



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

GOVERNMENT OF KARNATAKA

ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

DEPARTMENT OF HEALTH AND FAMILY WELFARE SECRETARIAT

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿನಿಯಮ (1) 2019 ಅನ್ವಯವಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿನಿಯಮ (1) 2019 ಅನ್ವಯವಾಗಿ

ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

1ನೇ ಮಹಡಿ, «ಪೆಂಟಾನ್» ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 001.

www.karnataka.gov.in/hfwsecretariat/

¥Жкr

№	«µ»	№
1.	E-ÁSA µAWAI ÉÉ avÀæ (Flow chart)	1- J
2.	µÁÀðd µPÀ ¥ÀÀÌ uÉ	1
3.	µÉÃ µÉUÀµÀ ±ÁSÉ	3-7
4.	«ZÁgÀµÉUÀµÀ ±ÁSÉ	8-12
5.	DgÉÆÄUÀµÀ ±ÁSÉ -1	13-18
6.	DgÉÆÄUÀµÀ ±ÁSÉ-2	19-24
7.	µÀÈAZÀ µÀÄVÀÄÜÉÉÃ µÀÄPÁw ±ÁSÉ	25-29
8.	PÀÀÌ ÄAS PÀ ÁãT ±ÁSÉ	30-35
9.	µÁ. µÉ. ¥À ±ÁSÉ	36-41
10.	DAVÀj PÀ DyðPÀ µ®°ÉUÁgÀgÀÄ (C©¥ÁÄÄÄ) ±ÁSÉ	42-47
11.	DAVÀj PÀ DyðPÀ µ®°ÉUÁgÀgÀÄ (DAÄÄ µÀÄÄÄ) ±ÁSÉ	48-51
12.	¥ÀVÀæ µPÀÈw µÀÄVÀÄÜgÀ µÁÉÉ °ÁUÀÆ µÀÄÈÄÄÄÄ ±ÁSÉ	52-57

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

GOVERNMENT OF KARNATAKA

ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಸಚಿವಾಲಯ

DEPARTMENT OF HEALTH AND FAMILY SECRETARIAT

«w »w °PÀCçüAiPÀZÀ(1)(©)(i)8 gÀNÀDgÉÛUÀaPÀ
PÀ ÄS PÀÁt E - ÁSÉÉ, ÀSACÚZÀ PÀÉÀ«a gÀVÀPÀ

DgÉÛUÀaPÀPÀ ÄS PÀÁt , ÀaÁ®AiPÀ
1ÉÉ aPÀ, «PÀ, ÀÉzÀ·ÉUÀgÀ560 001.

www.karnataka.gov.in/hfwsecretariat/

¥Жкr

ПлэАА.	«μΑΑΐΑ	¥ΑΙ ,ΑΣέα
1.	Ά ^α ΑδϰΠΑ ¥ΑΒΑΙ υέ	1
2.	Ε ⁻ ΑΣΑ ^ς ΑΑΑΑΙ Εέ avΛæ(F I ow chart)	2
3.	Έ ^α ΕΥΑΥΑ ±ΑΣέ	
4.	«ΖΑgΑυΕΥΑΥΑ ±ΑΣέ	
5.	DgέÆΕΰΑά ±ΑΣέ -1	
6.	DgέÆΕΰΑά ±ΑΣέ-2	
7.	^α ΑΕΑΖΑ ^α ΑΑνΑΑΟΕΕ ^α ΑΠΆw ±ΑΣέ	
8.	ΠΑΑΙ ΑΑΣ ΠΑ ⁻ Άάτ ±ΑΣέ	
9.	Ά. ^α ΕΕ.¥Α ±ΑΣέ	
10.	DAVÀj ΠΑ DyōΠΑ ^ς Α [®] οΕΥΑgÀgÀÀ (C©¥ΑΑΑΑ) ±ΑΣέ	
11.	DAVÀj ΠΑ DyōΠΑ ^ς Α [®] οΕΥΑgÀgÀÀ (DAÀÀ ^α ÀÀΑΑ) ±ΑΣέ	
12.	ΠΑΕΑÆΕΑΑ ΠΕÆΑ±À	
13.	¥AvΛæ ¹ ΑΠΑÈw ^α ΑΑνΑΑΟgÀ ^α ΑΕέ	
14.	Α ^α ΑΑΕΑΑΑΑ ±ΑΣέ	

ΠΑΕΑΘΙ ΠΑ ΠΑΔΓΑ

ΔΓΕΕΑΥΑά αΑΑΥΑΠΑΙ ΑΑΣ ΠΑ-Αάτ Ε-ΑΣΕ

ΑαΔδαΠΑ ΨΑΙ uÉ

αΑΑ»w °ΠΑΙ CΦαΑΑαΑΖΑ αΑΑαΑ 5(1) αΑΑΥΑ5(2) γΑΑΑΑ° èΨΑΙ uÉ

**αΑΑ»w °ΠΑΙ CΦαΑΑαΑΖΑΑΑΑ° è ΑαΔδαΠΑΑ αΑΑ»w ΠΕΕΑΪ Cφδ
 Α° èΑΣ°ΑΖΑΑ °ΑΥΑΕ F ΠΕΠΑΑqÀ CΦΑΪ uΑΑΕΑΒ/ ΑαΔδαΠΑ αΑΑ»w
 CΦΑΪ uΑΑΕΑΒ ΑΨΑΙqδ ΑΣ°ΑΖΑVΖÉ.**

<p>ΑαΔδα αΑΑ»w ΨΑΑΨΑqÀ</p>	<p>ΖΑ CδΑΑΑΙ ΕΑΟΙ Α.Δ.ΕΑ. ΠΑΔΓΑΖΑ CΨΑqÀ αΑΑΑΑ ΠΑΑΑΑΔΖΑ²ΔΥΑΥΑΑ , ΔΓΕΕΑΥΑά αΑΑΥΑΠΑΙ ΑΑΣ ΠΑ-Αάτ Ε-ΑΣΕ, «ΠΑ,Α,ÉΖΔ, ΕΑΥΑΥΑΕqΑΑ. ΖΑΕqΑΑ tÀ ΑΑΣÉα: 222555324</p>
<p>ΕΑΑ°ΑΕΛ« ΨΑΑΨΑqÀ</p>	<p>ΖΑ ΠÉ. ΕΑqΑΑΑΑΑΙ ΠΑΔΓΑΖΑ CΨΑqÀ ΠΑΑΑΑΔΖΑ²ΔΥΑΥΑΑ ΔΓΕΕΑΥΑά αΑΑΥΑΠΑΙ ΑΑΣ ΠΑ-Αάτ Ε-ΑΣÉ ΖΑΕ. ΑΑ.22353872</p>
<p></p>	<p>ΖΑ «.°ΑΕΑΑΑΑΑΥΑ ΠΑΔΓΑΖΑ ΓΨΑ ΠΑΑΑΑΔΖΑ²ΔΥΑΥΑΑ ΔΓΕΕΑΥΑά αΑΑΥΑΠΑΙ ΑΑΣ ΠΑ-Αάτ Ε-ΑΣÉ (ΕΑ°ΕΥΑΥΑ) ΖΑΕ. ΑΑ.22353915</p>
<p>ΑαΔδα αΑΑ»w CΦΑΪ uΑΥΑΑ ΔΓΕΕΑΥΑά αΑΑΥΑΠΑΙ ΑΑΣ ΠΑ-Αάτ Ε-ΑΣÉ, 1ΕΕΑ αΑ°ΑΑ, «ΠΑ,Α,ÉΖΔ, ΕΑΥΑΥΑΕqΑΑ.</p>	<p>ΖΑ ΑΑΑ.ΖαΑΑΠΑqΑ ΠΑΔΓΑΖΑ CΦΑΕΑ ΠΑΑΑΑΔΖΑ²ΔΥΑΥΑΑ (ΕΑ°ΕΥΑΥΑ) ΖΑΕ. ΑΑ.</p>
<p></p>	<p>ΖΑ αΑΑΖΕΑΥΕqÀ 1. ΠΑΔΓΑΖΑ CΦΑΕΑ ΠΑΑΑΑΔΖΑ²ΔΥΑΥΑΑ («ΖΑqΑuÉ) ΖΑΕ. ΑΑ.</p>
<p></p>	<p>ΖΑΑΑw «.ΨΑΖΑ</p>

	<p>2. gA^aAAZAAZAA^{AA} DAVlj PÀ DyöPÀ ,À®°ÉUÁgÀgAA^aAAvAAÜ ¥AZÀα «ÄvAAÜ ,ÁPÁögÀZÀ G¥À PÁAIAÖZÀ²ÖUAVAA ZÀE. ,AA.</p>
	<p>PÁEAAEEAA PÉAEÄZÀ^aAAARä ,ÄgAA^aAAvAAÜ ¥AZÀα «ÄvAAÜ ,ÁPÁögÀZÀ G¥À PÁAIAÖZÀ²ö, ZÀE. ,AA.</p>
	<p>,ÁPÁögÀZÀ CÇÄEÀ PÁAIAÖZÀ²ö, DgÉAEÄUAA^aAAvAAÜPAAI ÄAS PÄ-Áât E-ÁSE ^aAAvAAÜ^aEÉZÄQÄAiAA²PÄet E-ÁSE, S°AA^aAA°Ar PÄI ÖÄ ÄAUÄVÄEgAA. ZÀE. ,AA.</p>

5. **Ě** **Á** **Ä** **±** **Á** **S** **É**

DgÉÆÁUá ªÁvÁÁU PÁAI ÁAS PÀ-Áat E-ÁSEÁIÁ° è ªÉzÁâCÞÁj UÁVÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ, CzÁPEÍ ÁASACÍ zÁAvÉ ÉÁÁIÁIÁ®ÁIÁÁ ¥ÁÁgÁ tUÁVÁÁ °ÁUÁÆ UÁÁwUÉ ªÉzÁâCÞÁj UÁVÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ, ªÉzÁâCÞÁj UÁVÁÆÁÁB ÉÁªÁ ªgÁVÁ ÁBvÁPEÆÁVÁÁª ªÁª ÁAUÁPEÍ ªÁÉÆÁF ÁªÁzÁÁ, zÁAvÁ ªÉzÁâCÞÁj UÁVÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ, °ÉZÍ .Dgí .1. ¥ÁÁgÁ tUÁVÁÁ ªÉzÁâCÞÁj UÁVÁ ÉÉªÁÁPÁw ªÁÁqÁªÁÁzÁÁ.

»j ÁIÁÁ Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-1	ÁAdÁIÁUÁACüMÁªÁÁ ªÁvÁÁUc¹UáQvÁi ÁA ÉÁIÁÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ/ ±Á±ÁÆPÁPÁgÁÁ/ ¥Áª±ÁÁ¥Á®gÁÁ (ÉÁ¹ÖAUí / PÉÁVÁªDgÉÆÁUá zPÁÁÁCÞÁj EªÁgÁUÁVÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ
»j ÁIÁÁ Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-2	
Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-1	¥ÁªzÁ. Á./CézÁ. Á./ Á°ÁÁIÁÁPÁ DqÁ½vÁCÞÁj UÁVÁÁ °ÁUÁÆ -ÉÁ: PÁÁIÁÁÖzÁ²ÖUÁVÁÁ/zÁVÁª ; UÁgÁgÁÁ/ ÉgÁVÁzÁÁÁÁgÁgÁÁ/ Qj ÁIÁÁ ¥ÁÁgÁÁµÁ DgÉÆÁUá Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ/ Qj ÁIÁÁ ªÁª»¼Á DgÉÆÁUá Á°ÁÁIÁÁQÁIÁÁgÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ
Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-2	Áª í mÉQÁÁ¶IÁIÁÁET /JPÁgÉÁ mÉQÁÁ¶IÁIÁÁET / UÁÆªí -r / ªÁ°ÁEA ZÁ®PÁgÁÁ/ PÁbÉÁj CÞÁPÁPÁgÁÁ / ¥ÁªÁIÁÁÖ¹i Ö/ »j ÁIÁÁ ¥ÁªÁIÁÁÖ¹i Ö°ÁUÁÆ UÉÉmÉqi ¥ÁªÁIÁÁÖ¹i Ö/ ÉÁ¹ÖAUí ÁÆ¥Áj mÉAqÉAmí / ÉÉÁVÁªCÞÁj ªÁÁwUÁgÁ ÉÁªÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ.

Qj Aiiā , ā° Aiiā Pāgāā -1	±Áséúé Sgāā°ā ¥Á®ā °āāvāāū Pāqāvāuā/āēāāB 1 āPāj , āā°āzāā °āuāē C°āāuā/āēāāB «μāiāā □ā°āō°āPāj uē □āqāā°āzāā °āāvāāū ±Ásé-āzā Pāqāvāuā/āēāāB °ēāā-āC Pāj uā½uē Pā/āā» , āā°āzāā, uā t PāāiāāAvāzā °āāē®Pā uā t Pā , āASēāuā/āēāāB □āqāā°āzāā °āuāē °ēāā®C Pāj uā/āā w½ , āā°ā E □Bvāgā Pē® , āuā/āēāāB □ā°āō» , āā°āzāā
zāwāē ; Uāgāgāā	C Cāēā Pāāiāōzā zōuā/āā Pēēqāā°ā GPāū ēāREāuā/āēāāB zāwāē ; Aiiā° ē SgēzāāPēēēāqāā °ēgā/āzāāN°āiāqāā°āzāā C Cāēā Pāāiāōzā zōuā½uē Sgāā°ā zāēgā°ā t ā Pāgēuā/āēāāB 1 āPāj , āā°āzāā °āuāē , āā°ā°āiāzā Pēē ; rāiāā° ē □uāC ¥ā r , āā°āāvé Pāvāō°āāuā/āēāāB □ā°āō» , āā°āzāā.
°ēgā/āzāāN°āgāgāā -1	±Áséāiāā° āiāā °ēgā/āzāāN°Pē® , āāēāāB □ā°āō» , āā°āzāā
d°ēāāzāgi -1	Pābēāj āiāēāāB Ngā t °āuāē , āzāā°āv ēi āōēē/āā°āzāā. Pāqāvāuā/āā / ¥Á®āuā/āēāāB Evāgē ±Áséuā½uē / E-āSēuā½uē vā®ā ; āā°āzāā °āuāē °ēāā-āC Pāj uā/āā °ēā/āā°ā E □Bvāgē Pē® , āuā/āēāāB □ā°āō» , āā°āzāā.

±ÁSÁC Pāj UāPāā°ā

±ÁSÁC Pāj āiāā ±ÁséāiāēāāB , āzāā°āv nōāā°ā °āāvāāū CAzāāCēā Pē® , āuā/āēāāB CAzēā
□ā°āō» , āā°ā , āāiāā z° uē Mīā¥āqāā°āzāā. °āāvāāū ±Áséāiāā , ā°ā 1 SāCāiāā , ā°ā Czēā
j āwāiāā° ē Pāāiāō□ā°āō» , ā®ā Gvēā f , āā°āzāā. Pāāiāō□ā°āō°āPāgāāuā/āā , ā° ē zā
Pāqāvāuā/āēāāB ¥āj zā° 1 Cūāvāā«zāP° ē , āAQ¥āū n¥ā t ā Cxā°ā ±Áséāiāā □®āāēāāB □āiāā°āuā/ā
¥āBāgā ēā°āāēC 1 C Cāēā Pāāiāōzā zōgā°āj uē , ā° ē āā°āzāā.

C Cāēā Pāāiāōzā zōgā°ājā Pāvāō°āāuā/āā:

C Cāēā Pāāiāōzā zōgā°ājā Pāqāvāuā/āēāāB ¥āj zā° 1 , G¥ā Pāāiāōzā zō° āāvāāū ¥āzāēā
Pāāiāōzā zōgā°āj uē Cēāāēēāzāēuāv/ Dzēā+āPām , ā° ē āā°āzāā. E-āSē-āzā āiā»w
¥āqēāiāā®ā °āuāē Dzēā±āuā/āēāāB °ēēgār , ā®ā CēāāēēāC , āā°āzāā.

		001		
»j AiiA A° AiiA APagAA	UAAGAA A±i	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-560 001	080- 22034310	40,4077/-
A° AiiA APagAA	2aAgAWAa gErU	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-1	080- 22034310	30,6937/-
A° AiiA APagAA	AaEAEAAZAAAwO	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-560 001	080- 22034310	32,1707/-
2AWAe ; UAwO	Aq ovA eE.	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-560 001	080- 22034310	35,6657/-
EgAAZAAAwO	D±AgAtA	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-560 001	080- 22034310	22,49917/-
Qj AiiA A° AiiA APagAA	AAygAei JA.Dgi .	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-560 001	080- 22034310	-
dAAAzAgj	dAAAAa J.	EAA.113, 1EEA° AAr, DgEAEUAa AAvAAUPAAI AAS PA-At E-ASE «PA, A, EzA, EAUA/AEgAA-560 001	080- 22034310	30,1927/-

10. CcPAJ / EEPgAA AiiA A AUAAVAgA A A ABAA A AUAwA ASUE A»w.

aEAA EgAA1, AiiA E jAwAiiA A A AUAwOe

11. AAiEzA A AiiA iEdEUAUE A APiNgA DAiA A AAZAdA A A APE
A AqAI CEAA, AUUAwA A CUKZEPJ vA E gA

GzA, AA®e

«ZÁΓΓΑΘΙΑΣ»

«ZÁgÀÉUÀÀ ±ÁSÉ

2005gÀ aÀiÁ»w °ÀPÀÀi CÇiPÀiÀÀ°ÀÀPÉi DgÉ/ÉÀUÀà aÀÀvÀÀÓPÀÀi ÀÀS PÀ-Áàt E-ÁSÉÀiÀÀ
ÉÁ°ÉUÀÀÀ-3 («ZÁgÀÉ) ±ÁSÉÀiÀÀ aÀiÁ»w

DUÀðÉÉÉ ÉÁµÀÉi ZÁmi ð

CÇiÀÉÀ PÁÀiÀÀðZÀ²ð (ÉÁ°ÉUÀÀÀ-3 («ZÁgÀÉ) ±ÁSÉ)

±ÁSÁÇPÁj

»j ÀiÀÀ À°ÁÀiÀPÀgÀÀ-2

À°ÁÀiÀPÀgÀÀ-3

ÉgÀÀZÀÀÀÁgÀgÀÀ-1

Qj ÀiÀÀ À°ÁÀiÀPÀgÀÀ-1

UÀ/Éxi -r-1

«ZÁgÀÉ/ ÉÁ°ÉUÀÀÀ-3 ±ÁSÉÀiÀÀ èαÀð» ÀÀÀ PÀ/Àð°ÀUÀÀÀ:

DgÉÆÁUā āāvāā PĀI ĀS PĀ-Āt E-ĀSĒĀĀ CĀĀÆZĀ° è PĀĀĀĀōαāĀ» ĀwġĀĀā āēZĀāCĀj °ĀUĀÆ EvġĀ 1SĀCĀUĀ E-ĀSĀ «ZĀġĀuÉ/dAn «ZĀġĀuÉUĀ½UÉ ĀSĀCĀĪ ZĀ «μĀĀĀUĀĀ, ĒÆĀPĀĀĀĀPĀU ĤĀġĀ tUĀĀ, PÉ.J.n./GZĀŌÉĀĀĀĀ®ĀĀ/ EvġÉ ÉĀĀĀĀ®ĀĀUĀ° è ZĀR-ĀVġĀĀ ĤĀġĀ tUĀĀ,

<p>»j ĀĀ Ā°ĀĀĀPġĀĀ-1</p>	<p>ĒÆĀPĀĀĀĀPĀUĀĒĀj UĀ½ZĀ SġĀĀ ĤĀġĀĀÆĒUĀĀZĀ E-ĀSĀ «ZĀġĀuÉ ā» ĀĀĀĀVÉ (11J) 14-J PÉÆĀj SġĀĀĀ, E-ĀSĀ «ZĀġĀuÉ DzĀ ÉĀAvġĀ SġĀĀĀ āġĀCĀUĀĀ āÉĀĀ-É, CĀĀĀÆĀdÉUÉÆ½ ĀĀĀĀVÉ PÉÆĀj SġĀĀĀ ĤĀġĀ tUĀĀ āÉĀĀ-É VÉUÉZĀPÉÆĀġĀ PĀĀĀUĀĀ SUEĪ CAQ CA±Ā ĀĀUĀ» 1 (EvġÉ Ā°ĀĀĀPġĀĀZĀ°) ĤĀw wĀUĀĀĀ āĀĀ»wĀĀĀĀĀ PÉÆĀrĀPġĀj 1 EzĀĀ Ej 1PÉÆĀĀĀĀZĀĀ °ĀUĀÆ āĀĀRĀ eĀUĀÆĀCĀj UĀ½UÉ VÉĒāĀĀ 1PĀ āġĀC Ā° è Ā®Ā āĀĀ»w ĀĀUĀ» ĀĀĀZĀĀ.</p>
<p>»j ĀĀ Ā°ĀĀĀPġĀĀ-2</p>	<p>PÉ.J.n./ GZĀŌÉĀĀĀĀ®ĀĀ/ EvġÉ ÉĀĀĀĀ®ĀĀUĀ° è ZĀR-ĀVġĀĀ ĤĀġĀ tUĀĀ «āġĀZĀ āĀĀ»wĀĀĀĀĀ 1zĀPĀVI ĀĀÆĀĀĀĀ.</p>
<p>Ā°ĀĀĀPġĀĀ-1</p>	<p>Ā°ĀĀĀĀĀ ±ĀSÉUÉ ĀSĀCĀĪ ZĀ JĪ.JĀ.JĪ/JĤĪ.JĀ.JĪ āĀĀ»wĀĀĀĀ °ĀUĀÆ EvġÉ āĀĀ»wĀĀĀĀĀ PÉÆĀrĀPġĀj 1 āĀĀ»w MzĀV ĀĀĀZĀĀ.</p>

F ±ÁÉÁÍÁÁ PÀVÀÏ°Áá°ÁÉÁÁB F PÉVÁPÁAQÁ PÉÉ ; r ºÁÁVÁÁÏ ºÁÁÁUÁVÁÉÁÁÁÁÁ ÁÁj ºÁ° 1
 ºÁ° èÁ-ÁUÁÁWÁÉ:

- 1) ºÁá°Á°ÁÍÁÁZÁ PÉÉ ; r
- 2) ºÁá°Á°ÁÁÁ ºÁÁÏ°ÁUÉ ºÁÁÁÁÍÁÁUÁVÁÁ
- 3) PÁÉÁÏI PÁ ÉÁUÁj ÁPÁ ºÁÁ°Á ºÁÁÁ°ÁÁUÁVÁÁ
- 4) ºÁVÁÏPÁÁt, ºÁÁÁÁVÁÁt ºÁÁVÁÁÏ°ÁÁ°ÁÁ« ºÁÁÁ°ÁÁUÁVÁÁ
- 5) DgÉÁÉÁUÁá ºÁÁVÁÁÏPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁÉUÉ ºÁÁŞAÇÁ zÁ PÁÁÉÁUÁVÁÁ
- 6) 1ŞAÇ ºÁÁVÁÁÏDqÁ½VÁ ºÁÁzÁÁÁUÁ E-ÁÉ UÉ ºÁÁVÁÁÏDyÏPÁ E-ÁÉUÁVÁÁ PÁ°PÁ°PÉI
 ºÁÁqÁ°ÁÁ ºÁÁÁUÁÏÁÉÁUÁVÁÁ.
- 7) EvÁgÉ zÁR-É ÁÁÁÁ ±ÁÁÁÁ gÁPÁÉPÁqÁVÁ °ÁUÁÉ ºÁÁÁ°ÁÁÉÁUÁVÁÁ ÁÁÁ ÁÁUÁVÁÁ.
- 8) DqÁVÁVÁ ºÁá°Á ÉÁÁÍÁ° èÁ°°É/ ÁÉZÁÉÉUÁVÁÉÁÁB ºÁÁqÁ°ÁÁ gÁÁÁ-ÁVgÁÁ°Á ºÁÁ«ÁWUÁVÁÁ °ÁUÁÉ
 ºÁÁzÁj ºÁÁ«ÁW ºÁÁ-ÁÁÁÁUÁ½UÉ ºÁÁÁÏdºPÁ ÁÁÁÉÁ±Á ÇXÁ°Á ºÁÁÉÁÍÁÁ ÉÁqÁ°Á½UÁ½UÁVÁÁ
 ºÁÁÁÏdºPÁj UÉ ºÁÁÁPÁÁÁVZÉÁÁÉÁÁ

°ÉzÁÁ

- 9) ºÁ°ÉUÁVÁÉÁÁB ÁÁqÉÁÍÁÁ°Á JgÁqÁÁ ºÁÁVÁÁÏCzÁQIÁzÁ °ÉZÁÁV ºÁzÁ ÁÁj gÁÁ°ÁÁj UÉ
 ºÁÁÉÁqI ÁUÁVÁÁ, PÉºÁÁÁUÁVÁÁ, ºÁÁ«ÁWUÁVÁÁ °ÁUÁÉ EvÁgÉ ºÁÁÉUÁVÁÁ ºÁÁÉÁÍÁÁ ÉÁqÁ°Á½UÁVÁÉÁÁB
 ºÁÁÁÏdºPÁj UÉ ºÁÁÁPÁÁÁVZÉÁÁÉÁÁWÁÉÁÁÉÁÁ: -
 °ÉzÁÁ

«ZÁÁÁUÉUÁVÁÁ ±ÁÁÉ

ÁÁZÁÉÁ°ÁÁ	°ÉÁÁÁÁ zÁÁ/ºÁÁ°ÁÁW	«ÁÁÁÁ	zÁÁgÁÁÁÁÁ ÁÁÁÉÁ	°ÉÁVÁÁ
ÁPÁÏgÁzÁ CÇÁÉÁ PÁÁÍÁÁÏzÁºÏ	ºÁÁÁZÉÁUÉqÁ 1.	ÉÁÁ.116, 1ÉÉÁ ºÁÁ°Ár, DgÉÁÉÁUÁá ºÁÁVÁÁÏPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁÉ «PÁÁÁ ÉzÁ, ÁÉÁUÁVÁÉÁÁ-560 001	080- 22034274	29,600/-
±ÁÁÁÇÁÁj (SÁ°)	-	ÉÁÁ.116, 1ÉÉÁ ºÁÁ°Ár, DgÉÁÉÁUÁá ºÁÁVÁÁÏPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁÉ «PÁÁÁ ÉzÁ, ÁÉÁUÁVÁÉÁÁ-560 001	080- 22034277	-
»j ÁÁÁ ºÁ°ÁÁÁPÁgÁÁ-1	dUÁzÁÁŞ ; .Dgi	ÉÁÁ.116, 1ÉÉÁ ºÁÁ°Ár, DgÉÁÉÁUÁá ºÁÁVÁÁÏPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁÉ «PÁÁÁ ÉzÁ, ÁÉÁUÁVÁÉÁÁ-560 001	080- 22034277	19,000/-
ºÁ°ÁÁÁPÁgÁÁ-2	UÁÁgÁÁÁÁÁÁ éÉ.Dgi .	ÉÁÁ.116, 1ÉÉÁ ºÁÁ°Ár, DgÉÁÉÁUÁá	080-	20,500/-

		«АВТОПАИ ААШ ПА-Аат Е-АШ «ПА, А, Эз, «АУИ/А/ЕгА-560 001	22034277	
А-ААПАгА-1	«zАаzА	ЕАА.116, ТЕЕА «АА-Ар, ДгЕА-АУА «АВТОПАИ ААШ ПА-Аат Е-АШ «ПА, А, Эз, «АУИ/А/ЕгА-560 001	080- 22034277	16,000/-
А-ААПАгА-2	вШ, АА-Аи PE, Аgi	ЕАА.116, ТЕЕА «АА-Ар, ДгЕА-АУА «АВТОПАИ ААШ ПА-Аат Е-АШ «ПА, А, Эз, «АУИ/А/ЕгА-560 001	080- 22034277	17,200/-

14. $\int_{\mathbb{R}^n} \frac{1}{|x|} dx$ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑΣ
ΝΟΜΟΥ

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑ

15. $\int_{\mathbb{R}^n} \frac{1}{|x|} dx$ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑΣ
ΝΟΜΟΥ

16. $\int_{\mathbb{R}^n} \frac{1}{|x|} dx$ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑΣ
ΝΟΜΟΥ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑ

(ΕΙΣΑΓΩΓΗ 1.)

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΚΛΕΙΔΕΙΑ

(ΕΙΣΑΓΩΓΗ 2.)

DgÉÅUÀ1 ±ÁSÉ

DgÉÆÛÀ-1 ±ÁΣÉ

2005gÀ «Á»w °ÁPÀÀ CÇ ðÁÀÁ°ÁPEÍ DgÉÆÛÀ «ÁvÀÁPÀÀ ÁAS PÀ-Át E-ÁΣÉÁÀ
DgÉÆÛÀ-1 ±ÁΣÉÁÀ «Á»w

DUÀØÉÉÉ_ÉÁÆi ZÁmi ð

CÇÆÁ PÁÁÀðZð (DgÉÆÛÀ-1)

±ÁΣÁÇÁj

»j ÁÀ_ÁÁÁPÁÁ-1

_ÁÁÁPÁÁ-2

ÉÁZÁÁÁÁ-1

Qj ÁÀ_ÁÁÁPÁÁ-1

UÀÆi -r-1

DgÉÆÛÀ-1 ±ÁΣÉÁÀ °è«Á»_ÁÁ PÁ/ÁÁÁ:

PE.°Ézi .J.í.r.Dgi.í.UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA, Dgi.L.r.JYsi / ÈA'Áqi UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA, SÁ.V ḡA.ÉUA½UE CÉAZÁÉA ©qAAUqÉ / QPÁ'i .É®'AAUA/AEAB MzAV,AAªA SUEI / aAiÁÉA 1PA DgÉÉAUa PÁAIAÖPÁAAUAUA/ mÉÉ'ÁáPÉÉÁ aAAvAAUPÁÁÉgi ḡAIAvAat PÁAIAÖPÁAAUAUA½UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA, gAPÁ®Cü aAAvAAU JAqÉÉÁ .É'Áfi ḡAzÀ 'ÁCU'gÁZÀ aAAQUA½UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA, J.í.r.í, J.í.í'í/nJ.í.í QAAIA AÍÉÉAdÉEU½UE CÉAA°ÉÉAZÁÉÉ, gÁdà a®AIAZÀ 'ÉPÁI zÁ¶ÖPÉU½UE ḡASACU' zÁvÉ PAI QÁ PÁªAAUÁj UA½UE DqÁ½vÁvÁPA CÉAA°ÉÉAZÁÉÉ, Dgi.L.r.JYsi «AIAḡUAUA, 'ÉÉÁPi -DzÁ®vi, 'ÁªödḡPA »vÁ.ÁQU j mi CFÖUA'AA °ÁUAE D.ÁvÉAIA PAI QÁ PÁªAAUÁj UE ḡASACU' zÀ ÉÁaAIA®AIA YABgAt UA'AA, 'ÉÉÁPA.Á'É/gÁdà.Á'É/«zÁÉÁ.Á'É/«zÁÉÁ YAj ḡAvi YÁÉBUA'AA/ 'Ágªª.É ḡA«Áw/CFÖ ḡA«Áw EªAAUA½UE GvÁQAUA'AA, aAiÁ»w °APÁI CCFÁIAªAZÁr MzAV,AAªA aAiÁ»wUA'AA aAAvAAU aAiÁÉAªA °APÁI DAÍÉÁUAPÉI MzAV,AAªA aAiÁ»wUA'AA, DgÉÉAUa 'ÉAUVA'ÉgAA «'ÁUAPÉI ḡASACU' zÁvÉ DgÉÉAUa PÉAZAZÁVÁ / D.ÁvÉAIA/AEAB aÉAA®ÉÉÖUÉÁj ḡAªAZÁÁ, °É.Á DgÉÉAUa PÉAZAZÁVÁ / D.ÁvÉAIAªA aAAAdÉgÁw, DgÉÉAUa PÁAIAÖPÁAAUAUA, ÁAPÁªÁPA gÉÉAUUA½UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA, S¼Áj ḡÉYÁgi .Éḡª°n D.ÁvÉAIA½UE CÉAZÁÉA ḡAQªªA SUEI, S¼Áj f'Áè «±Éḡª C®É®CF AÍÉÉAdÉEU½UE, aAA'ÉÁ AIAIA ḡAIAvAat PÁAIAÖPÁAAUAUAªA aÁAQÉÉÁḡÁi PÉAZAZÁVÁ½UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA.

<p>»J AIA °ÁAAAPÁgAA-1</p>	<p>J.í.r.í, J.í.í'í/nJ.í.í QAAIA AÍÉÉAdÉEU½UE CÉAA°ÉÉAZÁÉÉ, gÁdà a®AIAZÀ 'ÉPÁI zÁ¶ÖPÉU½UE ḡASACU' zÁvÉ PAI QÁ PÁªAAUÁj UA½UE DqÁ½vÁvÁPA CÉAA°ÉÉAZÁÉÉ, Dgi.L.r.JYsi «AIAḡUAUA, 'ÉÉÁPi -DzÁ®vi, 'ÁªödḡPA »vÁ.ÁQU j mi CFÖUA'AA °ÁUAE D.ÁvÉAIA PAI QÁ PÁªAAUÁj UE ḡASACU' zÀ ÉÁaAIA®AIA YABgAt UA'AA, aÉAA°ÉÁ «ḡAIAAPÉI ḡASACU' zÁvÉ SgAAªA 'ÉÉÁPA.Á'É/gÁdà.Á'É/ «zÁÉÁ.Á'É/«zÁÉÁ YAj ḡAvi YÁÉBUA'AA/ 'Ágªª.É ḡA«Áw/CFÖ ḡA«Áw EªAAUA½UE GvÁQAUA'AA, aAiÁ»w °APÁI CCFÁIAªAZÁr MzAV,AAªA aAiÁ»wUA'AA aAAvAAU aAiÁÉAªA °APÁI DAÍÉÁUAPÉI MzAV,AAªA aAiÁ»wUA'AA.</p>
<p>ḡAªAAAPÁgAA -1</p>	<p>'ÉAUVA'ÉgAA «'ÁUAPÉI ḡASACU' zÁvÉ DgÉÉAUa PÉAZAZÁVÁ / D.ÁvÉAIA/AEAB aÉAA®ÉÉÖUÉÁj ḡAªAZÁÁ, °É.Á DgÉÉAUa PÉAZAZÁVÁ / D.ÁvÉAIAªA aAAAdÉgÁw, 'ÉAUVA'ÉgAA «'ÁUAZÁ°è QPÁ'i «ḡAIAUAUA, EAFḡAIAj AUi «'ÁUAZÁ°è PÁAIAÖPÁAAªA» ḡAvGAAªA EAFḡAIAj UA'AA ÉÁªÁ «ḡAIAUAUA, DgÉÉAUa SÁZÁÁ, 'ÉAUVA'ÉgAA «'ÁUAZÁ°è aAAvAAU UÁªAIAvÁgÁ f'ÉAIA QPÁ'i UE ḡASACU' zÀ «ḡAIAUAUA, aÉAA°ÉÁ «ḡAIAAPÉI ḡASACU' zÁvÉ SgAAªA</p>

	<p> $\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}/g\bar{A}d\bar{a},\bar{\epsilon}/$ «$z\bar{s}\bar{A}\bar{\epsilon}\bar{A},\bar{\epsilon}/$«$z\bar{s}\bar{A}\bar{\epsilon}\bar{A}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}j\bar{\mu}\bar{A}v\bar{i}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{e}\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}/$ $\bar{\epsilon}\bar{g}\bar{A}^a\bar{\epsilon}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{A}w/Cf\bar{o}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{A}w$ $E^a\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{U}\bar{E}$ $Gv\bar{A}\bar{Q}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{w}$ $^o\bar{A}\bar{P}\bar{A}\bar{A}\bar{i}$ $C\bar{C}\bar{i}\bar{P}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}^a\bar{A}\bar{Z}\bar{A}\bar{r}$ $Mz\bar{A}\bar{V},\bar{A}\bar{A}^a$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{w}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}$ $^a\bar{A}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}\bar{U}$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{E}\bar{A}^a$ $^o\bar{A}\bar{P}\bar{A}\bar{A}\bar{i}$ $D\bar{A}\bar{i}\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{P}\bar{E}\bar{i}$ $Mz\bar{A}\bar{V},\bar{A}\bar{A}^a$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{w}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}.$ </p>
<p>$\bar{\epsilon}^o\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{P}\bar{A}\bar{g}\bar{A}\bar{A}-2$</p>	<p> $Dg\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{A}$ $P\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{o}\bar{P}\bar{A}\bar{e}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{P}\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{P}\bar{A}$ $g\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{U}\bar{E}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{S}\bar{A}\bar{C}\bar{i}\bar{r}$ $z\bar{A}$ «$\bar{\mu}\bar{A}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $S\bar{A}\bar{A}\bar{i}j$ $\bar{\epsilon}\bar{E}\bar{\epsilon}\bar{A}g\bar{i}$ $\bar{\epsilon}\bar{P}\bar{A}^o\bar{n}$ $D,\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{V}\bar{E}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{U}\bar{E}$ $C\bar{E}\bar{A}\bar{A}\bar{z}\bar{A}\bar{E}\bar{A}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{q}\bar{A}\bar{A}^a$ $S\bar{U}\bar{E}\bar{i},$ $S\bar{A}\bar{A}\bar{i}j$ $f^-\bar{A}\bar{e}$ «$\pm\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{\mu}\bar{A}$ $C^o\bar{P}\bar{A}\bar{E}\bar{C}\bar{P}$ $\bar{A}\bar{i}\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{A}\bar{d}\bar{E}\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $J\bar{A}\bar{q}\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{A},\bar{A}^-\bar{A}\bar{E}\bar{i}$; $\bar{A}\bar{r}\bar{v}\bar{A}j$ $U\bar{E}$ $aQ\bar{v}\bar{E}\bar{i}$ $^o\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{E}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}j$ $^o\bar{A}\bar{g}\bar{A}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{q}\bar{A}\bar{A}^a$ $S\bar{U}\bar{E}\bar{i},$ $^a\bar{A}\bar{A}^-\bar{E}\bar{A}j$ $\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{i}\bar{A}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{v}\bar{A}\bar{A}\bar{e}$ $P\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{o}\bar{P}\bar{A}\bar{e}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $^a\bar{A}\bar{A}\bar{o}\bar{E}\bar{E}\bar{A}\bar{\mu}\bar{A}\bar{E}\bar{i}$ $P\bar{E}\bar{A}\bar{A}\bar{z}\bar{A}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{U}\bar{E}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{S}\bar{A}\bar{C}\bar{i}\bar{r}$ $z\bar{A}$ «$\bar{\mu}\bar{A}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}$ $^o\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{E}$ $S\bar{A},\bar{A}\bar{V}$ $\bar{\epsilon}\bar{A},$ $\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{U}\bar{E}$ $C\bar{E}\bar{A}\bar{A}\bar{z}\bar{A}\bar{E}\bar{A}$ $^o\bar{q}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{q}\bar{E}$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{q}\bar{A}\bar{A}^a$ «$\bar{\mu}\bar{A}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $U\bar{A}\bar{A}^o\bar{W}\bar{A}\bar{o}$ «$\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{z}\bar{A}$ $Q\bar{e}\bar{P}\bar{A}^-\bar{i}$ «$\bar{\mu}\bar{A}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $U\bar{A}\bar{A}^o\bar{W}\bar{A}\bar{o}$ «$\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{P}\bar{E}\bar{i}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{S}\bar{A}\bar{C}\bar{i}\bar{r}$ $z\bar{A}\bar{A}\bar{v}\bar{E}$ $Dg\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{A}$ $P\bar{E}\bar{A}\bar{A}\bar{z}\bar{A}\bar{e}$ $D,\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{V}\bar{E}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{E}\bar{A}\bar{A}\bar{B}$ $^a\bar{E}\bar{A}\bar{A}^o\bar{E}\bar{E}\bar{o}\bar{U}\bar{E}\bar{A}\bar{j}$ $\bar{A}\bar{A}^a\bar{A}\bar{z}\bar{A}\bar{A},$ $^o\bar{E}\bar{A}\bar{E},\bar{A}$ $Dg\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{A}$ $P\bar{E}\bar{A}\bar{A}\bar{z}\bar{A}\bar{e}$ / $D,\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{V}\bar{E}\bar{A}\bar{V}\bar{A}$ $^a\bar{A}\bar{A}\bar{A}\bar{d}\bar{E}\bar{g}\bar{A}\bar{w},$ $^a\bar{E}\bar{A}\bar{A}^o\bar{E}\bar{A}$ «$\bar{\mu}\bar{A}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{P}\bar{E}\bar{i}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{S}\bar{A}\bar{C}\bar{i}\bar{r}$ $z\bar{A}\bar{A}\bar{v}\bar{E}$ $S\bar{g}\bar{A}\bar{A}^a$ $\bar{\epsilon}\bar{E}\bar{A}\bar{P}\bar{A},\bar{\epsilon}\bar{\epsilon}/g\bar{A}\bar{d}\bar{a},\bar{\epsilon}/$ «$z\bar{s}\bar{A}\bar{\epsilon}\bar{A},\bar{\epsilon}/$«$z\bar{s}\bar{A}\bar{\epsilon}\bar{A}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}j\bar{\mu}\bar{A}v\bar{i}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{e}\bar{E}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}/$ $\bar{\epsilon}\bar{g}\bar{A}^a\bar{\epsilon}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{A}w/Cf\bar{o}$ $\bar{\epsilon}\bar{A}\bar{A}w$ $E^a\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{U}\bar{E}$ $Gv\bar{A}\bar{Q}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A},$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{w}$ $^o\bar{A}\bar{P}\bar{A}\bar{A}\bar{i}$ $C\bar{C}\bar{i}\bar{P}\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}^a\bar{A}\bar{Z}\bar{A}\bar{r}$ $Mz\bar{A}\bar{V},\bar{A}\bar{A}^a$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{w}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}$ $^a\bar{A}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}\bar{U}$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{E}\bar{A}^a$ $^o\bar{A}\bar{P}\bar{A}\bar{A}\bar{i}$ $D\bar{A}\bar{i}\bar{E}\bar{A}\bar{E}\bar{A}\bar{U}\bar{A}\bar{P}\bar{E}\bar{i}$ $Mz\bar{A}\bar{V},\bar{A}\bar{A}^a$ $^a\bar{A}\bar{i}\bar{A}\bar{A}\bar{w}\bar{U}\bar{A}\bar{V}\bar{A}\bar{A}.$ </p>

Qj Aiiā , Ā° Ā Aiiā Pāgāā -1 (SĀ°)	Pāqāvāuāvāā / I ¥Ā° ĀUāVā ZĀ° EĀ āĀ° EĀ Ā° Ā° ĀUÉ / ¥ĀvāāVāEĀ °ÉĒgĀr , ĀĀ«PÉ EvĀāÇ Qj Aiiā , Ā° Ā Aiiā Pāgāā PĀvĀō āĀ ā° Āō» , ĀĀ° ĀZĀĀ.
ĒgāVāZĀĀĀVĀgĀgāā -1 (SĀ°)	±ĀSĒĀĀĀ° āĀĀĀ ĒgāVāZĀĀĀĀPĒ° Ā° ĀEĀĀB ā° Āō» , ĀĀ° ĀZĀĀ
UĀEĀĪ -r (SĀ°)	PĀBĒĀj ĀĀĀEĀĀB NgāĪt °ĀUĀE , ĀZĀĀV EĪ ĀĀEĒVĀĀ° ĀZĀĀ. Pāqāvāuāvāā / I ¥Ā° ĀUāVāEĀĀB EvĀgĒ ±ĀSĒUĀ½UÉ / E-ĀSĒUĀ½UÉ vĀ° Ā! , ĀĀ° ĀZĀĀ °ĀUĀE āĒĀĀ-ĀÇ PĀj UĀVĀĀ °ĒĀVĀĀĀ E ā° ĀgĒ PĒ° ĀUĀVāEĀĀB ā° Āō» , ĀĀ° ĀZĀĀ.

±ĀSĀÇ PĀj UĀVĀĀ āĀ

±ĀSĀÇ PĀj ĀĀĀĀ ±ĀSĒĀĀEĀĀB , ĀZĀĀVngĀĀĀ āĀvĀĀU CAZĀÇ EĀ PĒ° ĀUĀVāEĀĀB CAZĒĀ
ā° Āō» , ĀĀ° ĀĀĀĀ ZĀUÉ MĀ¥ĀqĀĀĀĀZĀĀ. āĀvĀĀU ±ĀSĒĀĀĀ , Ā° Ā 1 SĀÇ ĀĀĀĀĀ , Ā° Ā CZĒĀ
j ĀwĀĀĀ° ē PĀĀĀĀō ā° Āō» , Ā° Ā GvĒĀf , ĀĀ° ĀZĀĀ. PĀĀĀĀō ā° Āō° PĀgĀĀUĀVĀĀ , Ā° Ā zĀ
PāqāvāuāvāEĀĀB ¥Āj ZĀ° 1 CUĀVĀĀ«zĀĀ° ē , ĀO¥ĀU n¥ĀĀtĀ CxĀĀĀ ±ĀSĒĀĀĀ ā° Ā° ĀEĀĀB āĀĀĀĀUĀVĀ
¥ĀBĀgĀ EĀĀĀEÇ 1 CÇĀĒĀ PĀĀĀĀōzĀ° ōgĀĀĀj UÉ , Ā° ē ĀĀ° ĀZĀĀ.

CÇĀĒĀ PĀĀĀĀōzĀ° ōgĀĀĀ PĀvĀō āĀUĀVĀĀ:

CÇĀĒĀ PĀĀĀĀōzĀ° ōgĀĀĀ PāqāvāuāvāEĀĀB ¥Āj ZĀ° 1 , G¥Ā PĀĀĀĀōzĀ° ō āĀvĀĀU ¥ĀzĀĒĀ
PĀĀĀĀōzĀ° ōgĀĀĀj UÉ CĒĀĀĒĒĒZĀĒĒĒUĀV/ DzĒĀĀPĀM , Ā° ē ĀĀ° ĀZĀĀ. E-ĀSĒ-ĀĀZĀ āĀĀ»w
¥ĀqĒĀĀĀ° Ā° ĀUĀE DzĒĀĀUĀVāEĀĀB °ÉĒgĀr , Ā° Ā CĒĀĀĒĒĒÇ , ĀĀ° ĀZĀĀ.

PĀvĀō āĀ ā° Āō» , Ā° Ā CUĀVĀĀ ĀZĀ āĀĀUĀō , ĀEĀUĀVĀĀ:

F ±ĀSĒĀĀĀ PĀvĀō āĀ ā° ĀEĀĀB F PĒVĀPĀQĀ PĒÉ ; r āĀvĀĀU āĀĀUĀVāEĀĀĀĀ ¥Āj ZĀ° 1
Ā° ē Ā-ĀUĀĀwĒÉ:

- 1) „Áa^aÁ[®]ÁiÁzÀ PÉÉ | r
- 2) ^aÁ^aÁ[°]ÁgÀ α ^aÁ[°]ÁuÉ α ^aÁÁÁiÁUÁ/ÁÁ
- 3) PÁÉÁØI PÁ ÉÁUÁj ÁPÁ „ÉÁ^aÁ α ÁiÁ^aÁÁUÁ/ÁÁ
- 4) ^aÁVÁØPÁgÀt, α ÁiÁÁÁVÁÁt ^aÁÁVÁÁÜ^aÉÁÁ[®]ÁÉÁ \ll α ÁiÁ^aÁÁUÁ/ÁÁ
- 5) DgÉÁÉÁUÁá ^aÁÁVÁÁÜPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSEÚÉ „ÁÁŞAÇÜP zÀ PÁÁÉÁUÁ/ÁÁ
- 6) ¹ŞÁÇ ^aÁÁVÁÁÜDqÁ½VÁ „ÁÁzÁÁgÁUÁ E-ÁSE ^aÁÁVÁÁÜDyØPÁ E-ÁSEUÁ/ÁÁ PÁ[®]PÁ[®]PÉI
 α ÁqÁÁ^aÁ ^aÁÁÁUÁØ „ÁÉaUÁ/ÁÁ.
- 7) EvÁgÉ zÁR-É ŸÁnØ ±ÁSÁ gÁPÁēPÁqÁVÁ °ÁUÁÉ α ÁiÁ^aÁÁÁÉÁUÁ/ÁÁ ŸÁÁ „ÁØÁUÁ/ÁÁ.
- 8) DqÁVÁVÁ ^aÁáÁ „ÉÁiÁÁ °è „Á[®]°É/ „ÁEZÁÉÉUÁ/ÁÉÁÁB α ÁqÁ[®]Á gÁa „Á-ÁVgÁÁ^aÁ „Á«ÁWUÁ/ÁÁ °ÁUÁÉ
„ÁÁj „Á«ÁW „Á-Á JUÁ½UÉ „Á^aÁØd α PA ŸÁÁÉÁ±Á CxÁ^aÁ „Á-ÉÁiÁÁ ÉÁqÁ^aÁ½UÁ½UÁ/ÁÁ
„Á^aÁØd α PÁj UÉ ^aÁÁÁPÁØÁVzÉÁÉÁÁ

°ÉzÁÁ

- 9) „Á[®]°ÉUÁ/ÁÉÁÁB ŸÁqÉÁiÁÁ[®]Á JgÁqÁÁ ^aÁÁVÁÁÜCzÁQIÁzÀ °ÉZÁÁV „ÁzÁ „ÁÁj gÁÁ^aÁ^aÁj UÉ
„ÉÁÉÁqi ØUÁ/ÁÁ, PÉ α Ÿi UÁ/ÁÁ, „Á«ÁWUÁ/ÁÁ °ÁUÁÉ EvÁgÉ „ÁÁ „ÉUÁ/ÁÁ „Á-ÉÁiÁÁ ÉÁqÁ^aÁ½UÁ/ÁÉÁÁB
„Á^aÁØd α PÁj UÉ ^aÁÁÁPÁØÁV zÉÁÉÁÁÁÁWØÉÁÉÁÁ: -

°ÉzÁÁ

DgÉÁÉÁUÁá-1 ±ÁSE

ŸÁZÁÉÁ ^a ÁÁ	°É „ÁgÁÁ zÁÁ/zÁÁÁW	«ŸÁÁ	zÁÉgÁÁÁÁ „ÁSÉÁ	^a ÉÁVÁÉÁ
„ÁPÁØgÁzÁ CÇÁÉÁ PÁÁiÁÁØzÁzØ (SÁ°)	-	ÉÁÁ.ŸŸO, ŸÉÉÁ ^a ÁÁ [°] Ár, DgÉÁÉÁUÁá ^a ÁÁVÁÁÜPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSE «PÁÁ „ÉzÁ, „ÉÁUÁ/ÁÁÉgÁÁ-560 001	080- 22034288	
±ÁSÁÇŸÁj	ŸÁzÁÁ «.	ÉÁÁ.ŸŸO, ŸÉÉÁ ^a ÁÁ [°] Ár, DgÉÁÉÁUÁá ^a ÁÁVÁÁÜPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSE «PÁÁ „ÉzÁ, „ÉÁUÁ/ÁÁÉgÁÁ-560 001	080- 22034289	52,274/-
»j ÁiÁÁ „Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ	^z ÁÁÉÁÁzÁ JA.	ÉÁÁ.ŸŸO, ŸÉÉÁ ^a ÁÁ [°] Ár, DgÉÁÉÁUÁá ^a ÁÁVÁÁÜPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSE «PÁÁ „ÉzÁ, „ÉÁUÁ/ÁÁÉgÁÁ-560 001	080- 22034289	37,253/-
„Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ	^a ÁÁ° PÁÁÁØÉÁ gÉrØ JÉi.	ÉÁÁ.ŸŸO, ŸÉÉÁ ^a ÁÁ [°] Ár, DgÉÁÉÁUÁá ^a ÁÁVÁÁÜPÁÁI ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSE «PÁÁ „ÉzÁ, „ÉÁUÁ/ÁÁÉgÁÁ-560	080- 22034289	32,170/-

DgÉÆÅUÀå -2 ±ÁSÉ

DgÉÆÛUÀ-2 ±ÁΣÉ

2005gÀ ªÁiÁ»w °ÁPÁi CÇi ÁiÁªÁÁPEÍ DgÉÆÛUÀª ªÁÁvÁÁÜPÁi ÁAS PÁ-Át E-ÁΣÉÁiÁ
DgÉÆÛUÀ-2 ±ÁΣÉÁiÁ ªÁiÁ»w

DUÀðEEÉ_ÉÁµÆi ZÁmi ð

CÇiÁ PÁÁiÁðZÁ²ð (DgÉÆÛUÀ-2)

±ÁΣÁÇÁj

»j ÁiÁ_Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ-1

_Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ-2

ÉgÁÁZÁÁÁgÁgÁÁ-1

Qj ÁiÁ_Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ-1

UÁÆi -r-1

DgÉÆÛUÀ-2 ±ÁΣÉÁiÁ °èªª»_ÁiÁ PÁ/ÁªÁiÁUÁiÁ:

DgÉÆÛUÀ PÁÁZÁ-108UÉ_ÁASÇi zÁ «µÁÁiÁ, DgÉÆÛUÀ_Á°ÁÁiÁÁPÁ ªÁtÁ-104,
_ÁªÁtð DgÉÆÛUÀ IÇi ÜÉ_ÁASÇi zÁ «µÁÁiÁ (ªÁdÆÁ-Á DgÉÆÛUÀ zÁ,
gÁFÁi UÁAÇü DgÉÆÛUÀ_ÁÁUÁ, ªÁÁRªªÁAwÁÁÁ °Áj Á±i ±ÁAvÁÆÁ, EAÇgÁ

	«ZSÁEA, A'É/ «ZSÁEA ¥Aj jÁVÍ ¥ÁEÉUÁVÁÁ/ ÁgÁ'Á, É , Á«Áw/CfÖ , Á«Áw E ^a ÁÁUÁ½UÉ GvÁÁUÁVÁÁ, aÁiÁ»w °ÁPÁÁI CÇË ÁiÁÁ ^a ÁÁZÁr MzÁV, ÁÁ ^a Á aÁiÁ»wUÁVÁÁ aÁÁVÁÁU aÁiÁEÁ ^a Á °ÁPÁÁI DÁÉÁEÁUÁPÉI MzÁV, ÁÁ ^a Á aÁiÁ»wUÁVÁÁ.
Qj ÁiÁÁ , Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ-1 (SÁ°)	PÁqÁVÁUÁVÁÁ/ I ¥Á®ÁUÁVÁ ZÁ®EÁ aÁ®EÁ ¤ ^a ÁÖ°ÁUÉ / ¥ÁVÁÁVÁEÁ °ÉÁgÁr, ÁÁ«PÉ EvÁÁÇ Qj ÁiÁÁ , Á°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ PÁVÁÖ ^a ÁÁ ¤ ^a ÁÖ» , ÁÁ ^a ÁÁZÁÁ.
ÉgÁVÁZÁÁÁÁÁgÁgÁÁ-1 (SÁ°)	±ÁSEÁiÁÁ ° ÁiÁÁ ÉgÁVÁZÁÁÁÁPÉ® Á ^a ÁEÁÁB ¤ ^a ÁÖ» , ÁÁ ^a ÁÁZÁÁ
UÁEÁi -r (SÁ°)	PÁBÉÁj ÁiÁÁEÁÁB NgÁE °ÁUÁE , ÁZÁÁVÁV EÍ ÁÖÉÁEÁÁÁÁZÁÁ. PÁqÁVÁUÁVÁÁ / I ¥Á®ÁUÁVÁEÁÁB EvÁgÉ ±ÁSEUÁ½UÉ / E ⁻ ÁSEUÁ½UÉ vÁ®Á ; ÁÁ ^a ÁÁZÁÁ °ÁUÁE aÉÁÁ ⁻ ÁÇPÁj UÁVÁÁ °ÉÁVÁÁ ^a Á E ¤ÁVÁgÉ PÉ® ÁUÁVÁEÁÁB ¤ ^a ÁÖ» , ÁÁ ^a ÁÁZÁÁ.

±ÁSÁÇPÁj UÁVÁÁ^aÁ

±ÁSÁÇPÁj ÁiÁÁ ±ÁSEÁiÁÁEÁÁB , ÁZÁÁVÁVÁÁ^aÁ aÁÁVÁÁU ÇAZÁÇEÁ PÉ® ÁUÁVÁEÁÁB ÇAZÉÁ
 ¤^aÁÖ» , ÁÁ^aÁ ÁÁiÁÁÁ Z¹UÉ MÍÁ¥ÁqÁÁ^aÁÁZÁÁ. aÁÁVÁÁU ±ÁSEÁiÁÁ , Á°Á 1SÁÇÁiÁÁÁ , Á°Á ÇZÉÁ
 j ÁwÁiÁÁ° è PÁÁiÁÁÖ ¤^aÁÖ» , Á®Á GvÉÁf, ÁÁ^aÁÁZÁÁ. PÁÁiÁÁÖ ¤^aÁÖ°ÁPÁgÁÁUÁVÁÁÁ , Á° è¹ ZÁ
 PÁqÁVÁUÁVÁEÁÁB ¥Áj ZÁ° 1 CUÁVÁÁ«ZÁP è , ÁAQÁÁU n¥ÁÁtÁ ÇxÁ^aÁ ±ÁSEÁiÁÁ ¤^aÁÁEÁÁB ¤ÁiÁÁ^aÁUÁVÁ
 ¥ÁÁÁgÁ EÁ^aÁÁEÇ 1 CÇÁEÁ PÁÁiÁÁÖZÁ²ÖgÁ^aÁj UÉ , Á° è ÁÁ^aÁÁZÁÁ.

CÇÁEÁ PÁÁiÁÁÖZÁ²ÖgÁ^aÁgÁ PÁVÁÖ^aÁÁUÁVÁÁ:

CÇÁEÁ PÁÁiÁÁÖZÁ²ÖgÁ^aÁgÁ PÁqÁVÁUÁVÁEÁÁB ¥Áj ZÁ° 1 , G¥Á PÁÁiÁÁÖZÁ²Ö aÁÁVÁÁU ¥ÁZSÁEÁ
 PÁÁiÁÁÖZÁ²ÖgÁ^aÁj UÉ ÇEÁÁ^aEÁEÁZÁEÉUÁV/ DzÉÁ±ÁPÁV , Á° è ÁÁ^aÁÁZÁÁ. E⁻ÁSEÁÁZÁ aÁiÁÁ»w
 ¥ÁqÉÁiÁÁ®Á °ÁUÁE DzÉÁ±ÁUÁVÁEÁÁB °ÉÁgÁr , Á®Á ÇEÁÁ^aEÁEÁÇ , ÁÁ^aÁÁZÁÁ.

PÁVÁÖ^aÁÁ ¤^aÁÖ» , Á®Á CUÁVÁÁ^aÁZÁ aÁÁUÁÖ , MEÁUÁVÁÁ:

„ÁÁÁÁÁ	ÉÁÉÁÉÁÉÁÉÁ	ÉÁ.ÁÁ.ÁÁ, ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ «ÁÁÁÁ ÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ-560 001	080- 22034287	30,593/-
Qj ÁÁÁÁ „ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	-	ÉÁ.ÁÁ.ÁÁ, ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ «ÁÁÁÁ ÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ-560 001	080- 22034287	-
ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	ÁÁÁÁ	ÉÁ.ÁÁ.ÁÁ, ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ «ÁÁÁÁ ÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ-560 001	080- 22034287	-
ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	-	ÉÁ.ÁÁ.ÁÁ, ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ «ÁÁÁÁ ÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ-560 001	080- 22034287	=
ÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁ	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	ÉÁ.ÁÁ.ÁÁ, ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁ «ÁÁÁÁ ÁÁÁÁ, ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ-560 001	080- 22034287	-

10. **СРПДЈ / ЕПРГГН „АИР П АУАВБГ А Б АВАВ ЯДИВГР АСУЕ А»w.**

АВАА ЕГВАА¹, АИА АЕЈАВАИ, А Б АДИВР ЯДИВГР

11. **ЯДИЕАЗА, А КИАИЕАДЕВАУЕ ААПЕИНГА АДАИР АИЗ АСАДА АВАА ААПЕ**
АМКАИ СЕА, А АУАВГР А С С «ЗЕРА В АВЕ ГА.

ГЗА, РАА®

12. **ЈИИ-АВ АВАЯААЕВАИВ СРПДЈАВ ЯДЕАВАЕА АУАА «АГВА**

ГЗА, РАА®

13. **Ј-ЕПРПИ ЯГАУЕ¹А «АВДЕ½, РА АВЕ А»wАИА «АГВА**

ГЗА, РАА®

14. $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3} (1^3 - 0^3) = \frac{1}{3}$

$\frac{1}{3} x^3 = \frac{1}{3} (1)^3 = \frac{1}{3}$

$\frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3}$

15. $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3} (1^3 - 0^3) = \frac{1}{3}$

16. $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3} (1^3 - 0^3) = \frac{1}{3}$

$\frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3}$

($\frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1$)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3} (1^3 - 0^3) = \frac{1}{3}$

$\frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3}$

($\frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1$)

a ÌzÀ ÌvÌ£É ÌRÁw

±ÁSÉ

DgÉÆÁUá aÁvÁÁU PÁAI ÁAS PÀ-Áat E-ÁSEÁIÁ J-Áè UÁÆi-©, 1, aÁvÁÁU r
 aÁEzázà CÇPÁj UÁVÁ / ÉÉPÁgÁgÁ ÉÁ^aÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ/ÉÁÁÁIÁÁ®ÁIÁÁ ¥ÁPÁgÁt UÁVÁÁ
 °ÁUÁÆ qÁÁi i-Áf, iÜÉ ÁASACi zÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ, ÁAdÁIÁUÁÁÇü mÁÁÁ aÁvÁÁU
 C¹Ü aQvÁi ÁA ÉIÁIÁ J-Áè CÇPÁj/ÉÉPÁgÁgÁ ÉÁ^aÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ
 ±ÁÁ±ÁÆPÁPÁgÁÁ/¥ÁÁ±ÁÁ¥Á®gÁÁ (ÉÁ¹ÖAUi)/ PÉÁvÁæ DgÉÆÁUá zPÁÆIÁÇPÁj E^aÁgÁUÁVÁ
 ÉÁ^aÁ «µÁÁIÁUÁVÁÁ °ÁUÁÆ ÉÁÁÁIÁÁ®ÁIÁÁzÁ ¥ÁPÁgÁt UÁVÁÁ,

»j ÁIÁÁ Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-1	ÁAdÁIÁUÁÁÇü mÁÁÁ aÁvÁÁU C ¹ Ü aQvÁi ÁA ÉIÁIÁ ÉÁ ^a Á «µÁÁIÁUÁVÁÁ/ ±ÁÁ±ÁÆPÁPÁgÁÁ/ ¥ÁÁ±ÁÁ¥Á®gÁÁ (ÉÁ ¹ ÖAUi / PÉÁvÁæ DgÉÆÁUá zPÁÆIÁÇPÁj E ^a ÁgÁUÁVÁ ÉÁ ^a Á «µÁÁIÁUÁVÁÁ
»j ÁIÁÁ Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-2	
Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-1	¥ÁæzÁ Á./ÇézÁ Á./ Á°ÁÁIÁÁPÁ DqÁvÁÇPÁj UÁVÁÁ °ÁUÁÆ -ÉÁ: PÁÁIÁÁÖzÁ zÖUÁVÁÁ/zÁVÁæ ; UÁgÁgÁÁ/ ÉgÁVÁzÁÁÁÁgÁgÁÁ/ Qj ÁIÁÁ ¥ÁÁgÁÁµÁ DgÉÆÁUá Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ/ Qj ÁIÁÁ aÁÁ»Á DgÉÆÁUá Á°ÁÁIÁÁQÁIÁÁgÁ ÉÁ ^a Á «µÁÁIÁUÁVÁÁ
Á°ÁÁIÁÁPÁgÁÁ-2	Áá i mÉQÁÁ¶IÁÁÁEi /JPÁgÉÁ mÉQÁÁ¶IÁÁÁEi / UÁÆi -r / aÁ°ÁEÁ ZÁ®PÁgÁÁ/ PÁbÉÁj CÇPÁPÁgÁÁ / ¥Á ^a ÁIÁÁÖ ¹ i Ö/ »j ÁIÁÁ ¥Á ^a ÁIÁÁÖ ¹ i Ö°ÁUÁÆ UÉÉmÉqi ¥Á ^a ÁIÁÁÖ ¹ i Ö/ ÉÁ ¹ ÖAUi ÁÆ¥Áj mÉAqÉAmi / ÉÉÁvÁÁÇPÁj aÁÁvÁÁgÁ ÉÁ ^a Á «µÁÁIÁUÁVÁÁ.

PAVLOVA aA » A®A CUVLA AZA aAUO, MEUVAA:

F ±ASEAVA PAVLOVA aA EAAB F PAVPAQA PEE ; r aAVAAU aAUVAEAAVA YAJ 2A° 1
 ,A° eA AVAAWE:

- 1) ,AaA®AIAZa PEE ; r
- 2) aAaA°AgA aAaA°AuE aAAIAUVA
- 3) PAEAOI PA EAUJ APA ,EA A aAIA aAUVA
- 4) aVADOPAgAt, aAIAAVat aAVAAU aEA®EA« aAIA aAUVA
- 5) DGEAVUA aAVAAUPAI AAS PA-At E-ASEU ,AASACU zA PAIEAVVA
- 6) 1SAC aAVAAUDQAVVA ,AAZAgAU A E-ASE aAVAAUDyOPA E-ASEUVA PA®PA®PEI
 aAQAA aIAUAO, MEUVAA.
- 7) EvAgE ZAR E YAnO ±ASA gAPAEPAQAV OAVAE aAIA aAEUVA YAA, AVUVA.
- 8) DQAVVA aAaA EAVA° e ,A®OE/ MEZAEUVAEAAB aAQ®A gA ,A- AVgAA ,A«AVUVA OAVAE
 ,ZAJ ,A«AV ,A EUVAUE ,A aAdOPa YAE±A CXAA ,A EAIA EAQA aAVUVAEAAB
 ,A aAdOPAJ UE aAAPAV ZEAEVA:

°EZA

- 9) ,A®EUVAEAAB YAEVAIA®A JgAA aAVAAUCZAOAZA °EZANV ,ZA ,AJ gAA aAJ UE
 EEAEQi OVA, PE i UVA, ,A«AVUVA OAVAE EvAgE ,A EUVA ,A EAIA EAQA aAVUVAEAAB
 ,A aAdOPAJ UE aAAPAV ZEAEVAIAIA:-

°EZA

aAZA aAVAOEA MPAw ±ASE

YAEVA	°E, gA 2A/2A	«VA, A	ZMEgPA EA , ASEA	aAVVA
PAADgAZA CCEA PAIAAZAZA° (SA°)	-	EAA.TOI, TEEA aA°Ar, DGEAVUA aAVAAUPAI AAS PA-At E-ASE «PA, A ,EZA, EAUVAEgAA-560 001	080- 22034256	-
±ASACVAJ	-	EAA.TOI, TEEA aA°Ar, DGEAVUA aAVAAUPAI AAS PA-At E-ASE «PA, A ,EZA, EAUVAEgAA-560 001	080- 22034255	-
»j AIA ,A AVAAPAA	2AVAgAZi	EAA.TOI, TEEA aA°Ar, DGEAVUA aAVAAUPAI AAS PA-At E-ASE «PA, A ,EZA, EAUVAEgAA-560 001	080- 22034255	20,500/-

GzÀ, RÀ®è

14. Á^aòd^aÞgÀ^oÁUÀ ÉÁUjÀPÀG¥ÀÉÁUÀIV PÉ, ÀÀ ÉÁÉiR eUÀxÁ®AiÀCxAÁ
NzÀNgÀ

PÉÁUÉiA^aÀAE^aÀqÀIVzÀè C^aÀVÀ«^agÀ

GzÀ, RÀ®è

15. Á^aòd^aÞA^aÀ»w CÇPÁj AiÀ^oÉgÀ^aÀVÀC^agÀZÁgÀÉ^aÀrgÀ^aÀÉ^oÁUÀ EvgÉ^a
À»wUÀÀ

16. «UÀUÉ^{1/2}, ÀÁzÀCAvÀÀEvGÉ^aÀ»wUÀÀ«^agÀ

AiÀ^aÀAE®è

(AiÀÀ. 2^aÀ±ÀAPÁgi)

ÁPÁögÀzÀ CÇÀÉÀ PÁÀÀÀözÀ²ö (¥ÀésÁgÀ),

DgÉ/ÉÁUÀà^aÀvÀÀÖPÀÀi ÀAS PÀ-Áât E-ÁSE

(¹&Dgi^aÀvÀÀÖPÀÀi ÀAS PÀ-Áât)

a ÌzÀ ÌvÌ£É ÌRÁw

±ÁSÉ

SÁ,IV D,ñvÉzDgÉÆĀUā PÉĀAZāz ÈĀ'ĪŌAUI' ŌÉÆĀUĀVĀ ᵂNiÁÉĀvÉUÉ MĀVĀR,ĀĀᵂ
 «μĀĀiĀUĀVĀ, PĀÉAI PĀ SÁ,IV ᵂÉzāQĀiĀĀ ᵂĀ,ÉUĀVĀ PĀAiÉAI (PÉ. | .JA.E DPi Ō),
 qĀAiÉÆĀUÉÆĀ'Ō'i -Āā'ÉÆĀgÉĀI j Ā,i / GŸPĀgĀtUĀVĀ/ ŌμĀzĀ Rj ĀÇUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ
 «μĀĀiĀUĀVĀ, PĀÉĀŌI PĀ qĀi'i -Āf'Ō'i CAqi' ᵂÉĀgi'ŌÉ'ĀUI' ᵂÉ,ÉĒnUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ
 «μĀĀiĀUĀVĀ, ᵂĀdAiĀUĀĀÇü mĀzĀĀ ᵂĀvĀŌU C'Ū aQvĀi ᵂĀ,ÉiĀĀ ᵂÉᵂᵂ «μĀĀiĀUĀVĀ,
 ᵂNiÁÉĀ CAUĀUĀ PĀ' PĀAiÉĀUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ PĀAiÉĀUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀvÉ ᵂPĀŌgĀzĀ
 ᵂĀvĀzĀ'è ᵂĀᵂᵂᵂ ᵂS'ᵂzĀzĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, gĀdā ᵂPĀŌj ÉĒPĀgĀ ᵂĀvĀŌU gĀdā
 ᵂPĀŌj ᵂᵂᵂᵂᵂÉĒPĀgĀj UÉ ᵂÉzāQĀiĀĀ ᵂÉZĀN ᵂĀgĀᵂᵂᵂᵂᵂᵂ,ĀĀᵂ PĀĀj vĀ, PÉĀAZāzᵂᵂᵂᵂ,ᵂvĀ
 AiÉÆĀdÉÉAiĀzĀ PĀAI ĀAS PĀ-Āt AiÉÆĀdÉÉAiĀr f-Āè ᵂĀZĀiĀvi UĀ½UÉ CÉĀzĀÉĀ
 ©qĀĀUĀqÉ ᵂNiĀqĀᵂᵂ SUEI, vĀ-Ā ᵂĀUā, ᵂĀā AiÉÆĀdÉÉ, UĀ ᵂŌPÉÆĀzĀ aQvĀi
 PĀiĀŌPĀzĀ, ᵂĀrᵂᵂ Qmi' AiÉÆĀdÉÉUĀ½UÉ CÉĀzĀÉĀ ©qĀĀUĀqÉ ᵂNiĀqĀᵂᵂ SUEI, ᵂPĀŌj
 ᵂĀUĀÆ SÁ,IV Qj AiĀ ᵂᵂᵂᵂᵂ DgÉÆĀUā ᵂᵂᵂᵂᵂQĀiĀgĀ vĀgĀ'Éw PÉĀAZāzᵂᵂ-ÉUĀ½UÉ
 ᵂĀSĀÇi'zĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, UĀ ᵂŌᵂᵂᵂ/ ᵂAvĀÉĀ ᵂgĀt ᵂᵂ,ᵂᵂ aQvĀiĀ ᵂᵂvĀj PĀUᵂj uĀᵂᵂ
 ᵂÉÆĀÇzĀ ᵂᵂᵂᵂᵂᵂj UÉ ᵂĀj ᵂᵂᵂ ᵂĀrPÉ PĀĀj vĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, | ' & | JÉi rn PĀAiÉĀUÉ
 ᵂĀSĀÇi'zĀ «μĀĀiĀUĀVĀ ᵂÉ:ŌÉZi .J.J-i ᵂĀvĀŌU PÉ.J. | -i .UÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ
 ᵂĀSĀzᵂᵂi Ō «μĀĀiĀUĀVĀ, gĀᵂᵂᵂ UĀzᵂᵂᵂ DgÉÆĀiĀ CᵂᵂᵂᵂÉĀ
 (JÉi .Dgi .ŌÉZi .JA.) CrAiĀ'è gĀdā ᵂPĀŌgĀzĀ ᵂᵂᵂ ÈĀ ᵂt zĀ ©qĀĀUĀqÉ SUEI,
 Dgi .1.ŌÉZi .PĀiĀŌPĀzĀPÉI ᵂĀSĀÇi'zĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, Dᵂᵂ PĀiĀŌPĀvĀᵂᵂj UÉ
 ᵂĀSĀÇi'zĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, ᵂᵂᵂᵂ dÉĀ ᵂSĀā AiÉÆĀdÉÉUÉ ᵂĀSĀzᵂᵂi Ō «μĀĀiĀUĀVĀ,
 DASā-ÉÉi / ᵂzÉĀᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂĀSĀÇi'zĀ ᵂÉ,ᵂ ᵂᵂᵂᵂᵂᵂ Rj ĀÇ, ᵂᵂᵂᵂᵂ
 ᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂgĀᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂᵂᵂ SUEI, ᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂᵂᵂᵂᵂ Cᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂᵂᵂᵂ
 CAUĀ«PĀᵂᵂ PĀ-ĀtPÉI ᵂĀSĀÇi'zĀ ᵂᵂᵂᵂ «μĀĀiĀUĀVĀ.

»j AiĀ ᵂᵂᵂᵂᵂᵂ-1	SÁ,IV D,ñvÉzDgÉÆĀUā PÉĀAZāz ÈĀ'ĪŌAUI' ŌÉÆĀUĀVĀ ᵂNiÁÉĀvÉUÉ MĀVĀR,ĀĀᵂ «μĀĀiĀUĀVĀ, PĀÉAI PĀ SÁ,IV ᵂÉzāQĀiĀĀ ᵂĀ,ÉUĀVĀ PĀAiÉAI (PÉ. .JA.E DPi Ō), qĀAiÉÆĀUÉÆĀ'Ō'i -Āā'ÉÆĀgÉĀI j Ā,i / GŸPĀgĀtUĀVĀ/ ŌμĀzĀ Rj ĀÇUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, PĀÉĀŌI PĀ qĀi'i -Āf'Ō'i CAqi' ᵂÉĀgi'ŌÉ'ĀUI' ᵂÉ,ÉĒnUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ «μĀĀiĀUĀVĀ, ᵂĀdAiĀUĀĀÇü mĀzĀĀ ᵂĀvĀŌU C'Ū aQvĀi ᵂĀ,ÉiĀĀ ᵂÉᵂᵂ «μĀĀiĀUĀVĀ, ᵂNiÁÉĀ CAUĀUĀ PĀ' PĀAiÉĀUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀ PĀAiÉĀUÉ ᵂĀSĀÇi'zĀvÉ ᵂĀᵂᵂᵂ ᵂS'ᵂzĀzĀ «μĀĀiĀUĀVĀ. gĀdā ᵂPĀŌj ÉĒPĀgĀ ᵂĀvĀŌU gĀdā ᵂPĀŌj ᵂᵂᵂᵂᵂÉĒPĀgĀj UÉ ᵂÉzāQĀiĀĀ ᵂÉZĀN ᵂĀgĀᵂᵂᵂᵂᵂ,ĀĀᵂ PĀĀj vĀ «μĀĀiĀUĀVĀ.
ᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂ-1	PÉĀAZāz ᵂᵂᵂᵂ,ᵂvĀ AiÉÆĀdÉÉAiĀzĀ PĀAI ĀAS PĀ-Āt AiÉÆĀdÉÉAiĀr f-Āè ᵂĀZĀiĀvi UĀ½UÉ CÉĀzĀÉĀ ©qĀĀUĀqÉ ᵂNiĀqĀᵂᵂ SUEI, vĀ-Ā ᵂĀUā, ᵂĀā AiÉÆĀdÉÉ, UĀ ᵂŌPÉÆĀzĀ

	<p>aQvÁi PÁÁiÁÖPÁgÁÁ, ªÁr®Á Omí ÁÉÆÁdÉÉUÁ½UÉ CÉÁÁZÁÉÁ ©qÁÁUÁqÉ ªÁiÁqÁªªÁ SUEÍ, ÁPÁÖj °ÁUÁÆ SÁ, ÁV Qj ÁiÁÁ ªÁÁ»½Á DgÉÆÁUÁÁ, ª°ÁÁiÁÁQÁiÁÁgÁ vÁgÁ´ÉÁv PÉÁÁZÁ±Á´ÉUÁ½UÉ, ÁÁŞAÇü zÁ «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ, UÁ´ÁÖÝÁvÁ/ ÁAvÁÉÁ °ÁgÁt ±Á, ÁÁ aQvÉÁiÁÁ ªÁávj PÁU ÝÁj uÁªÁÁ °ÉÆAÇzÁ ªÁÁ»½ÁÁiÁÁj UÉ ÝÁj °ÁgÁ ±ÁrPÉ PÁÁj vÁ «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ, ´& JÉi rn PÁÁÉÁÜÉ, ÁÁŞAÇü zÁ «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ ªÉÁ:°ÉZi .J.J´i ªÁÁvÁÁU PÉ.J. ´i .UÉ, ÁÁŞAÇü zÁ ÁÁŞAZÁÝÁi Ö «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ,</p>
<p>ª°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ - 2</p>	<p>gÁ¶iÁÁÁ UÁªÁÁuÁ DgÉÆÁÁÁÁ C°ÁÁiÁÁÉÁ (JÉi .Dgi .°ÉZi .JA.) CrÁiÁÁ°è gÁdÁ ÁPÁÖgÁZÁ ÝÁ°ÉÁ °ÁtzÁ ©qÁÁUÁqÉ SUEÍ, Dgi .1.°ÉZi .PÁÁiÁÁÖPÁgÁÁPÉi ÁÁŞAÇü zÁ «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ, D±Á PÁÁiÁÁÖPÁvÉÖÁiÁÁj UÉ ÁÁŞAÇü zÁ «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ, ´ÁgÁvÁ dÉÁ ÁÁŞÁÁ ÁÉÆÁdÉÉUÉ ÁÁŞAZÁÝÁi Ö «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ, DÁŞÁÁ´Éi i / ±ZÉÁÖ±ÁÉÁ®ÁÁÁPÉi ÁÁŞAÇü zÁ °ÉÆÁ ªÁ°ÁÉÁUÁ½Á Rj ÁÇ, °ÁvÉÁiÁÁ ªÁ°ÁÉÁUÁ½ÁÉÁÁB ±ÁgÁÝÁÁÁÁÁPÁUÉÆ½, ªÁªÁ SUEÍ, ªÁÁ»½Á ªÁÁvÁÁU ªÁÁPÁvÁ C°ÁÁÉÇUÉ °ÁUÁÆ CAUÁ«PÁ®Á PÁ´ÁÁtPÉi ÁÁŞAÇü zÁ ÁªÁiÁÉÁÁ «µÁÁiÁÁUÁ½ÁÁ.</p>
<p>Qj ÁiÁÁ, ª°ÁÁiÁÁPÁgÁÁ - 1</p>	<p>±ÁSÉUÉ SgÁÁªÁ ÝÁ®Á ªÁÁvÁÁU PÁqÁvÁUÁ½ÁÉÁÁB ´ÁPÁj ÁªÁÁZÁÁ °ÁUÁÆ CªÁÁUÁ½ÁÉÁÁB «µÁÁiÁÁ ±ÁÁÖ°ÁPÁj UÉ ±ÁqÁÁªÁÁZÁÁ ªÁÁvÁÁU ±ÁSÉ - ÁazÁ PÁqÁvÁUÁ½ÁÉÁÁB ªÉÁÁ´ÁÇPÁj UÁ½UÉ PÁvÁÁ» ÁªÁÁZÁÁ, UÁt PÁÁiÁÁAvÁzÁ ªÁÁÆ®PÁ UÁt PÁ ÁÁSÉÁUÁ½ÁÉÁÁB ±ÁqÁÁªÁÁZÁÁ °ÁUÁÆ ªÉÁÁ®ÇPÁj UÁ½ÁÁ w½, ªÁªÁ E ±ÁvÁgÁ PÉ®ÁUÁ½ÁÉÁÁB ±ÁÁÖ» ÁªÁÁZÁÁ</p>

PEÁUÉIA aÀÆ qÁVzAè C aNÀa gÀ

GzÀ, RÈÀè

15. Á a d=PA ã»w CÇÍj AiA °ÉgÀ a NNC a gÀZgÀÈ ãrgÀ À È°ÁUA Èv gÈ
a ã»wUA

16. «UAUE ½, ÀÁZACAvÀ Èv gÈ ã»wUA a gÀ
Ai ã a ÈÀE®è

(AiÀÀ. 2 aÀÀAPàgi)

ÁPÁögZÀ CÇÍÈÀ PÁAÀÀÖZÀ²ð (¥ÀèsgÀ),
DgÈÈÁUA aÀvÀÀÜPÀÀÌ ÀÀS PÀ-Áât E-ÁÉ
(¹ & Dgi aÀvÀÀÜPÀÀÌ ÀÀS PÀ-Áât)

<p>»j Aiiā ,ā°āiiāpāgāā-2</p>	<p>Opāzā □AiiāAvāat E-āseūē ,āšazāyāi ō J-āē «μāiiāuāyāā, aiēāēēē āāvāāo aiēāēēēāvāgā daiiāāāiiāpēi ,āšācū' zā «μāiiāuāyāā, daiiāāpī E-āseāiiā uāwūē Dzāgā aēāā-ē aēēzāgā ēēāāpāwūē ,āšācū' zā «μāiiāuāyāā, Opāzā □AiiāAvāat E-āseāiiā uāwūē -1 āāvāāo uāwūē -r ēēpāgāgā ēāā «μāiiāuāyāā °āuāē aēāā° ēā «μāiiāpēi ,āšācū' zāAvē Sgāāā ēēāpā, ā'ē/gāāā, ā'ē/ «zāēā, ā'ē/«zāēā yāj μāvi yāēēuāyāā/ āgāā, ē ,ā«āw/cfō ,ā«āw Eāiiāyāzūē Gvāgāuāyāā, āiiā»w °āpāi Ccīāiiāāāzār Mzāv, āāā āiiā»w uāyāā āāvāāo āiiāēāā °āpāi daiēēāuāpēi Mzāv, āāā āiiā»w uāyāā.</p>
<p>,ā°āiiāpāgāā-1</p>	<p>yāāāō¹ pā ēācāuāyāzūē ,āšācū' zā J-āē «μāiiāuāyāā °āuāē daiiāāpī pā ēācāuāyāzūē ,āšācū' zā J-āē «μāiiāuāyāā °āuāē aēāā° ēā «μāiiāpēi ,āšācū' zāAvē Sgāāā ēēāpā, ā'ē/gāāā, ā'ē/ «zāēā, ā'ē/«zāēā yāj μāvi yāēēuāyāā/ āgāā, ē ,ā«āw/cfō ,ā«āw Eāiiāyāzūē Gvāgāuāyāā, āiiā»w °āpāi Ccīāiiāāāzār Mzāv, āāā āiiā»w uāyāā āāvāāo āiiāēāā °āpāi daiēēāuāpēi Mzāv, āāā āiiā»w uāyāā.</p>
<p>,ā°āiiāpāgāā-2</p>	<p>daiiāāpī E-āseāiiā aōvāi[®]āiiā/d, āvāē °āuāē daiiāāāēāōzā āāvāāo āiiāēā□ āāqā½ °āuāē °ēēā«āiiēēāyāw āāqā½uāyāzūē ,āšācū' zā «μāiiāuāyāā, aiēāēēē āāvāāo aiēāēēēāvāgā daiiāāāiiāzā J-āē «μāiiāuāyāā °āuāē aēāā° ēā «μāiiāpēi ,āšācū' zāAvē Sgāāā ēēāpā, ā'ē/gāāā, ā'ē/ «zāēā, ā'ē/«zāēā yāj μāvi yāēēuāyāā/ āgāā, ē ,ā«āw/cfō ,ā«āw Eāiiāyāzūē Gvāgāuāyāā, āiiā»w °āpāi Ccīāiiāāāzār Mzāv, āāā āiiā»w uāyāā āāvāāo āiiāēāā °āpāi daiēēāuāpēi Mzāv, āāā āiiā»w uāyāā.</p>
<p>Qj Aiiā ,ā°āiiāpāgāā-1</p>	<p>±āseūē Sgāāā T yāā[®] āāvāāo pāqāvāuāyāēāāb¹ āpāj ,āāāzāā °āuāē Cāiiāyāēāāb «μāiiā □āāō°āpāj uē □āqāāāzāā āāvāāo ±āse-āzā pāqāvāuāyāēāāb aēāā-ācīāj uāyāzūē pāyāā» ,āāāzāā, uātpāiiāAvāzā āāē[®]pā Uāt pā ,āseāuāyāēāāb □āqāāāzāā °āuāē aēāā[®]cīāj uāyāā w½, āāā E□āvāgā pē[®] ,ūāyāēāāb □āāō» ,āāāzāā</p>
<p>zāwāē ; Uāgāgāā</p>	<p>Ccīāēā pāiiāāōzāzōuāyāā pēēqāāā Gpāo ēāreūāyāēāāb zāwāē ; āiiā° ē Sgēzāpēēāqāā ēgāyāzāān āiiāqāāāzāā Ccīāēā pāiiāāōzāzōuāyāzūē Sgāāā zāēgāāātā pāēuāyāēāāb 1 āpāj ,āāāzāā °āuāē ,āāā[®]āiiāzāā pēē ; rāiiā° ē □ūācīār ,āāāAvē pāvāōāūāyāēāāb □āāō» ,āāāzāā.</p>

Égá/ázááwÁgÁgá-1	±Áséáíá° áíáá Égá/ázááwPÉ® ááéááá ááá» ááááá
d ^á éááázÁgí -1	Páééáj áíáéááá Ngát °Áúáé áázááÁv Et áééé/áááááá. Páqávúá/áá / I ¥Á®Áúá/áéááá EvÁgÉ ±Áséúá½úé / E ⁻ Áséúá½úé vÁ®Á! áááááá °Áúáé áéáá-ÁçPÁj úá/áá °éá/ááá E ááááé PÉ® áúá/áéááá ááá» ááááá.

±ÁSÁçPÁj ÚÁPÁá^áÁ

±ÁSÁçPÁj áíáá ±Áséáíáéááá áázááÁvngáá^á áááááá CAzááçÉá PÉ® áúá/áéááá CAzéá ááá» ááá áíááá z¹úé Míá¥áqáá^áááá. áááááá ±Áséáíá á^á 1SÁçáíáá á^á Czéá j Áwáíá° è PÁáíááðááá» ááá Gvéf áááááá. PÁáíááðáááðáááááá á^á é¹ zá Páqávúá/áéááá ¥áj z^á° 1 CUáváá«zá^p è áAQ¥áú n¥ááá Á Cx^áÁ ±Áséáíá áááéááá áíááááúá/á ¥ááááéá Éááááç¹ Cçáéá PÁáíááðáááðáááááá úé á^á è áááááá.

Cçáéá PÁáíááðáááðáááááá PÁ/áá^ááúá/á:

Cçáéá PÁáíááðáááðáááááá Páqávúá/áéááá ¥áj z^á° 1, G¥á PÁáíááðáááðáááááá ááááááá¥áááéá PÁáíááðáááðáááááá úé CEááéééáééúÁv/ DzéááPÁÁV á^á è áááááá. E⁻Ásé-áázá áíá»w ¥áqéáíáá®Á °Áúáé Dzéááúá/áéááá °ééááá ááá CEááéééáç áááááá.

PÁ/áá^á ááá» ááá CUávááÁzá áÁúáð, MEáúá/á:

F ±Áséáíá PÁ/áá^ááéááá F PÉ/áPÁáqá PÉÉ; r áááááá áíááúá/áéáááá ¥áj z^á° 1 á^á è á-Áúááwéé:

- 1) áááá®áíáázá PÉÉ; r
- 2) ááááá°Ágá ááááááúé ááááááúá/áá
- 3) PÁéáðí PÁ ÉÁúáj ÁPÁ ÉÁáÁ áíááááúá/áá
- 4) áÁVÁðPááááá, áíááááááá áááááááéáá®éá« áíááááúá/áá
- 5) Dgéééúáá ááááááPÁáí ááá PÁ-Ááá E⁻Áséúé áááçç^í zá PÁáéáúá/áá

6) 1 §AC aÄvÄÄÜDqÄ½vÄ ÄzÄgÄuÄ E-ÄSÉ aÄvÄÄÜDyöPÄ E-ÄSÉUÄÄ PÄ®PÄ®PÉi
xÄqÄÄaÄ aÄiÄUÄö ÄEaUÄÄÄ.

7) EvÄgÉ zÄR-É ¥Änð ±ÄSÄ gÄPÄëPÄqÄvÄ °ÄUÄE xÄiÄÄaÄÄEÄUÄ¼Ä ¥ÄÄ ÄöÄUÄ¼ÄÄ.

8) DqÄ¼ÄvÄ aÄaÄ ÄÄiÄÄ° è Ä®°É/ ÄEZÄEÄUÄ¼ÄEÄÄB xÄqÄ®Ä gÄaÄ-ÄVgÄÄaÄ Ä«ÄwUÄ¼ÄÄ °ÄUÄE
ÄzÄj Ä«Äw ÄÄÄUÄ½UÉ ÄÄöd xPÄ ¥ÄÄEÄ±Ä CxÄaÄ ÄÄÄÄÄ EÄqÄaÄ½UÄ½UÄ¼ÄÄ
ÄÄöd xPÄj UÉ aÄÄPÄ®ÄVZÉÄEÄÄ

°ÉzÄÄ

9) Ä®°ÉUÄ¼ÄEÄÄB ¥ÄqÉÄiÄ®Ä JgÄqÄÄ aÄvÄÄÜCzÄQÄzÄ °ÉZÄÄV ÄzÄ ÄzÄ gÄÄaÄÄj UÉ
ÄÄEÄqÄi öUÄ¼ÄÄ, PÉ xÄiÄUÄ¼ÄÄ Ä«ÄwUÄ¼ÄÄ °ÄUÄE EvÄgÉ ÄÄÄUÄ¼ÄÄ ÄÄÄÄÄ EÄqÄaÄ½UÄ¼ÄEÄÄB
ÄÄöd xPÄj UÉ aÄÄPÄ®ÄV ZÉÄEgÉÄÄÄw®ÄEÄEÄÄ:-

°ÉzÄÄ

«**Экономический**»

№ п/п	Наименование	Содержание	Код	Стоимость
1	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034292	28,100/-
2	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034304	26,700/-
3	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034304	21,600/-
4	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034304	29,600/-
5	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034304	18,100/-
6	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034304	16,400/-
7	«Экономический»	ЭА.113, ТЕЭА «Экономический», ДгЭЭЭЭЭЭ «Экономический» ЭАЭ ЭАЭт ЭЭЭ «Экономический», ЭЭЭЭЭЭ-560 001	080- 22034304	12,750/-
8	«Экономический»	-	-	-
9	«Экономический»	-	-	-

10. CCPj /EPgA aAIA a AUAYBgA A' s AUAAR YAUAwA ASUE a A»w.

a EA A EgaYA1, AIA a E j AwAIA, A' s AUAAR YAUAwAe

11. YAIAAZIA, A KiAAIEAdEUAUe APeIngA ADIA AIZACAZAdA a IVA o AaPE
a AqAI CEJA, AUUAwA A«C«kzEPA vAve gA

GzA, RA e

12. j AIA -Aw a IVA YA AEAIAIA CCPA AV YA EA YA EA AUAA« gA

GzA, RA e

13. J -EPI YAUA E A«AvDE 1/2, RA VE A»wAIA« gA

GzA, RA e

14. A a Ad«PA o AU A EAUAAPG YA EAUAIV PE, A A EA IA eUA«A AiACxAI
NzNgA

PEAU IA a A A A qAAVzAe CA UA« gA

GzA, RA e

15. A a Ad«PA a A»w CCPj AIA o EA A IVA CA gAZgAE A rga A A E AU A Evge
a A»wUA

16. «UAUE 1/2, AIZACAvAAEvge A»wUA« gA

AIA a RA E e

(©.PÀªÀÀ®ªÀÀª)

„APÁõgÀzÀ CÇÏÈÀ PÁÀiÀÀõzÀ²õ,

DgÉEÄUÀªª ÀÀvÀÀÜPÀÀi ÀÀS PÀ-Áàt E-ÁSÉ

(„Á.ªÉ.ªÀªªvÀÀÜªªÀªÀÈÀªÀÀ)

8888

•• ÁgñAíÄªÉ¿ÀŸÄÄ

±ÁSÉ

„ÁgàwÁÁíí áÉÉzÀà ¥ÀzÀw ±ÁSÉ

2005gà áÁíÁ»w °ÁPÁÁÍ CÇíP ÁíÁá°ÁÁPEÍ DgÉÆÁUÁá °ÁÁvÁÁÜPÁÁÍ ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSÉÁíÁÁ
(„ÁgàwÁÁíí áÉÉzÀà ¥ÀzÀw ±ÁSÉ)ÁíÁá áÁíÁ»w

DUAðEÉÉ_ÉÁµÁÉ'i ZÁmi ð

CÇíÆÁ PÁÁíÁÁðzÁðð (Á.áÉÉ.¥Á °ÁÁvÁÁÜ_Á°ÁÁÆÁÁíÁÁ)

±ÁSÁÇPÁj

»j ÁíÁá_Á°ÁÁíÁÁPÁgÁÁ-2

_Á°ÁÁíÁÁPÁgÁÁ-2

„ÉgÁ/ÁZÁÁÁÁÁgÁgÁÁ-1

Qj ÁíÁá_Á°ÁÁíÁÁPÁgÁÁ-1

UÁÆÆ'i -r-1

„ÁgàwÁÁíí áÉÉzÀà ¥ÀzÀw ±ÁSÉ:

DgÉÆÁUÁá °ÁÁvÁÁÜPÁÁÍ ÁÁŞ PÁ-Áát E-ÁSÉÁíÁÁ CÇíÆÁzÁ°è ŞgÁÁ°Á DÁíÁÁÁµi
E-ÁSÉ °ÁÁvÁÁÜOµÁzÁ ðÁíÁÁÁvÁÁÆE-ÁSÉUÉ_ÁÁŞAÇí zÁ «µÁÁíÁÁUÁVÁÁ °ÁUÁÆ DÁíÁÁÁµi
PÁ-ÉÁdÁUÁ½UÉ_ÁÁŞAÇí zÁ_ÉÁ°ÁÁ «µÁÁíÁÁUÁVÁÁ/ zÁÁmi áÁíÁÁñÆi «µÁÁíÁÁUÁVÁÁ,
°ÁUÁÆ ¥Á°ÁÁð¹ PÁ-ÉÁdÁUÁ½UÉ_ÁÁŞAÇí zÁ «µÁÁíÁÁUÁVÁÁ, áÁíÁÁzÁPÁ áÁ_ÁÁÜ

<p>»j Aiiā ,ā°āiiāpāgāā-2</p>	<p>Opāzā □AiiāAvāat E-āSEUē ,āSazāƳai ō J-āē «μāiiāuā/āā, aiēāĀdēē āāvāāū aiēāĀdēēāvāgā daiāā°āāiiāpēi ,āSazāCū' zā «μāiiāuā/āā, daiāāμi E-āSEāiiā uāwūē Dzāgā aēāā-ē aēēzāgā ēēā°āāpāwūē ,āSazāCū' zā «μāiiāuā/āā, Opāzā □AiiāAvāat E-āSEāiiā uāwūē -1 āāvāāū uāwūē -r ēēpāgāgā ēāā «μāiiāuā/āā °āuāē aēāā° ēā «μāiiāpēi ,āSazāCū' zāAvē Sgāā°ā ēēāpā, ā'ē/gāDā, ā'ē/ «zāēā, ā'ē/«zāēā Ƴaj μāvi Ƴāēēuā/āā/ āgā°ā, ē ,ā«āw/Cfō ,ā«āw Eāāuā/āā Gvāgāuā/āā, āiiā»w °āpāi Ccīāiiāāāzār Mzāv, āā°ā āiiā»w uā/āā āāvāāū āiiāēā°ā °āpāi daiēāūpēi Mzāv, āā°ā āiiā»w uā/āā.</p>
<p>,ā°āiiāpāgāā-1</p>	<p>Ƴā°āāō¹ pā ēācāuā/āā ,āSazāCū' zā J-āē «μāiiāuā/āā °āuāē daiāāμi pā ēācāuā/āā ,āSazāCū' zā J-āē «μāiiāuā/āā °āuāē aēāā° ēā «μāiiāpēi ,āSazāCū' zāAvē Sgāā°ā ēēāpā, ā'ē/gāDā, ā'ē/ «zāēā, ā'ē/«zāēā Ƴaj μāvi Ƴāēēuā/āā/ āgā°ā, ē ,ā«āw/Cfō ,ā«āw Eāāuā/āā Gvāgāuā/āā, āiiā»w °āpāi Ccīāiiāāāzār Mzāv, āā°ā āiiā»w uā/āā āāvāāū āiiāēā°ā °āpāi daiēāūpēi Mzāv, āā°ā āiiā»w uā/āā.</p>
<p>,ā°āiiāpāgāā-2</p>	<p>daiāāμi E-āSEāiiā aōvāi°āiiā/D, āvāē °āuāē daiāāāēāōzā āāvāāū āiiāēā□ āāqā½ °āuāē °ēēā«āāēēāƳāw āāqā½uā/āā ,āSazāCū' zā «μāiiāuā/āā, aiēāĀdēē āāvāāū aiēāĀdēēāvāgā daiāā°āāiiāzā J-āē «μāiiāuā/āā °āuāē aēāā° ēā «μāiiāpēi ,āSazāCū' zāAvē Sgāā°ā ēēāpā, ā'ē/gāDā, ā'ē/ «zāēā, ā'ē/«zāēā Ƴaj μāvi Ƴāēēuā/āā/ āgā°ā, ē ,ā«āw/Cfō ,ā«āw Eāāuā/āā Gvāgāuā/āā, āiiā»w °āpāi Ccīāiiāāāzār Mzāv, āā°ā āiiā»w uā/āā āāvāāū āiiāēā°ā °āpāi daiēāūpēi Mzāv, āā°ā āiiā»w uā/āā.</p>
<p>Qj Aiiā ,ā°āiiāpāgāā-1</p>	<p>±āSEUē Sgāā°ā T Ƴā°ā āāvāāū pāqāvāuā/āāēāāb¹ āpāj ,āāāzāā °āuāē Cāāuā/āāēāāb «μāiiā □āāō°āpāj uē □āqāāāāzāā āāvāāū ±āSE-āzā pāqāvāuā/āāēāāb aēāā-ācīāj uā/āā pā/āā» ,āāāzāā, uā t pāiiāAvāzā āāē°ā Uāt pā ,āSēāuā/āāēāāb □āqāāāāzāā °āuāē aēāā°cīāj uā/āā w½, āā°ā E□āvāgā pē° ,ūuā/āāēāāb □āāō» ,āāāzāā</p>
<p>zāwāē ; Uāgāgāā</p>	<p>Ccīāēā pāiiāāōzāzōuā/āā pēēqāā°ā Gpāū ēāREūuā/āāēāāb zāwāē ; āiiā° ē Sgēzāpēēāqāā ēgā/āzāān āiiāqāāāāzāā Ccīāēā pāiiāāōzāzōuā/āā Sgāā°ā zāēgā°ā t ā pāēuā/āāēāāb 1 āpāj ,āāāzāā °āuāē ,āāā°āiiāzā pēē ; rāiiā° ē □ūāc Ƴār ,āāāAvē pāvāōāūuā/āāēāāb □āāō» ,āāāzāā.</p>

10. CCPj /EPgA aAIA a AUAYBgA A' s AUAAR YAEI AwgA ASUE a A»w.
a EA A EgvA A1, AIA a E j AwAIA, A' s AUAAR YAEI AwgA

11. YAEIAZI A, KiAAIEAdEUAU E AP EIngA ADIAI AIZACAZAD a AV A AP E
a AqAI CE A, AUUA gA A«C«kzE PA vAV E gA
GzA, RA A®è

12. j AIA -Aw a AV Y gA AEVAI EA CCPA AV YAEI VA EA AUAA« gVA
GzA, RA A®è

13. J -E P i Y gAU E A«AV DE ½, RA V E A»wAIA« a gVA
GzA, RA A®è

14. A a Ad P gA AU A EAU AP gA Y AIEAUV PE, A A E EA eUA A A Ai ACx A A
NzNgA
PEAU EA a A A E a AqAAVzA e CA A A« a gA
GzA, RA A®è

15. A a Ad P A A»w CCPj AIA E gA AV C a gA Z gA E A rgA A A E AU A Ev gE
a A»wUA A

16. AUAE ½, AIZACAV A Ev gE A»wUA A« a gA
AIA a RA E®è

(©.PÀ^ÀÀ®^ÀÀ)

„PÁŃgÀzÀ CÇŃÈÀ PÁÀŃŃzÀ²Ń,

DgÉEĀUĀā ^ĀĀvĀĀŪPĀĀĪ ĀĀŞ PĀ-Āt E-ĀÉ

(“Œ. ^É.ŸĀ ^ĀĀvĀĀŪ „Ā^ĀĀĀŸĀĀ)

DAV J P A D y o P A

À ° É Á g ã Ä (C © V Á A ß Ä

± Á S É

- 2) $\text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}}\text{a}^{\text{a}}$
- 3) $\text{P}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}} \text{P}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{J} \text{A}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
- 4) $\text{a}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{t} \text{a}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
- 5) $\text{Dg}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{S} \text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{t} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{S}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{S}^{\text{a}}\text{C}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}} \text{Z}^{\text{a}} \text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
- 6) $\text{S}^{\text{a}}\text{C}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{Dg}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{S}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{Dy}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{S}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}$
 $\text{A}^{\text{a}}\text{C}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
- 7) $\text{E}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{g}^{\text{a}} \text{Z}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{R}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}} \text{Y}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{N}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{S}^{\text{a}} \text{g}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{Y}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
- 8) $\text{Dg}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{C}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{g}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{g}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{W}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}$
 $\text{A}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{W}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{D}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}} \text{Y}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{C}^{\text{a}}\text{X}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
 $\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{D}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{J} \text{U}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$

°EzAA

- 9) $\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{Y}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{J}^{\text{a}}\text{g}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{a}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{C}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{I}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}} \text{O}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{Z}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{J} \text{g}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{J} \text{U}^{\text{a}}\text{E}$
 $\text{E}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{q}^{\text{a}} \text{O}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}, \text{P}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}} \text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}, \text{A}^{\text{a}}\text{W}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{O}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}}\text{g}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}} \text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{U}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}$
 $\text{A}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{D}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{J} \text{U}^{\text{a}} \text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{P}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{V}^{\text{a}} \text{Z}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{W}^{\text{a}}\text{O}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}\text{E}^{\text{a}}\text{A}^{\text{a}}:-$

°EzAA

DAVaj PA DyöPA A®EUAggA ±ASÉ (C®VÁA)

YAZEA	E Agg Z/ZA	«VA»	ZMEgA TA ASÉa	A(VA)
DAVaj PA DyöPA A®EUAggAA AUAE YAZA «AVAU APAdgAZA GYA PAIAAdZA ZOUVA A	gAAAZAZAZAA	EAA.116, 1EEA AAOr, DgEAEUAa AAVAAUPAAI AAS PAAt EASE «PA A EzA, EUVAEgAA-560 001	080- 22034275 22353914	79,7887/-
±ASACPAJ	«CPAAAZÉA»	EAA.116, 1EEA AAOr, DgEAEUAa AAVAAUPAAI AAS PAAt EASE «PA A EzA, EUVAEgAA-560 001	080- 22034278	29,6007/-
YAVAZQVA DYAU AAIAAQ	Dgi. YAAua	EAA.116, 1EEA AAOr, DgEAEUAa AAVAAUPAAI AAS PAAt EASE «PA A EzA, EUVAEgAA-560	080- 22034272	46,365

		001		
»j AÄÄ Ä°ÄÄÄÄQ	r.J.t.°Äj vÄ	EÄA.116, 1EÄÄ °ÄÄ°Är, DgÉÄÄÜÄä °ÄÄvÄÄÜPÄÄI ÄAS PÄ-Äât E-ÄSÉ «PÄ,Ä ÄzÄ, °ÉAUÄÄÄgÄÄ-560 001	080- 22034278	20,500/-
Ä°ÄÄÄÄPÄgÄÄ-1	JEt .PÄ°ÉÄj	EÄA.116, 1EÄÄ °ÄÄ°Är, DgÉÄÄÜÄä °ÄÄvÄÄÜPÄÄI ÄAS PÄ-Äât E-ÄSÉ «PÄ,Ä ÄzÄ, °ÉAUÄÄÄgÄÄ-560 001	080- 22034278	16,800/-
Ä°ÄÄÄÄPÄgÄÄ-2	°ÄÄÄÄÄÄÄxi	EÄA.116, 1EÄÄ °ÄÄ°Är, DgÉÄÄÜÄä °ÄÄvÄÄÜPÄÄI ÄAS PÄ-Äât E-ÄSÉ «PÄ,Ä ÄzÄ, °ÉAUÄÄÄgÄÄ-560 001	080- 22034278	17,200/-

PEÁUEÍÁ aÀ Æa ÆqÁVzÁè C a ÆÁÁ« a gÁ

GzÁ, RÁÁè

15. Á a òd=PA Æ »w C Ç PÍj AiÁ ° ÉÁÁ a ÆÁÁ C a gÁZÁgÁÉ Æ ÁrgÁ Á ÁZÉ ÁUA È EvgÉ
a Æ »wUÁÁ

16. «UAUE ½, ÁÍZÁCAvÁ È EvgÉ Æ »wUÁÁ« a gÁ
AiÁ a RÁÁE®è

(©.PÁÁÁ® aÁÁá)

ÁPÁðgÁzÁ C Ç ÁÁÁ PÁÁÁÁðzÁ²ð,

DgÉÁÁUÁá aÁÁvÁÁÜPÁÁI ÁÁŞ PÁ Áát E ÁÉ

(Á. áÉ. ¥Á aÁÁvÁÁÜ, ÁÁÁÁÁÁÁÁ)

DAV J P A D y o P A

À ° É Á g ã (D A i ã ã i ã

± Á S É

	<p>„Aa^aA®A^{AA} a^{AAV}AAU DyöPÄ E⁻ÁSÉ-ÄAZÄ SgAA^aA ¥ÄVÄAA½UÉ „AASAZÄ¥ÄI ØÄj AZÄ a^{AI}Á»w ¥ÄqÉZÄÄ GvÄQÄ MzÄV „Ä^aÄZÄÄ.</p>
<p>ÉPÄI C C ÄPÄÄgÄÄ-2</p>	<p>„ÄgÄVÄZÄ ÉPÄI ÄAÄÄAVÄÄgÄÄ a^{AAV}AAU a^{AA}°Á ÉPÄI ¥Äj ±ÉÄZÄPÄgÄ a^{Äg}ÄÇ (1&Jf) A^{IA}°ÄÄ PÄArPÉUÄ½UÉ DgÉÄÉUÄä a^{AAV}AAU PÄÄI ÄAS PÄ⁻Äät „ÉÄ^aÉUÄ¼ÄÄ a^{AAV}AAU a^{ÉÉ}ZÄÄQÄÄÄÄ zPÄät E⁻ÁSÉ-ÄAZÄ GvÄQÄUÄ¼ÄÄÄÄB ¥ÄqÉZÄÄ „Ä^aÄdÄPÄ ÉPÄÄÄVÄæ „Ä«Äw, a^{AA}°Á⁻ÉÄR¥Ä®gÄÄ a^{AAV}AAU DyöPÄ E⁻ÁSÉUÉ PÄ¼ÄÄ» „Ä^aÄZÄÄ.</p>

14. $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

15. $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

16. $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

(©.P.A.A.A.®.A.A.A.)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

($\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$ $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$ $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$ $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$ $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$ $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$ $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$ $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$)

