿ ဝိစိကိန္တ, စော
ပရာဗာယ	= ဒီ
ဥပဿာ (၁၀) ပါး	= ရွှေ, ဒေါ, စော, ဗော, ဒီ, ဝိစိ, ဝိသ, ဝိဒ္ဓိ, ဣဿ, ဝိစိကိန္တ, အာရုံစွာ
ဥပဿာ (၄) ပါး	= ရွှေ, ဒီ

(၁၀) တရား: ကိုယ် သိဗ္ဗင် ဗုဒ္ဓစာအုပ်တရား: (၁၀) ကို ခေါ်ဆိုပါ။
 (၁၀) (၁၀) ကို သိဗ္ဗင် (၁၃) (၁၃) ကို ခေါ်ဆိုပါ။
 (၁၀) သုံး ရွှေစာကို အာရုံ (၁၀, ၅၂, ၂၈) (၁၃) သုံး ရွှေစာကို (၁, ၂၆, ၃) (ရွှေစာ ဗုဒ္ဓစာအုပ်)
 ရွှေစာကို (၁၀) = (၁၀) (၁၃) = (၁၃)

တရားကိုယ် ဗုဒ္ဓစာအုပ်	ရွှေ	ဒီ	စော	အာဝဂ္ဂ/ဗြဟ္မာ/ရွှေစာ	ပုံစံသုံး	ရွှေ	ဒေါ	ဒီ	ဂန္ထ
ဒီ ၁၄	"	"	"	ဗုဒ္ဓစာအုပ် တရား: ကိုယ်	ဒီ ၁၄	"	"	"	ဗုဒ္ဓစာအုပ် တရား: ကိုယ် ဒီ ၁၄ နှင့် ရွှေ, ဒီ ၂ ပါး
ဒီ ၁၅	"	"	"	ရွှေစာကို အ/တရား: ကိုယ်	ဒီ ၁၅	"	"	"	ဗုဒ္ဓစာအုပ် တရား: ကိုယ် ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ ၁ ဒေါ နှင့် ရွှေစာ
ဒေါ ၂	"	"	"	ဗုဒ္ဓစာအုပ် တရား: ကိုယ်	ဒေါ ၂	"	"	"	ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ ၁ ဒေါ နှင့် ရွှေစာ
စော ၂	"	"	"	ဒေါ ၂ နှင့် ရွှေစာ	ရွှေစာ	ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ	ဒေါ နှင့် ရွှေစာ	ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ	ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ
အာဝဂ္ဂ ၅	ဒေါ နှင့် ရွှေစာကို ရွှေစာဖြင့် ၁၀ ၂၆ (၁၀)				ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ ၁၀ ၂၆ (၁၀)				
ဣ ၂, ဝိ ၂၆, ဣ ၂၀, စော ၂, ဒေါ နှင့် ရွှေစာကို ရွှေစာ ၂၆, ဒီ (၁၃)					ရွှေစာ, ဣ, ဝိ, ဣ, ရွှေစာ, ဒေါ ၄, ဝိသ, ဝိဒ္ဓိ (၁၃) ၁၃, ဒီ ၁၅ နှင့် ရွှေစာ ၁၀, ဒေါ နှင့် ရွှေစာ ၂၆, ဒီ (၁၃)				

(၄)

(၁၀) ယူဇ်ခံ	ဇယ	ဒေါ	ဘေ	ဒို	ပိဗိ	ဗုဏ	ဖွဲ့စဉ်	ဇာ	သုံးစွဲရန် နိဂ္ဂဟ
ဒိုဏ်း ၄	"			"				"	ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ်
ဒိုဏ်း ၄	"		"					"	ပုဒ်စွဲ ဒို နာမာက ဖြင့် သံဃာတော်
ဒေါ ၂		"				"	"	"	တရားကိုယ် (၁)ပါး
ပိဗိနိဗ္ဗာ					"			"	
ပုဒ်စွဲ								"	ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် ပုဒ်စွဲ ရှိ နာမာ

အကျဉ်း ပုဒ်စွဲ ဒို နာမာက ဖြင့် စေ ၂၇ (၃၀) ဂု,ဝိ,ဗြိ,စေဒဂ, ပုဒ်စွဲ ဒို နာမာက, ၂၅, ၃၅

(၁၀) ယူဇ်ခံ	ဇယ	ဒေါ	ဘေ	ဒို	ပိဗိ	ဗုဏ	ဖွဲ့စဉ်	ဇာ	နိဂ္ဂဟ	(၁၀) ယူဇ်ခံ	ဒိုဏ်း	ပဏာမာ နိဂ္ဂဟ
ဇယ ၈	"							"	နိဂ္ဂဟ ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် (၁)ပါး	ဒိုဏ်း ၄	"	ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် ဒိုဏ်း
ဒေါ ၂		"			"	"	"	ဒိုဏ်း ၄ ဒို, ဗာ, ဒေါ ၄, ပိဗိဖြင့် စေ ၂၀ (၃၀)				
ပိဗိနိဗ္ဗာ					"	"	"	ဒိုဏ်း ၄, ဒေါ ၂, ဗာ, ဂု, ၂, ၃, ၄, ၅, ၆, ၇, ၈, ၉, ၁၀,				
ပုဒ်စွဲ					"	"	"	ဒိုဏ်းဖြင့် စေ ၅၀, ဂု, ၂၅, ၃၅ (၃၃)				
အကျဉ်း စေ ၂၇ (၃၀) ဂု,ဝိ,ဗြိ,စေဒဂ, ၂၅, ၃၅ (၃၃)												

(၁၀) ယူဇ်ခံ	ဇယ	ဒေါ	ဘေ	ဘေ	ဒို	ပိဗိ	ဘေ	ပုဒ်စွဲ	အဖိုး ကဏ	နိဂ္ဂဟာ နိဂ္ဂဟ	(၁၀) ယူဇ်ခံ	ဇယ	ဒို	ပုဂ္ဂိုလ် နိဂ္ဂဟ
ဒိုဏ်း ၄	"		"		"		"			ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် ၏(၁၀)ပါး	ဒိုဏ်း ၄	"	"	ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် ဒိုဏ်း ၄ ရှိ ဇယ, ဒို
ဒိုဏ်း ၄	"		"	"		"					ဒိုဏ်း ၄	"	"	ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် ဒိုဏ်း ၄ ရှိ ဇယ
ဒေါ ၂		"	"			"		"	"					
ပိဗိနိဗ္ဗာ			"			"								
ပုဒ်စွဲ			"				"							
အကျဉ်း စေ ၂၇ (၃၀) ဂု,ဝိ,ဗြိ,စေဒဂ, ၂၅, ၃၅ (၃၃)											ဇယ ၈, ဒိုဏ်း ၄ ရှိ ဇယ, ဒေါ ၄, ပိဗိဖြင့် စေ ၂၂ (၃၀) ဒေါ ၂, ဗာ, ဂု, ၂, ၃, ၄, ၅ - ဇယ ၅ ဖြင့် စေ ၄၉ ဒိုဏ်း ၄ ရှိ ဇယက, ဂု, ၂၅, ၃၅ (၃၃)			

(၁၀) ယူဇ်ခံ	ဇယ	ဒေါ	ဘေ	ဘေ	လောက နိဂ္ဂဟ
ဇယ ၈	"		"		ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ်
ဒေါ ၂		"	"		စောဒန္တဇယဖြင့် ၏(၄)ပါး
ဘေ ၂			"		ယုဉ်းတော်ရှိ တရားကိုယ် စောဒန္တဇယ
၅၉				"	
အကျဉ်း စောဒန္တဇယဖြင့် စေ ၅၂ (၃၀) = (၂၀) ဇယကဏ စာပေ ဖြင့် အကျဉ်း ၅၂, စောဒန္တဇယ, ၂၅, ၃၅ (၃၃)					

ပုံစံအမျိုးမျိုး (၂)

$၁၀ \text{ န } ၂၀ = ၁၀$	$၁၃ \text{ န } ၂၀ = ၂၀ - \text{တရားအမျိုး}$	$၂၀ \text{ န } ၂၀ = ၂၀$
$၁၀ \text{ န } ၂၃ = ၂၀$	$၁၃ \text{ န } ၂၃ = ၂၃ - ၀ = ၂၃$	$၂၀ \text{ န } ၂၃ = \text{အိမ်}$
$၁၀ \text{ န } ၃၀ = \text{ယုတ်မာမှုအမျိုးမျိုး}$	$၁၃ \text{ န } ၃၀ = ၃၀ - \text{တရားအမျိုး}$	$၂၃ \text{ န } ၃၀ = ၂၀$
$၁၀ \text{ န } ၃၃ = \text{ယုတ်မာမှုအမျိုးမျိုး}$	$၁၃ \text{ န } ၃၃ = ၃၃ - \text{တရားအမျိုး}$	$၂၃ \text{ န } ၃၃ = ၂၃$

ဥပမာ - အဘဝ ဓါတ်အမျိုးမျိုး

$၁၀ \text{ န } ၂၀ =$ အဘဝ ဓါတ် ၁၀ ဝတ္ထု ၂၀ ဘာသာဝါဒီ = အဘဝတရားအမျိုးမျိုး (၂၀) (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး)

$၁၀ \text{ န } ၂၃ = ၁၀$ (အကျိုးစီးပွား) ၂၃ (အကျိုးစီးပွား) ၂၀ ဝတ္ထု ၂၃ ဝတ္ထု

$၁၀ \text{ န } ၃၀ =$ အဘဝ ဓါတ် ၁၀ ဝတ္ထု ၃၀ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး = ဓာတ်အမျိုးမျိုး အဘဝတရားအမျိုးမျိုး (၃၀) (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃၃ ဝတ္ထု)

$၁၀ \text{ န } ၃၃ =$ အဘဝ ဓါတ် ၁၀ ဝတ္ထု ၃၃ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး = (ယုတ်မာမှုအမျိုးမျိုး) (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃၃ ဝတ္ထု)

ဒေါက်တာအမျိုးမျိုး ဝတ္ထု (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၁)

အဋ္ဌကထာ အမျိုးမျိုး (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု)

$(၁၃ \text{ န } ၂၀ = ၂၀ - \text{အမျိုးမျိုး})$ အဘဝ ဓါတ် ၁၃ ဝတ္ထု ၂၀ ဘာသာဝါဒီ။ အဘဝတရားအမျိုးမျိုး (၃၀) (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (၂၀-အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

$(၁၃ \text{ န } ၂၃ = ၂၃)$ အဘဝ ဓါတ် ၁၃ ဝတ္ထု ၂၃ ဘာသာဝါဒီ။ အဘဝတရားအမျိုးမျိုး (၃၀) (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (၂၃-အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

$(၁၃ \text{ န } ၃၀ = ၃၀ - \text{အမျိုးမျိုး})$ အဘဝ ဓါတ် ၁၃ ဝတ္ထု ၃၀ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး။ အဘဝတရားအမျိုးမျိုး (၃၀) (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (၃၀-အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

$(၁၃ \text{ န } ၃၃ = ၃၃ - \text{အမျိုးမျိုး})$ အဘဝ ဓါတ် ၁၃ ဝတ္ထု ၃၃ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး။ (အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး - ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (၃၃-အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

$(၂၀ \text{ န } ၃၀ = ၃၀)$ အဘဝ ဓါတ် ၁၀ ဝတ္ထု ၃၀ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး။ (အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး - ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (၃၀-အမျိုးမျိုး) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

$(၂၀ \text{ န } ၃၃ = \text{အိမ်})$ အဘဝ ဓါတ် ၁၀ ဝတ္ထု ၃၃ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး။ (အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး - ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (အိမ်) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

$(၂၃ \text{ န } ၃၃ = ၂၃)$ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး ဝတ္ထု ၃၃ ဘာသာဝါဒီ။ (ပေါင်းစပ်အမျိုးမျိုး - ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၃ ဝတ္ထု) (၂၃) (ပုံစံအမျိုးမျိုး - ၂ ဝတ္ထု)

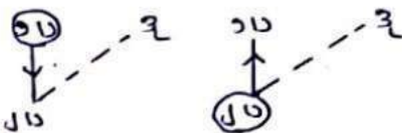
$(၂၃ \text{ န } ၃၀ = ၂၀)$ အဘဝဓါတ်အမျိုးမျိုး ၂၃ (အကျိုးစီးပွား) ၃၀ (အကျိုးစီးပွား) ၂၀ ဝတ္ထု

အရတရားလေးတစ်ဖွဲ့ ပါရှိတော်မူ၏။ ဟောတော်မူသည့် မှီ ဖြစ်ခဲ့ပုံ (ပုံစံအမျိုးမျိုး ၅ → ၄ → ၃)

(၁) အာဝဏ္ဍတရားကို ခုတ်ပါ။

(၁၀) ပါရမီများ။

တရားကို ခုတ်ပြီး (၂၀) နှစ်အတွက် (ပုံစံ ၅/၁) ကို



(၁၀၀၀၂၀ = ၁၀) (ပုံစံ ၄/၂) ကို ပါရှိ (၂) နှစ်အတွက် (၂) နှစ်အတွက်

ပထမတစ်ခုသည် (၁၀) နှစ် ဖြစ်ပြီး ပါရှိတော်မူသည့် ၄.၀.၁၁၃ ဖြစ်၍ ပါရှိတော်မူသည်။

ဟောတော်မူပြီး ကာလက အာဝဏ္ဍတရားကို ခုတ်ပါ။

ဒုတိယတစ်ခုသည် (၂၀) နှစ်အတွက် ပုံစံအမျိုးမျိုး ၃ ကို ၂/၃ နှစ်အတွက် ကျင့်ကြံရမည်။

ဟောတော်မူပြီး ကာလက အာဝဏ္ဍတရားကို ခုတ်ပါ။

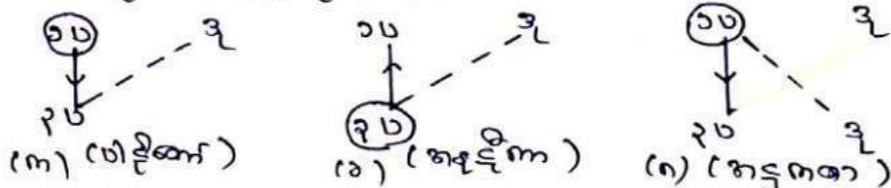
(၂) ဟောတော်မူ စီမံ ချုပ်ချုပ်ဆိုအောင် အာဝဏ္ဍတရားကို (၃) ခုတ်ပါ။

(ပုံစံအမျိုးမျိုး ၅) ကို

(၁၀) ပါရမီများ။ မျှော်လင့်တရားကို (၃၀) နှစ်အတွက် (၃) နှစ်အတွက်

(ပုံစံအမျိုးမျိုး ၄) ကို

ပါရှိတော်မူ (၃) နှစ်အတွက်



(ပုံစံအမျိုးမျိုး ၃) ကို

(m) (၁၀) နှစ်အတွက် ဖြစ်ပြီး ပါရှိတော်မူသည့် ၁၀ ဖြစ်၍ ပါရှိတော်မူသည်။

ပါရှိ - ကာလက အာဝဏ္ဍတရားကို အာဝဏ္ဍတရားကို

(n) (၃၀) နှစ်အတွက် ၂၆၀၀၀၀ နှစ်အတွက် ကျင့်ကြံရမည်။

ပါရှိ ကာလက အာဝဏ္ဍတရားကို အာဝဏ္ဍတရားကို

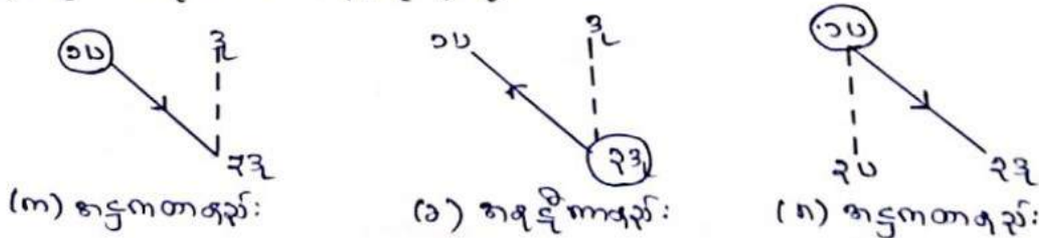
(o) (၁၀) နှစ်အတွက် (၁၀) နှစ်အတွက် ဖြစ်ပြီး ပါရှိတော်မူသည့် ၁၀ ဖြစ်၍ ကျင့်ကြံရမည်။

ပါရှိ ကာလက အာဝဏ္ဍတရားကို အာဝဏ္ဍတရားကို

(၃) ချစ် ချစ် ချစ် ချစ်

(ပုံစံအမျိုးမျိုး ၅) ကို စတင်ဖြစ်၍ (၁၀) ပါရမီများ။ မျှော်လင့်တရားကို (၃၃) နှစ်အတွက်

(ပုံစံအမျိုးမျိုး ၄) ကို ပါရှိတော်မူ (၃) နှစ်အတွက်



(m) ကျင့်ကြံရမည်။

(n) ကျင့်ကြံရမည်။

(o) ကျင့်ကြံရမည်။

(၈)

(ပုံစံအမျိုးအစား: ၃) အရ (၁၀) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - အဘဝါ ခေမ ဝတ္ထု အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ဟိ။

(၁) (၁၆) နှင့် (၁၀) ဟု (၃) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ခေမ ဝတ္ထု အဘဝါဒီ။

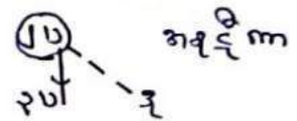
(၂) (၁၀) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - အဘဝါ ခေမ ဝတ္ထု အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ဟိ။

(၄) အရ ၁၂, ဝေါဒ္ဓေ ခေမ ဝတ္ထု ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ

(ပုံစံအမျိုးအစား: ၅) အရ ခေမ+ခေမ ဖြစ်ပေါ်စေရန် (၁၀) ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ (၁၂) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန်။

(ပုံစံအမျိုးအစား: ၄) အရ မိကင်း: (၁) ၃ ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ။



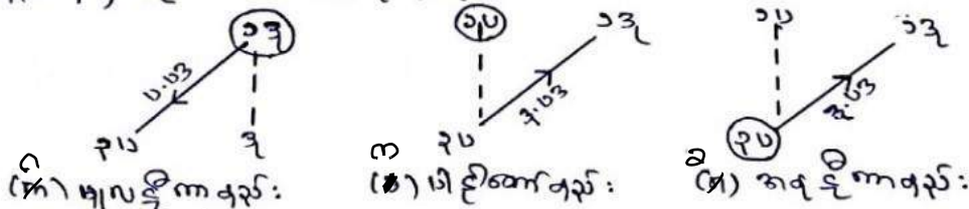
(ပုံစံအမျိုးအစား: ၃) အရ (၁၀) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - အဘဝါ ခေမ ဝတ္ထု အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ဟိ။

(၅) အရ ၁၂ အဘဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ

(ပုံစံအမျိုးအစား: ၅) အရ ခေမ+ခေမ ဖြစ်ပေါ်စေရန် (၁၀) ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ (၁၃) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန်။

(ပုံစံအမျိုးအစား: ၄) အရ မိကင်း: (၁) ၃ ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ။



(ပုံစံအမျိုးအစား: ၃) အရ (၁၃) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - ခေမ အဘဝါ ခေမ ဝတ္ထု အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ဟိ။

(၁) (၁၀) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ခေမ ဝတ္ထု ခေမ အဘဝါ။

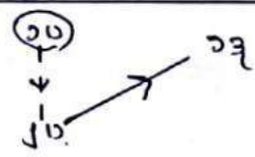
(၂) (၁၀) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန် အဋ္ဌကထာများ:

မိကင်း: - အဘဝါဒ္ဓိယုတ္တံ ခေမ ဝတ္ထု ခေမ အဘဝါ။

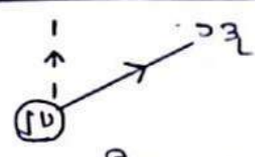
(၆) အဘဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ

(ပုံစံအမျိုးအစား: ၅) အရ ခေမ+ခေမ ဖြစ်ပေါ်စေရန် (၁၀) ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ (၁၃) နှင့် (၁၆) ဖြစ်ပေါ်စေရန်။

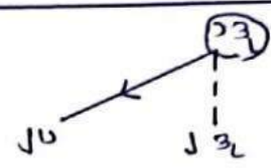
(ပုံစံအမျိုးအစား: ၄) အရ မိကင်း: (၁) ၃ ဝါဒီ၏ အဋ္ဌကထာများ။



(က) ပါဠိတော်များ:



(ခ) အပူငိုဏ်းများ:



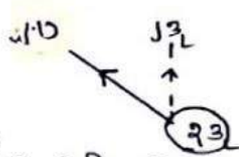
(ဂ) အဋ္ဌကထာများ:

(ပုံစံများ: ၃) အက (က) (၁၀) နှင့် ၁၀ " ပါဠိတော် အဋ္ဌကထာနှင့် ၄၃ ဖြစ်၍ ပါဠိတော်များ: (၂၀) (၁၃) ပါဠိတော်များ:
 ဝါကင်း: သာသနာ့ စေတီ ဝဇ္ဇာ အာဏာဝါဒီ။
 (၂၀) (၁၃) အပူငိုဏ်းများ:
 (ခ) သာသနာ့ စေတီ ဝဇ္ဇာ အာဏာဝါဒီ။ (၂၀) နှင့် ၁၀ " အပူငိုဏ်းများ:
 (ဂ) အာဏာဝါဒီ ဝဇ္ဇာ သာသနာ့ ဝါဒီ။ (၁၃၇၂၀) ဖြစ်၍ အဋ္ဌကထာများ:

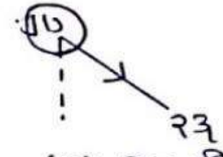
(၇) ကိလေသာ ကို ဝိပဿ, ဣပ္ပဝ, စေတန, ဒေါဗ္ဗေ ဝါဒေ ဝိ ဝါဒါ, ဂုဏ်

(ပုံစံများ: ၅) စိတ်, စေ, ဂုဏ် ဖြစ်၍ (၂၀) ပါရှိသည်။ တရား ဂုဏ် (၁၃) နှင့် ၁၀ ဂုဏ်။

(ပုံစံများ: ၄) ဝါကင်း: (၂) ဂုဏ်။



(က) ပါဠိတော်များ:



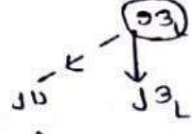
(ခ) အပူငိုဏ်းများ:

(ပုံစံများ: ၃) (၁၃၇၂၀) နှင့် ပါဠိတော် ၆၀ ဖြစ်၍ ပါဠိတော်များ: (၁၃) (၂၀) ပါဠိတော်များ:
 အာဏာဝါဒီ ဝဇ္ဇာ စိတ် ဝဇ္ဇာ သာသနာ့ ဝါဒီ။
 (၂၀) (၁၃) အပူငိုဏ်းများ:
 (ခ) သာသနာ့ စေတီ ဝဇ္ဇာ အာဏာဝါဒီ ဝဇ္ဇာ ဝါဒီ။ (၂၀) နှင့် ၁၀ " အပူငိုဏ်းများ:

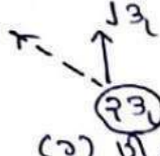
(၈) စ, ၃၄, နှိ

(ပုံစံများ: ၅) စိတ်, စေ, နှိ ဖြစ်၍ (၂၃) ပါ။ (၁၃) (၁၃) နှင့် ၁၀

(ပုံစံများ: ၄) ၁၃၇၂၃ (ဝါကင်း: ၁.၃) ၂၃၇၂၃ (ဝါကင်း: ၁.၃)



(က) အဋ္ဌကထာများ:



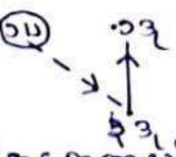
(ခ) ပါဠိတော်များ: (၁၃)

(ပုံစံများ: ၃) အာဏာဝါဒီ ဝဇ္ဇာ အာဏာဝါဒီ။ (၁၃၇၂၀) ဖြစ်၍ အဋ္ဌကထာများ: (၁၃) (၂၃) အဋ္ဌကထာများ:
 (ခ) အာဏာဝါဒီ ဝဇ္ဇာ စိတ် ဝဇ္ဇာ အာဏာဝါဒီ ပါဠိတော်များ: (၁၃)

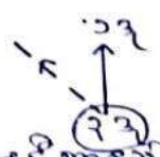
(၉) ကုဗ, ဝိပဿ, ဣပ္ပဝ, စေတန, ဂုဏ်, နှိ

(ပုံစံများ: ၅) စိတ်, စေ, ဂုဏ်, နှိ ဖြစ်၍ (၁၃) နှင့် (၁၃) ဂုဏ်။

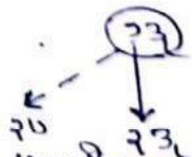
(ပုံစံများ: ၄) ဝါကင်း: (၁) ဂုဏ်။



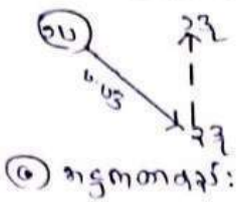
(က) အဋ္ဌကထာများ:



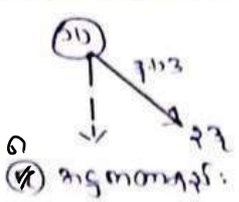
(ခ) အပူငိုဏ်းများ:



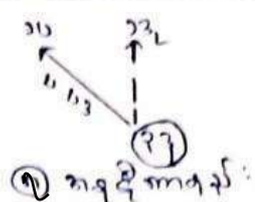
(ဂ) ပါဠိတော်များ:



၆) အငွေစာတန်း:



၇) အငွေစာတန်း:



၈) အချဉ်းစာတန်း:

၉) (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၀) = (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး၊ ဤသို့ ဆက်လက်၍ အငွေစာတန်း (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၀) = (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်သည်။

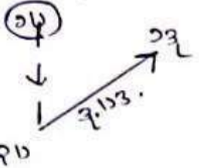


၉) အချဉ်းစာတန်း:

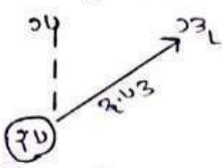
၁၀) (၃၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) = (၃၀ - ချဉ်း) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး၊ ဤသို့ ဆက်လက်၍ အငွေစာတန်း (၃၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) = (၃၀ - ချဉ်း) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်သည်။

၁၁) (၃၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (ချဉ်းစာတန်း)

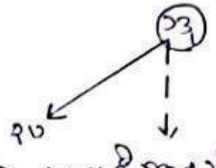
၁၂) (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း (၃၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (ချဉ်းစာတန်း)



၁၀) ချဉ်းစာတန်း



၁၁) အချဉ်းစာတန်း:

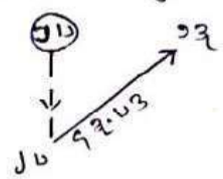


၁၂) ချဉ်းစာတန်း:

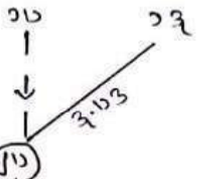
၁၃) (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) = (၂၀ - ချဉ်း) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး၊ ဤသို့ ဆက်လက်၍ အငွေစာတန်း (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) = (၂၀ - ချဉ်း) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်သည်။

၁၄) (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (ချဉ်းစာတန်း)

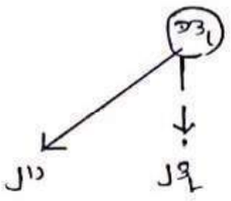
၁၅) (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (အငွေစာတန်း)



၁၃) ချဉ်းစာတန်း (၃၃)



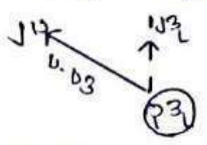
၁၄) အချဉ်းစာတန်း:



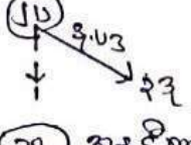
၁၅) အငွေစာတန်း:

၁၆) (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (ချဉ်းစာတန်း)

၁၇) (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (ချဉ်းစာတန်း)



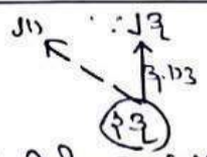
၁၆) ချဉ်းစာတန်း (၃၀)



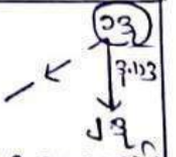
၁၇) အချဉ်းစာတန်း:

၁၈) (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (ချဉ်းစာတန်း)

၁၉) (၃၃) ၏ အငွေစာတန်း (၂၀) ၏ အငွေစာတန်း ဖြစ်ပြီး။ (အငွေစာတန်း)



၁၈) ချဉ်းစာတန်း (၃၃)



၁၉) အငွေစာတန်း:

ဂြိုဟ်တော် လေးဆယ့်နှစ်: အရတရား ၅၄ လောကောကုန်: ဂြိုဟ်တော်(၁၆)

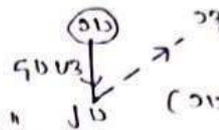
ပုံ (၁ → ၂ → ၃)

ပုံစံအရ (၁) အရ ၁၀, ၁၃, ၂၀, ၂၃, ၃၀, ၃၃ ဟု နှစ် နှစ် ထားပါ။

" (၂) အရ အရတရား ဂြိုဟ်တော်(၁၆) အရ

(၁၀) □ (၂၀) = ၁၀

၁) ဂန္ထာ အဝ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။ ဂန္ထာတရား ဂြိုဟ်(၃) ပါး။



(၁၀) နှင့် (၁၃) ပါရှိသော အရတရား (၁၆)

၂) (၂၀) □ (၃၀) ဂန္ထာ ဖြစ်။



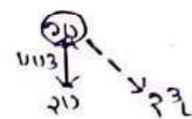
(၂၀) နှင့် (၃၀) အရတရား

၃) (၁၀) □ (၃၀) ဂန္ထာ အဝ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။

= ယှဉ်ပေးတရား ဂြိုဟ် (ပုံစံအရ ၂) (၅၀) → ၃၃

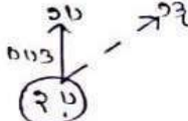
ဒီဌာန် (၄) ရှိ လောက, ဒီဌာန် တရား ဂြိုဟ် (၂) ပါး။ (၁၆) ဂြိုဟ်တော် အရ

၄) (၁၀) □ (၃၀) ဂန္ထာ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။



အရတရား

၅) (၃၀) □ (၁၀) ဂန္ထာ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။



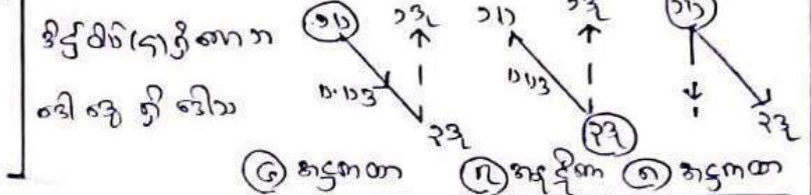
အရတရား

၆) (၁၀) □ (၃၃) ဂန္ထာ အဝ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။

= ယှဉ်ပေးတရား ဂြိုဟ်

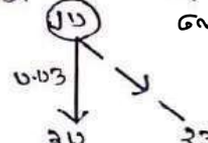
၇) (၃၃) □ (၁၀) ဂန္ထာ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။

၈) (၁၀) □ (၃၃) ဂန္ထာ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။



၉) (၂၀) □ (၃၀) ဂန္ထာ ဖြစ်။

အရတရား ဂြိုဟ် (၁၆) လောက, ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ



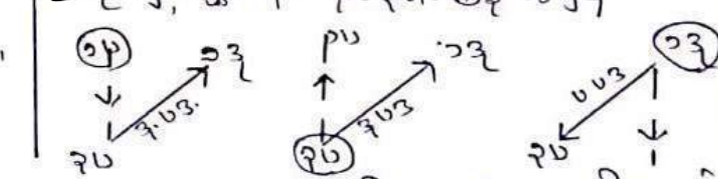
အရတရား

၁၀) (၃၀) □ (၁၃) ဂန္ထာ အဝ ဝတ္ထာ အာ ဝတ္ထာ ဖြစ်။

= (၃၀-အရ) လောက, ဝတ္ထာ, ဂန္ထာ တရား ဂြိုဟ် (၃) ပါး, ၁၆ ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ

၁၁) (၃၀) □ (၁၃) ဂန္ထာ ဝတ္ထာ အာ ဝတ္ထာ ဖြစ်။

၁၂) (၁၃) □ (၃၀) အာ ဝတ္ထာ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။



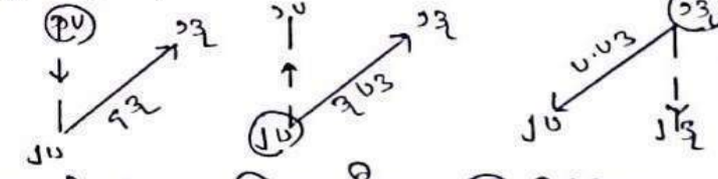
၁၀) ဂြိုဟ်တော် (၅၃) ၁၁) အရတရား ၁၂) အရတရား

၁၃) (၂၀) □ (၁၃) ဂန္ထာ ဖြစ်။

= (၂၀-အရ)

၁၄) (၂၀) □ (၁၃) ဂန္ထာ ဝတ္ထာ အာ ဝတ္ထာ ဖြစ်။

၁၅) (၁၃) □ (၂၀) အာ ဝတ္ထာ ဝတ္ထာ ဂန္ထာ ဖြစ်။



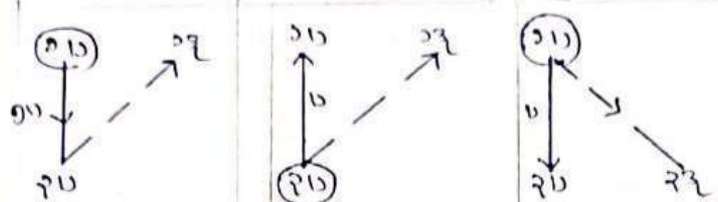
၁၃) ဂြိုဟ်တော် (၄၃) ၁၄) အရတရား ၁၅) အရတရား

အရတရား: ၀ ဟု ဝတ္ထာ, ဂန္ထာ တရား ဂြိုဟ် (၃) ပါး, ၁၆ ဝတ္ထာ, ၁၆ ဝတ္ထာ

- (၁) ပါဠိတော်ကဏ္ဍ: (၄၁) ဘဒ္ဒကဏ္ဍ နေဝ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၂၀)
 (၂) အနုဋီကာကဏ္ဍ:။ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၂၀)

ဥဒ္ဓိစ္စ ဌိ ခဏာဟ ဖြစ်ပေါ်လာရန်အတွက်အကျိုးရှိသောပုဒ်များ

ပုံစံကဏ္ဍ: (၅) ကရ နေကာရ်အဖြစ် (၁၀) ပါရှိသည်။ ယှဉ်လျာဏ်တရားအဖြစ် (၂၀) ဖြစ်ပေါ်ရသည်။



ပုံစံကဏ္ဍ: (၄) ကရ ပဒ (၂၇) ၃ ၃ ရသည်

- (၁) ပါဠိတော် (၀၀) (၂) အနုဋီကာ (၃) အဋ္ဌကထာ ပုံစံကဏ္ဍ: (၃) ကရ

(၁) ပါဠိတော်ကဏ္ဍ:။ ဘဒ္ဒကဏ္ဍ နေဝ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၁၀) ဖြစ်ပေါ်သည်။

(၂) အနုဋီကာကဏ္ဍ:။ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၂၀) ဖြစ်ပေါ်သည်။

(၃) အဋ္ဌကထာကဏ္ဍ:။ ဘဒ္ဒကဏ္ဍ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၁၀) ဖြစ်ပေါ်သည်။

ဥဒ္ဓိစ္စ ဌိ ခဏာဟ

ပုံစံကဏ္ဍ: (၅) ကရ နေကာရ်အဖြစ် (၁၀) ပါရှိသည်။ ယှဉ်လျာဏ်တရားအဖြစ် (၃၃) ဖြစ်ပေါ်ရသည်။

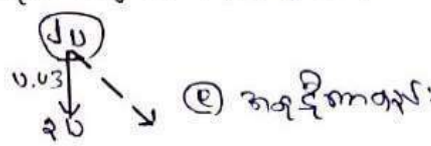
- ။ (၄) ကရ ပဒ (၂၇) ၃ ၃ ရသည်။
- ။ (၃) ကရ

- (၁) ဘဒ္ဒကဏ္ဍ နေဝ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၂) ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (၃) အဋ္ဌကထာ (၄) အနုဋီကာ (၅) အဋ္ဌကထာ

ကရ ဝှ ဥဒ္ဓိစ္စ ဌိ ခဏာဟ

ပုံစံကဏ္ဍ: (၅) ကရ ခဏ, နေ အဖြစ် (၃၀) ပါရှိသည်။ တရားအဖြစ် (၂၀) ဖြစ်ပေါ်ရသည်။

- ။ (၄) ကရ ဝှကဏ္ဍ: (၁) ၃ ရသည်။
- ။ (၃) ကရ (၂၀) ဖြစ်ပေါ်ရန်အတွက်အနုဋီကာကဏ္ဍ:

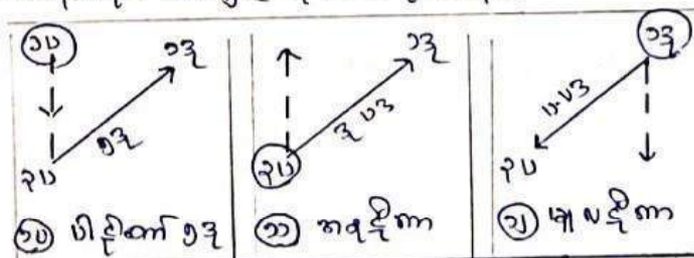


(၁) ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ ဝဗ္ဗာ ဘဒ္ဒကဏ္ဍနိယာမာ။ (အနုဋီကာ)

ကရ ဝှ အံပေအင်္ဂါအကျိုးရှိသောပုဒ်များ

ပုံစံကဏ္ဍ: (၅) ကရ ခဏ, နေ အဖြစ် (၃၀) ပါရှိသည်။ တရားအဖြစ် (၁၃) ဖြစ်ပေါ်ရသည်။

- ။ (၄) ကရ ဝှကဏ္ဍ: (၃) ၃ ရသည်။



- (၁) ပါဠိတော် (၂) အနုဋီကာ (၃) အဋ္ဌကထာ

(၂၀)

(၂၀) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု နှစ် ဝတ္ထုအမျိုးအစား။
 (၂၀) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု နှစ် စာပေအမျိုးအစား။
 (၁၃) □ (၂၀)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု စာပေအမျိုးအစား။

(၂၀) ဝတ္ထု = ၂၀-ဝတ္ထု) နှစ် -
 စာပေအမျိုးအစား - စာပေအမျိုးအစား၊ ဝတ္ထု (စာပေ)၊ ဝတ္ထု (စာပေ) နှစ် ၂၀။

(၁၃) ဝတ္ထု (၁၃)

(၁၃) စာပေ (၁၃)

(၁၃) စာပေ (၁၃)

(၁၃) □ (၂၀)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု ဝတ္ထုအမျိုးအစား။
 (၂၀) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု စာပေအမျိုးအစား။
 (၁၃) ဝတ္ထု = စာပေ (၁၃) နှစ် -
 စာပေအမျိုးအစား - စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)။

(၁၃) ဝတ္ထု (၁၃)

(၁၃) စာပေ (၁၃)

(၁၃) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု စာပေအမျိုးအစား။
 (၁၃) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု စာပေအမျိုးအစား။
 (၁၃) ဝတ္ထု = ၁၃ (၁၃) ဝတ္ထု = ၁၃) နှစ်
 စာပေအမျိုးအစား - စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)။

(၁၃) စာပေ (၁၃)

(၁၃) ဝတ္ထု (၁၃)

(၁၃) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု ဝတ္ထုအမျိုးအစား။
 (၁၃) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု စာပေအမျိုးအစား။
 (၁၃) □ (၁၃)
 (၁၃) စာပေအမျိုးအစား ဝတ္ထု စာပေအမျိုးအစား။
 (၁၃) ဝတ္ထု = ၁၃ (၁၃) ဝတ္ထု = ၁၃) နှစ်
 စာပေအမျိုးအစား - စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)။

(၁၃) စာပေ (၁၃)

(၁၃) စာပေ (၁၃)

(၁၃) စာပေ (၁၃)

ဥပမာအားဖြင့် ဝတ္ထု

ဝတ္ထု (၁၃)	စာ	ဝတ္ထု	ဥပမာအားဖြင့် ဝတ္ထု
ဝတ္ထု (၁၃)	"	"	ဝတ္ထု = စာပေ၊ ဝတ္ထုအမျိုးအစား။
ဝတ္ထု (၁၃)	"	"	ဝတ္ထု = စာပေ၊ ဝတ္ထုအမျိုးအစား ၅၀, ၂၀, ၁၃
ဝတ္ထု (၁၃)	"	"	၂၀ = စာပေ, ၅၀, ၂၀, ၁၃ = စာပေ, ၅၀, ၂၀
စာပေ ဝတ္ထု (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)			၁၃ = စာပေ (၁၃)၊ ဝတ္ထု (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)၊ စာပေ (၁၃)။

ဧကတရား လေးထားပြီး ပါဠိတော်၊ ဘာသာတရားတို့၏အကျဉ်းချုပ်

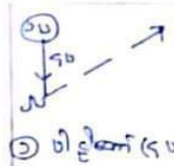
ဤကော၊ ဒီ ဝါဒါတရားကို ခေါ်ပါ။

ပုံစံအရ (၅) ဧကတရားကို အကျဉ်းချုပ် (၁၀) ပါရမီတော်၊ ဧကတရား (၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

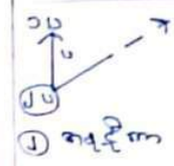
" (၄) ဧကတရား (၁၀) ပါရမီတော် (၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

၁) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။ (ပါဠိတော် ၄၀)

၂) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။ (ဧကတရား ၄၀)



၁) ပါဠိတော် (၄၀)



၂) ဧကတရား (၄၀)

ဒီဒီကော (၄) ဤကော၊ ဒီ ကောကို ခေါ်ပါ။

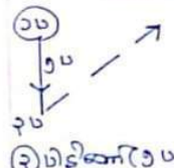
ပုံစံအရ (၅) ဧက အကျဉ်းချုပ် (၁၀) ပါရမီတော်၊ ဧကတရားကို အကျဉ်းချုပ် (၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

" (၄) ဧက (၁၀) (၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။ (၂) ဧကတရား

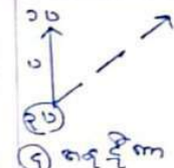
၁) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။

၂) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။

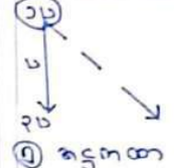
၃) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။



၁) ပါဠိတော် (၂၀)



၂) ဧကတရား (၄၀)



၃) ဧကတရား (၄၀)

ဒီဒီကော (၄) ဤကော

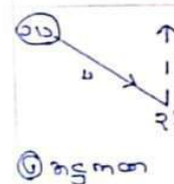
ပုံစံအရ (၅) ဧက အကျဉ်းချုပ် (၁၀) ပါရမီတော်၊ ဧကတရားကို အကျဉ်းချုပ် (၂၃) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

" (၄) ဧက (၁၀) (၂၃) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

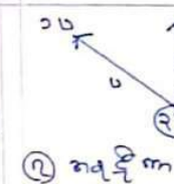
၁) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။

၂) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။

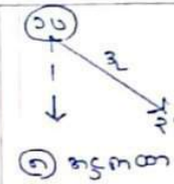
၃) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။



၁) ဧကတရား (၂၃)



၂) ဧကတရား (၄၀)



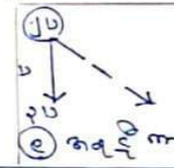
၃) ဧကတရား (၄၀)

ဤကော၊ ဒီ ကောကို ခေါ်ပါ။

ပုံစံအရ (၅) ဧက အကျဉ်းချုပ် (၁၀) ပါရမီတော်၊ ဧကတရားကို အကျဉ်းချုပ် (၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

" (၄) ဧက (၁၀) (၂၀) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

၁) ဝါဒါတရား အစုတို့ ဝါဒါတရား ဖြစ်သည်။



၁) ဧကတရား (၄၀)

ဤကော၊ ဒီ ကောကို ခေါ်ပါ။

ပုံစံအရ (၅) ဧက အကျဉ်းချုပ် (၁၀) ပါရမီတော်၊ ဧကတရားကို အကျဉ်းချုပ် (၁၃) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

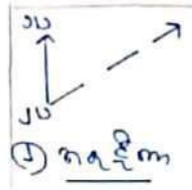
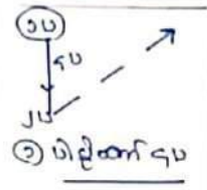
" (၄) ဧက (၁၀) (၁၃) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းရမည်။

" (၂) ဧက

ပိဋိတော် လေးထားပြီး စာတိုများ ဖွင့်ထားရာမှ ရှိသော မှတ်တမ်းများကို ရေးဆွဲပါ။

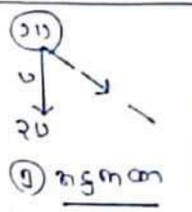
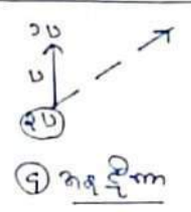
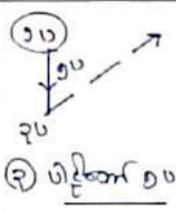
ပုံစံများ (၁)က ၁၀, ၁၅, ၂၀, ၂၅, ၃၀, ၃၅, ယှဉ်တော်တိုများကို ယှဉ်တော်တိုများကို ရေးဆွဲပါ။
" (၂)က စာတိုများကို ရေးဆွဲပါ။ ပုံစံများ (၃) က ရေးဆွဲပါ။

- (၁၀) (၂၅) ၁) ပုလဲတော် ၁၀ နှင့် ၂၅ ပုလဲတော် ၂၅။
- (၂၀) (၃၀) ၂) ပုလဲတော် ၂၀ နှင့် ၃၀ ပုလဲတော် ၃၀။



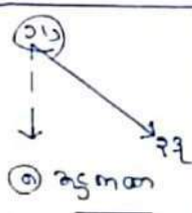
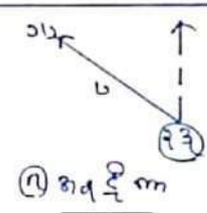
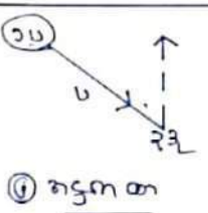
စာတိုများ (၁၀ ၂၅ = ၂၅) နှင့် (၂၅ ၃၀) တိုများကို ရေးဆွဲပါ။

- (၁၅) (၃၀) ၃) ပုလဲတော် ၁၅ နှင့် ၃၀ ပုလဲတော် ၃၀။
- (၂၀) (၃၀) ၄) ပုလဲတော် ၂၀ နှင့် ၃၀ ပုလဲတော် ၃၀။
- (၁၀) (၃၀) ၅) ပုလဲတော် ၁၀ နှင့် ၃၀ ပုလဲတော် ၃၀။



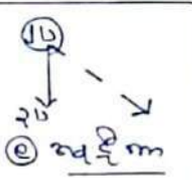
စာတိုများ (၁၀ ၃၀ = ယှဉ်တော်တိုများကို) (၃၀) နှင့် (၃၀) တိုများကို ရေးဆွဲပါ။

- (၃၀) (၃၅) ၆) ပုလဲတော် ၃၀ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။
- (၃၅) (၃၅) ၇) ပုလဲတော် ၃၅ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။
- (၁၀) (၃၅) ၈) ပုလဲတော် ၁၀ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။



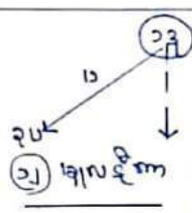
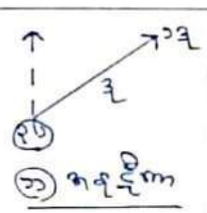
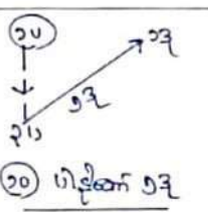
စာတိုများ (၁၀ ၃၅ = ယှဉ်တော်တိုများကို) (၃၅) နှင့် (၃၅) တိုများကို ရေးဆွဲပါ။

- (၂၀) (၃၀) ၉) ပုလဲတော် ၂၀ နှင့် ၃၀ ပုလဲတော် ၃၀။



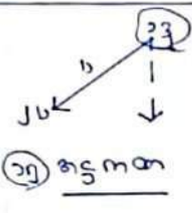
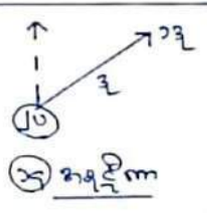
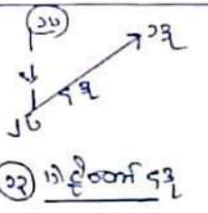
စာတိုများ (၂၀ ၃၀ = ၃၀) နှင့် (၃၀) တိုများကို ရေးဆွဲပါ။

- (၃၀) (၃၅) ၁၀) ပုလဲတော် ၃၀ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။
- (၃၀) (၃၅) ၁၁) ပုလဲတော် ၃၀ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။
- (၃၅) (၃၅) ၁၂) ပုလဲတော် ၃၅ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။



စာတိုများ (၃၅ ၃၅ = ၃၅) နှင့် (၃၅) တိုများကို ရေးဆွဲပါ။

- (၂၀) (၃၅) ၁၃) ပုလဲတော် ၂၀ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။
- (၂၀) (၃၅) ၁၄) ပုလဲတော် ၂၀ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။
- (၃၅) (၃၅) ၁၅) ပုလဲတော် ၃၅ နှင့် ၃၅ ပုလဲတော် ၃၅။



စာတိုများ (၂၀ ၃၅ = ၃၅) နှင့် (၃၅) တိုများကို ရေးဆွဲပါ။

ကဏ္ဍ: ဗွတ်ဂရု။ (၁၀) ဖွင့် ခြံ ဘေး ဂျိမ် ပါ ဖြီး (၁၂) ခွဲ ခြံ ဘေး ဂျိမ် ပါ ဝါး ဘေး ဘေး
 (၁၀၇၃၀ = ယုန် ဖက် ဘေး ဂျိမ်) ဝါး ဘေး (၁) ခွဲ ဘေး ပါ။ ကဏ္ဍ
 (၁၃) ခွဲ ဘေး: ခြံ ဘေး ဂျိမ် ပါ ဝါး (၁၀၇၃၃ = ယုန် ဖက် ဘေး ဂျိမ်)
 ဝါး ဘေး (၁) ခွဲ ဘေး ပါ။

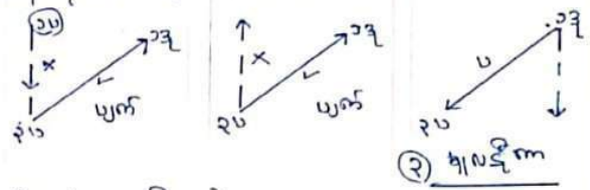
ခွဲ ဘေး (၄), ခြံ ဘေး ဝါး ဘေး ဝါး

ပုံ ဘေး ဘေး (၅) ဘေး ဝါး ဘေး (၁၀) ပါ ဝါး ဘေး။ ဘေး ဂျိမ် ပါ ဝါး (၁၃) ဖွင့် ဝါး ဘေး။

" (၄) ဘေး - (ဝါး ဘေး: ၃ ခွဲ ဝါး ဘေး)

ပုံ ဘေး (၅) ဘေး ဝါး ဘေး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး

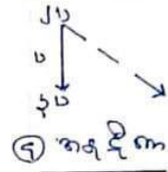
(၃) " ဝါး ဝါး "



၃) (က) ဘေး ဝါး ဘေး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး (ဝါး ဝါး ဝါး)

(၂၀) ဖွင့် ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး (၂၀၇၃၀ = ၃၀) ဝါး

၄) ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး (ဝါး ဝါး ဝါး)



ကိ ဝါး ခြံ ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး

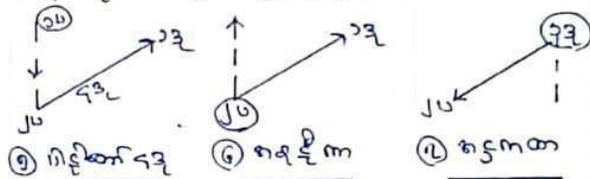
ပုံ ဘေး ဘေး (၅) ဘေး ဝါး ဘေး (၂၀) ပါ ဝါး ဘေး။ ဘေး ဂျိမ် ပါ ဝါး (၁၃) ဖွင့် ဝါး ဘေး။

ပုံ ဘေး ဘေး (၄) ဘေး ဝါး ဘေး (၁) ခွဲ ဝါး ဘေး။

၅) ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး

၆) ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး

၇) ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး



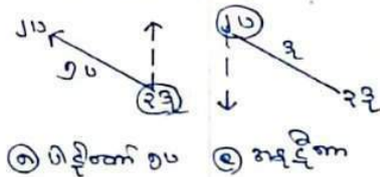
ခွဲ ဘေး ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး, ဝါး ဝါး

ပုံ ဘေး ဘေး (၅) ဘေး ဝါး ဘေး (၂၀) ပါ ဝါး ဘေး။ ဘေး ဂျိမ် ပါ ဝါး (၁၃) ဖွင့် ဝါး ဘေး။

" (၄) ဘေး ဝါး ဘေး (၂) ခွဲ ဝါး ဘေး။

၈) ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး

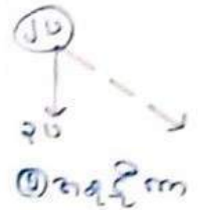
၉) ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး ဝါး



- ① කීර්ගණය සහ සමාන කීර්ගණියන් වේ. (විච්චිතය 45)
- ② කීර්ගණියන් සමාන කීර්ගණය වේ. (තදකීර්ගණ)
- ③ කීර්ගණය සහ සමාන කීර්ගණයන් වේ. (විච්චිතය 95)
- ④ කීර්ගණයන් සමාන කීර්ගණය වේ. (තදකීර්ගණ)

තදකීර්ගණය

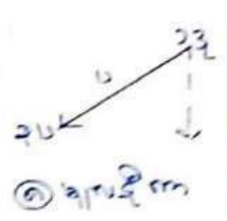
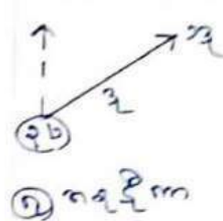
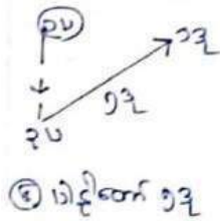
ප්‍රධාන: 9 කීර්ගණය (25) වැනි වේ. තදකීර්ගණය: කීර්ගණය වැනි 25 වේ.
 " 9 කීර්ගණය: (2) කීර්ගණය "



- ① කීර්ගණයන් සමාන කීර්ගණයන් වේ.

තදකීර්ගණය, තදකීර්ගණය සහ

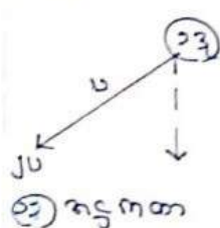
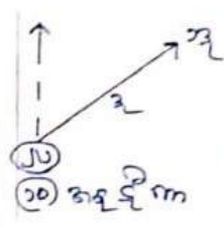
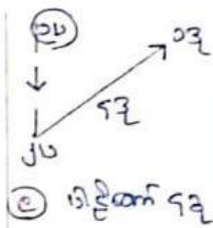
ප්‍රධාන: (9) කීර්ගණය (25) වැනි වේ. තදකීර්ගණය: කීර්ගණය වැනි
 " (2) කීර්ගණය: (2) කීර්ගණය (2) වේ. තදකීර්ගණය "



- ② කීර්ගණයන් සමාන කීර්ගණයන් වේ.
- ③ කීර්ගණයන් සමාන කීර්ගණයන් වේ.
- ④ කීර්ගණයන් සමාන කීර්ගණයන් වේ.

කීර්ගණය, තදකීර්ගණය සහ, 95, 95

ප්‍රධාන: (9) කීර්ගණය, සහ, 95 වේ. (25) වැනි වේ. තදකීර්ගණය: කීර්ගණය වැනි (25) වේ. තදකීර්ගණය "



- ⑤ කීර්ගණියන් සහ සමාන කීර්ගණයන් වේ. (විච්චිතය 45)
- ⑥ කීර්ගණියන් සමාන කීර්ගණයන් වේ. (තදකීර්ගණ)
- ⑦ කීර්ගණයන් සමාන කීර්ගණයන් වේ. (තදකීර්ගණ)

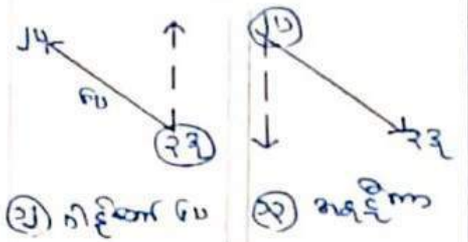
မိမိ ၁၇, မိမိ ၂၂, (၂၅)၀, (၂၅)၀, ၅၀၂၅

ပုံစံများ: (၅) အရ စိတ်, (၆) ခေ, ၅၀၂ ဖြစ်၍ (၂၅) ပါရှိသည်။ (၃၃) ဖွင့်ရသည်: ဝှံ့ ရှိသည်။

(၄) အရ စိတ်: (၂၁) ၃ ပါရှိသည်။

(၁) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ခေါ် ပန် ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။

(၂) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။



(၁) ဝါဒီထက် ၅၀ (၂) စာအုပ်က

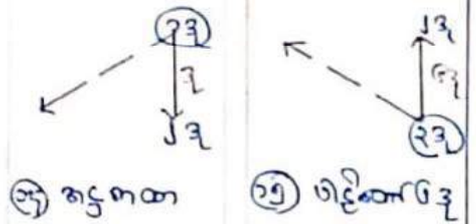
၅၀၂၅, ၃၆, ၃၆

ပုံစံများ: (၅) အရ စိတ်, (၆) ခေ, ၅၀၂ ဖြစ်၍ (၂၅) ပါရှိသည်။ ၃၃ / ၃၃ ဖွင့်ရသည်။

(၄) အရ စိတ်: (၁) ၃ ဖွင့်ရသည်။

(၁) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။

(၂) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။

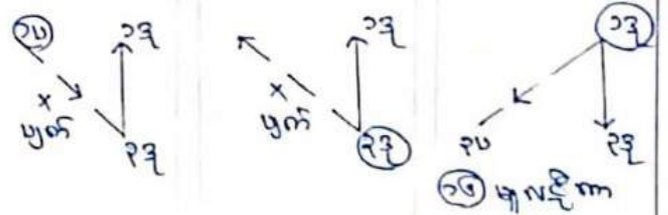


(၁) စာအုပ်က (၂) ဝါဒီထက် ၅၃

၅၅၁, ၅၃၆, (၂၅)၀, (၂၅)၀, ၅၀၂၅

ပုံစံများ: (၅) အရ စိတ်, (၆) ခေ, ၅၀၂, ၅၀၂ ဖြစ်၍ ၅၅၁၅၅၅

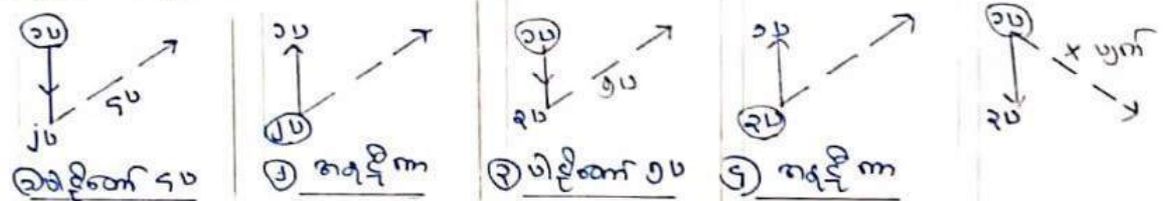
(၁) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။



(၁) များစွာက

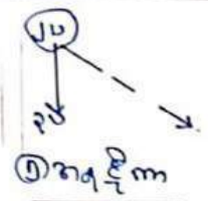
ဝါဒီထက်ပေးထားပြီး အရတရားဖွင့် စာအုပ်များကို ဖြေဆိုပေး:

- (၁၅) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။ $၁၅ \times ၅ = ၁၅$ (အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က: ဝါဒီထက် ပေးပါ။)
- (၂၅) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။
- (၃၅) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။ $၁၅ \times ၃၅ = ၅၂၅$ (အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က: ဝါဒီထက် ပေးပါ။)
- (၄၅) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။



(၁) ဝါဒီထက် ၅၀ (၂) စာအုပ်က (၃) ဝါဒီထက် ၅၀ (၄) စာအုပ်က (၅) စာအုပ်က

(၁) အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်က ဝေ့က အိုဂရစ်ထိပ်ပွယ်ပီ။ $(၅၀ \times ၃၅ = ၃၅)$ အရ အရ ၁၅ အရ



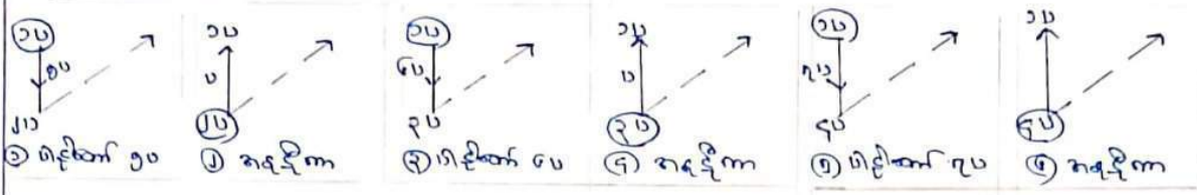
(၁) စာအုပ်က

නිඛිල නිඛිල

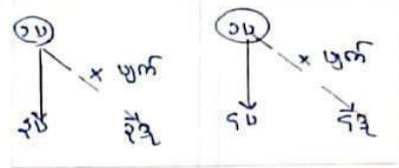
20 = නිඛිල (20) වී: 23 = 20, 21, 22, 23
 20 = 20, 21, 22 23 = 20, 21, 22
 20 = 20, 21 23 = 20, 21, 22, 23, 24
 20 = 20, 21 23 = 20, 21, 22, 23, 24

නිඛිල නිඛිල: (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)

නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)

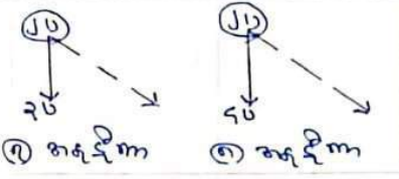


- 1) නිඛිල නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 2) නිඛිල නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 3) නිඛිල නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 4) නිඛිල නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 5) නිඛිල නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 6) නිඛිල නිඛිල (20) වී: (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)



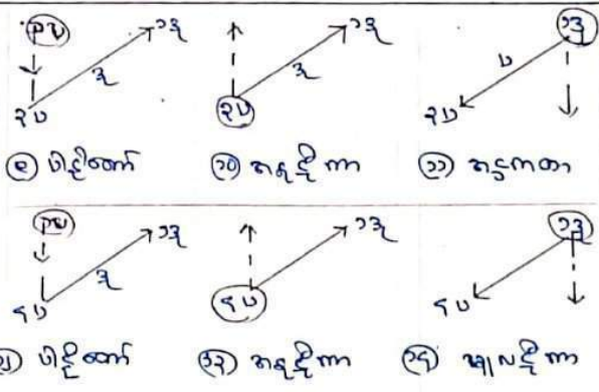
නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)

- 7) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 8) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)



නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)

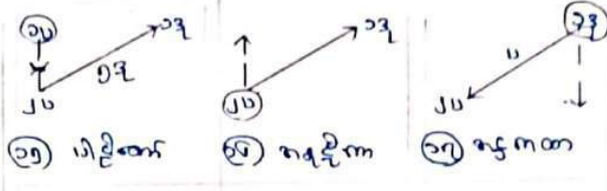
- 9) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 10) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 11) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 12) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 13) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)
- 14) නිඛිල නිඛිල (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)



(21)

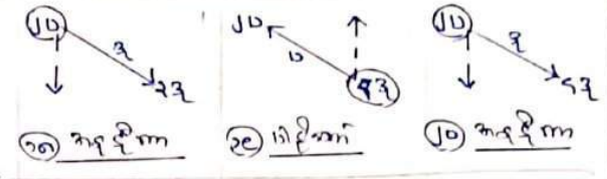
നിന്നു തന്നെ: 20, 31, 42, 53 (10, 11, 12)

- 1) 20 നിന്നു തന്നെ 31 ആയി മാറുന്നു
- 2) 31 നിന്നു തന്നെ 42 ആയി മാറുന്നു
- 3) 42 നിന്നു തന്നെ 53 ആയി മാറുന്നു

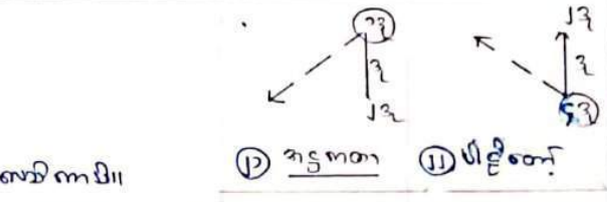


നിന്നു തന്നെ: 10, 21, 32, 43, 54 (10, 11, 12)

- 1) 10 നിന്നു തന്നെ 21 ആയി മാറുന്നു
- 2) 21 നിന്നു തന്നെ 32 ആയി മാറുന്നു
- 3) 32 നിന്നു തന്നെ 43 ആയി മാറുന്നു
- 4) 43 നിന്നു തന്നെ 54 ആയി മാറുന്നു

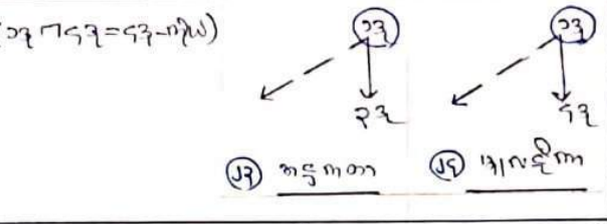


- 1) 1, 2, 3 (12, 13, 14)
- 2) 12 നിന്നു തന്നെ 23 ആയി മാറുന്നു
- 3) 23 നിന്നു തന്നെ 34 ആയി മാറുന്നു



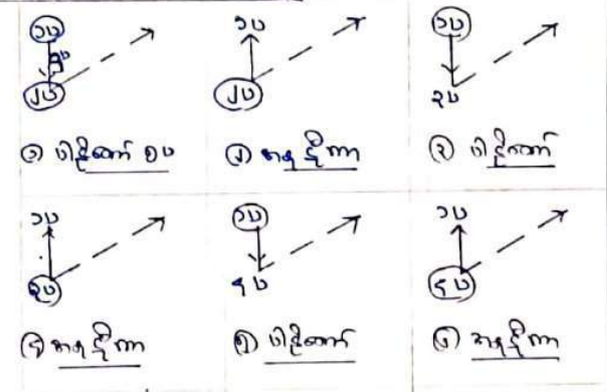
നിന്നു തന്നെ: 12, 23, 34, 45, 56 (12, 13, 14)

- 1) 12 നിന്നു തന്നെ 23 ആയി മാറുന്നു
- 2) 23 നിന്നു തന്നെ 34 ആയി മാറുന്നു
- 3) 34 നിന്നു തന്നെ 45 ആയി മാറുന്നു
- 4) 45 നിന്നു തന്നെ 56 ആയി മാറുന്നു



വിളിപ്പേര്: ഞാൻ, നീ, അവൻ, അവൾ, അത് (1, 2, 3) (പുസ്തകം: 1-2-3)

- 1) ഞാൻ (1) നിന്നു തന്നെ (2) നീ (2) ആയി മാറുന്നു
- 2) നീ (2) നിന്നു തന്നെ (3) അവൻ (3) ആയി മാറുന്നു
- 3) അവൻ (3) നിന്നു തന്നെ (4) അവൾ (4) ആയി മാറുന്നു
- 4) അവൾ (4) നിന്നു തന്നെ (5) അത് (5) ആയി മാറുന്നു
- 5) അത് (5) നിന്നു തന്നെ (6) അത് (6) ആയി മാറുന്നു



അതേ (1, 2, 3, 4, 5, 6) (1, 2, 3, 4, 5, 6) (1, 2, 3, 4, 5, 6) അത് (1, 2, 3, 4, 5, 6) വി:

(10) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(20) ව්‍යවස්ථාපිත වේ		
(11) " " " " " " " "	(40) " " " " " " " "		

ආදායම්: (10+20=20)(10+40) ආදායම් 20, 20

(20) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			
(21) " " " " " " " "	(23) " " " " " " " "			
(22) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(20) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			
(23) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			

ආදායම්: (20+20=20-මිලිය) (23+20=40-මිලිය) ආදායම් 20, 20, 20, 20, 20, 20

(10) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			
(11) " " " " " " " "	(23) " " " " " " " "			
(12) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(10) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			

ආදායම්: (10+23=10-මිලිය) ආදායම් 10, 20, 20, 20, 20, 20

(10) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			
(11) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(10) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			
(12) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ			

ආදායම්: (10+23=10-මිලිය) (10+23=10-මිලිය) ආදායම් 10, 20, 20, 20, 20, 20

(10) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ		
(11) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ		

ආදායම්: (23+23=23) (23+23=23) ආදායම් 23, 23, 23, 23

(10) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ		
(11) ව්‍යවස්ථාපිත වෙළඳ ව්‍යවස්ථාපිත වේ	(23) ව්‍යවස්ථාපිත වේ		

ආදායම්: (23+23=23-මිලිය) (23+23=23-මිලිය) ආදායම් 23, 23, 23, 23, 23, 23

စောတူ၏နိဂ္ဂဟ		
၁၀ = ဟိတ (၄) ပါး	၁၃ = စာလေ့, ဟိတ (၄) ပါး, နှစ် ၄၆, ၂၈, ၆	ယုဒ်စောတူ၏တရားကိုယ်
၂၀ = ဘဝါ, လောကုတ္တရာနှင့် ဆူပူ	၂၃ = ဘာသာစာ, စာပေနှင့် ၁၂, လောကုတ္တရာ, ၂၈, ၆	အာရုံစောတူ ဖြစ်တော်မူပါ။
၃၀ = " "	၃၃ = " "	ယုဒ်စောတူ၏တရားကိုယ် လောကုတ္တရာ

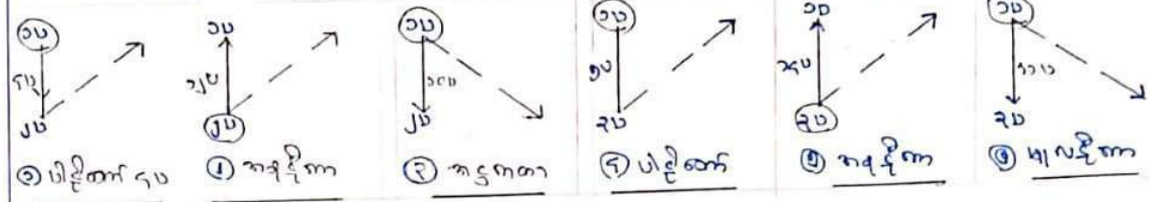
စာတူများ လေးထူးပြီး ပါဠိတော်၊ လောကုတ္တရာများကို ဖြေဆိုခြင်း

စောတူ၏ ဖြစ်တော်မူပါ။

ပုံစံများ: (၅) စာတူစာတမ်းဖြစ်၍ (၁၀) ပါရှိသည်။ ယုဒ်စောတူ၏တရားကိုယ်ဖြစ်၍ (၃၀) ဖြစ်တော်မူသည်။
 စောတူ၏နိဂ္ဂဟ (၂၀) ဘာသာစာတို့ တရားစာတော်အားဖြင့်

 (၁၀ က ၂၀ = ၁၀) ကို နှိုင်း၍ တွေ့ပါ။ ၂၀ = ၃၀ ဖြစ်၍ (၁၀ က ၃၀ = ယုဒ်စောတူ၏တရားကိုယ် ပုံစံများ)

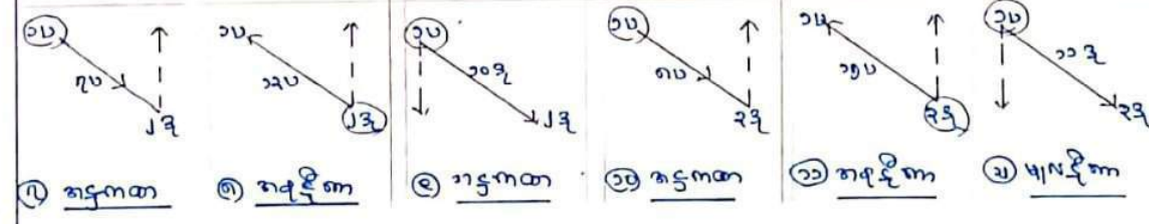
ကိုသာ နှိုင်းရပါမည်။



- ၁) စောတူ စောတူ ဘာသာစာ (၄၀) (ပါဠိတော်များ)
- ၂) ဘာသာစာ စောတူ စာတူ ပါ။ (၂၀) (စာပေများ)
- ၃) စောတူ စောတူ ဘာသာစာ ပါ။ (၃၀) (စာတမ်းများ)
- ၄) စောတူ စောတူ စာတူစာပေ (၅၀) (ပါဠိတော်များ)
- ၅) စာတူစာပေ စောတူ စာတူ ပါ။ (၁၄၀) (စာပေများ)
- ၆) စောတူ စောတူ စာတူစာပေ ပါ။ (၁၁၀) (စာတမ်းများ)

စောတူ၏ နိဂ္ဂဟ

ပုံစံများ: (၅) စာတူစာတမ်းဖြစ်၍ (၁၀) ပါရှိသည်။ ယုဒ်စောတူ၏ ၃၃ ဖြစ်တော်မူသည်။
 ၃၃ = ၂၃ ဖြစ်၍ ၂၃ ဖြစ်တော်မူသည်။

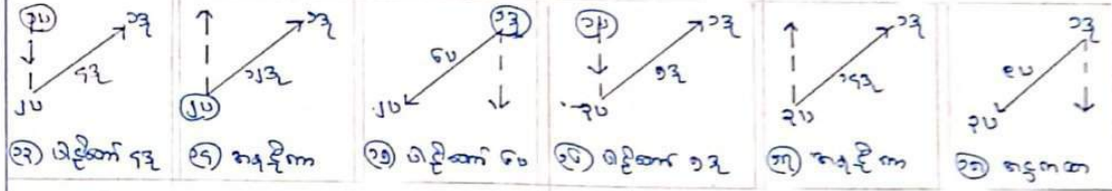


- ၇) စာတမ်း
- ၈) စာပေ
- ၉) စာတမ်း
- ၁၀) စာတမ်း
- ၁၁) စာပေ
- ၁၂) စာပေ

၇) ရာဇဝင် ဝတ္ထု နာရကတူက ဝ။	(၇၀)	နန္ဒကထာအနည်း:
၈) နာရကတူက ဝတ္ထု ရာဇဝင် ပီ။	(၇၁)	ကရုဏိကအနည်း:
၉) ရာဇဝင် ဝတ္ထု နာရကတူက ပီ။	(၇၂)	နန္ဒကထာအနည်း:
၁၀) ရာဇဝင် ဝတ္ထု ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ဝ။	(၈၀)	နန္ဒကထာအနည်း:
၁၁) ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ဝတ္ထု ရာဇဝင် ပီ။	(၈၁)	ကရုဏိကအနည်း:
၁၂) ရာဇဝင် ဝတ္ထု ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ပီ။	(၈၂)	ပျက်စီးကအနည်း:

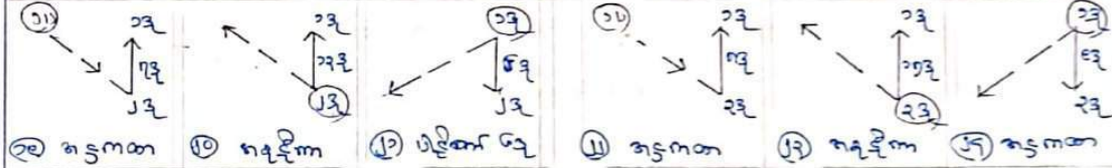
သုတေသန စာအုပ် (၇)ပါး ဖြစ်စေရန်

ပုံနှိပ်အနည်း: (၅) နာရ ဝိပဿနာ, (၅) ဝတ္ထု (၂၀ = ၂၀) ပါရှိရမည်။ တရားရရှိသည့်ပုံ (၁၃) ဖြစ်စေရမည်။



၁၃) သာသနာတော် ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၄၃)	ဝိပဿနာအနည်း:
၁၄) " ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၅၃)	ကရုဏိကအနည်း:
၁၅) ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၆၀)	ဝိပဿနာအနည်း:
၁၆) ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၅၅)	ဝိပဿနာအနည်း:
၁၇) " ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၆၄)	ကရုဏိကအနည်း:
၁၈) ဝတ္ထု ဝတ္ထု ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ပီ။	(၆၀)	နန္ဒကထာအနည်း:

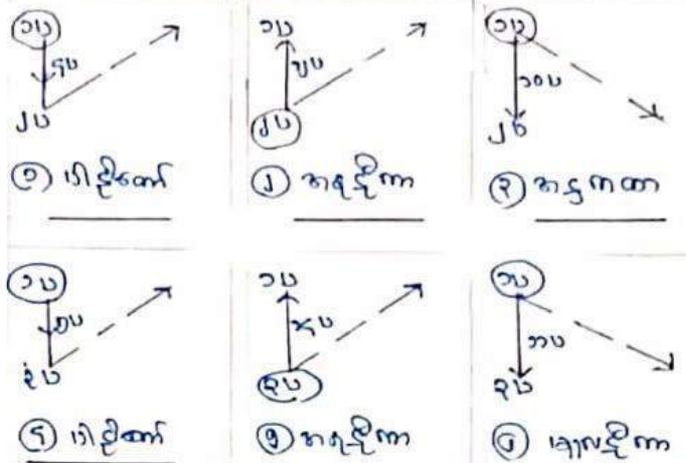
စာအုပ် ၁၈ ခု ဖြစ်စေရန် (၅) နာရ ဝိပဿနာ, (၅) ဝတ္ထု (၁၃၇ နှင့် ၁၃၇) (၁၃၇ ၂၃) ဖြစ်စေရန်



၁၉) သာသနာတော် ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၇၃)	နန္ဒကထာအနည်း:
၂၀) " ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၈၃)	ကရုဏိကအနည်း:
၂၁) ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၆၃)	ဝိပဿနာအနည်း:
၂၂) ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၈၃)	နန္ဒကထာအနည်း:
၂၃) " ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု	(၇၃)	ကရုဏိကအနည်း:
၂၄) ဝတ္ထု ဝတ္ထု ရာဇဝင်ဝိပဿနာ ပီ။	(၆၃)	နန္ဒကထာအနည်း:

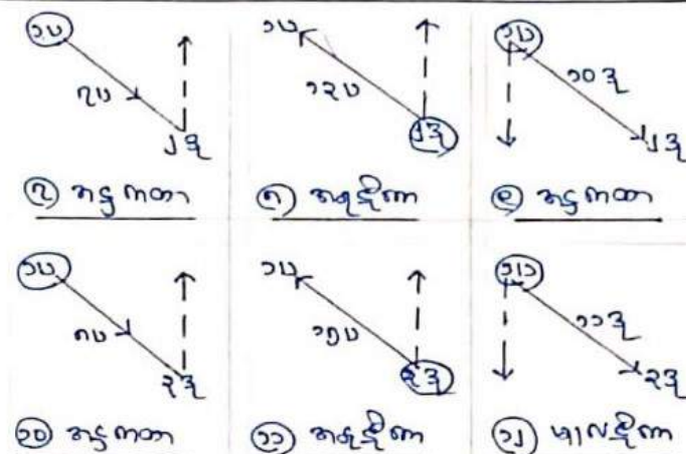
විදිකේන් වාසනා: ශ්‍රී. නගරා. || ව්‍යාකරණ: ඒ ක්‍රමවේද: (1 → 2 → 3)

- (10) (10) 1) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (10) (10) 2) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (10) 3) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (10) (20) 4) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (20) (10) 5) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (10) (20) 6) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (20) 7) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව



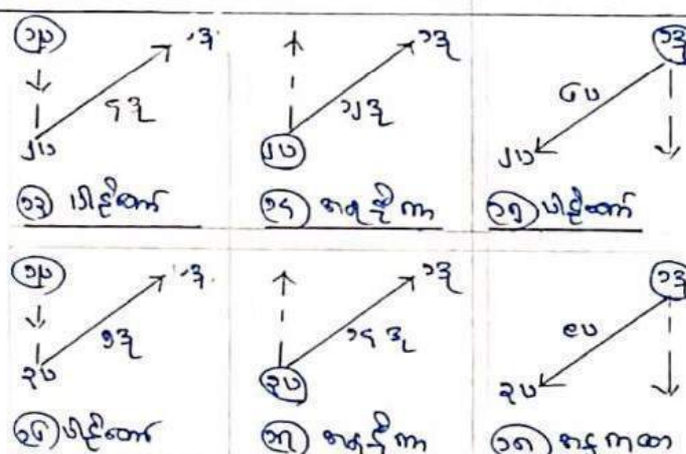
(10 1 20 = ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව) (වෙනස් වීමක්) (20 = 10) නැත - වෙනස් වීමක් නොමැතිව

- (10) (13) 8) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (13) (10) 9) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (10) (13) 10) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (23) 11) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (23) (10) 12) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (23) 13) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව



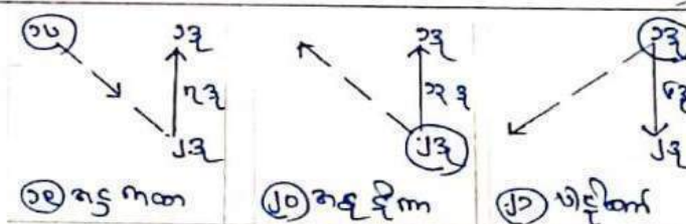
නැත. (10 1 23 = ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව) (13 = 23) නැත වෙනස් වීමක් නොමැතිව

- (10) (23) 14) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (23) (10) 15) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (23) (10) 16) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (23) 17) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (10) (23) 18) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (23) 19) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව

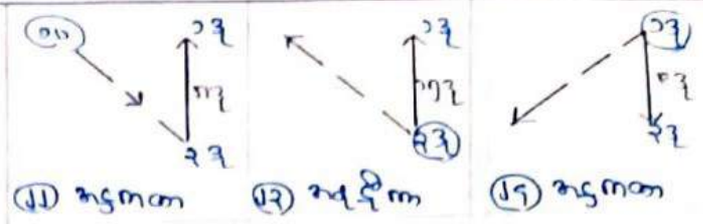


නැත. (23 1 20 = 20 - වෙනසක්) (20 = 10) නැත වෙනස් වීමක් නොමැතිව

- (13) (23) 26) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව
- (10) (23) 27) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් නොමැතිව
- (23) (13) 28) ව්‍යාකරණයේ වෙනසක් ඇතිව



- (11) බාහු (23) සහ (22) අභ්‍යන්තර (22)
- (12) " (22) සහ (23) අභ්‍යන්තර (23)
- (13) අභ්‍යන්තර (22) සහ බාහු (23)



ආකෘති: (23, 22) = 23 - (22) (13 = 22) ආකෘති: 23, 22, 23, 22, 23, 22

බාහු (23) සහ (22) අභ්‍යන්තර (22) සහ (23) අභ්‍යන්තර (23)

බාහු (23) සහ (22) අභ්‍යන්තර (22) සහ (23) අභ්‍යන්තර (23)

විච්ඡේදනය	ආසන්නතම	ආසන්නතම	ආසන්නතම

ආසන්නතම (22) අභ්‍යන්තර (23) සහ (22) අභ්‍යන්තර (23)

විච්ඡේදනය	ආසන්නතම	ආසන්නතම	ආසන්නතම

විච්ඡේදනය (22) අභ්‍යන්තර (23) සහ (22) අභ්‍යන්තර (23)

විච්ඡේදනය	ආසන්නතම	ආසන්නතම	ආසන්නතම

ආසන්නතම (22) අභ්‍යන්තර (23) සහ (22) අභ්‍යන්තර (23)

විච්ඡේදනය	ආසන්නතම	ආසන්නතම	ආසන්නතම

ನಿಖಾತಗಣಿತ (20) ರೂ

<p>ಬಿಟ್ಟಿರಿಸಿ</p>	<p>ಶುಭಮಾ</p>	<p>ಖಾಸುಕಿ</p>	<p>ಶುಭಮಾ</p>

ಖಾಸುಕಿ: ಉತ್ತರ: 11

ಬಿಟ್ಟಿರಿಸಿ: 2 (23) ಪು. ಉತ್ತರ (43) (23) ಯ. ನಿ. 10 ಪು. (40) ಶುಭಮಾ 20 |
 (20) ಶುಭಮಾ 20 | ಉತ್ತರ: 20 ಪು. ಬಿಟ್ಟಿರಿಸಿ (20) ಶುಭಮಾ 20 (23) ಶುಭಮಾ 20 - 23
 23

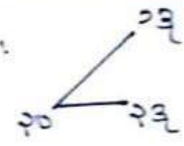
ಖಾಸುಕಿ: (2) 03 ಪು. ಶುಭಮಾ 23 23
 20 - 23 20 - 23
 23

ಖಾಸುಕಿ: (2) 03 ಶುಭಮಾ 20 - 23

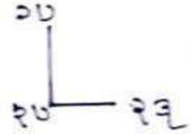
ಶುಭಮಾ: (2) 03 ಪು. ಶುಭಮಾ: _____ ಉತ್ತರ: 11

ಉತ್ತರ: 11

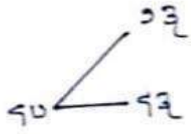
ಖಾಸುಕಿ: 20 ಪು. ಉತ್ತರ: 11 ಪು. ನಿಖಾತ



ಉತ್ತರ: 11 ಪು.



ನಿಖಾತ ಗಣಿತ



၆၀။ မိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ စေတ, မိတ္တဝေပ(၁၇)

၆၁။ ဘောဓိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ စိဝေဝေ, မိတ္တဝေပ(၂၀), 'ဒုတိယ' (၁၅)၊ ကာမကုဿ(၁၄)

၇၀။ မိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ ၈၀။ မိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ စေတ, ဝိသုဒ္ဓိ

၇၁။ ဘောဓိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ ၈၁။ ဘောဓိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ စေတ, ဝိသုဒ္ဓိ (၂၆), 'ဒီ'

၇၂။ ကမ္မတ္တိက ဝတ္ထု။ စေတ, ပဿဒုပ(၅)ပါ။ ကမ္မတ္တိက ဝတ္ထု။ စေတ, ပဿဒုပ (၅)ပါ, 'ဒီ'

(* ဝိကဒ္ဓိ ကမ္မတ္တိက ဝတ္ထု စေတ, စေတ, ၂၈ ကမ္မတ်, ဒုကဒ္ဓိ စေတ, ပဿဒုပ(၅)ပါ: ကမ္မတ် *)

၇၃။ ဒုပဒါ ဝတ္ထု။ ဒုပဒါပ(၂၄)ပါ။ ၇၃။ ဘောဓိတ္တသမာဓိက ဝတ္ထု။ စေတ, ၅၂, ၇၂, ၇၂, ၇၂, 'ဒီ'

၇၄။ ဒုပဒါ ဝတ္ထု။ ကိဝိဒါ, စေတ, ကိ(၂၀)။ ၇၄။ ကမ္မတ္တိက ဝတ္ထု။ ၅၂, ၅၂, ၅၂, ၅၄, ၅၂, ၅၂, 'ဒီ'

	ကိ	စိဝ	ဒုတ	ကာမကု
မိတ္တဝေပ	၉			
ဝိသုဒ္ဓိ		၂		
သဒ္ဓ		၁	၁	
မဟုတဒ္ဓိ		၃	၃	၃
ကမ္မတ္တိက, ကမ္မာ	၉	၉	၉	၉
ပဿဒုပ, သဒ္ဓ	၂	၂	၂	၂
	၂၀	၁၇	၁၅	၅၄

ဆောင်ပုဒ်

ပဿဒုပ ဝိသုဒ္ဓိ ၃၀ ကမ္မတ္တိက
 ဝိသုဒ္ဓိ ၇ မိတ္တဝေ
 သဒ္ဓ စိဝ, ၃ ဟာ
 မဟုတဒ္ဓိ ၇ (၃) ၃ စိဝ, ၃, ပဿဒုပ
 ကမ္မတ္တိက, ကမ္မာ, ကိ, စိဝ, ၃, ပဿဒုပ
 ပဿဒုပ, သဒ္ဓ ၇ (၃) ၃, စေတဝိပဿဒုပ

ဒုပဒါ ဝတ္ထု။ ကိဝိဒါ, စေတ, ကိ(၂၀)။ စန္ဒာ ၅ ပါ။ က (၁၁)ပါး: စိဝ (၁၇)ပါး: ပဿဒုပ (၁)ပါး:

တော် ဖွဲ့ပုံ တော် ကာဇင် (၁၇)ပါး: ပဿဒုပ: ကမ္မတ္တိက သည် ကမ္မတ္တိက တော်၊ တောက
 ဝေတ သည် တောက တော်၊ မဟုတဒ္ဓိ သည် မဟုတဒ္ဓိ တော်၊ ကမ္မတ္တိက သည် ကမ္မတ္တိက တော်၊
 ကမ္မတ္တိက သည် ကမ္မတ္တိက တော်၊ ဝိသုဒ္ဓိ သည် ဝိသုဒ္ဓိ တော်၊ ပဿဒုပ သည် ပဿဒုပ တော်
 ပဿဒုပ သည် ပဿဒုပ တော်, ကမ္မတ္တိက သည် ကမ္မတ္တိက တော်, နေ့ယုဝိညာဉ် သည် ယုဝိညာဉ် တော်,
 သဒ္ဓ ဝိညာဉ်: နေ့ သည် ဝိညာဉ် တော်, ကမ္မတ္တိက ကမ္မတ္တိက (၂၀) သည် ဝိညာဉ် တော်,
 စေတဝိပဿဒုပ (၉) သည် ကမ္မတ္တိက ဝိညာဉ်

* * * ဝိကဒ္ဓိ သဒ္ဓ တော် တစ်ပါး: မဟုတဒ္ဓိ တော် (၂) ပုဒ် ဖြစ်၏။
 ဒုပဒါ ဝိကဒ္ဓိ (၁၇) ၃ ဒုပဒါ ဝိကဒ္ဓိ (၅) (ကိဝိဒါ, စေတ, ကိ(၂၀))
 သဒ္ဓ ဝိကဒ္ဓိ (၈) ၃ ဒုပဒါ ဝိကဒ္ဓိ (၅) (ကိဝိဒါ, စေတ, ကိ(၂၀))

၁၄၅ ရှုမ

၁၀။ ဒဿဇေတု ပဟတဗ္ဗာ ဝတ္ထု။ ဘော.ဝေဏ်သုဒ္ဓိပယ် နာပိရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

- (က) နက္ခတ်:ခဲ.ပယ် - ဒိသံ (၄)၊ ဝိစိ (၁)၊ ဗာဂ, ဒေါင, ဇာနိ စေ ၂၂။
- (ခ) တရုဏဂုပယ် - နာပါယဂဏိယ ဒိဝိပိင, ဒေါ၂, ဒိဒ္ဓိ, ဝိစိ ဇာနိ စေ ၂၅။

၁၁။ ဒဿဇေတု ပဟတဗ္ဗာ နာတုဏ ဝတ္ထု။ ဘော.ဝေဏ်သုဒ္ဓိပယ် နာပိရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

- (က) နက္ခတ်:ခဲ.ပယ် - ဒိသံ (၄)၊ ဝိစိ, ဗာဂ, ဒေါင, ဝိစိကိန္နာ ဒွိ ဘော ဇာနိ စေ ၂၂။
- (ခ) တရုဏဂုပယ် - နာပါယဂဏိယ ဒိဝိပိင, ဒေါ၂, ဒိ, ဝိစိ ဇာနိ စေ ၂၅။

၁၂။ ရှ ဒဿဇေတု ပဟတဗ္ဗာ ဝတ္ထု။ ဘော.ဝေဏ်သုဒ္ဓိပယ် နာပိရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

၁၃။ ရှ ဒဿဇေတု ပဟတဗ္ဗာ-ရောတုဏ ဝတ္ထု။ ဘော.ဝေဏ်သုဒ္ဓိပယ် နာပိရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

- (က) ဘော.ဝေဏ်သုဒ္ဓိပယ် ^{ပယ်အပ်သည်မှတစ်ပါး ဘာပါယဂဏိယ မပတ်သော်} နာပိရုက္ခော ဒိဝိပိင, ဒေါ၂, ဒိဒ္ဓိ, ဒေါင ဇာနိ စေ ၂၂။
- (ခ) လုံးဝပယ်ရပ်ဘော ၃၃၃, ၇၂၁, ဝိ ၃၇, ဇာ ၂၀, ဒိ, ဝိစိ ဇာနိ စေ ၅၀, [ဝိစိကိန္နာ ဒွိ ဘော]
ဇာ ၂၈, ဒိ

၂၀။ ဘာဝနာပဟတဗ္ဗာ ဝတ္ထု။ အထက်ဇာ (၃) ရှု သုဒ္ဓိ ပယ်ရပ်ဘော။ ဝတ္ထု။

၄၀။ ဘာဝနာပဟတဗ္ဗာ ရောတုဏ ဝတ္ထု။ " ပယ်ရပ်ဘော ဟိတ ဤ ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

- ဘာဝနာပါမိ ဝေဏ်သုဒ္ဓိ တရုဏဂုပယ်ရပ်ဘော - ဤ.ရုက္ခော ဒိဝိပိင, ဒေါ၂
- အနာပါမိ ဝေဏ်သုဒ္ဓိ နက္ခတ်:ခဲ.ပယ်ရပ်ဘော - ဇာဝဂဂဏိယ ဝတ္ထုပယ်ရပ်ဘော ဒိဝိပိင, ဒေါ၂, ဒိ, ဝိစိ ဇာနိ စေ ၂၅
- နာဂဏိ ဝေဏ်သုဒ္ဓိ " " - ဂူပ-ဇူပဏာ " ဒိဝိပိင, ၃၃၃, [၃၃၃ ဒွိ ဘော], ဒိဒ္ဓိ, ဒေါင, ဝိစိ ဇာနိ စေ ၂၁။

၂၃။ ရှ ဘာဝနာပဟတဗ္ဗာ ဝတ္ထု။ အထက်ဇာ (၃) ရှု သုဒ္ဓိ ပယ်ရပ်ဘော။ ဝတ္ထု။

၄၃။ ရှ ဘာဝနာပဟတဗ္ဗာ ရောတုဏ ဝတ္ထု။ " ပယ်ရပ်ဘော ဟိတ ဤ ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

- အထက်ဇာ (၃) ရှု ^{ပယ်အပ်သည်မှတစ်ပါး} နာပါယဂဏိယ ဝတ္ထုပယ်ရပ်ဘော - နာပါယဂဏိယ ဝတ္ထုပယ်ရပ်ဘော ဒိဝိပိင, ဒေါ၂
- " သုဒ္ဓိ လုံးဝပယ်ရပ်ဘော - ဒိသံ (၄), ဝိစိ, ၇၂၁, ဝိ ၃၇, ဇာ ၂၀. [၃၃၃ ဒွိ ဘော]
ဇာ ၂၈, ဒိ

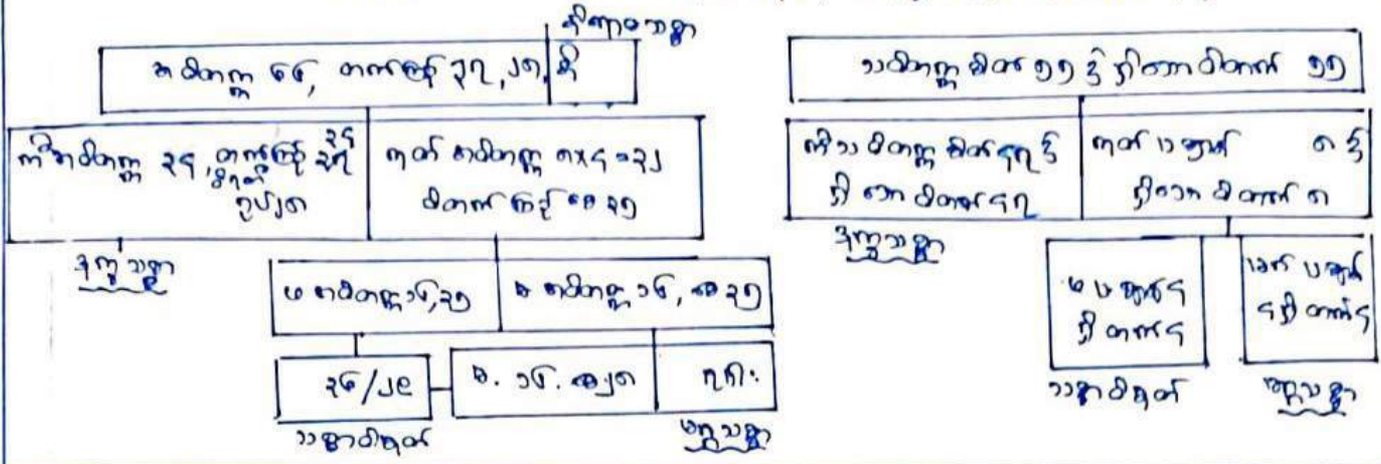
၅၀။ သ ဝိတက္က ဝတ္ထု။ ဝိတက္ကဇာ (၃) တရု (ဖေ / ဤ) ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

နာဂဏိ: " သ ဝိတက္ကဇာ (၃) တရု (ဖေ / ဤ) ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။ (၄.၂.၃.၂.၂၆/၃၇)

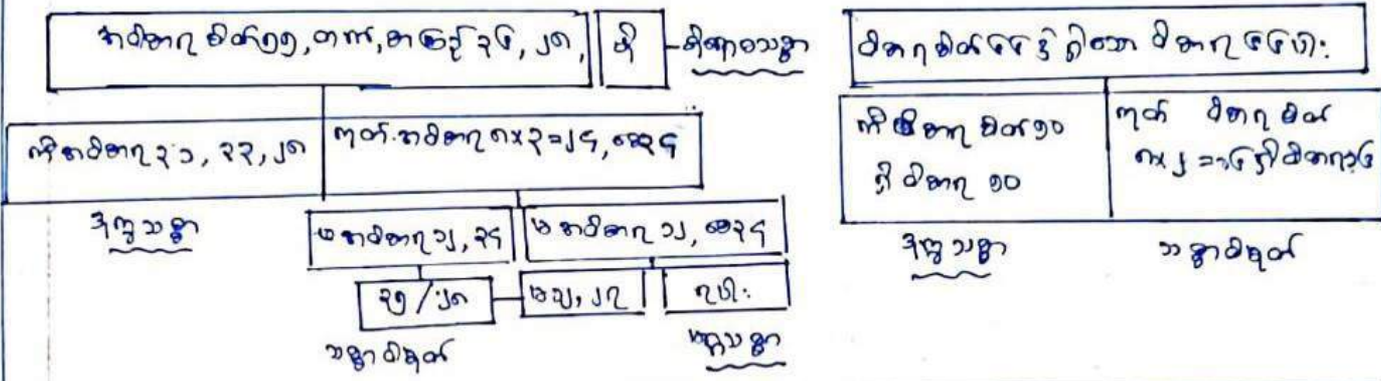
၅၃။ အ ဝိတက္က ဝတ္ထု။ ဝိတက္ကဇာ (၃) တရု (ဖေ / ဤ) ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။

နာဂဏိ: " အ ဝိတက္ကဇာ (၃) တရု (ဖေ / ဤ) ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။ သ ဝိတက္ကဇာ (၃) တရု (ဖေ / ဤ) ရုက္ခော။ ဝတ္ထု။ (၅*. သ. ၇. ၃. ၂၆/၃၇ မှ ၄၅ တက်)

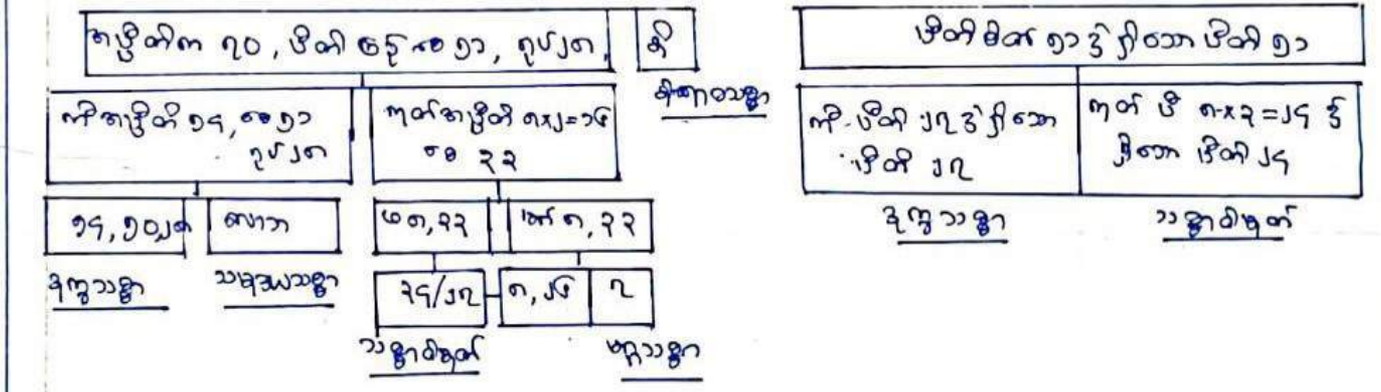
(93) කර්මාන්ත සංස්ථා " කර්මාන්ත මණ්ඩල, ගාස්තුවල, 19, කී
 (19෪෪. 0෪. 25. 27. 2. 20/26, 10 දින ගාස්තුවලට)



(94) කර්මාන්ත සංස්ථා " කර්මාන්ත මණ්ඩල, ගාස්තුවල, 19, කී
 (19෪෪. 0෪. 25. 27. 2. 20/26, 10 දින ගාස්තුවලට)



(95) කාර්මික සංස්ථා " කාර්මික 10-120, පිටිමණ්ඩල, පිටිමණ්ඩල 25, ගාස්තුවල, කී
 (19෪෪. 0෪. 25. 27. 2. 20/26, 10 දින ගාස්තුවලට)



၁၁၀။ ကမာဏတရဗန္ဓာ၊ ကမာဏတရဗဗဒ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ကမာဏိတိဂ္ဂ၊ ဧဝ္ဗ၊ ဂူပိ၂၈ (၅.၁၂.၁၈.၂)

၁၁၁။ ဒကမာဏတရဗန္ဓာ၊ ကမာဏတရဗဗဒ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဗဟဂ္ဂါဝိ၂၇၊ ဂူဟတ၊ ဧဝ္ဗ၊ ဧ (၄.၂.၂.၃.၂၉/၃၇)

၁၂၀။ ဂူပါဝတရဗန္ဓာ၊ ဂူပါဝတရဗဗဒ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဂူပဓိတိ၁၅၊ ဧဝ္ဗ (၄.၂.၂.၁)

၁၂၁။ ဒဂူပါဝတရဗန္ဓာ၊ ဂူပါဝတရဗဗဒ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ကမာဏိတိဂ္ဂ၊ ဂူပဓိတိ၁၂၊ ဂူဟတ၊ ဧဝ္ဗ၊ ဂူပိ၂၈၊ ဧ (၅*.၁၂.၁၈-၄.၂၉/၃၇)

၁၃၀။ ဧဂူပါဝတရဗန္ဓာ၊ ဧဂူပါဝတရဗဗဒ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဧဂူပဓိတိ၁၂၊ ဧဝ္ဗ (၄.၂.၂.၁)

၁၃၁။ ဒဧဂူပါဝတရဗန္ဓာ၊ ဧဂူပါဝတရဗဗဒ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ကမာဏိတိဂ္ဂ၊ ဂူပဓိတိ၁၅၊ ဂူဟတ၊ ဧဝ္ဗ၊ ဂူပိ၂၈၊ ဧ (၅*.၁၂.၁၈.၄.၂၉/၃၇)

၁၄၀။ ပဂ္ဂါယပန္န ဝဇ္ဇာ၊ ဝဋ်တဂ္ဂါဒိ ကျိ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

၁၇၀။ သုဋ္ဌက ဝဇ္ဇာ၊ ဝိဗိတိကိဗုဒ္ဓဘောတဂ္ဂါဒိ ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဂိဏ၊ ဧဝ္ဗ၊ ဂူပိ၂၈ (၅.၁၂.၁၈.၂)

၁၄၁။ အပဂ္ဂါယပန္န ဝဇ္ဇာ၊ ဝဋ်တဂ္ဂါဒိ ကျိ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

၁၇၁။ အသုဋ္ဌက ဝဇ္ဇာ၊ ဝိဗိတိကိဗုဒ္ဓဘောတဂ္ဂါဒိ ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဂူဟတ၊ ၃၆၊ ဧ (၄*.၂.၂.၂.၂၉/၃၇)

၁၅၀။ ဒါယဂါနက ဝဇ္ဇာ၊ ဝဋ်ဆဋ်-ဂုဗ္ဗ ဇွန်တိကိဗုဒ္ဓဘော-အဋ္ဌာ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဟင်၄၊ ဧဝ္ဗ (၄.၂.၂.၁.၂၉)

၁၅၁။ အဒါယဂါနက ဝဇ္ဇာ၊ ဝဋ်ဆဋ်-ဂုဗ္ဗ ဇွန်တိကိဗုဒ္ဓဘော-အဋ္ဌာ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော။ ဝဇ္ဇာ။

ဧက- ဂိဏ၊ ဇုဟ၄၊ ဧဝ္ဗ၊ ဂူပိ၂၈၊ ဧ (၅*.၁၂.၁၈.၃.၃၇)

၁၆၀။ ဒါယတ ဝဇ္ဇာ၊ ဓုတိကိဗုဒ္ဓဘော-ဒိဋ္ဌိ-ဝဋ်၊ ဝိဗိတိကိဗုဒ္ဓဘော-ဝဋ်ဒိဋ္ဌိ-ဝဋ်၊ ကျိ-လ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော-အဋ္ဌာ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော။

ဧက- ဒါယတ-ဝိဇ္ဇာဒိဋ္ဌိ-ကိဗုဒ္ဓဘော-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော-ဒိဋ္ဌိ-ဝဋ် ၄-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော၊ ဟင်၄၊ ဝိဗိတိ ၅၂၁။

ယုဒ္ဓါဂါယကိဗုဒ္ဓဘော-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော-ဒိဋ္ဌိ-ဝဋ်ဗုဒ္ဓဘော၊ ဖိ၊ ဟင်၃၊ ဝိဗိတိ ၅၂၁။

ဟင်၄၊ ဧဝ္ဗ (၄.၂.၂.၃.၂၉)

ဟင်၄၊ ဧဝ္ဗ (၄.၂.၂.၃.၂၉)

၂၀၀။ သမာပတ္တိ မုသလက စ။ ဂူပတ္တိ စာပေတော်တရားဟူ၍ သမာပတ် (ဂါဝါး (၆)ပါး) တို့၌ လိမ္မာစောအုရန် ဆောင်ရွက်ရမည်။

စာ။ သမာပတ် မှီခိုရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ ပညာ။

၂၀၁။ သမာပတ္တိ ဝုဒ္ဓါနု မုသလက စ။ သမာပတ်မှ စတင်၌ လိမ္မာစောအုရန် ဆောင်ရွက်ရမည်။

စာ။ သမာပတ် မှ စတင်၌ မှီခိုရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ ပညာ။

၂၀၂။ တမု မုသလက စ။ အပါးတော်တော်တို့၌ လိမ္မာစောအုရန် ဆောင်ရွက်ရမည်။

စာ။ တမု တရားကို သိရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ၊ ဘင်္ဂိန္ဒု၊ ဣာဂု၊ ဣ ပညာ

၂၀၃။ တမု သိကမုသလက စ။ အပါးတော်တော်တို့ မှီခိုရန် ချစ်တော်မူ၍ လိမ္မာစောအုရန် -----

စာ။ တမု တရားကို မှီခိုရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ၊ ဘင်္ဂိန္ဒု၊ ဣာဂု၊ ဣ ပညာ

၂၀၄။ ကမ္မတော မုသလက စ။ သုပါးတော် ကမ္မတော ၌ လိမ္မာစောအုရန် -----

စာ။ ကမ္မတော သုပါးကို သိရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ၊ ဘင်္ဂိန္ဒု၊ ဣာဂု၊ ဣ ပညာ

၂၀၅။ ပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ် မုသလက စ။ သုပါးတော်ကမ္မတောပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ်၌ လိမ္မာစောအုရန် -----

စာ။ ပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ် သုပါးကို သိရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ၊ ဘင်္ဂိန္ဒု၊ ဣာဂု၊ ဣ ပညာ

၂၀၆။ ဒွါနု မုသလက စ။ ကမ္မတော်တရားတို့၌ လိမ္မာစောအုရန် -----

စာ။ ဒွါနုပညာ သည် ဒွါနုပညာ၏ ကမ္မတော်တရား၊ သရဏစေ့သည် သရဏပင်၏ ကမ္မတော်တရား၊ စသည်ဖြင့် ကမ္မတော်တရားတို့ကို သိရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ၊ ဘင်္ဂိန္ဒု၊ ဣာဂု၊ ဣ ပညာ။

၂၀၇။ ဒွါနု မုသလက စ။ ကမ္မတော်တရားတို့၌ လိမ္မာစောအုရန် -----

စာ။ ဒွါနုပညာ သည် တောတဝိညာ၏ ကမ္မတော်တရား၊ သရဏစေ့သည် သရဏပင်၏ ကမ္မတော်တရား၊ စသည်ဖြင့် ကမ္မတော်တရားတို့ကို သိရန် ချစ်တော်မူ၍ မဟာမု၊ ဣသံ ဣ၊ ဘင်္ဂိန္ဒု၊ ဣာဂု၊ ဣ ပညာ။

၂၀၈။ စန္ဒီ စ။ သုံးစုံတော် သည်။

စာ။ သုံးစုံတော် ကမ္မတော်တရားတို့ မဟာမု၊ မဟာမု၊ မဟာမု၊ မဟာမု။

၂၀၉။ တောဂုဗ္ဗိ။ တောတဝိညာ၏ ကမ္မတော်တရား -----

စာ။ တောတဝိညာ၏ ကမ္မတော်တရားတို့ မဟာမု၊ မဟာမု၊ မဟာမု၊ မဟာမု။

၉၃။ ဂူပဒ္ဒ ၊ ဟေဏဝိတတောတရားသုတ်လည်း (ဝါ) ဓမ္မစိတ်အပျူစောထုတ်ကုန်
အစောင့်အရှောက်၊ ဟေဏဝိတတောတရားသုတ်လည်း (ဝါ)
ဓမ္မစိတ်အပျူစောထုတ်ကုန်အစောင့်အရှောက်၊ ဟေဏဝိတတောတရားသုတ်လည်း။
အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - ဂူပဒ္ဒ

၁၅၀။ အပါရိကဗ္ဗ ၊ အင်္ဂုဏ်အပိယော ကမယဒုဗျာဏ် ဓာသုတ်ကို ၁၅ အင်္ဂုဏ်တတော
တရားသုတ်လည်း (ဝါ) ဣန္ဒြိယတရား ကမယဒုဗျာဏ် ဓာသုတ်၌ ၁၅ ဣန္ဒြိယတတော
သောတရားသုတ်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - အပါရိကဗ္ဗ

၁၅၁။ အောဗ္ဗဒ္ဒ ၊ ဣန္ဒြိယတရား ကမယဒုဗျာဏ် ဓာသုတ်၌ ၁၅ ဣန္ဒြိယတတော
သောတရားသုတ်လည်း။
အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - အောဗ္ဗဒ္ဒ

၁၅၂။ ပါရိဇ ၊ အင်္ဂုဏ်အပိယော အင်္ဂုဏ်တတော ... (ဝါ) ဣန္ဒြိယတရား
သောတရားသုတ်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - ပါရိဇ

၁၅၃။ ဗြဟ္မဒ္ဒ ၊ ဣန္ဒြိယတရား ဣန္ဒြိယတတော
အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - ဗြဟ္မဒ္ဒ

၁၅၄။ ဒေါဝေယတဓ ၊ နိဗ္ဗာန်အရသာ အာဇာနည်အရသာ အရသာသုတ်လည်း။
အရ - ဣန္ဒြိယတရား ကမယဒုဗျာဏ် ဓာသုတ်၌ ဣန္ဒြိယတတော
သောတရားသုတ်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - ဒေါဝေယတဓ

၁၅၅။ ပါပဗိက္ခယဓ ၊ ဣန္ဒြိယတရားအရသာ အရသာသုတ်လည်း။
အရ - ဣန္ဒြိယတရား ကမယဒုဗျာဏ် ဓာသုတ်၌ ဣန္ဒြိယတတော
သောတရားသုတ်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ၊

အရ - ပါပဗိက္ခယဓ

၁၅၆။ အန္တဝေဒါဓ ၊ ဣန္ဒြိယတရားအရသာ အရသာသုတ်လည်း (ဝါ) ဣန္ဒြိယတရား
သောတရားသုတ်လည်း။ အရ - ကမယဒုဗျာဏ်၊ ဣန္ဒြိယတတော

အရ - ကမယဒုဗျာဏ်၊ ဣန္ဒြိယတတော

၁၅၇။ ဗဒ္ဒဝေဒါဓ ၊ ဣန္ဒြိယတရားအရသာ အရသာသုတ်လည်း (ဝါ) ဣန္ဒြိယတရား
သောတရားသုတ်လည်း။ အရ - ကမယဒုဗျာဏ်၊ ဣန္ဒြိယတတော

အရ - ကမယဒုဗျာဏ်၊ ဣန္ဒြိယတတော

၁၅၈။ ဣန္ဒြိယတရားအရသာသုတ် ၊ ဣန္ဒြိယ (၆)ပါး ဣန္ဒြိယတရားအရသာသုတ်
အရသာသုတ်လည်း (ဝါ) ဣန္ဒြိယ (၆)ပါး ဣန္ဒြိယတရားအရသာသုတ်လည်း။
အရ - ဣန္ဒြိယ (၆)ပါး

အရ - ဣန္ဒြိယ (၆)ပါး

၁၅၉။ ကောဇာဒုဗ္ဗဒ္ဒ ၊ ကောဇာဒုဗ္ဗဒ္ဒ အရသာသုတ်လည်း။
အရ - ဣန္ဒြိယ (၆)ပါး

အရ - ဣန္ဒြိယ (၆)ပါး

၂၆၀။ ဗုဒ္ဓသစ္စ ၃၈ ၊ ဂူတောသတိ ဤတောသူ၏ နှစ်သက်သည်။ ။ အတ္တိ၊ ဤတော

အရ - သတိအဆ. ကျင့်ဖက် အကု သ, ဧည

၂၆၁။ အသပ္ပဇာနည် ၊ နောင်: ဤ အဖား: နား: ဖြင့် သိတတ်တာ ပညာ ဤတော သူ၏ နှစ်သက်သည်။ ။ - - -

အရ - ပညာ ချစ်ဆ. ကျင့်ဖက် အကု သ, ဧည

၂၆၂။ သတိ ၈ ၊ နောက်: တတ်တာ သတိ သက်သည်။ ။ အတ္တိ၊ ဤတော။ အရ - သတိ

၂၆၃။ အသပ္ပဇာနည် ၊ နောင်: ဤ အဖား: နား: ဖြင့် သိတတ်တာ ပညာ သက်သည်။ ။ - - - အရ - ပညာ

၂၆၄။ ပဋိသန္ဓိ ၁၅ ၊ စတင်: ဤ နှစ်သက်သည် ဖြစ်၍ စတင်: သက်သည်။ ။ အရ - ပညာ

၂၆၅။ ဘဝနာ ၁၅ ၊ ဤတော ကျင့်: များ: ဖြင့် အသွယ်: ဂုဏ်: ကို ဖွား: စေတာ ပုဂ္ဂိုလ်: အား: ဖြစ်တာ ဖြစ်၍ ဖြစ်: သက်သည်။ ။ - - - အရ - ကု သ, ဧည

၂၆၆။ သဘော ၈ ၊ စတင်: ကျင့်ဖက် အကု သက်: တကား: ဤ ကို ဖြစ်: စေတတ်တာ သတိ သက်သည်။ ။ - - - အရ - သန္ဓာသတိ

၂၆၇။ ဝိပဿနာ ၈ ၊ သတိ တကား: ဤ ကို အနိစ္စ စသည် အနိစ္စ: ဖြင့် အကျိုး: ထူး: တာ နှစ်: ကျင့်: ဖြင့် ဂူတတ်တာ ပညာ သက်သည်။ ။ - - - အရ - ပညာ

၂၆၈။ သဘော ၁၅ ၊ ရှား: သဘော သက်: ပင် အောက်: ဖြစ်: အထူး: သက်သည်။ (ဝါ) အောက်: သဘော ဖြစ်: အထူး: ဖြစ်တာ ရှား: သဘော သက်သည်။ ။ - - - အရ - အောက်: သဘော ဖြစ်: အထူး: ဖြစ်တာ ရှား: သဘော ဟု ဆို နေတာ သန္ဓာသတိ။

၂၆၉။ ပညာ ၁၅ ၊ ရှား: လုံ့: လ သက်: ပင် အောက်: လုံ့: လ အထူး: သက်သည်။ (ဝါ) အောက်: လုံ့: လ အထူး: ဖြစ်တာ ရှား: လုံ့: လ သက်သည်။ ။ - - - အရ - အောက်: သဘော လုံ့: လ အထူး: ဖြစ်တာ ရှား: လုံ့: လ ဟု ဆို နေတာ သန္ဓာသတိ။

၂၇၀။ ပညာ ၁၅ ၊ သပ္ပာယ်: တကား: ဤ ကို ရှား: အောက်: တတ်တာ လုံ့: လ သက်သည်။ ။ - - - အရ - သန္ဓာသတိ

၂၇၁။ ဓာတ် ၁၅ ၊ ဖြစ်: လုံ့: တက်: ဖြစ်: တာ သတိ သက်သည်။ ။ အရ - သန္ဓာသတိ

၂၇၂။ သီလ ၁၅ ၊ သီလ: ဖြစ်: ပျက်: ဖြစ်: သက်သည်။ ။ - - - အရ - အကု သ, ဧည

၂၇၃။ မိစ္ဆာ ၁၅ ၊ နောင်: တော: အပူ: ဖြစ်: ပျက်: ဖြစ်: သက်သည်။ ။ - - အရ - မိစ္ဆာ ၁၅

၎၁၀။ ဝိဇ္ဇာ စ။ ဇာတိကို မြှောက်၍ ထင်ရှားပြောင်တောက်ပညာသည်လည်း။ ---

ဧက - ပုဗ္ဗေ တိ ဝိဘ ဉာဏံ၊ ဓုတူပ ပါတ ဉာဏံ၊ ဧကဝ ဝဇ္ဇယ ဉာဏံ။

၎၁၁။ ဝိမုတ္တိ စ။ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်ကျော်၍ မှုဏှာဒိန္နာလွှတ်တော့စေပေ၏။ (ဝိ)။

ဧကံ၊ ဝိမုတ္တိတော ဝိပဿနာတို့ မှု ဝိမုတ္တိ လွှတ်တော့ သိဗ္ဗာန်သည်လည်း။ ---

ဧက - ဗာဟုဂံ၊ ဣ ဝိ၊ ဝေ ၃၀၊ သိ ဗ္ဗာန်

၎၁။ ကဗိဝဇ္ဇာ စ။ ဘဒ္ဒိ ဗြဟ္မာဏ ကဏ္ဍိ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

၎၁။ ဝိရုဏ္ဏိ စ။ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ - ဝေ။

၎၁။ ပညာဗျူဟာ စ။ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ - ဝေ။

၎၂။ ကဗိဝဇ္ဇာပထ စ။ ဘဒ္ဒိ ဗြဟ္မာဏ ကဏ္ဍိ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ။ ---

၎၃။ ဝိရုဏ္ဏိပထ စ။ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

၎၄။ ပညာဗျူဟာပထ စ။ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ - ဝဒန္တ ပုဗ္ဗိလိတို့၏ ဘဒ္ဒိဉာဏ် ဧကံ၊ ဝေ ၃၀၊ သိ ဗ္ဗာန်

ဧကံ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

၁၀၀။ ကဗိဇ္ဇာ စ။ ဘဒ္ဒိ ဗြဟ္မာဏ ကဏ္ဍိ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

ဧကံ - ဘဒ္ဒိ ဗြဟ္မာဏ ကဏ္ဍိ၊ ဣန္ဒြိယတို့ကို ဖြတ်တောက်ပညာပေး၍ (အိန္ဒြိယတို့ကို) (ဝိ)။

၁၀၃။ ဘဝတဏှာ ၈။ ဘဝကို တောင်း ကောင်း ဟောကသန်လည်း (ဝါ) ဘဝကို ငွ် တပါတက်တော
ဟောကသန်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ။

ဇာ - ဘဝကို တပါတက်တော ဟောက

၁၁၀။ ဘဝဒိဋ္ဌိ ၈။ မဲ သန်စား အနွယ် ဖြစ်တော မိစ္ဆာအယူသန်လည်း (ဝါ) မိမိကိုယ် သန် ၎င်း။
ဟောကသန် ၎င်း ဖြစ်လတ် ဟု တောင်းတော်တော အယူသန်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ။

ဇာ - ဘဝဒိဋ္ဌိ

၁၁၃။ ဝိဘဝဒိဋ္ဌိ ၈။ မိမိကိုယ် သန် ၎င်း - - - "ပ" - - - ဖြစ်လတ် "

ဇာ - ဝိဘဝဒိဋ္ဌိ

၁၂၀။ သဿတဒိဋ္ဌိ ၈။ မိမိကိုယ် သန် ၎င်း ၊ ဟောကသန် ၎င်း ဖြစ် ဟု ဖြစ်တော မိစ္ဆာ အယူသန်လည်း။ - - -

၁၂၃။ ၃ နန္ဒ ၃ ဒိဋ္ဌိ ၈။ " " ဖြစ်လတ် ဟု "

ဇာ - ၁၂၀။ သဿတဒိဋ္ဌိ ၁၂၃။ ၃ နန္ဒ ၃ ဒိဋ္ဌိ

၁၃၀။ အနန္တဝိဒိဋ္ဌိ ၈။ မိမိကိုယ် သန် ၎င်း ၊ ဟောကသန် ၎င်း အဆုံး ဤဇာ ဟု "

၁၃၃။ အနန္တဝိဒိဋ္ဌိ ၈။ " " အဆုံး ဤဇာ ဟု "

ဇာ - ၁၃၀။ အနန္တဝိဒိဋ္ဌိ ၁၃၃။ အနန္တဝိဒိဋ္ဌိ

၁၄၀။ ပုပ္ဖန္နာရ ဒိဋ္ဌိ ၈။ ဤ ဇာနိ ယုံ (အစဉ် လိုက်တော မိစ္ဆာ အယူသန်လည်း) (ဝါ) ဤ ဇာနိ ယုံ (အစဉ်
ပြု ဖြစ်တော မိစ္ဆာအယူ သန်လည်း။ အတ္ထိ၊ ဤဇာ။) ဇာ - ပုပ္ဖန္နာရ ဒိဋ္ဌိ "

၁၄၃။ စာပုပ္ဖန္နာရ ဒိဋ္ဌိ ၈။ ဇာနိဇာနိ ယုံ ("ပ") (ဝါ) ဇာနိဇာနိ ယုံ ("ပ") ဤဇာ။

ဇာ - စာပုပ္ဖန္နာရ ဒိဋ္ဌိ "

အဒိလဒ္ဓ (သဗ္ဗလဒ္ဓ အနွယ်) (၂၂၅၆)

သုတ္တန္တိက ဗာဏိက (၄၂) ဒုကံ ဖွင့် နာဇဂ္ဂပဒုကံ ၊ သင်္ဂါယာဇ္ဇကပဒုကံ ၊ သာဓထ ဝါပဿန ဒုကံ
ဤ (၄) ဒုကံ သန် သဗ္ဗလဒ္ဓ နာဇဒုကံ ၊ ဖြစ် (၃၉) ဒုကံ သန် အဒိလဒ္ဓ နာဇ ဒုကံ ချစ်ခင်

သပ္ပဒေသ (နိပ္ပဒေသ အနွယ်) (၂၂၅၇)

သုတ္တန္တိက ဗာဏိက (၄၂) ဒုကံ ဖွင့် ဇာဓိဝေဇဒုကံ ၊ ဂါဇ္ဇိဒုကံ ၊ ပညတ္တိ ဒုကံ ၊ နာဇဂ္ဂဒုကံ
ဤ (၄) ဒုကံ သန် နိပ္ပဒေသ ဒုကံ ၊ ဖြစ် (၃၈) ဒုကံ သန် သပ္ပဒေသ ဒုကံ ဖြစ်

ပညာ စေတနာ

မာဏ ၄ ရှိ ပညာ (၄၂၁) စေတနာ

ဖျင် ၄ ရှိ ပညာ (၄၂၃) စေတနာ

၁ မာဏ ၃ ရှိ ပညာ (၂၁) စေတနာ

မာ. ၁၀၀ ရှိ ပညာ (၂၃) စေတနာ

မာဏ ၇, ဗြိသိ ရှိ ပညာ (၁၉၀) အပညာစုံကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

(၁၉၃) အပညာစုံ ၄၄၂၄ ကုသကစ (အပပေါက်ပထမပတ်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

(၂၀၀) အပညာစုံကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

(၂၀၃) အပညာစုံ ၄၄၂၄ ကုသကစ (အပပေါက်ပထမပတ်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

မာဏ ၇, ဗြိသိ စ, ၈, ၉, ၁၀, ၁၁

၇ ရှိ ပညာ (၂၁၁) အပညာစုံကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

(၂၁၃) အပညာစုံကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

(၂၂၀) အပညာစုံကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

(၂၂၃) အပညာစုံ ၄၄၂၄ ကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)

မာဏ ၇, ဗြိသိ စ, ၉, ၁၀ ရှိ ပညာ

(၂၃၀) နှိပ် ကုသကစ (အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော)။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။

(၂၃၃) နှိပ် ကုသကစ (" " " အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။

မာဏ ၄ ရှိ ပညာ (၃၉၀) အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။

ပညာ (၃၀၃) အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ (၃၁၀) အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ (၃၂၃) အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။

မာဏ ၇, ဗြိသိ စ, ၈, ၉, ၁၀, ၁၁, ၁၂, ၁၃, ၁၄, ၁၅, ၁၆, ၁၇, ၁၈, ၁၉, ၂၀, ၂၁, ၂၂, ၂၃, ၂၄, ၂၅, ၂၆, ၂၇, ၂၈, ၂၉, ၃၀

(၃၁၃) အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။ (၃၂၀) အပပေါက်အိမ်ခွက် ချိတ်တော။

မာဏ ၇, ဗြိသိ စ, ၈, ၉, ၁၀, ၁၁, ၁၂, ၁၃, ၁၄, ၁၅, ၁၆, ၁၇, ၁၈, ၁၉, ၂၀, ၂၁, ၂၂, ၂၃, ၂၄, ၂၅, ၂၆, ၂၇, ၂၈, ၂၉, ၃၀

မာဏ ၇, ဗြိသိ စ, ၈, ၉, ၁၀, ၁၁, ၁၂, ၁၃, ၁၄, ၁၅, ၁၆, ၁၇, ၁၈, ၁၉, ၂၀, ၂၁, ၂၂, ၂၃, ၂၄, ၂၅, ၂၆, ၂၇, ၂၈, ၂၉, ၃၀

(ආඝ්‍රාමකතෘණ...භික්ෂුණ) දර්ශන ප්‍රදාන ආ.භික්ෂුණ ආදිය සහ භික්ෂුණ

(283) සම මුද්‍රා පොත

ආදිය සහ භික්ෂුණ සම මුද්‍රා (283) විවිධ සම මුද්‍රා පොත

ආදිය සහ භික්ෂුණ සම මුද්‍රා (283) විවිධ සම මුද්‍රා පොත

සම මුද්‍රා (283) පිටපත

ආදිය සම මුද්‍රා (283) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත

(283) සම මුද්‍රා (ආදිය සහ භික්ෂුණ සම මුද්‍රා) පොත

(283) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත " සම මුද්‍රා (283) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත " සම මුද්‍රා (283) පොත

(ආදිය/භික්ෂුණ) සම මුද්‍රා (283) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) සම මුද්‍රා (283) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත

සම මුද්‍රා (283) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත

(283) සම මුද්‍රා (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත (ආදිය/භික්ෂුණ) පොත

සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත

සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත සම මුද්‍රා පිටපත

(283) සම මුද්‍රා පිටපත (ආදිය/භික්ෂුණ) පිටපත (ආදිය/භික්ෂුණ) පිටපත

3m ବି: ଭ: ଉ: ଉଠ: ଉ. ଉଠ:

ନମ୍ବର	ଶିକ୍ଷଣ	ଶିକ୍ଷକ	ଅଧ୍ୟାପକ	ପଦ	ଅବସ୍ଥାନ
୧୦	୧, ୨, ୬		୨	୨	୦
୧୧	୨, ୩, ୬	୦	୨		୬
୧୨	୦, ୩,	୨	୬	୨	୬
୧୩	୦, ୨,	୩	୬	୨	୬
୧୪	୦, ୨, ୨	୩	୬		୬
୧୫	୦, ୨	୩	୬	୨	୬
୧୬	୦, ୨	୩	୬	୨	୬
୧୭	୦, ୨, ୬			୨	୩, ୬
୧୮	୦, ୨, ୬	୨	୩		୬(୬)
୧୯	୦, ୨, ୩, ୨	୬			୬
୨୦	୦, ୨, ୨	୬		୩	୬
୨୧	୦, ୨, ୬, ୬			୩	୨
୨୨(ଫ)	୦, ୨, ୬ (୩୦୩୩)		୩		୨
୨୩	୦(୩), ୨, ୩	୦(୩), ୬		୨	୬

විදි සාහසික: කුසල, ආර්ථිකික කුසල, කුසලය: කව:

- 1) ව්‍යවස්ථාපිත (100) (12 600,
- 2) ඉතිහාසික කුසල (100) (12,
- 3) සංවිධානික කුසල (200) (12,
- 4) ප්‍රාග්ධන (120) (20,
- 5) කාර්මික (100) (20, 2, 45,
- 6) කාර්මික (60) (6, 20, 20,
- 7) කාර්මික (60) (6, 20, 20, 42,
- 8) කාර්මික (100) (6, 20,
- 9) කාර්මික (100) (6, 20,
- 10) ව්‍යවස්ථාපිත (100) (22,
- 11) කාර්මික (100) (22, 42, 42,
- 12) විද්‍යාත්මක (100) (10, 10, 10, 10, 10, 25,
- 13) කාර්මික (200) (10, 10, 10, 25, 20,
- 14) කාර්මික (200)
- 15) පරිපාලන (100) (2, 45,
- 16) කාර්මික (100) (20, 20, 20,
- 17) කාර්මික (100) (20, 20,
- 18) කාර්මික (100) (42,
- 19) කාර්මික (100) (42,
- 20) කාර්මික (100) (42,
- 21) කාර්මික (100) (42,
- 22) කාර්මික (100) (42,
- 23) කාර්මික (100) (42,
- 24) කාර්මික (100) (42,
- 25) කාර්මික (100) (42,
- 26) කාර්මික (100) (42,
- 27) කාර්මික (100) (42,
- 28) කාර්මික (100) (42,
- 29) කාර්මික (100) (42,
- 30) කාර්මික (100) (42,
- 31) කාර්මික (100) (42,
- 32) කාර්මික (100) (42,
- 33) කාර්මික (100) (42,
- 34) කාර්මික (100) (42,
- 35) කාර්මික (100) (42,
- 36) කාර්මික (100) (42,
- 37) කාර්මික (100) (42,
- 38) කාර්මික (100) (42,
- 39) කාර්මික (100) (42,
- 40) කාර්මික (100) (42,
- 41) කාර්මික (100) (42,
- 42) කාර්මික (100) (42,
- 43) කාර්මික (100) (42,
- 44) කාර්මික (100) (42,
- 45) කාර්මික (100) (42,
- 46) කාර්මික (100) (42,
- 47) කාර්මික (100) (42,
- 48) කාර්මික (100) (42,
- 49) කාර්මික (100) (42,
- 50) කාර්මික (100) (42,

ကဏ္ဍကဏ္ဍိယလေးစားဖွဲ့ ပါဠိတော်, ဘုရားတော် (အစက)

- ဗျင်းကြီးတော်စွမ်းတော်တော်။ (၂၃)ဝင်္ဂါဝါဒ ဝဇ္ဇာ (၄၁,
- ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်, သံဘာ ၂ပါး ပျားပုဂ္ဂိုလ်တော်တော်။ (၅၀) တပရိယ (၄၁,
- ရှားနဲ့တော့ စိတ် ဓာတ်အဖြစ်သန်လည်း။ (၂၄၃) ဗဒ္ဒဝါဒ (၄၁,
- ကောဇ်တော ကျယ်ကျယ်ပျားပျား (၃၅၃) ခြံခွံ ဝါပုဇ္ဇိ ဝ။ (၄၁, ၃၁,
- စာပေကျမ်းစာ ကဏ္ဍကဏ္ဍိယတော်တော်။ (၃၅၅) သမ္မတေ ဝ (၄၁,
- ဆိုချင်သော အရာ (၁၇၅) ဒေါဝဇ္ဇာဝဏ ဝ။ (၃၁,
- သီလပျားပျား (၃၅၅) သီလဝိပဇ္ဇာ ဝ (၃၁,

ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝင်္ဂါဝါဒ

- သဗ္ဗလဒ္ဓါ၊ ကာမိလဒ္ဓါ ခွဲ , သဗ္ဗဒေသ၊ ချိပဒေသ ခွဲ (၂၆၅၆,
- ဝိဇ္ဇာကာရိန္ဒာ ဝဇ္ဇာ၊ ကာမိကာရိန္ဒာ ဝဇ္ဇာ - ဘုရားကဏ္ဍ။ ပထမပဒ ခွဲ ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ၊ ဒုတိယပဒ ခွဲ ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ တို့ကို ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝင်္ဂါဝါဒသနည်း။ (၂၂) ၁၄, ၂၀, ၂၆, ၂၈, ၂၉, ၃၄)
- သီလပုဂ္ဂိုလ်၊ ပဒိုသန္တာရာဝ (၂၆၅/၃) ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝင်္ဂါဝါဒ ဘုရားကဏ္ဍ။ (၃) ၆၄)
- ဝိဇ္ဇာဝ (၄၁၀) ဘုရားကဏ္ဍ, ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ တော်တော် ကျယ်ကျယ်ပျားပျား ဝင်္ဂါဝါဒသနည်း (၃) ,
- ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ (၆၅) ဒုကဏ္ဍ ပထမပဒ ကျမ်းကဏ္ဍကဏ္ဍိယ-၍ ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ, ဝါပုဇ္ဇိ - ပဒာဇ္ဇိ
'ဧဏံ ကျမ်းကဏ္ဍိယ' ဟု ဝင်္ဂါဝါဒ။ (၅, ၁၉, ၄၇)
- သုတ္တန္တိက ဇာတိက ကျမ်းကဏ္ဍကဏ္ဍိယသန် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝင်္ဂါဝါဒ ဘုရားကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်
ဒုကဏ္ဍိယ ဝင်္ဂါဝါဒ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ (၆)
- ဒုကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝင်္ဂါဝါဒ ပထမပဒ ဒုကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ (၁၅)
- "သန္တာဝါဒကဏ္ဍိယ" တော်တော် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ, ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ (၄၀) ဒုကဏ္ဍိယ တော်တော်။ (၁၅)
- သဗ္ဗလဒ္ဓါ တော်တော် ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ သီလိန္ဒာ သဗ္ဗာပုဂ္ဂိုလ်။ (၂၁, ၂၃, ၂၉, ၃၂, ၅၅)
- ကိလေသာ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် " ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ကဏ္ဍိယ " ကျမ်းကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ (၂၃) , ၂၉
- သံဝေဂ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ (၂၅, ၂၉, ၃၂, ၅၂)
- ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ်။ (၃၁)
- ကဏ္ဍကဏ္ဍိယ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် (၄၇) သန္တာဝါဒ ဝဇ္ဇာပုဂ္ဂိုလ် (၄၉)

လည်း ဗဟုဝင်၊ ကျေး၊ ကျ် ဖြစ်စေ၊ ဘေး ဤ သန့်လည်း ဗဟုဝင်ကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - - "။

၄။ ခုပါဒ်နိဂါဏ်

(၁၀၀၃) ခုပါဒ်နိဂါဏ် ဝတ္ထု၊

ခုပါဒ်နိဂါဏ် ဝတ္ထု၊ (ကရံ ဝတ္ထုကား ဖြစ်၊ တကော ခါ ဤ သို့သော် ကပ် ကပ်တော ကိ သန့် ကျေး၊ ကျ်
(၃.၀၀၃) ကရံ ဝတ္ထု) ယူ ကပ်ကုတော ဝတ္ထု (ခုပါဒ်နိဂါဏ် ကရံ၊ ကျေး) ဝတ္ထုကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - -
ကရံ ဝတ္ထု ဝါဒီနိဂါဏ်၊ (ကရံ - - -) ဝတ္ထုကပ် " (") ဝတ္ထုကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - -
(၁၀.၀၀၃) ကရံ ဝါဒီနိဂါဏ် ဝတ္ထု၊ (") ယူ ကပ်ကုတော သန့်လည်း ဗဟုဝင်၊ (") လည်း ဗဟုဝင်ကုတော။

၅။ သံကိလိဒ်နိဂါဏ်

(၁၀.၀၀၃) သံကိလိဒ် သံကိလိဒ်နိဂါဏ်၊ (ယူပင် စတင်၊ ဤ ပြောကတင် တော ကိလိဒ် ဝါ၊ သန့် ယူပင် စတင် ဤ ပြော
• ကပ်ကုတော) ဝတ္ထု [ယူပင် စတင် ဤ ပြောကတင် တော ကိလိဒ် ဝါ၊ သန့် ယူပင် စတင် ဤ ပြော
ထိုက်ကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - - "။

(၃.၀၀၃) သံကိလိဒ် သံကိလိဒ်နိဂါဏ်၊ (" ၀ ") ဗဟုဝင်ကုတော ဝတ္ထု [" ၀ "] ထိုက်ကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - - "။

(၁၀.၀၀၃) သံကိလိဒ် သံကိလိဒ်နိဂါဏ်။ (" ၀ ") လည်း ဗဟုဝင် [" ၀ "] ထိုက်ကုတော သန့်လည်း ဗဟုဝင်ကုတော။ ဝတ္ထု - - -

၆။ ဝိတညာနိဂါဏ်

(၁၀.၀၀၃) သ ဝိတညာ သဝိတညာ၊ ဝိတညာ ဝတ္ထု၊ လည်း တကော၊ ဝိတညာ ဝတ္ထု၊ လည်း တကော ဝတ္ထုကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - - "။

(၃.၀၀၃) သဝိတညာ သဝိတညာ ဝတ္ထု၊ ဝိတညာ ဝတ္ထု၊ ဝတ္ထု၊ ဝိတညာ ဝတ္ထု၊ ဝတ္ထု၊ ဝိတညာ ဝတ္ထု၊ ဝတ္ထု၊ - - - "။

(၁၀.၀၀၃) သဝိတညာ သဝိတညာ ဝတ္ထု၊ ဝိတညာ လည်း ဝတ္ထု၊ ဝိတညာ လည်း ဝတ္ထု ကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - - "။

၇။ ဗိုဝါနိဂါဏ်

(၁၀.၀၀၃) ဗိုဝါနိဂါဏ် ဝတ္ထု၊ ဗိုဝါနိဂါဏ် ဝတ္ထု (ဝါ) ဗိုဝါ ဝတ္ထု၊ ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု
ဝတ္ထု ဝတ္ထု (ဝါ) ဗိုဝါ ဝတ္ထု၊ ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု
ဝတ္ထု ဝတ္ထု၊ - - - "။

(၃.၀၀၃) သ ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု - - - -

(၁၀.၀၀၃) သ ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု ဝတ္ထု - - - -

၈။ ဒဿနနိဂါဏ် ၉။ ဒဿနကုတောနိဂါဏ်

(၁၀.၀၀၃) ဒဿနနိဂါဏ် ဝတ္ထု၊ ဒဿနနိဂါဏ် ဝတ္ထု သန့်လည်း ဗဟုဝင်ကုတော။ ဝတ္ထု၊ - - - "။

(၁၀.၀၀၃) ဒဿနနိဂါဏ် ဝတ္ထု ဝတ္ထု၊ ဒဿနနိဂါဏ် ဝတ္ထု သန့်လည်း ဗဟုဝင်ကုတော ယူပင် စတင် ဤ ပြောကတင် တော ကိလိဒ် ဝါ၊ သန့် ယူပင် စတင် ဤ ပြော

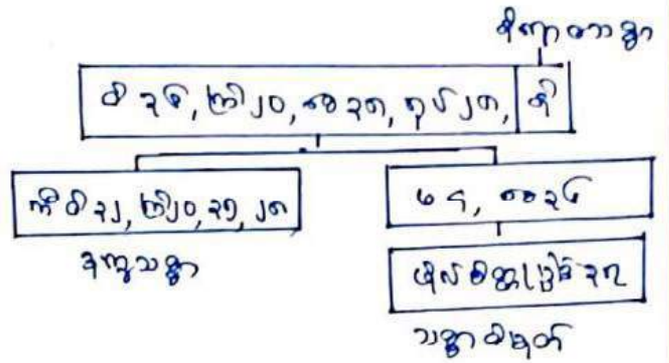
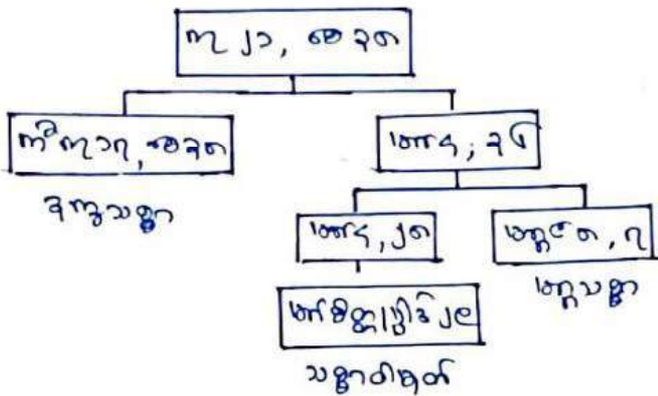
(10)

2(1) ආගමන | ආගම, සෙරු " චක්‍රාදර්ශන: | ආගමන, ජාති: | ආගම ජාති: |
(චිත්තදර්ශන ඉගැන්වීමේ මධ්‍යස්ථානය) | ආගම ජාති: | ආගම චක්‍රාදර්ශන: | ආගම චක්‍රාදර්ශන: |

2(2) ආගමන | ආගම, සෙරු " (අ, ජ, ජ, ජ)

2(3) ආගමන | චිත්ත, චිත්ත, සෙරු, චිත්ත, චිත්ත (චි. ජ. ජ. ජ/22)

ආගමන



2(1) ආගමන | ආගම, සෙරු, චිත්ත, චිත්ත, චිත්ත (2. ජ. 2. 2. 2)

2(2) ආගමන | ආගම, සෙරු, චිත්ත, චිත්ත, චිත්ත (2. ජ. 2. 2)

2(3) ආගමන | ආගම, සෙරු, චිත්ත, චිත්ත, චිත්ත (2. ජ. 2. 2. 2/22)

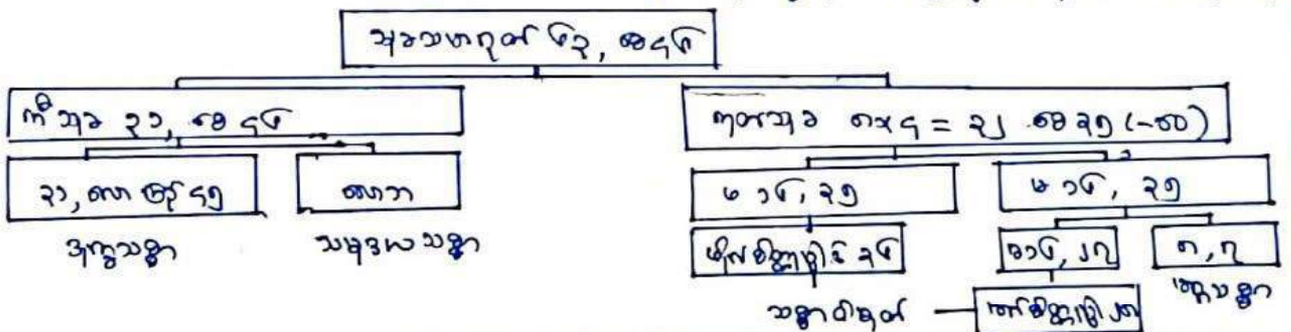
2(4) ආගමන | ආගම, සෙරු, චිත්ත, චිත්ත, චිත්ත (2. ජ. 2. 2. 2/22)

2(5) ආගමන = 2(1) (2. ජ. 2. 2. 2/22)

2(6) ආගමන = 2(3) (2. ජ. 2. 2. 2/22)

(20)(21) | ආගම චක්‍රාදර්ශන: (ආගම චක්‍රාදර්ශන, ආගම චක්‍රාදර්ශන, ආගම චක්‍රාදර්ශන)

ආගම චක්‍රාදර්ශන: ආගම චක්‍රාදර්ශන
 ආගම චක්‍රාදර්ශන: ආගම චක්‍රාදර්ශන
 ආගම චක්‍රාදර්ශන: ආගම චක්‍රාදර්ශන

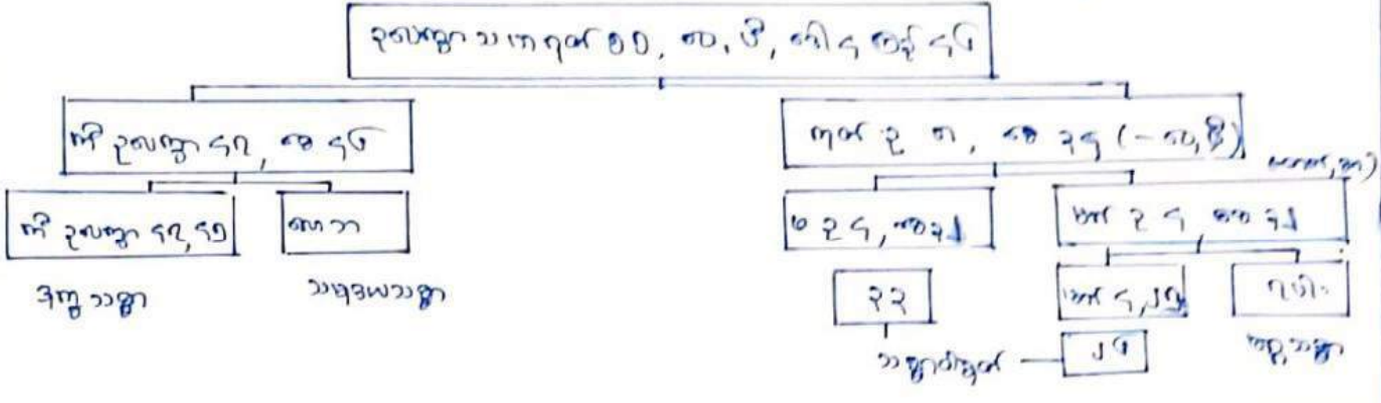


1(ක) (120) පසුපසු (ව්‍යාපෘති, නීතිමය, විද්‍යාත්මක)

ක. 1 වැනි: ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන

වික. 1 වැනි: ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන

වික. 2 වැනි: ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන 10, ප්‍රකාශන 22



1(ක) ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන (ප්‍රකාශන, 10, 11)

වික. 1 වැනි: (ව්‍යාපෘති, නීතිමය, විද්‍යාත්මක)

ක. 1 වැනි: ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන

වික. 1 වැනි: ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන

වික. 2 වැනි: ප්‍රකාශන

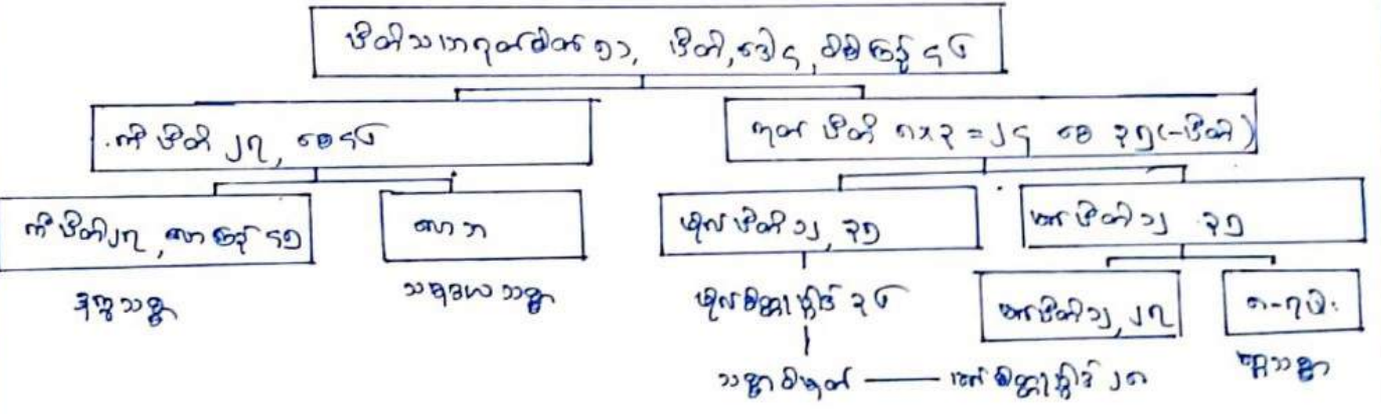
1(ක) ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන (ප්‍රකාශන, 10, 11)

වික. 1 වැනි: (ව්‍යාපෘති, නීතිමය, විද්‍යාත්මක)

ක. 1 වැනි: ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන

වික. 1 වැනි: ප්‍රකාශන ප්‍රකාශන

වික. 2 වැනි: ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන, ප්‍රකාශන 10/11



ဇွဲ ၁၀, ယုဒီထူ ၇

တက်, စာပေါ်၍ အပိအစာ

ကစစိတ်၎င်း, ဇေ ၅၀

သပိသဇာ

တက်၎င်း

အပိသဇာ

ဇာ၎င်း

သပိသဇာ

$၁၀၁၃ = \overset{+}{၁၀} \overset{+}{၁၃}$ = သပိသဇာ ၅၅, ဇေ ၅၀

$၃၁၁၃ = \overset{-}{၃} \overset{+}{၁၁} \overset{+}{၁၃}$ = အပိသဇာ ၃, တက်, ဇေ ၃၆
တက် ၅၅

ယုဒီထူ ၁၁, ဇေ ၃၆

သပိသဇာ

တက် ၁၁

အပိသဇာ

ဇာ ၁၁

သပိသဇာ

$၁၀၁၃ = \overset{-}{၁၀} \overset{-}{၁၃}$ = အပိအစာ (ဇွဲ ၁၀, ၃, ၀, ၀)

၅၅ ဇေ ၃၆, ဇာ ၁၁

ဒုက္ခာ ၁၁, ဇေ ၃၆

အပိသဇာ

(တက်ပေါ်)

ဇာ ၁၁

ဇာ ၁၁

အပိအစာ

ဇွဲ ၆ = သပိအစာ ဇာ ၅၅

တ ၁၁, ဇာ ၁၁, ယုဒီ ၂၃, ဇေ ၃၆

အပိအစာ

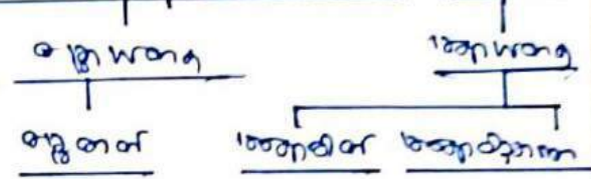
(၆၂) သပိတက္က သပိအကျ ဝတ္ထု။

သပိသဇာ ၅၅, တက်, စာပေါ်၍ ၅၀

ဝံ = ၄ပါး

ဝေဒရာဗ္ဗန္ဓာ, ယုဒီဗ္ဗန္ဓာ, သဒ္ဓါဗ္ဗန္ဓာ, ဝိညာဏဗ္ဗန္ဓာ

ဇာ = ၂ပါး



ဝါထ ၃ ပါး

သန္ဓာ ၃ ပါး: ဒုက္ခ, ဘဒ္ဒ, တက္က, ၂၅/၃၅

သပိသဇာ ၅၅, တက်, စာပေါ်၍ ၅၀

နိသပိသဇာ ၄၇, ဇေ ၅၀

နိသပိသဇာ ၄၇ | ဇာ ၁၁
စာပေါ်၍ ၄၉

ဒုက္ခ

သဒ္ဓါ

ဗျာဓိပ.ဇာန် စ, ဇေ ၃၄ (-တက်, ဇာ)

ပ.ပ.ဇာန် ၄ ဇေ ၃၄ | ဗာဏ.ပ.ဇာန် ၄, ဇေ ၃၄

၃၅ / ၂၅

သန္ဓာဝိသုတံ

ဇာ ပ.ဇာန် ဇေ ၂၇

တက္ကသန္ဓာ

(၆၃) အပိတက္က ဝိသုဒ္ဓါဝတ္ထု။

(၁) ဒုက္ခာ ၁၁, တက်, စာပေါ်၍ ၃၆

(၂) ဝိတက် ၅၅

ဇွဲ ၄ ပါး -

ဝေ, ယုဒီ, ဘဒ္ဒ, ဝိညာဏဗ္ဗန္ဓာ

ဇာ ၂ ပါး

ဝတ္ထုတော် | ဝေဒရာဗ္ဗန္ဓာ

ဇာ ၂ ပါး

ဝေဒရာဗ္ဗိတံ | ဝေဒရာဝိညာဏတော်

သန္ဓာ ၂ ပါး

ဒုက္ခသန္ဓာ, ဝေဒရာသန္ဓာ

သန္ဓာဝိသုတံ

၂၅/၃၅, ဗျာဓိပ.ဇာန် ၄ ဤဝိတက် ၄ ပါး

ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා මණ්ඩලයේ (2022)

- අ) අධ්‍යයන මණ්ඩලය (2022) - අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)
- ආ) අධ්‍යයන මණ්ඩලය (2022) - අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)
- ඇ) අධ්‍යයන මණ්ඩලය (2022) - අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

(20) ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලය

ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

" ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

(21) මාර්ග පාලන මණ්ඩලය

- මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)
- මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)
- මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

(22) ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය

ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

(23) ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය

ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

" ව්‍යාපෘති පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

(24) මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය

- මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)
- මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)
- මාර්ග පාලන මණ්ඩලයේ සේවයේ යෙදවීමේ සම්බන්ධතාවය (2022) (2022)

නායිමිල්

3	1/2/2022	(දල: 04 min)	නායාංකිලන	(85.2 m)	(න 1 3 2)
4	"	(දල: 05 min)	"	(87.5 m)	(න 1 3 2)
5	"	(දල: 20 min)	ඉඤ්ඤානිලන	(84.4 m)	(න 2 3 22)
6	"	(දල: 06 min)	"	(77.6 m)	(න 2 3 16)
7	2/2/22	(දල: 20 min)	නලායකිලන	71.4 m)	(න 1 3 2)
8	2/2/22	(දල: 10 min)	"	(45.1 m)	(න 2 3 10) * නලායක, නම: ඉඤ්ඤානිලන
9	"	(දල: 09 min)	ද්විතීයනිලන	(70.5 m)	(න 1 3 11)
10	"	(දල: 45 min)	ද්විතීය+පාඨක	(66.3 m)	(න 1 2 3 14)
11	2/2/22	(දල: 09 min)	පාඨකනිලන	(71.9 m)	(න 1 3 3 12)
12	"	(දල: 02 min)	දීර්ඝනිලන	(86.7 m)	(න 1 3 20)
13	2/2/22	(දල: 15 min)	නිව්‍යනිලන	(87.8 m)	(න 2 3 21)
14	"	(දල: 02 min)	නිව්‍ය + නම	(80 m)	(න 2 3 26)
15	"	(දල: 45 min)	ඉඤ්ඤාන	(66.2 m)	(න 1 3 3)
16	2/2/22	(දල: 42 min)	පාඨක 3	(79.0 m)	(න 2 3 14)
17	"	(දල: 09 min)	ඉඤ්ඤාන	(84.8 m)	(න 2 3 49. 03 කම)
18	"	(දල: 03 min)	"	(72.5 m)	(න 2 3 10 11 3 45 ඉඤ්ඤාන:)
19	"	(දල: 00 min)	දීර්ඝනිලන	(60.7 m)	(න 2 3 10 20 දීර්ඝනිලන කම:)
20	2/2/22	(දල: 20 min)	නිව්‍යනිලන	(78.6 m)	(න 2 3 1 1 2 2 2 2)
21	"	(දල: 20 min)	"	(80.6 m)	(න 2 3 1 1 1 1 1 1)
22	"	(දල: 20 min)	"	(84.4 m)	(න 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1)
23	"	(දල: 06 min)	"	(77.9 m)	(න 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1)
24	"	(දල: 05 min)	"	(81.6 m)	(න 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1)
25	2/2/22	(දල: 09 min)	"	(57.3 m)	(න 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1)