1) 4.7.1.1(1)- agnA#viShNU | saqjoSha#sA | (GS-4.7-1)

agnA#viShNU saqjoSha#sA saqjoShaqsA &gnA#viShNUq agnA#viShNU saqjoSha#sA |

2) 4.7.1.1(1)- agnA#viShNU | (GS-4.7-1)

agnA#viShNUq ityagnA$ - viqShNUq |

3) 4.7.1.1(2)- saqjoSha#sA | iqmAH | (GS-4.7-1)

saqjoSha#seqmA iqmAH saqjoSha#sA saqjoSha#seqmAH |

4) 4.7.1.1(2)- saqjoSha#sA | (GS-4.7-1)

saqjoShaqseti# sa - joSha#sA |

5) 4.7.1.1(3)- iqmAH | vaqrddhaqntuq | (GS-4.7-1)

iqmA va#rddhantu varddhantviqmA iqmA va#rddhantu |

6) 4.7.1.1(4)- vaqrddhaqntuq | vAqm |

vaqrddhaqntuq vAqM ~MvAqM ~Mvaqrddhaqntuq vaqrddhaqntuq vAqm |

7) 4.7.1.1(5)- vAqm | gira#H ||

vAqm giroq giro# vAM ~MvAqm gira#H |

8) 4.7.1.1(6)- gira#H ||

giraq itiq gira#H |

9) 4.7.1.1(7)- dyuqmnaiH | vAje#BiH |

dyuqmnair vAje#Biqr vAje#Bir dyuqmnair dyuqmnair vAje#BiH |

10) 4.7.1.1(8)- vAje#BiH | A |

vAje#BiqrA vAje#Biqr vAje#BiqrA |

11) 4.7.1.1(9)- A | gaqtaqm ||

A ga#tam gataqm-A ga#tam |

12) 4.7.1.1(10)- gaqtaqm ||

gaqtaqmiti# gatam |

13) 4.7.1.1(11)- vAja#H | caq |

vAja#Sca caq vAjoq vAja#Sca |

14) 4.7.1.1(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

15) 4.7.1.1(13)- meq | praqsaqvaH |

meq praqsaqvaH pra#saqvo me# me prasaqvaH |

16) 4.7.1.1(14)- praqsaqvaH | caq |

praqsaqvaSca# ca prasaqvaH pra#saqvaSca# |

17) 4.7.1.1(14)- praqsaqvaH |

praqsaqva iti# pra - saqvaH |

18) 4.7.1.1(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.1.1(16)- meq | praya#tiH |

meq praya#tiqH praya#tir me meq praya#tiH |

20) 4.7.1.1(17)- praya#tiH | caq |

praya#tiSca caq praya#tiqH praya#tiSca |

21) 4.7.1.1(17)- praya#tiH |

praya#tiqritiq pra - yaqtiqH |

22) 4.7.1.1(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

23) 4.7.1.1(19)- meq | prasi#tiH |

meq prasi#tiqH prasi#tir me meq prasi#tiH |

24) 4.7.1.1(20)- prasi#tiH | caq |

prasi#tiSca caq prasi#tiqH prasi#tiSca |

25) 4.7.1.1(20)- prasi#tiH |

prasi#tiqritiq pra - siqtiqH |

26) 4.7.1.1(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

27) 4.7.1.1(22)- meq | dhIqtiH |

meq dhIqtir dhIqtir me# me dhIqtiH |

28) 4.7.1.1(23)- dhIqtiH | caq |

dhIqtiSca# ca dhIqtir dhIqtiSca# |

29) 4.7.1.1(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.1.1(25)- meq | kratu#H |

meq kratuqH kratu#r me meq kratu#H |

31) 4.7.1.1(26)- kratu#H | caq |

kratu#Sca caq kratuqH kratu#Sca |

32) 4.7.1.1(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.1.1(28)- meq | svara#H |

meq svaraqH svaro# me meq svara#H |

34) 4.7.1.1(29)- svara#H | caq |

svara#Sca caq svaraqH svara#Sca |

35) 4.7.1.1(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.1.1(31)- meq | Sloka#H |

meq SlokaqH Sloko# me meq Sloka#H |

37) 4.7.1.1(32)- Sloka#H | caq |

Sloka#Sca caq SlokaqH Sloka#Sca |

38) 4.7.1.1(33)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.1.1(34)- meq | SrAqvaH |

meq SrAqvaH SrAqvo me# me SrAqvaH |

40) 4.7.1.1(35)- SrAqvaH | caq |

SrAqvaSca# ca SrAqvaH SrAqvaSca# |

41) 4.7.1.1(36)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.1.1(37)- meq | Sruti#H |

meq SrutiqH Sruti#r me meq Sruti#H |

43) 4.7.1.1(38)- Sruti#H | caq |

Sruti#Sca caq SrutiqH Sruti#Sca |

44) 4.7.1.1(39)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

45) 4.7.1.1(40)- meq | jyoti#H |

meq jyotiqr jyoti#r me meq jyoti#H |

46) 4.7.1.1(41)- jyoti#H | caq |

jyoti#Sca caq jyotiqr jyoti#Sca |

47) 4.7.1.1(42)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

48) 4.7.1.1(43)- meq | suva#H |

meq suvaqH suva#r me meq suva#H |

49) 4.7.1.1(44)- suva#H | caq | (PS 8-8)

suva#Sca caq suvaqH suva#Sca |

50) 4.7.1.1(45)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

51) 4.7.1.1(46)- meq | prAqNaH |

meq prAqNaH prAqNo me# me prAqNaH |

52) 4.7.1.1(47)- prAqNaH | caq |

prAqNaSca# ca prAqNaH prAqNaSca# |

53) 4.7.1.1(47)- prAqNaH |

prAqNa iti# pra - aqnaH |

54) 4.7.1.1(48)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

55) 4.7.1.1(49)- meq | aqpAqnaH |

meq &pAqno# &pAqno me# me &pAqnaH |

56) 4.7.1.1(50)- aqpAqnaH | caq |

aqpAqnaSca# cApAqno# &pAqnaSca# |

57) 4.7.1.1(50)- aqpAqnaH |

aqpAqna itya#pa - aqnaH |

1) 4.7.1.2(1)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

2) 4.7.1.2(2)- meq | vyAqnaH |

meq vyAqno vyAqno me# me vyAqnaH |

3) 4.7.1.2(3)- vyAqnaH | caq |

vyAqnaSca# ca vyAqno vyAqnaSca# |

4) 4.7.1.2(3)- vyAqnaH |

vyAqna iti# vi - aqnaH |

5) 4.7.1.2(4)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.1.2(5)- meq | asu#H |

me &suqrasu#r meq me &su#H |

7) 4.7.1.2(6)- asu#H | caq |

asu#Scaq cAsuqrasu#Sca |

8) 4.7.1.2(7)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.1.2(8)- meq | ciqttam |

meq ciqttam ciqttam me# me ciqttam |

10) 4.7.1.2(9)- ciqttam | caq |

ciqttam ca# ca ciqttam ciqttam ca# |

11) 4.7.1.2(10)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.1.2(11)- meq | AdhI#tam |

maq AdhI#taqm-AdhI#tam me maq AdhI#tam |

13) 4.7.1.2(12)- AdhI#tam | caq |

AdhI#tam caq cAdhI#taqm-AdhI#tam ca |

14) 4.7.1.2(12)- AdhI#tam |

AdhI#taqmityA - dhIqtaqm |

15) 4.7.1.2(13)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.1.2(14)- meq | vAk |

meq vAg vA~g me# meq vAk |

17) 4.7.1.2(15)- vAk | caq |

vAk ca# caq vAg vAk ca# |

18) 4.7.1.2(16)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.1.2(17)- meq | mana#H |

meq manoq mano# me meq mana#H |

20) 4.7.1.2(18)- mana#H | caq |

mana#Sca caq manoq mana#Sca |

21) 4.7.1.2(19)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.1.2(20)- meq | cakShu#H |

meq cakShuqScakShu#r me meq cakShu#H |

23) 4.7.1.2(21)- cakShu#H | caq |

cakShu#Sca caq cakShuqScakShu#Sca |

24) 4.7.1.2(22)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.1.2(23)- meq | Srotra$m |

meq Srotraq(gg)q Srotra#m me meq Srotra$m |

26) 4.7.1.2(24)- Srotra$m | caq |

Srotra#m ca caq Srotraq(gg)q Srotra#m ca |

27) 4.7.1.2(25)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.1.2(26)- meq | dakSha#H |

meq dakShoq dakSho# me meq dakSha#H |

29) 4.7.1.2(27)- dakSha#H | caq |

dakSha#Sca caq dakShoq dakSha#Sca |

30) 4.7.1.2(28)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.1.2(29)- meq | bala$m |

meq balaqm bala#m me meq bala$m |

32) 4.7.1.2(30)- bala$m | caq |

bala#m ca caq balaqm bala#m ca |

33) 4.7.1.2(31)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.1.2(32)- meq | oja#H |

maq ojaq ojo# me maq oja#H |

35) 4.7.1.2(33)- oja#H | caq |

oja#Scaq caujaq oja#Sca |

36) 4.7.1.2(34)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

37) 4.7.1.2(35)- meq | saha#H |

meq sahaqH saho# me meq saha#H |

38) 4.7.1.2(36)- saha#H | caq |

saha#Sca caq sahaqH saha#Sca |

39) 4.7.1.2(37)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

40) 4.7.1.2(38)- meq | Ayu#H |

maq AyuqrAyu#r me maq Ayu#H |

41) 4.7.1.2(39)- Ayu#H | caq |

Ayu#Scaq cAyuqrAyu#Sca |

42) 4.7.1.2(40)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

43) 4.7.1.2(41)- meq | jaqrA |

meq jaqrA jaqrA me# me jaqrA |

44) 4.7.1.2(42)- jaqrA | caq |

jaqrA ca# ca jaqrA jaqrA ca# |

45) 4.7.1.2(43)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.1.2(44)- meq | AqtmA |

maq AqtmA &&tmA me# ma AqtmA |

47) 4.7.1.2(45)- AqtmA | caq |

AqtmA ca# cAqtmA &&tmA ca# |

48) 4.7.1.2(46)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

49) 4.7.1.2(47)- meq | taqnUH |

meq taqnUstaqnUr me# me taqnUH |

50) 4.7.1.2(48)- taqnUH | caq |

taqnUSca# ca taqnUstaqnUSca# |

51) 4.7.1.2(49)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

52) 4.7.1.2(50)- meq | Sarma# |

meq Sarmaq Sarma# me meq Sarma# |

53) 4.7.1.2(51)- Sarma# | caq |

Sarma# ca caq Sarmaq Sarma# ca |

54) 4.7.1.2(52)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

55) 4.7.1.2(53)- meq | varma# |

meq varmaq varma# me meq varma# |

56) 4.7.1.2(54)- varma# | caq |

varma# ca caq varmaq varma# ca |

57) 4.7.1.2(55)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

58) 4.7.1.2(56)- meq | a~ggA#ni |

me &~ggAqnya~ggA#ni meq me &~ggA#ni |

59) 4.7.1.2(57)- a~ggA#ni | caq |

a~ggA#ni caq cA~ggAqnya~ggA#ni ca |

60) 4.7.1.2(58)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

61) 4.7.1.2(59)- meq | aqsthAni# |

meq &sthAnyaqsthAni# me meq &sthAni# |

62) 4.7.1.2(60)- aqsthAni# | caq |

aqsthAni# ca cAqsthAnyaqsthAni# ca |

63) 4.7.1.2(61)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

64) 4.7.1.2(62)- meq | parU(gm)#Shi |

meq parU(gm)#Shiq parU(gm)#Shi me meq parU(gm)#Shi |

65) 4.7.1.2(63)- parU(gm)#Shi | caq |

parU(gm)#Shi ca caq parU(gm)#Shiq parU(gm)#Shi ca |

66) 4.7.1.2(64)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

67) 4.7.1.2(65)- meq | SarI#rANi |

meq SarI#rANiq SarI#rANi me meq SarI#rANi |

68) 4.7.1.2(66)- SarI#rANi | caq |

SarI#rANi ca caq SarI#rANiq SarI#rANi ca |

69) 4.7.1.2(67)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

70) 4.7.1.2(68)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.2.1(1)- jyaiShThya$m | caq |

jyaiShThya#m ca caq jyaiShThyaqm jyaiShThya#m ca |

2) 4.7.2.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.2.1(3)- meq | Adhi#patyam |

maq Adhi#patyaqm-Adhi#patyam me maq Adhi#patyam |

4) 4.7.2.1(4)- Adhi#patyam | caq |

Adhi#patyam caq cAdhi#patyaqm-Adhi#patyam ca |

5) 4.7.2.1(4)- Adhi#patyam |

Adhi#patyaqmityAdhi# - paqtyaqm |

6) 4.7.2.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

7) 4.7.2.1(6)- meq | maqnyuH |

meq maqnyur maqnyur me# me maqnyuH |

8) 4.7.2.1(7)- maqnyuH | caq |

maqnyuSca# ca maqnyur maqnyuSca# |

9) 4.7.2.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

10) 4.7.2.1(9)- meq | BAma#H |

meq BAmoq BAmo# me meq BAma#H |

11) 4.7.2.1(10)- BAma#H | caq |

BAma#Sca caq BAmoq BAma#Sca |

12) 4.7.2.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.2.1(12)- meq | ama#H |

me &mo &mo# meq me &ma#H |

14) 4.7.2.1(13)- ama#H | caq |

ama#Scaq cAmo &ma#Sca |

15) 4.7.2.1(14)- caq | meq | (GS-4.7-2)

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.2.1(15)- meq | amBa#H | (GS-4.7-2)

me &mBo &mBo# meq me &mBa#H |

17) 4.7.2.1(16)- amBa#H | caq | (GS-4.7-2)

amBa#Scaq cAmBo &mBa#Sca |

18) 4.7.2.1(17)- caq | meq | (GS-4.7-2)

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.2.1(18)- meq | jeqmA | (GS-4.7-2)

meq jeqmA jeqmA me# me jeqmA |

20) 4.7.2.1(19)- jeqmA | caq | (GS-4.7-2)

jeqmA ca# ca jeqmA jeqmA ca# |

21) 4.7.2.1(20)- caq | meq | (GS-4.7-2)

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.2.1(21)- meq | maqhiqmA | (GS-4.7-2)

meq maqhiqmA ma#hiqmA me# me mahiqmA |

23) 4.7.2.1(22)- maqhiqmA | caq |

maqhiqmA ca# ca mahiqmA ma#hiqmA ca# |

24) 4.7.2.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.2.1(24)- meq | vaqriqmA |

meq vaqriqmA va#riqmA me# me variqmA |

26) 4.7.2.1(25)- vaqriqmA | caq |

vaqriqmA ca# ca variqmA va#riqmA ca# |

27) 4.7.2.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.2.1(27)- meq | praqthiqmA |

meq praqthiqmA pra#thiqmA me# me prathiqmA |

29) 4.7.2.1(28)- praqthiqmA | caq |

praqthiqmA ca# ca prathiqmA pra#thiqmA ca# |

30) 4.7.2.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.2.1(30)- meq | vaqrShmA |

meq vaqrShmA vaqrShmA me# me vaqrShmA |

32) 4.7.2.1(31)- vaqrShmA | caq |

vaqrShmA ca# ca vaqrShmA vaqrShmA ca# |

33) 4.7.2.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.2.1(33)- meq | drAqGuqyA |

meq drAqGuqyA drA#GuqyA me# me drAGuqyA |

35) 4.7.2.1(34)- drAqGuqyA | caq |

drAqGuqyA ca# ca drAGuqyA drA#GuqyA ca# |

36) 4.7.2.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

37) 4.7.2.1(36)- meq | vRuqddham |

meq vRuqddhaM ~MvRuqddham me# me vRuqddham |

38) 4.7.2.1(37)- vRuqddham | caq |

vRuqddham ca# ca vRuqddhaM ~MvRuqddham ca# |

39) 4.7.2.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

40) 4.7.2.1(39)- meq | vRuddhi#H |

meq vRuddhiqr vRuddhi#r me meq vRuddhi#H |

41) 4.7.2.1(40)- vRuddhi#H | caq |

vRuddhi#Sca caq vRuddhiqr vRuddhi#Sca |

42) 4.7.2.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

43) 4.7.2.1(42)- meq | saqtyam |

meq saqtya(gm) saqtyam me# me saqtyam |

44) 4.7.2.1(43)- saqtyam | caq |

saqtyam ca# ca saqtya(gm) saqtyam ca# |

45) 4.7.2.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.2.1(45)- meq | SraqddhA |

meq SraqddhA SraqddhA me# me SraqddhA |

47) 4.7.2.1(46)- SraqddhA | caq |

SraqddhA ca# ca SraqddhA SraqddhA ca# |

48) 4.7.2.1(46)- SraqddhA |

Sraqddheti# Srat - dhA |

49) 4.7.2.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

50) 4.7.2.1(48)- meq | jaga#t |

meq jagaqj jaga#n me meq jaga#t |

51) 4.7.2.1(49)- jaga#t | caq |

jaga#c ca caq jagaqj jaga#c ca |

52) 4.7.2.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.2.2(1)- meq | dhana$m |

meq dhanaqm dhana#m me meq dhana$m |

2) 4.7.2.2(2)- dhana$m | caq |

dhana#m ca caq dhanaqm dhana#m ca |

3) 4.7.2.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

4) 4.7.2.2(4)- meq | vaSa#H |

meq vaSoq vaSo# me meq vaSa#H |

5) 4.7.2.2(5)- vaSa#H | caq |

vaSa#Sca caq vaSoq vaSa#Sca |

6) 4.7.2.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

7) 4.7.2.2(7)- meq | tviShi#H |

meq tviShiqstviShi#r me meq tviShi#H |

8) 4.7.2.2(8)- tviShi#H | caq |

tviShi#Sca caq tviShiqstviShi#Sca |

9) 4.7.2.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

10) 4.7.2.2(10)- meq | krIqDA |

meq krIqDA krIqDA me# me krIqDA |

11) 4.7.2.2(11)- krIqDA | caq |

krIqDA ca# ca krIqDA krIqDA ca# |

12) 4.7.2.2(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.2.2(13)- meq | moda#H |

meq modoq modo# me meq moda#H |

14) 4.7.2.2(14)- moda#H | caq |

moda#Sca caq modoq moda#Sca |

15) 4.7.2.2(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.2.2(16)- meq | jAqtam |

meq jAqtam jAqtam me# me jAqtam |

17) 4.7.2.2(17)- jAqtam | caq |

jAqtam ca# ca jAqtam jAqtam ca# |

18) 4.7.2.2(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.2.2(19)- meq | jaqniqShyamA#Nam |

meq jaqniqShyamA#Nam janiqShyamA#Nam me me janiqShyamA#Nam |

20) 4.7.2.2(20)- jaqniqShyamA#Nam | caq |

jaqniqShyamA#Nam ca ca janiqShyamA#Nam janiqShyamA#Nam ca |

21) 4.7.2.2(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.2.2(22)- meq | sUqktam |

meq sUqkta(gm) sUqktam me# me sUqktam |

23) 4.7.2.2(23)- sUqktam | caq |

sUqktam ca# ca sUqkta(gm) sUqktam ca# |

24) 4.7.2.2(23)- sUqktam |

sUqktamiti# su - uqktam |

25) 4.7.2.2(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

26) 4.7.2.2(25)- meq | suqkRuqtam |

meq suqkRuqta(gm) su#kRuqtam me# me sukRuqtam |

27) 4.7.2.2(26)- suqkRuqtam | caq |

suqkRuqtam ca# ca sukRuqta(gm) su#kRuqtam ca# |

28) 4.7.2.2(26)- suqkRuqtam |

suqkRuqtamiti# su - kRuqtam |

29) 4.7.2.2(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.2.2(28)- meq | viqttam |

meq viqttaM ~Mviqttam me# me viqttam |

31) 4.7.2.2(29)- viqttam | caq |

viqttam ca# ca viqttaM ~Mviqttam ca# |

32) 4.7.2.2(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.2.2(31)- meq | vedya$m |

meq vedyaqM ~Mvedya#m me meq vedya$m |

34) 4.7.2.2(32)- vedya$m | caq |

vedya#m ca caq vedyaqM ~Mvedya#m ca |

35) 4.7.2.2(33)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.2.2(34)- meq | BUqtam |

meq BUqtam BUqtam me# me BUqtam |

37) 4.7.2.2(35)- BUqtam | caq |

BUqtam ca# ca BUqtam BUqtam ca# |

38) 4.7.2.2(36)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.2.2(37)- meq | BaqviqShyat |

meq BaqviqShyad Ba#viqShyan me# me BaviqShyat |

40) 4.7.2.2(38)- BaqviqShyat | caq |

BaqviqShyac ca# ca BaviqShyad Ba#viqShyac ca# |

41) 4.7.2.2(39)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.2.2(40)- meq | suqgam |

meq suqga(gm) suqgam me# me suqgam |

43) 4.7.2.2(41)- suqgam | caq |

suqgam ca# ca suqga(gm) suqgam ca# |

44) 4.7.2.2(41)- suqgam |

suqgamiti# su - gam |

45) 4.7.2.2(42)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.2.2(43)- meq | suqpatha$m |

meq suqpatha(gm)# suqpatha#m me me suqpatha$m |

47) 4.7.2.2(44)- suqpatha$m | caq |

suqpatha#m ca ca suqpatha(gm)# suqpatha#m ca |

48) 4.7.2.2(44)- suqpatha$m |

suqpathaqmiti# su - patha$m |

49) 4.7.2.2(45)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

50) 4.7.2.2(46)- meq | Ruqddham |

maq Ruqddham Ruqddham me# ma Ruqddham |

51) 4.7.2.2(47)- Ruqddham | caq |

Ruqddham ca# caq rddham Ruqddham ca# |

52) 4.7.2.2(48)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

53) 4.7.2.2(49)- meq | Ruddhi#H |

maq Ruddhiqrq.Ruddhi#r me maq Ruddhi#H |

54) 4.7.2.2(50)- Ruddhi#H | caq |

Ruddhi#Scaq ca rddhiqrq.Ruddhi#Sca |

55) 4.7.2.2(51)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

56) 4.7.2.2(52)- meq | klRuqptam |

meq klRuqptam klRuqptam me# me klRuqptam |

57) 4.7.2.2(53)- klRuqptam | caq |

klRuqptam ca# ca klRuqptam klRuqptam ca# |

58) 4.7.2.2(54)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

59) 4.7.2.2(55)- meq | klRupti#H |

meq klRuptiqH klRupti#r me meq klRupti#H |

60) 4.7.2.2(56)- klRupti#H | caq |

klRupti#Sca caq klRuptiqH klRupti#Sca |

61) 4.7.2.2(57)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

62) 4.7.2.2(58)- meq | maqtiH |

meq maqtir maqtir me# me maqtiH |

63) 4.7.2.2(59)- maqtiH | caq |

maqtiSca# ca maqtir maqtiSca# |

64) 4.7.2.2(60)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

65) 4.7.2.2(61)- meq | suqmaqtiH |

meq suqmaqtiH su#maqtir me# me sumaqtiH |

66) 4.7.2.2(62)- suqmaqtiH | caq |

suqmaqtiSca# ca sumaqtiH su#maqtiSca# |

67) 4.7.2.2(62)- suqmaqtiH |

suqmaqtiriti# su - maqtiH |

68) 4.7.2.2(63)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

69) 4.7.2.2(64)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.3.1(1)- Sam | caq |

Sam ca# caq Sa(gm) Sam ca# |

2) 4.7.3.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.3.1(3)- meq | maya#H |

meq mayoq mayo# me meq maya#H |

4) 4.7.3.1(4)- maya#H | caq |

maya#Sca caq mayoq maya#Sca |

5) 4.7.3.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.3.1(6)- meq | priqyam |

meq priqyam priqyam me# me priqyam |

7) 4.7.3.1(7)- priqyam | caq |

priqyam ca# ca priqyam priqyam ca# |

8) 4.7.3.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.3.1(9)- meq | aqnuqkAqmaH |

meq &nuqkAqmo# &nukAqmo me# me &nukAqmaH |

10) 4.7.3.1(10)- aqnuqkAqmaH | caq |

aqnuqkAqmaSca# cAnukAqmo# &nukAqmaSca# |

11) 4.7.3.1(10)- aqnuqkAqmaH |

aqnuqkAqmaitya#nu - kAqmaH |

12) 4.7.3.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.3.1(12)- meq | kAma#H |

meq kAmaqH kAmo# me meq kAma#H |

14) 4.7.3.1(13)- kAma#H | caq |

kAma#Sca caq kAmaqH kAma#Sca |

15) 4.7.3.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.3.1(15)- meq | sauqmaqnaqsaH |

meq sauqmaqnaqsaH sau#manaqso me# me saumanaqsaH |

17) 4.7.3.1(16)- sauqmaqnaqsaH | caq |

sauqmaqnaqsaSca# ca saumanaqsaH sau#manaqsaSca# |

18) 4.7.3.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.3.1(18)- meq | Baqdram |

meq Baqdram Baqdram me# me Baqdram |

20) 4.7.3.1(19)- Baqdram | caq |

Baqdram ca# ca Baqdram Baqdram ca# |

21) 4.7.3.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.3.1(21)- meq | Sreya#H |

meq SreyaqH Sreyo# me meq Sreya#H |

23) 4.7.3.1(22)- Sreya#H | caq |

Sreya#Sca caq SreyaqH Sreya#Sca |

24) 4.7.3.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.3.1(24)- meq | vasya#H |

meq vasyoq vasyo# me meq vasya#H |

26) 4.7.3.1(25)- vasya#H | caq |

vasya#Sca caq vasyoq vasya#Sca |

27) 4.7.3.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.3.1(27)- meq | yaSa#H |

meq yaSoq yaSo# me meq yaSa#H |

29) 4.7.3.1(28)- yaSa#H | caq |

yaSa#Sca caq yaSoq yaSa#Sca |

30) 4.7.3.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.3.1(30)- meq | Baga#H |

meq Bagoq Bago# me meq Baga#H |

32) 4.7.3.1(31)- Baga#H | caq |

Baga#Sca caq Bagoq Baga#Sca |

33) 4.7.3.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.3.1(33)- meq | dravi#Nam |

meq dravi#Naqm dravi#Nam me meq dravi#Nam |

35) 4.7.3.1(34)- dravi#Nam | caq |

dravi#Nam ca caq dravi#Naqm dravi#Nam ca |

36) 4.7.3.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

37) 4.7.3.1(36)- meq | yaqntA |

meq yaqntA yaqntA me# me yaqntA |

38) 4.7.3.1(37)- yaqntA | caq |

yaqntA ca# ca yaqntA yaqntA ca# |

39) 4.7.3.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

40) 4.7.3.1(39)- meq | dhaqrtA |

meq dhaqrtA dhaqrtA me# me dhaqrtA |

41) 4.7.3.1(40)- dhaqrtA | caq |

dhaqrtA ca# ca dhaqrtA dhaqrtA ca# |

42) 4.7.3.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

43) 4.7.3.1(42)- meq | kShema#H |

meq kShemaqH kShemo# me meq kShema#H |

44) 4.7.3.1(43)- kShema#H | caq |

kShema#Sca caq kShemaqH kShema#Sca |

45) 4.7.3.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.3.1(45)- meq | dhRuti#H |

meq dhRutiqr dhRuti#r me meq dhRuti#H |

47) 4.7.3.1(46)- dhRuti#H | caq |

dhRuti#Sca caq dhRutiqr dhRuti#Sca |

48) 4.7.3.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

49) 4.7.3.1(48)- meq | viSva$m |

meq viSvaqM ~MviSva#m me meq viSva$m |

50) 4.7.3.1(49)- viSva$m | caq |

viSva#m ca caq viSvaqM ~MviSva#m ca |

51) 4.7.3.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.3.2(1)- meq | maha#H |

meq mahoq maho# me meq maha#H |

2) 4.7.3.2(2)- maha#H | caq |

maha#Sca caq mahoq maha#Sca |

3) 4.7.3.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

4) 4.7.3.2(4)- meq | saqm~Mvit |

meq saqm~Mvith saqm~Mvin me# me saqm~Mvit |

5) 4.7.3.2(5)- saqm~Mvit | caq |

saqm~Mvic ca# ca saqm~Mvith saqm~Mvic ca# |

6) 4.7.3.2(5)- saqm~Mvit |

saqm~Mviditi# sam - vit |

7) 4.7.3.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

8) 4.7.3.2(7)- meq | j~jAtra$m |

meq j~jAtraqm j~jAtra#m me meq j~jAtra$m |

9) 4.7.3.2(8)- j~jAtra$m | caq |

j~jAtra#m ca caq j~jAtraqm j~jAtra#m ca |

10) 4.7.3.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

11) 4.7.3.2(10)- meq | sUH |

meq sUH sUr me# meq sUH |

12) 4.7.3.2(11)- sUH | caq |

sUSca# caq sUH sUSca# |

13) 4.7.3.2(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

14) 4.7.3.2(13)- meq | praqsUH |

meq praqsUH praqsUr me# me praqsUH |

15) 4.7.3.2(14)- praqsUH | caq |

praqsUSca# ca praqsUH praqsUSca# |

16) 4.7.3.2(14)- praqsUH |

praqsUriti# pra - sUH |

17) 4.7.3.2(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.3.2(16)- meq | sIra$m |

meq sIraq(gm)q sIra#m me meq sIra$m |

19) 4.7.3.2(17)- sIra$m | caq |

sIra#m ca caq sIraq(gm)q sIra#m ca |

20) 4.7.3.2(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.3.2(19)- meq | laqyaH |

meq laqyo laqyo me# me laqyaH |

22) 4.7.3.2(20)- laqyaH | caq |

laqyaSca# ca laqyo laqyaSca# |

23) 4.7.3.2(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

24) 4.7.3.2(22)- meq | Ruqtam |

maq Ruqtam Ruqtam me# ma Ruqtam |

25) 4.7.3.2(23)- Ruqtam | caq |

Ruqtam ca# caq rtam Ruqtam ca# |

26) 4.7.3.2(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

27) 4.7.3.2(25)- meq | aqmRuta$m |

meq &mRuta#m-aqmRuta#m me meq &mRuta$m |

28) 4.7.3.2(26)- aqmRuta$m | caq |

aqmRuta#m ca cAqmRuta#m-aqmRuta#m ca |

29) 4.7.3.2(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.3.2(28)- meq | aqyaqkShmam |

meq &yaqkShmam-a#yaqkShmam me# me &yaqkShmam |

31) 4.7.3.2(29)- aqyaqkShmam | caq |

aqyaqkShmam ca# cAyaqkShmam-a#yaqkShmam ca# |

32) 4.7.3.2(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.3.2(31)- meq | anA#mayat |

me &nA#mayaqdanA#mayan meq me &nA#mayat |

34) 4.7.3.2(32)- anA#mayat | caq |

anA#mayac caq cAnA#mayaqdanA#mayac ca |

35) 4.7.3.2(33)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.3.2(34)- meq | jIqvAtu#H |

meq jIqvAtu#r jIqvAtu#r me me jIqvAtu#H |

37) 4.7.3.2(35)- jIqvAtu#H | caq |

jIqvAtu#Sca ca jIqvAtu#r jIqvAtu#Sca |

38) 4.7.3.2(36)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.3.2(37)- meq | dIqrGAqyuqtvam |

meq dIqrGAqyuqtvam dI$rGAyuqtvam me# me dIrGAyuqtvam |

40) 4.7.3.2(38)- dIqrGAqyuqtvam | caq |

dIqrGAqyuqtvam ca# ca dIrGAyuqtvam dI$rGAyuqtvam ca# |

41) 4.7.3.2(38)- dIqrGAqyuqtvam |

dIqrGAqyuqtvamiti# dIrGAyu - tvam |

42) 4.7.3.2(39)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

43) 4.7.3.2(40)- meq | aqnaqmiqtram |

meq &naqmiqtram-a#namiqtram me# me &namiqtram |

44) 4.7.3.2(41)- aqnaqmiqtram | caq |

aqnaqmiqtram ca# cAnamiqtram-a#namiqtram ca# |

45) 4.7.3.2(42)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.3.2(43)- meq | aBa#yam |

me &Ba#yaqm-aBa#yam meq me &Ba#yam |

47) 4.7.3.2(44)- aBa#yam | caq |

aBa#yam caq cABa#yaqm-aBa#yam ca |

48) 4.7.3.2(45)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

49) 4.7.3.2(46)- meq | suqgam |

meq suqga(gm) suqgam me# me suqgam |

50) 4.7.3.2(47)- suqgam | caq |

suqgam ca# ca suqga(gm) suqgam ca# |

51) 4.7.3.2(47)- suqgam |

suqgamiti# su - gam |

52) 4.7.3.2(48)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

53) 4.7.3.2(49)- meq | Saya#nam |

meq Saya#naq(gm)q Saya#nam me meq Saya#nam |

54) 4.7.3.2(50)- Saya#nam | caq |

Saya#nam ca caq Saya#naq(gm)q Saya#nam ca |

55) 4.7.3.2(51)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

56) 4.7.3.2(52)- meq | sUqShA |

meq sUqShA sUqShA me# me sUqShA |

57) 4.7.3.2(53)- sUqShA | caq |

sUqShA ca# ca sUqShA sUqShA ca# |

58) 4.7.3.2(53)- sUqShA |

sUqSheti# su - uqShA |

59) 4.7.3.2(54)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

60) 4.7.3.2(55)- meq | suqdina$m |

meq suqdina(gm)# suqdina#m me me suqdina$m |

61) 4.7.3.2(56)- suqdina$m | caq |

suqdina#m ca ca suqdina(gm)# suqdina#m ca |

62) 4.7.3.2(56)- suqdina$m |

suqdinaqmiti# su - dina$m |

63) 4.7.3.2(57)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

64) 4.7.3.2(58)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.4.1(1)- Urk | caq |

Urk caq corgUrk ca# |

2) 4.7.4.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.4.1(3)- meq | sUqnRutA$ |

meq sUqnRutA# sUqnRutA# me me sUqnRutA$ |

4) 4.7.4.1(4)- sUqnRutA$ | caq |

sUqnRutA# ca ca sUqnRutA# sUqnRutA# ca |

5) 4.7.4.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.4.1(6)- meq | paya#H |

meq payaqH payo# me meq paya#H |

7) 4.7.4.1(7)- paya#H | caq |

paya#Sca caq payaqH paya#Sca |

8) 4.7.4.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.4.1(9)- meq | rasa#H |

meq rasoq raso# me meq rasa#H |

10) 4.7.4.1(10)- rasa#H | caq |

rasa#Sca caq rasoq rasa#Sca |

11) 4.7.4.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.4.1(12)- meq | GRuqtam |

meq GRuqtam GRuqtam me# me GRuqtam |

13) 4.7.4.1(13)- GRuqtam | caq |

GRuqtam ca# ca GRuqtam GRuqtam ca# |

14) 4.7.4.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

15) 4.7.4.1(15)- meq | madhu# |

meq madhuq madhu# me meq madhu# |

16) 4.7.4.1(16)- madhu# | caq |

madhu# ca caq madhuq madhu# ca |

17) 4.7.4.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.4.1(18)- meq | sagdhi#H |

meq sagdhiqH sagdhi#r me meq sagdhi#H |

19) 4.7.4.1(19)- sagdhi#H | caq |

sagdhi#Sca caq sagdhiqH sagdhi#Sca |

20) 4.7.4.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.4.1(21)- meq | sapI#tiH |

meq sapI#tiqH sapI#tir me meq sapI#tiH |

22) 4.7.4.1(22)- sapI#tiH | caq |

sapI#tiSca caq sapI#tiqH sapI#tiSca |

23) 4.7.4.1(22)- sapI#tiH |

sapI#tiqritiq sa - pIqtiqH |

24) 4.7.4.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.4.1(24)- meq | kRuqShiH |

meq kRuqShiH kRuqShir me# me kRuqShiH |

26) 4.7.4.1(25)- kRuqShiH | caq |

kRuqShiSca# ca kRuqShiH kRuqShiSca# |

27) 4.7.4.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.4.1(27)- meq | vRuShTi#H |

meq vRuShTiqr vRuShTi#r me meq vRuShTi#H |

29) 4.7.4.1(28)- vRuShTi#H | caq |

vRuShTi#Sca caq vRuShTiqr vRuShTi#Sca |

30) 4.7.4.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.4.1(30)- meq | jaitra$m |

meq jaitraqm jaitra#m me meq jaitra$m |

32) 4.7.4.1(31)- jaitra$m | caq |

jaitra#m ca caq jaitraqm jaitra#m ca |

33) 4.7.4.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.4.1(33)- meq | audBi#dyam |

maq audBi#dyaqm-audBi#dyam me maq audBi#dyam |

35) 4.7.4.1(34)- audBi#dyam | caq |

audBi#dyam caq caudBi#dyaqm-audBi#dyam ca |

36) 4.7.4.1(34)- audBi#dyam |

audBi#dyaqmityaut - Biqdyaqm |

37) 4.7.4.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

38) 4.7.4.1(36)- meq | raqyiH |

meq raqyI raqyir me# me raqyiH |

39) 4.7.4.1(37)- raqyiH | caq |

raqyiSca# ca raqyI raqyiSca# |

40) 4.7.4.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

41) 4.7.4.1(39)- meq | rAya#H |

meq rAyoq rAyo# me meq rAya#H |

42) 4.7.4.1(40)- rAya#H | caq |

rAya#Sca caq rAyoq rAya#Sca |

43) 4.7.4.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

44) 4.7.4.1(42)- meq | puqShTam |

meq puqShTam puqShTam me# me puqShTam |

45) 4.7.4.1(43)- puqShTam | caq |

puqShTam ca# ca puqShTam puqShTam ca# |

46) 4.7.4.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

47) 4.7.4.1(45)- meq | puShTi#H |

meq puShTiqH puShTi#r me meq puShTi#H |

48) 4.7.4.1(46)- puShTi#H | caq |

puShTi#Sca caq puShTiqH puShTi#Sca |

49) 4.7.4.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

50) 4.7.4.1(48)- meq | viqBu |

meq viqBu viqBu me# me viqBu |

51) 4.7.4.1(49)- viqBu | caq |

viqBu ca# ca viqBu viqBu ca# |

52) 4.7.4.1(49)- viqBu |

viqBviti# vi - Bu |

53) 4.7.4.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.4.2(1)- meq | praqBu |

meq praqBu praqBu me# me praqBu |

2) 4.7.4.2(2)- praqBu | caq |

praqBu ca# ca praqBu praqBu ca# |

3) 4.7.4.2(2)- praqBu |

praqBviti# pra - Bu |

4) 4.7.4.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

5) 4.7.4.2(4)- meq | baqhu |

meq baqhu baqhu me# me baqhu |

6) 4.7.4.2(5)- baqhu | caq |

baqhu ca# ca baqhu baqhu ca# |

7) 4.7.4.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

8) 4.7.4.2(7)- meq | BUya#H |

meq BUyoq BUyo# me meq BUya#H |

9) 4.7.4.2(8)- BUya#H | caq |

BUya#Sca caq BUyoq BUya#Sca |

10) 4.7.4.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

11) 4.7.4.2(10)- meq | pUqrNam |

meq pUqrNam pUqrNam me# me pUqrNam |

12) 4.7.4.2(11)- pUqrNam | caq |

pUqrNam ca# ca pUqrNam pUqrNam ca# |

13) 4.7.4.2(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

14) 4.7.4.2(13)- meq | pUqrNata#ram |

meq pUqrNata#ram pUqrNata#ram me me pUqrNata#ram |

15) 4.7.4.2(14)- pUqrNata#ram | caq |

pUqrNata#ram ca ca pUqrNata#ram pUqrNata#ram ca |

16) 4.7.4.2(14)- pUqrNata#ram |

pUqrNata#raqmiti# pUqrNa - taqraqm |

17) 4.7.4.2(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.4.2(16)- meq | akShi#tiH |

me &kShi#tiqrakShi#tir meq me &kShi#tiH |

19) 4.7.4.2(17)- akShi#tiH | caq |

akShi#tiScaq cAkShi#tiqrakShi#tiSca |

20) 4.7.4.2(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.4.2(19)- meq | kUya#vAH |

meq kUya#vAqH kUya#vA me meq kUya#vAH |

22) 4.7.4.2(20)- kUya#vAH | caq |

kUya#vASca caq kUya#vAqH kUya#vASca |

23) 4.7.4.2(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

24) 4.7.4.2(22)- meq | anna$m |

me &nnaqm-anna#m meq me &nna$m |

25) 4.7.4.2(23)- anna$m | caq |

anna#m caq cAnnaqm-anna#m ca |

26) 4.7.4.2(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

27) 4.7.4.2(25)- meq | akShu#t |

me &kShuqdakShu#n meq me &kShu#t |

28) 4.7.4.2(26)- akShu#t | caq |

akShu#c caq cAkShuqdakShu#c ca |

29) 4.7.4.2(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.4.2(28)- meq | vrIqhaya#H |

meq vrIqhayo$ vrIqhayo# me me vrIqhaya#H |

31) 4.7.4.2(29)- vrIqhaya#H | caq |

vrIqhaya#Sca ca vrIqhayo$ vrIqhaya#Sca |

32) 4.7.4.2(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.4.2(31)- meq | yavA$H |

meq yavAq yavA# me meq yavA$H |

34) 4.7.4.2(32)- yavA$H | caq |

yavA$Sca caq yavAq yavA$Sca |

35) 4.7.4.2(33)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.4.2(34)- meq | mAShA$H |

meq mAShAq mAShA# me meq mAShA$H |

37) 4.7.4.2(35)- mAShA$H | caq |

mAShA$Sca caq mAShAq mAShA$Sca |

38) 4.7.4.2(36)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.4.2(37)- meq | tilA$H |

meq tilAqstilA# me meq tilA$H |

40) 4.7.4.2(38)- tilA$H | caq |

tilA$Sca caq tilAqstilA$Sca |

41) 4.7.4.2(39)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.4.2(40)- meq | muqdgAH |

meq muqdgA muqdgA me# me muqdgAH |

43) 4.7.4.2(41)- muqdgAH | caq |

muqdgASca# ca muqdgA muqdgASca# |

44) 4.7.4.2(42)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

45) 4.7.4.2(43)- meq | KaqlvA$H |

meq KaqlvA$H KaqlvA# me me KaqlvA$H |

46) 4.7.4.2(44)- KaqlvA$H | caq |

KaqlvA$Sca ca KaqlvA$H KaqlvA$Sca |

47) 4.7.4.2(45)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

48) 4.7.4.2(46)- meq | goqdhUmA$H |

meq goqdhUmA# goqdhUmA# me me goqdhUmA$H |

49) 4.7.4.2(47)- goqdhUmA$H | caq |

goqdhUmA$Sca ca goqdhUmA# goqdhUmA$Sca |

50) 4.7.4.2(48)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

51) 4.7.4.2(49)- meq | maqsurA$H |

meq maqsurA# maqsurA# me me maqsurA$H |

52) 4.7.4.2(50)- maqsurA$H | caq |

maqsurA$Sca ca maqsurA# maqsurA$Sca |

53) 4.7.4.2(51)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

54) 4.7.4.2(52)- meq | priqya~gga#vaH |

meq priqya~gga#vaH priqya~gga#vo me me priqya~gga#vaH |

55) 4.7.4.2(53)- priqya~gga#vaH | caq |

priqya~gga#vaSca ca priqya~gga#vaH priqya~gga#vaSca |

56) 4.7.4.2(54)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

57) 4.7.4.2(55)- meq | aNa#vaH |

me &Naqvo &Na#vo meq me &Na#vaH |

58) 4.7.4.2(56)- aNa#vaH | caq |

aNa#vaScaq cANaqvo &Na#vaSca |

59) 4.7.4.2(57)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

60) 4.7.4.2(58)- meq | SyAqmAkA$H |

meq SyAqmAkA$H SyAqmAkA# me me SyAqmAkA$H |

61) 4.7.4.2(59)- SyAqmAkA$H | caq |

SyAqmAkA$Sca ca SyAqmAkA$H SyAqmAkA$Sca |

62) 4.7.4.2(60)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

63) 4.7.4.2(61)- meq | nIqvArA$H |

meq nIqvArA# nIqvArA# me me nIqvArA$H |

64) 4.7.4.2(62)- nIqvArA$H | caq |

nIqvArA$Sca ca nIqvArA# nIqvArA$Sca |

65) 4.7.4.2(63)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

66) 4.7.4.2(64)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.5.1(1)- aSmA$ | caq |

aSmA# caq cASmA &SmA# ca |

2) 4.7.5.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.5.1(3)- meq | mRutti#kA |

meq mRutti#kAq mRutti#kA me meq mRutti#kA |

4) 4.7.5.1(4)- mRutti#kA | caq |

mRutti#kA ca caq mRutti#kAq mRutti#kA ca |

5) 4.7.5.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.5.1(6)- meq | giqraya#H |

meq giqrayo# giqrayo# me me giqraya#H |

7) 4.7.5.1(7)- giqraya#H | caq |

giqraya#Sca ca giqrayo# giqraya#Sca |

8) 4.7.5.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.5.1(9)- meq | parva#tAH |

meq parva#tAqH parva#tA me meq parva#tAH |

10) 4.7.5.1(10)- parva#tAH | caq |

parva#tASca caq parva#tAqH parva#tASca |

11) 4.7.5.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.5.1(12)- meq | sika#tAH |

meq sika#tAqH sika#tA me meq sika#tAH |

13) 4.7.5.1(13)- sika#tAH | caq |

sika#tASca caq sika#tAqH sika#tASca |

14) 4.7.5.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

15) 4.7.5.1(15)- meq | vanaqspata#yaH |

meq vanaqspata#yoq vanaqspata#yo me meq vanaqspata#yaH |

16) 4.7.5.1(16)- vanaqspata#yaH | caq |

vanaqspata#yaSca caq vanaqspata#yoq vanaqspata#yaSca |

17) 4.7.5.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.5.1(18)- meq | hira#Nyam |

meq hira#Nyaq(gm)qhira#Nyam me meq hira#Nyam |

19) 4.7.5.1(19)- hira#Nyam | caq |

hira#Nyam ca caq hira#Nyaq(gm)qhira#Nyam ca |

20) 4.7.5.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.5.1(21)- meq | aya#H |

me &yo &yo# meq me &ya#H |

22) 4.7.5.1(22)- aya#H | caq |

aya#Scaq cAyo &ya#Sca |

23) 4.7.5.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

24) 4.7.5.1(24)- meq | sIsa$m |

meq sIsaq(gm)q sIsa#m me meq sIsa$m |

25) 4.7.5.1(25)- sIsa$m | caq |

sIsa#m ca caq sIsaq(gm)q sIsa#m ca |

26) 4.7.5.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

27) 4.7.5.1(27)- meq | trapu# |

meq trapuq trapu# me meq trapu# |

28) 4.7.5.1(28)- trapu# | caq | (PS 5-4)

trapu#S ca caq trapuq trapu#S ca |

29) 4.7.5.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.5.1(30)- meq | SyAqmam |

meq SyAqma(gg) SyAqmam me# me SyAqmam |

31) 4.7.5.1(31)- SyAqmam | caq |

SyAqmam ca# ca SyAqma(gg) SyAqmam ca# |

32) 4.7.5.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.5.1(33)- meq | loqham |

meq loqham ~Mloqham me# me loqham |

34) 4.7.5.1(34)- loqham | caq |

loqham ca# ca loqham ~Mloqham ca# |

35) 4.7.5.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.5.1(36)- meq | aqgniH |

meq &gniraqgnir me# meq &gniH |

37) 4.7.5.1(37)- aqgniH | caq |

aqgniSca# cAqgniraqgniSca# |

38) 4.7.5.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.5.1(39)- meq | Apa#H |

maq Apaq Apo# me maq Apa#H |

40) 4.7.5.1(40)- Apa#H | caq |

Apa#Scaq cApaq Apa#Sca |

41) 4.7.5.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.5.1(42)- meq | vIqrudha#H |

meq vIqrudho# vIqrudho# me me vIqrudha#H |

43) 4.7.5.1(43)- vIqrudha#H | caq |

vIqrudha#Sca ca vIqrudho# vIqrudha#Sca |

44) 4.7.5.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

45) 4.7.5.1(45)- meq | oSha#dhayaH |

maq oSha#dhayaq oSha#dhayo me maq oSha#dhayaH |

46) 4.7.5.1(46)- oSha#dhayaH | caq |

oSha#dhayaScaq cauSha#dhayaq oSha#dhayaSca |

47) 4.7.5.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

48) 4.7.5.1(48)- meq | kRuqShTaqpaqcyam |

meq kRuqShTaqpaqcyam kRu#ShTapaqcyam me# me kRuShTapaqcyam |

49) 4.7.5.1(49)- kRuqShTaqpaqcyam | caq |

kRuqShTaqpaqcyam ca# ca kRuShTapaqcyam kRu#ShTapaqcyam ca# |

50) 4.7.5.1(49)- kRuqShTaqpaqcyam |

kRuqShTaqpaqcyamiti# kRuShTa - paqcyam |

51) 4.7.5.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.5.2(1)- meq | aqkRuqShTaqpaqcyam |

meq &kRuqShTaqpaqcyam-a#kRuShTapaqcyam me# me &kRuShTapaqcyam |

2) 4.7.5.2(2)- aqkRuqShTaqpaqcyam | caq |

aqkRuqShTaqpaqcyam ca# cAkRuShTapaqcyam-a#kRuShTapaqcyam ca# |

3) 4.7.5.2(2)- aqkRuqShTaqpaqcyam |

aqkRuqShTaqpaqcyamitya#kRuShTa - paqcyam |

4) 4.7.5.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

5) 4.7.5.2(4)- meq | grAqmyAH |

meq grAqmyA grAqmyA me# me grAqmyAH |

6) 4.7.5.2(5)- grAqmyAH | caq |

grAqmyASca# ca grAqmyA grAqmyASca# |

7) 4.7.5.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

8) 4.7.5.2(7)- meq | paqSava#H |

meq paqSava#H paqSavo# me me paqSava#H |

9) 4.7.5.2(8)- paqSava#H | AqraqNyAH |

paqSava# AraqNyA A#raqNyAH paqSava#H paqSava# AraqNyAH |

10) 4.7.5.2(9)- AqraqNyAH | caq |

AqraqNyASca# cAraqNyA A#raqNyASca# |

11) 4.7.5.2(10)- caq | yaqj~jena# |

caq yaqj~jena# yaqj~jena# ca ca yaqj~jena# |

12) 4.7.5.2(11)- yaqj~jena# | kaqlpaqntAqm |

yaqj~jena# kalpantAm kalpantAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpantAm |

13) 4.7.5.2(12)- kaqlpaqntAqm | viqttam |

kaqlpaqntAqM ~MviqttaM ~Mviqttam ka#lpantAm kalpantAM ~Mviqttam |

14) 4.7.5.2(13)- viqttam | caq |

viqttam ca# ca viqttaM ~Mviqttam ca# |

15) 4.7.5.2(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.5.2(15)- meq | vitti#H |

meq vittiqr vitti#r me meq vitti#H |

17) 4.7.5.2(16)- vitti#H | caq |

vitti#Sca caq vittiqr vitti#Sca |

18) 4.7.5.2(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.5.2(18)- meq | BUqtam |

meq BUqtam BUqtam me# me BUqtam |

20) 4.7.5.2(19)- BUqtam | caq |

BUqtam ca# ca BUqtam BUqtam ca# |

21) 4.7.5.2(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.5.2(21)- meq | BUti#H |

meq BUtiqr BUti#r me meq BUti#H |

23) 4.7.5.2(22)- BUti#H | caq |

BUti#Sca caq BUtiqr BUti#Sca |

24) 4.7.5.2(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.5.2(24)- meq | vasu# |

meq vasuq vasu# me meq vasu# |

26) 4.7.5.2(25)- vasu# | caq |

vasu# ca caq vasuq vasu# ca |

27) 4.7.5.2(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.5.2(27)- meq | vaqsaqtiH |

meq vaqsaqtir va#saqtir me# me vasaqtiH |

29) 4.7.5.2(28)- vaqsaqtiH | caq |

vaqsaqtiSca# ca vasaqtir va#saqtiSca# |

30) 4.7.5.2(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.5.2(30)- meq | karma# |

meq karmaq karma# me meq karma# |

32) 4.7.5.2(31)- karma# | caq |

karma# ca caq karmaq karma# ca |

33) 4.7.5.2(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.5.2(33)- meq | Sakti#H |

meq SaktiqH Sakti#r me meq Sakti#H |

35) 4.7.5.2(34)- Sakti#H | caq |

Sakti#Sca caq SaktiqH Sakti#Sca |

36) 4.7.5.2(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

37) 4.7.5.2(36)- meq | artha#H |

me &rtho &rtho# meq me &rtha#H |

38) 4.7.5.2(37)- artha#H | caq |

artha#Scaq cArtho &rtha#Sca |

39) 4.7.5.2(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

40) 4.7.5.2(39)- meq | ema#H |

maq emaq emo# me maq ema#H |

41) 4.7.5.2(40)- ema#H | caq |

ema#Scaq caimaq ema#Sca |

42) 4.7.5.2(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

43) 4.7.5.2(42)- meq | iti#H |

maq itiqriti#r me maq iti#H |

44) 4.7.5.2(43)- iti#H | caq |

iti#Scaq ce tiqriti#Sca |

45) 4.7.5.2(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.5.2(45)- meq | gati#H |

meq gatiqr gati#r me meq gati#H |

47) 4.7.5.2(46)- gati#H | caq |

gati#Sca caq gatiqr gati#Sca |

48) 4.7.5.2(47)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

49) 4.7.5.2(48)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.6.1(1)- aqgniH | caq |

aqgniSca# cAqgniraqgniSca# |

2) 4.7.6.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.6.1(3)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

4) 4.7.6.1(4)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

5) 4.7.6.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.6.1(6)- meq | soma#H |

meq somaqH somo# me meq soma#H |

7) 4.7.6.1(7)- soma#H | caq |

soma#Sca caq somaqH soma#Sca |

8) 4.7.6.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.6.1(9)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

10) 4.7.6.1(10)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

11) 4.7.6.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.6.1(12)- meq | saqviqtA |

meq saqviqtA sa#viqtA me# me saviqtA |

13) 4.7.6.1(13)- saqviqtA | caq |

saqviqtA ca# ca saviqtA sa#viqtA ca# |

14) 4.7.6.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

15) 4.7.6.1(15)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

16) 4.7.6.1(16)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

17) 4.7.6.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.6.1(18)- meq | sara#svatI |

meq sara#svatIq sara#svatI me meq sara#svatI |

19) 4.7.6.1(19)- sara#svatI | caq |

sara#svatI ca caq sara#svatIq sara#svatI ca |

20) 4.7.6.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.6.1(21)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

22) 4.7.6.1(22)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

23) 4.7.6.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

24) 4.7.6.1(24)- meq | pUqShA |

meq pUqShA pUqShA me# me pUqShA |

25) 4.7.6.1(25)- pUqShA | caq |

pUqShA ca# ca pUqShA pUqShA ca# |

26) 4.7.6.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

27) 4.7.6.1(27)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

28) 4.7.6.1(28)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

29) 4.7.6.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.6.1(30)- meq | bRuhaqspati#H |

meq bRuhaqspatiqr bRuhaqspati#r me meq bRuhaqspati#H |

31) 4.7.6.1(31)- bRuhaqspati#H | caq |

bRuhaqspati#Sca caq bRuhaqspatiqr bRuhaqspati#Sca |

32) 4.7.6.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.6.1(33)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

34) 4.7.6.1(34)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

35) 4.7.6.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.6.1(36)- meq | miqtraH |

meq miqtro miqtro me# me miqtraH |

37) 4.7.6.1(37)- miqtraH | caq |

miqtraSca# ca miqtro miqtraSca# |

38) 4.7.6.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.6.1(39)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

40) 4.7.6.1(40)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

41) 4.7.6.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.6.1(42)- meq | varu#NaH |

meq varu#Noq varu#No me meq varu#NaH |

43) 4.7.6.1(43)- varu#NaH | caq |

varu#NaSca caq varu#Noq varu#NaSca |

44) 4.7.6.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

45) 4.7.6.1(45)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

46) 4.7.6.1(46)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

47) 4.7.6.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

48) 4.7.6.1(48)- meq | tvaShTA$ |

meq tvaShTAq tvaShTA# me meq tvaShTA$ |

49) 4.7.6.1(49)- tvaShTA$ | caq |

tvaShTA# ca caq tvaShTAq tvaShTA# ca |

50) 4.7.6.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.6.2(1)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

2) 4.7.6.2(2)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

3) 4.7.6.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

4) 4.7.6.2(4)- meq | dhAqtA |

meq dhAqtA dhAqtA me# me dhAqtA |

5) 4.7.6.2(5)- dhAqtA | caq |

dhAqtA ca# ca dhAqtA dhAqtA ca# |

6) 4.7.6.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

7) 4.7.6.2(7)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

8) 4.7.6.2(8)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

9) 4.7.6.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

10) 4.7.6.2(10)- meq | viShNu#H |

meq viShNuqr viShNu#r me meq viShNu#H |

11) 4.7.6.2(11)- viShNu#H | caq |

viShNu#Sca caq viShNuqr viShNu#Sca |

12) 4.7.6.2(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.6.2(13)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

14) 4.7.6.2(14)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

15) 4.7.6.2(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.6.2(16)- meq | aqSvinau$ |

meq &SvinA# vaqSvinau# me meq &Svinau$ |

17) 4.7.6.2(17)- aqSvinau$ | caq |

aqSvinau# ca cAqSvinA# vaqSvinau# ca |

18) 4.7.6.2(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

19) 4.7.6.2(19)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

20) 4.7.6.2(20)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

21) 4.7.6.2(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.6.2(22)- meq | maqruta#H |

meq maqruto# maqruto# me me maqruta#H |

23) 4.7.6.2(23)- maqruta#H | caq |

maqruta#Sca ca maqruto# maqruta#Sca |

24) 4.7.6.2(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.6.2(25)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

26) 4.7.6.2(26)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

27) 4.7.6.2(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.6.2(28)- meq | viSve$ |

meq viSveq viSve# me meq viSve$ |

29) 4.7.6.2(29)- viSve$ | caq |

viSve# ca caq viSveq viSve# ca |

30) 4.7.6.2(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.6.2(31)- meq | deqvAH |

meq deqvA deqvA me# me deqvAH |

32) 4.7.6.2(32)- deqvAH | indra#H |

deqvA indraq indro# deqvA deqvA indra#H |

33) 4.7.6.2(33)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

34) 4.7.6.2(34)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

35) 4.7.6.2(35)- meq | pRuqthiqvI |

meq pRuqthiqvI pRu#thiqvI me# me pRuthiqvI |

36) 4.7.6.2(36)- pRuqthiqvI | caq |

pRuqthiqvI ca# ca pRuthiqvI pRu#thiqvI ca# |

37) 4.7.6.2(37)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

38) 4.7.6.2(38)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

39) 4.7.6.2(39)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

40) 4.7.6.2(40)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

41) 4.7.6.2(41)- meq | aqntari#kSham |

meq &ntari#kSham-aqntari#kSham me meq &ntari#kSham |

42) 4.7.6.2(42)- aqntari#kSham | caq |

aqntari#kSham ca cAqntari#kSham-aqntari#kSham ca |

43) 4.7.6.2(43)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

44) 4.7.6.2(44)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

45) 4.7.6.2(45)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

46) 4.7.6.2(46)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

47) 4.7.6.2(47)- meq | dyauH |

meq dyaur dyaur me# meq dyauH |

48) 4.7.6.2(48)- dyauH | caq |

dyauSca# caq dyaur dyauSca# |

49) 4.7.6.2(49)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

50) 4.7.6.2(50)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

51) 4.7.6.2(51)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

52) 4.7.6.2(52)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

53) 4.7.6.2(53)- meq | diSa#H |

meq diSoq diSo# me meq diSa#H |

54) 4.7.6.2(54)- diSa#H | caq |

diSa#Sca caq diSoq diSa#Sca |

55) 4.7.6.2(55)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

56) 4.7.6.2(56)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

57) 4.7.6.2(57)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

58) 4.7.6.2(58)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

59) 4.7.6.2(59)- meq | mUqrddhA |

meq mUqrddhA mUqrddhA me# me mUqrddhA |

60) 4.7.6.2(60)- mUqrddhA | caq |

mUqrddhA ca# ca mUqrddhA mUqrddhA ca# |

61) 4.7.6.2(61)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

62) 4.7.6.2(62)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

63) 4.7.6.2(63)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

64) 4.7.6.2(64)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

65) 4.7.6.2(65)- meq | praqjApa#tiH |

meq praqjApa#tiH praqjApa#tir me me praqjApa#tiH |

66) 4.7.6.2(66)- praqjApa#tiH | caq |

praqjApa#tiSca ca praqjApa#tiH praqjApa#tiSca |

67) 4.7.6.2(66)- praqjApa#tiH |

praqjApa#tiqriti# praqjA - paqtiqH |

68) 4.7.6.2(67)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

69) 4.7.6.2(68)- meq | indra#H |

maq indraq indro# me maq indra#H |

70) 4.7.6.2(69)- indra#H | caq |

indra#Scaq ce ndraq indra#Sca |

71) 4.7.6.2(70)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

72) 4.7.6.2(71)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.7.1(1)- aq(gm)qSuH | caq |

aq(gm)qSuSca# cAq(gm)qSuraq(gm)qSuSca# |

2) 4.7.7.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.7.1(3)- meq | raqSmiH |

meq raqSmI raqSmir me# me raqSmiH |

4) 4.7.7.1(4)- raqSmiH | caq | (GS-4.7-3)

raqSmiSca# ca raqSmI raqSmiSca# |

5) 4.7.7.1(5)- caq | meq | (GS-4.7-3)

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.7.1(6)- meq | adA$ByaH | (GS-4.7-3)

me &dAqByo &dA$Byo meq me &dA$ByaH |

7) 4.7.7.1(7)- adA$ByaH | caq | (GS-4.7-3)

adA$ByaScaq cAdAqByo &dA$ByaSca |

8) 4.7.7.1(8)- caq | meq | (GS-4.7-3)

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.7.1(9)- meq | adhi#patiH | (GS-4.7-3)

me &dhi#patiqradhi#patir meq me &dhi#patiH |

10) 4.7.7.1(10)- adhi#patiH | caq |

adhi#patiScaq cAdhi#patiqradhi#patiSca |

11) 4.7.7.1(10)- adhi#patiH |

adhi#patiqrityadhi# - paqtiqH |

12) 4.7.7.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.7.1(12)- meq | uqpAq(gm)qSuH |

maq uqpAq(gm)qSuru#pAq(gm)qSur me# ma upAq(gm)qSuH |

14) 4.7.7.1(13)- uqpAq(gm)qSuH | caq |

uqpAq(gm)qSuSca# copAq(gm)qSuru#pAq(gm)qSuSca# |

15) 4.7.7.1(13)- uqpAq(gm)qSuH |

uqpAq(gm)qSurityu#pa - aq(gm)qSuH |

16) 4.7.7.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

17) 4.7.7.1(15)- meq | aqntaqryAqmaH |

meq &ntaqryAqmo$ &ntaryAqmo me# me &ntaryAqmaH |

18) 4.7.7.1(16)- aqntaqryAqmaH | caq |

aqntaqryAqmaSca# cAntaryAqmo$ &ntaryAqmaSca# |

19) 4.7.7.1(16)- aqntaqryAqmaH |

aqntaqryAqma itya#ntaH - yAqmaH |

20) 4.7.7.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.7.1(18)- meq | aiqndraqvAqyaqvaH |

maq aiqndraqvAqyaqva ai$ndravAyaqvo me# ma aindravAyaqvaH |

22) 4.7.7.1(19)- aiqndraqvAqyaqvaH | caq |

aiqndraqvAqyaqvaSca# caindravAyaqva ai$ndravAyaqvaSca# |

23) 4.7.7.1(19)- aiqndraqvAqyaqvaH |

aiqndraqvAqyaqva ityai$ndra - vAqyaqvaH |

24) 4.7.7.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.7.1(21)- meq | maiqtrAqvaqruqNaH |

meq maiqtrAqvaqruqNo mai$trAvaruqNo me# me maitrAvaruqNaH |

26) 4.7.7.1(22)- maiqtrAqvaqruqNaH | caq |

maiqtrAqvaqruqNaSca# ca maitrAvaruqNo mai$trAvaruqNaSca# |

27) 4.7.7.1(22)- maiqtrAqvaqruqNaH |

maiqtrAqvaqruqNa iti# maitrA - vaqruqNaH |

28) 4.7.7.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

29) 4.7.7.1(24)- meq | AqSviqnaH |

maq AqSviqna A$Sviqno me# ma ASviqnaH |

30) 4.7.7.1(25)- AqSviqnaH | caq |

AqSviqnaSca# cASviqna A$SviqnaSca# |

31) 4.7.7.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

32) 4.7.7.1(27)- meq | praqtiqpraqsthAna#H |

meq praqtiqpraqsthAna#H pratipraqsthAno# me me pratipraqsthAna#H |

33) 4.7.7.1(28)- praqtiqpraqsthAna#H | caq |

praqtiqpraqsthAna#Sca ca pratipraqsthAna#H pratipraqsthAna#Sca |

34) 4.7.7.1(28)- praqtiqpraqsthAna#H |

praqtiqpraqsthAnaq iti# prati - praqsthAna#H |

35) 4.7.7.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.7.1(30)- meq | SuqkraH |

meq SuqkraH Suqkro me# me SuqkraH |

37) 4.7.7.1(31)- SuqkraH | caq |

SuqkraSca# ca SuqkraH SuqkraSca# |

38) 4.7.7.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.7.1(33)- meq | maqnthI |

meq maqnthI maqnthI me# me maqnthI |

40) 4.7.7.1(34)- maqnthI | caq |

maqnthI ca# ca maqnthI maqnthI ca# |

41) 4.7.7.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.7.1(36)- meq | AqgraqyaqNaH |

maq AqgraqyaqNa A$grayaqNo me# ma AgrayaqNaH |

43) 4.7.7.1(37)- AqgraqyaqNaH | caq |

AqgraqyaqNaSca# cAgrayaqNa A$grayaqNaSca# |

44) 4.7.7.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

45) 4.7.7.1(39)- meq | vaiqSvaqdeqvaH |

meq vaiqSvaqdeqvo vai$Svadeqvo me# me vaiSvadeqvaH |

46) 4.7.7.1(40)- vaiqSvaqdeqvaH | caq |

vaiqSvaqdeqvaSca# ca vaiSvadeqvo vai$SvadeqvaSca# |

47) 4.7.7.1(40)- vaiqSvaqdeqvaH |

vaiqSvaqdeqva iti# vaiSva - deqvaH |

48) 4.7.7.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

49) 4.7.7.1(42)- meq | dhruqvaH |

meq dhruqvo dhruqvo me# me dhruqvaH |

50) 4.7.7.1(43)- dhruqvaH | caq |

dhruqvaSca# ca dhruqvo dhruqvaSca# |

51) 4.7.7.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

52) 4.7.7.1(45)- meq | vaiqSvAqnaqraH |

meq vaiqSvAqnaqro vai$SvAnaqro me# me vaiSvAnaqraH |

53) 4.7.7.1(46)- vaiqSvAqnaqraH | caq |

vaiqSvAqnaqraSca# ca vaiSvAnaqro vai$SvAnaqraSca# |

54) 4.7.7.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

55) 4.7.7.1(48)- meq | RuqtuqgraqhAH |

maq RuqtuqgraqhA Ru#tugraqhA me# ma RutugraqhAH |

56) 4.7.7.1(49)- RuqtuqgraqhAH | caq |

RuqtuqgraqhASca# ca rtugraqhA Ru#tugraqhASca# |

57) 4.7.7.1(49)- RuqtuqgraqhAH |

RuqtuqgraqhA ityRu#tu - graqhAH |

58) 4.7.7.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.7.2(1)- meq | aqtiqgrAqhyA$H |

meq &tiqgrAqhyA# atigrAqhyA# me me &tigrAqhyA$H |

2) 4.7.7.2(2)- aqtiqgrAqhyA$H | caq |

aqtiqgrAqhyA$Sca cAtigrAqhyA# atigrAqhyA$Sca |

3) 4.7.7.2(2)- aqtiqgrAqhyA$H |

aqtiqgrAqhyA# itya#ti - grAqhyA$H |

4) 4.7.7.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

5) 4.7.7.2(4)- meq | aiqndrAqgnaH |

maq aiqndrAqgna ai$ndrAqgno me# ma aindrAqgnaH |

6) 4.7.7.2(5)- aiqndrAqgnaH | caq |

aiqndrAqgnaSca# caindrAqgna ai$ndrAqgnaSca# |

7) 4.7.7.2(5)- aiqndrAqgnaH |

aiqndrAqgnaityai$ndra - aqgnaH |

8) 4.7.7.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.7.2(7)- meq | vaiqSvaqdeqvaH |

meq vaiqSvaqdeqvo vai$Svadeqvo me# me vaiSvadeqvaH |

10) 4.7.7.2(8)- vaiqSvaqdeqvaH | caq |

vaiqSvaqdeqvaSca# ca vaiSvadeqvo vai$SvadeqvaSca# |

11) 4.7.7.2(8)- vaiqSvaqdeqvaH |

vaiqSvaqdeqva iti# vaiSva - deqvaH |

12) 4.7.7.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.7.2(10)- meq | maqruqtvaqtIyA$H |

meq maqruqtvaqtIyA# marutvaqtIyA# me me marutvaqtIyA$H |

14) 4.7.7.2(11)- maqruqtvaqtIyA$H | caq |

maqruqtvaqtIyA$Sca ca marutvaqtIyA# marutvaqtIyA$Sca |

15) 4.7.7.2(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.7.2(13)- meq | mAqheqndraH |

meq mAqheqndro mA#heqndro me# me mAheqndraH |

17) 4.7.7.2(14)- mAqheqndraH | caq |

mAqheqndraSca# ca mAheqndro mA#heqndraSca# |

18) 4.7.7.2(14)- mAqheqndraH |

mAqheqndra iti# mAhA - iqndraH |

19) 4.7.7.2(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

20) 4.7.7.2(16)- meq | AqdiqtyaH |

maq Aqdiqtya A#diqtyo me# ma AdiqtyaH |

21) 4.7.7.2(17)- AqdiqtyaH | caq |

AqdiqtyaSca# cAdiqtya A#diqtyaSca# |

22) 4.7.7.2(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

23) 4.7.7.2(19)- meq | sAqviqtraH |

meq sAqviqtraH sA#viqtro me# me sAviqtraH |

24) 4.7.7.2(20)- sAqviqtraH | caq |

sAqviqtraSca# ca sAviqtraH sA#viqtraSca# |

25) 4.7.7.2(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

26) 4.7.7.2(22)- meq | sAqraqsvaqtaH |

meq sAqraqsvaqtaH sA#rasvaqto me# me sArasvaqtaH |

27) 4.7.7.2(23)- sAqraqsvaqtaH | caq |

sAqraqsvaqtaSca# ca sArasvaqtaH sA#rasvaqtaSca# |

28) 4.7.7.2(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

29) 4.7.7.2(25)- meq | pauqShNaH |

meq pauqShNaH pauqShNo me# me pauqShNaH |

30) 4.7.7.2(26)- pauqShNaH | caq |

pauqShNaSca# ca pauqShNaH pauqShNaSca# |

31) 4.7.7.2(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

32) 4.7.7.2(28)- meq | pAqtnIqvaqtaH |

meq pAqtnIqvaqtaH pA$tnIvaqto me# me pAtnIvaqtaH |

33) 4.7.7.2(29)- pAqtnIqvaqtaH | caq |

pAqtnIqvaqtaSca# ca pAtnIvaqtaH pA$tnIvaqtaSca# |

34) 4.7.7.2(29)- pAqtnIqvaqtaH |

pAqtnIqvaqta iti# pAtnI - vaqtaH |

35) 4.7.7.2(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.7.2(31)- meq | hAqriqyoqjaqnaH |

meq hAqriqyoqjaqno hA#riyojaqno me# me hAriyojaqnaH |

37) 4.7.7.2(32)- hAqriqyoqjaqnaH | caq |

hAqriqyoqjaqnaSca# ca hAriyojaqno hA#riyojaqnaSca# |

38) 4.7.7.2(32)- hAqriqyoqjaqnaH |

hAqriqyoqjaqna iti# hAri - yoqjaqnaH |

39) 4.7.7.2(33)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

40) 4.7.7.2(34)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.8.1(1)- iqddhmaH | caq |

iqddhmaSca# ceq ddhma iqddhmaSca# |

2) 4.7.8.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.8.1(3)- meq | baqrq.hiH |

meq baqrq.hir baqrq.hir me# me baqrq.hiH |

4) 4.7.8.1(4)- baqrq.hiH | caq |

baqrq.hiSca# ca baqrq.hir baqrq.hiSca# |

5) 4.7.8.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.8.1(6)- meq | vedi#H |

meq vediqr vedi#r me meq vedi#H |

7) 4.7.8.1(7)- vedi#H | caq |

vedi#Sca caq vediqr vedi#Sca |

8) 4.7.8.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.8.1(9)- meq | dhiShNi#yAH |

meq dhiShNi#yAq dhiShNi#yA me meq dhiShNi#yAH |

10) 4.7.8.1(10)- dhiShNi#yAH | caq |

dhiShNi#yASca caq dhiShNi#yAq dhiShNi#yASca |

11) 4.7.8.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.8.1(12)- meq | sruca#H |

meq srucaqH sruco# me meq sruca#H |

13) 4.7.8.1(13)- sruca#H | caq |

sruca#Sca caq srucaqH sruca#Sca |

14) 4.7.8.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

15) 4.7.8.1(15)- meq | caqmaqsAH |

meq caqmaqsASca#maqsA me# me camaqsAH |

16) 4.7.8.1(16)- caqmaqsAH | caq |

caqmaqsASca# ca camaqsASca#maqsASca# |

17) 4.7.8.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.8.1(18)- meq | grAvA#NaH |

meq grAvA#Noq grAvA#No me meq grAvA#NaH |

19) 4.7.8.1(19)- grAvA#NaH | caq |

grAvA#NaSca caq grAvA#Noq grAvA#NaSca |

20) 4.7.8.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.8.1(21)- meq | svara#vaH |

meq svara#vaqH svara#vo me meq svara#vaH |

22) 4.7.8.1(22)- svara#vaH | caq |

svara#vaSca caq svara#vaqH svara#vaSca |

23) 4.7.8.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

24) 4.7.8.1(24)- meq | uqpaqraqvAH |

maq uqpaqraqvA u#paraqvA me# ma uparaqvAH |

25) 4.7.8.1(25)- uqpaqraqvAH | caq |

uqpaqraqvASca# coparaqvA u#paraqvASca# |

26) 4.7.8.1(25)- uqpaqraqvAH |

uqpaqraqvA ityu#pa - raqvAH |

27) 4.7.8.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

28) 4.7.8.1(27)- meq | aqdhiqShava#Ne |

meq &dhiqShava#Ne adhiqShava#Ne me me &dhiqShava#Ne |

29) 4.7.8.1(28)- aqdhiqShava#Ne | caq |

aqdhiqShava#Ne ca cAdhiqShava#Ne adhiqShava#Ne ca |

30) 4.7.8.1(28)- aqdhiqShava#Ne |

aqdhiqShava#Neq itya#dhi - sava#ne |

31) 4.7.8.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

32) 4.7.8.1(30)- meq | droqNaqkaqlaqSaH |

meq droqNaqkaqlaqSo dro#NakalaqSo me# me droNakalaqSaH |

33) 4.7.8.1(31)- droqNaqkaqlaqSaH | caq |

droqNaqkaqlaqSaSca# ca droNakalaqSo dro#NakalaqSaSca# |

34) 4.7.8.1(31)- droqNaqkaqlaqSaH |

droqNaqkaqlaqSa iti# droNa - kaqlaqSaH |

35) 4.7.8.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

36) 4.7.8.1(33)- meq | vAqyaqvyA#ni |

meq vAqyaqvyA#ni vAyaqvyA#ni me me vAyaqvyA#ni |

37) 4.7.8.1(34)- vAqyaqvyA#ni | caq |

vAqyaqvyA#ni ca ca vAyaqvyA#ni vAyaqvyA#ni ca |

38) 4.7.8.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

39) 4.7.8.1(36)- meq | pUqtaqBRut |

meq pUqtaqBRut pU#taqBRun me# me pUtaqBRut |

40) 4.7.8.1(37)- pUqtaqBRut | caq |

pUqtaqBRuc ca# ca pUtaqBRut pU#taqBRuc ca# |

41) 4.7.8.1(37)- pUqtaqBRut |

pUqtaqBRuditi# pUta - BRut |

42) 4.7.8.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

43) 4.7.8.1(39)- meq | AqdhaqvaqnIya#H |

maq AqdhaqvaqnIya# AdhavaqnIyo# me ma AdhavaqnIya#H |

44) 4.7.8.1(40)- AqdhaqvaqnIya#H | caq |

AqdhaqvaqnIya#Sca cAdhavaqnIya# AdhavaqnIya#Sca |

45) 4.7.8.1(40)- AqdhaqvaqnIya#H |

AqdhaqvaqnIyaqityA$ - dhaqvaqnIya#H |

46) 4.7.8.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

47) 4.7.8.1(42)- meq | AgnI$ddhram |

maq AgnI$ddhraqm-AgnI$ddhram me maq AgnI$ddhram |

48) 4.7.8.1(43)- AgnI$ddhram | caq |

AgnI$ddhram caq cAgnI$ddhraqm-AgnI$ddhram ca |

49) 4.7.8.1(43)- AgnI$ddhram |

AgnI$ddhraqmityAgni# - iqddhraqm |

50) 4.7.8.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

51) 4.7.8.1(45)- meq | haqviqrddhAna$m |

meq haqviqrddhAna(gm)# haviqrddhAna#m me me haviqrddhAna$m |

52) 4.7.8.1(46)- haqviqrddhAna$m | caq |

haqviqrddhAna#m ca ca haviqrddhAna(gm)# haviqrddhAna#m ca |

53) 4.7.8.1(46)- haqviqrddhAna$m |

haqviqrddhAnaqmiti# haviH - dhAna$m |

54) 4.7.8.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

55) 4.7.8.1(48)- meq | gRuqhAH |

meq gRuqhA gRuqhA me# me gRuqhAH |

56) 4.7.8.1(49)- gRuqhAH | caq |

gRuqhASca# ca gRuqhA gRuqhASca# |

57) 4.7.8.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

58) 4.7.8.1(51)- meq | sada#H |

meq sadaqH sado# me meq sada#H |

59) 4.7.8.1(52)- sada#H | caq |

sada#Sca caq sadaqH sada#Sca |

60) 4.7.8.1(53)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

61) 4.7.8.1(54)- meq | puqroqDASA$H |

meq puqroqDASA$H puroqDASA# me me puroqDASA$H |

62) 4.7.8.1(55)- puqroqDASA$H | caq |

puqroqDASA$Sca ca puroqDASA$H puroqDASA$Sca |

63) 4.7.8.1(56)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

64) 4.7.8.1(57)- meq | paqcaqtAH |

meq paqcaqtAH pa#caqtA me# me pacaqtAH |

65) 4.7.8.1(58)- paqcaqtAH | caq |

paqcaqtASca# ca pacaqtAH pa#caqtASca# |

66) 4.7.8.1(59)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

67) 4.7.8.1(60)- meq | aqvaqBRuqthaH |

meq &vaqBRuqtho# &vaBRuqtho me# me &vaBRuqthaH |

68) 4.7.8.1(61)- aqvaqBRuqthaH | caq |

aqvaqBRuqthaSca# cAvaBRuqtho# &vaBRuqthaSca# |

69) 4.7.8.1(61)- aqvaqBRuqthaH |

aqvaqBRuqtha itya#va - BRuqthaH |

70) 4.7.8.1(62)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

71) 4.7.8.1(63)- meq | svaqgAqkAqraH |

meq svaqgAqkAqraH sva#gAkAqro me# me svagAkAqraH |

72) 4.7.8.1(64)- svaqgAqkAqraH | caq |

svaqgAqkAqraSca# ca svagAkAqraH sva#gAkAqraSca# |

73) 4.7.8.1(64)- svaqgAqkAqraH |

svaqgAqkAqra iti# svagA - kAqraH |

74) 4.7.8.1(65)- caq | meq ||

caq meq meq caq caq meq |

75) 4.7.8.1(66)- meq ||

maq iti# me |

1) 4.7.9.1(1)- aqgniH | caq |

aqgniSca# cAqgniraqgniSca# |

2) 4.7.9.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.9.1(3)- meq | GaqrmaH |

meq Gaqrmo Gaqrmo me# me GaqrmaH |

4) 4.7.9.1(4)- GaqrmaH | caq |

GaqrmaSca# ca Gaqrmo GaqrmaSca# |

5) 4.7.9.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.9.1(6)- meq | aqrkaH |

meq &rko$ &rko me# meq &rkaH |

7) 4.7.9.1(7)- aqrkaH | caq |

aqrkaSca# cAqrko$ &rkaSca# |

8) 4.7.9.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.9.1(9)- meq | sUrya#H |

meq sUryaqH sUryo# me meq sUrya#H |

10) 4.7.9.1(10)- sUrya#H | caq |

sUrya#Sca caq sUryaqH sUrya#Sca |

11) 4.7.9.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.9.1(12)- meq | prAqNaH |

meq prAqNaH prAqNo me# me prAqNaH |

13) 4.7.9.1(13)- prAqNaH | caq |

prAqNaSca# ca prAqNaH prAqNaSca# |

14) 4.7.9.1(13)- prAqNaH |

prAqNa iti# pra - aqnaH |

15) 4.7.9.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.9.1(15)- meq | aqSvaqmeqdhaH |

meq &Svaqmeqdho$ &Svameqdho me# me &SvameqdhaH |

17) 4.7.9.1(16)- aqSvaqmeqdhaH | caq |

aqSvaqmeqdhaSca# cASvameqdho$ &SvameqdhaSca# |

18) 4.7.9.1(16)- aqSvaqmeqdhaH |

aqSvaqmeqdha itya#Sva - meqdhaH |

19) 4.7.9.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

20) 4.7.9.1(18)- meq | pRuqthiqvI |

meq pRuqthiqvI pRu#thiqvI me# me pRuthiqvI |

21) 4.7.9.1(19)- pRuqthiqvI | caq |

pRuqthiqvI ca# ca pRuthiqvI pRu#thiqvI ca# |

22) 4.7.9.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

23) 4.7.9.1(21)- meq | adi#tiH |

me &di#tiqradi#tir meq me &di#tiH |

24) 4.7.9.1(22)- adi#tiH | caq |

adi#tiScaq cAdi#tiqradi#tiSca |

25) 4.7.9.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

26) 4.7.9.1(24)- meq | diti#H |

meq ditiqr diti#r me meq diti#H |

27) 4.7.9.1(25)- diti#H | caq |

diti#Sca caq ditiqr diti#Sca |

28) 4.7.9.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

29) 4.7.9.1(27)- meq | dyauH |

meq dyaur dyaur me# meq dyauH |

30) 4.7.9.1(28)- dyauH | caq |

dyauSca# caq dyaur dyauSca# |

31) 4.7.9.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

32) 4.7.9.1(30)- meq | Sakva#rIH |

meq Sakva#rIqH Sakva#rIr me meq Sakva#rIH |

33) 4.7.9.1(31)- Sakva#rIH | aq~ggula#yaH |

Sakva#rIraq~ggula#yoq &~ggula#yaqH Sakva#rIqH Sakva#rIraq~ggula#yaH |

34) 4.7.9.1(32)- aq~ggula#yaH | diSa#H |

aq~ggula#yoq diSoq diSoq &~ggula#yoq &~ggula#yoq diSa#H |

35) 4.7.9.1(33)- diSa#H | caq |

diSa#Sca caq diSoq diSa#Sca |

36) 4.7.9.1(34)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

37) 4.7.9.1(35)- meq | yaqj~jena# |

meq yaqj~jena# yaqj~jena# me me yaqj~jena# |

38) 4.7.9.1(36)- yaqj~jena# | kaqlpaqntAqm |

yaqj~jena# kalpantAm kalpantAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpantAm |

39) 4.7.9.1(37)- kaqlpaqntAqm | Ruk | (GS-4.7-4)

kaqlpaqntAqm RugRuk ka#lpantAm kalpantAqm Ruk |

40) 4.7.9.1(38)- Ruk | caq | (GS-4.7-4)

Ruk caq ca rgRuk ca# |

41) 4.7.9.1(39)- caq | meq | (GS-4.7-4)

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.9.1(40)- meq | sAma# | (GS-4.7-4)

meq sAmaq sAma# me meq sAma# |

43) 4.7.9.1(41)- sAma# | caq | (GS-4.7-4)

sAma# ca caq sAmaq sAma# ca |

44) 4.7.9.1(42)- caq | meq | (GS-4.7-4)

caq meq meq caq caq meq |

45) 4.7.9.1(43)- meq | stoma#H | (GS-4.7-4)

meq stomaqH stomo# me meq stoma#H |

46) 4.7.9.1(44)- stoma#H | caq |

stoma#Sca caq stomaqH stoma#Sca |

47) 4.7.9.1(45)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

48) 4.7.9.1(46)- meq | yaju#H |

meq yajuqr yaju#r me meq yaju#H |

49) 4.7.9.1(47)- yaju#H | caq |

yaju#Sca caq yajuqr yaju#Sca |

50) 4.7.9.1(48)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

51) 4.7.9.1(49)- meq | dIqkShA |

meq dIqkShA dIqkShA me# me dIqkShA |

52) 4.7.9.1(50)- dIqkShA | caq |

dIqkShA ca# ca dIqkShA dIqkShA ca# |

53) 4.7.9.1(51)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

54) 4.7.9.1(52)- meq | tapa#H |

meq tapaqstapo# me meq tapa#H |

55) 4.7.9.1(53)- tapa#H | caq |

tapa#Sca caq tapaqstapa#Sca |

56) 4.7.9.1(54)- caq | meq | (GS-4.7-5)

caq meq meq caq caq meq |

57) 4.7.9.1(55)- meq | RuqtuH | (GS-4.7-5)

maq Ruqtur.Ruqtur me# ma RuqtuH |

58) 4.7.9.1(56)- RuqtuH | caq | (GS-4.7-5)

RuqtuSca# caq rtur.RuqtuSca# |

59) 4.7.9.1(57)- caq | meq | (GS-4.7-5)

caq meq meq caq caq meq |

60) 4.7.9.1(58)- meq | vraqtam | (GS-4.7-5)

meq vraqtaM ~Mvraqtam me# me vraqtam |

61) 4.7.9.1(59)- vraqtam | caq | (GS-4.7-5)

vraqtam ca# ca vraqtaM ~Mvraqtam ca# |

62) 4.7.9.1(60)- caq | meq | (GS-4.7-5)

caq meq meq caq caq meq |

63) 4.7.9.1(61)- meq | aqhoqrAqtrayo$H | (GS-4.7-5)

meq &hoqrAqtrayo#rahorAqtrayo$r me me &horAqtrayo$H |

64) 4.7.9.1(62)- aqhoqrAqtrayo$H | vRuqShTyA |

aqhoqrAqtrayo$r vRuqShTyA vRuqShTyA &ho#rAqtrayo#rahorAqtrayo$r vRuqShTyA |

65) 4.7.9.1(62)- aqhoqrAqtrayo$H |

aqhoqrAqtrayoqritya#haH - rAqtrayo$H |

66) 4.7.9.1(63)- vRuqShTyA | bRuqhaqdraqthaqntaqre |

vRuqShTyA bRu#hadrathantaqre bRu#hadrathantaqre vRuqShTyA vRuqShTyA bRu#hadrathantaqre |

67) 4.7.9.1(64)- bRuqhaqdraqthaqntaqre | caq |

bRuqhaqdraqthaqntaqre ca# ca bRuhadrathantaqre bRu#hadrathantaqre ca# |

68) 4.7.9.1(64)- bRuqhaqdraqthaqntaqre |

bRuqhaqdraqthaqntaqre iti# bRuhat - raqthaqntaqre |

69) 4.7.9.1(65)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

70) 4.7.9.1(66)- meq | yaqj~jena# |

meq yaqj~jena# yaqj~jena# me me yaqj~jena# |

71) 4.7.9.1(67)- yaqj~jena# | kaqlpeqtAqm ||

yaqj~jena# kalpetAm kalpetAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpetAm |

72) 4.7.9.1(68)- kaqlpeqtAqm ||

kaqlpeqtAqmiti# kalpetAm |

1) 4.7.10.1(1)- garBA$H | caq |

garBA$Sca caq garBAq garBA$Sca |

2) 4.7.10.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.10.1(3)- meq | vaqthsAH |

meq vaqthsA vaqthsA me# me vaqthsAH |

4) 4.7.10.1(4)- vaqthsAH | caq |

vaqthsASca# ca vaqthsA vaqthsASca# |

5) 4.7.10.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.10.1(6)- meq | tryavi#H |

meq tryaviqstryavi#r me meq tryavi#H |

7) 4.7.10.1(7)- tryavi#H | caq |

tryavi#Sca caq tryaviqstryavi#Sca |

8) 4.7.10.1(7)- tryavi#H |

tryaviqriti# tri - avi#H |

9) 4.7.10.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

10) 4.7.10.1(9)- meq | tryaqvI |

meq tryaqvI tryaqvI me# me tryaqvI |

11) 4.7.10.1(10)- tryaqvI | caq |

tryaqvI ca# ca tryaqvI tryaqvI ca# |

12) 4.7.10.1(10)- tryaqvI |

tryaqvIti# tri - aqvI |

13) 4.7.10.1(11)- caq | meq | (GS-4.7-6)

caq meq meq caq caq meq |

14) 4.7.10.1(12)- meq | diqtyaqvAT | (GS-4.7-6)

meq diqtyaqvAD di#tyaqvAN me# me dityaqvAT |

15) 4.7.10.1(13)- diqtyaqvAT | caq | (GS-4.7-6)

diqtyaqvAT ca# ca dityaqvAD di#tyaqvAT ca# |

16) 4.7.10.1(13)- diqtyaqvAT | (GS-4.7-6)

diqtyaqvADiti# ditya - vAT |

17) 4.7.10.1(14)- caq | meq | (GS-4.7-6)

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.10.1(15)- meq | diqtyauqhI | (GS-4.7-6)

meq diqtyauqhI di#tyauqhI me# me dityauqhI |

19) 4.7.10.1(16)- diqtyauqhI | caq |

diqtyauqhI ca# ca dityauqhI di#tyauqhI ca# |

20) 4.7.10.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

21) 4.7.10.1(18)- meq | pa~jcA#viH |

meq pa~jcA#viqH pa~jcA#vir me meq pa~jcA#viH |

22) 4.7.10.1(19)- pa~jcA#viH | caq |

pa~jcA#viSca caq pa~jcA#viqH pa~jcA#viSca |

23) 4.7.10.1(19)- pa~jcA#viH |

pa~jcA#viqritiq pa~jca# - aqviqH |

24) 4.7.10.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

25) 4.7.10.1(21)- meq | paq~jcAqvI |

meq paq~jcAqvI pa#~jcAqvI me# me pa~jcAqvI |

26) 4.7.10.1(22)- paq~jcAqvI | caq |

paq~jcAqvI ca# ca pa~jcAqvI pa#~jcAqvI ca# |

27) 4.7.10.1(22)- paq~jcAqvI |

paq~jcAqvIti# pa~jca - aqvI |

28) 4.7.10.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

29) 4.7.10.1(24)- meq | triqvaqthsaH |

meq triqvaqthsastri#vaqthso me# me trivaqthsaH |

30) 4.7.10.1(25)- triqvaqthsaH | caq |

triqvaqthsaSca# ca trivaqthsastri#vaqthsaSca# |

31) 4.7.10.1(25)- triqvaqthsaH |

triqvaqthsaiti# tri - vaqthsaH |

32) 4.7.10.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

33) 4.7.10.1(27)- meq | triqvaqthsA |

meq triqvaqthsA tri#vaqthsA me# me trivaqthsA |

34) 4.7.10.1(28)- triqvaqthsA | caq |

triqvaqthsA ca# ca trivaqthsA tri#vaqthsA ca# |

35) 4.7.10.1(28)- triqvaqthsA |

triqvaqthseti# tri - vaqthsA |

36) 4.7.10.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

37) 4.7.10.1(30)- meq | tuqryaqvAT |

meq tuqryaqvAT tu#ryaqvAN me# me turyaqvAT |

38) 4.7.10.1(31)- tuqryaqvAT | caq |

tuqryaqvAT ca# ca turyaqvAT tu#ryaqvAT ca# |

39) 4.7.10.1(31)- tuqryaqvAT |

tuqryaqvADiti# turya - vAT |

40) 4.7.10.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

41) 4.7.10.1(33)- meq | tuqryauqhI |

meq tuqryauqhI tu#ryauqhI me# me turyauqhI |

42) 4.7.10.1(34)- tuqryauqhI | caq |

tuqryauqhI ca# ca turyauqhI tu#ryauqhI ca# |

43) 4.7.10.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

44) 4.7.10.1(36)- meq | paqShThaqvAt |

meq paqShThaqvAt pa#ShThaqvAn me# me paShThaqvAt |

45) 4.7.10.1(37)- paqShThaqvAt | caq |

paqShThaqvAc ca# ca paShThaqvAt pa#ShThaqvAc ca# |

46) 4.7.10.1(37)- paqShThaqvAt |

paqShThaqvAditi# paShTha - vAt |

47) 4.7.10.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

48) 4.7.10.1(39)- meq | paqShThauqhI |

meq paqShThauqhI pa#ShThauqhI me# me paShThauqhI |

49) 4.7.10.1(40)- paqShThauqhI | caq |

paqShThauqhI ca# ca paShThauqhI pa#ShThauqhI ca# |

50) 4.7.10.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

51) 4.7.10.1(42)- meq | uqkShA |

maq uqkShokShA me# ma uqkShA |

52) 4.7.10.1(43)- uqkShA | caq |

uqkShA ca# coqkShokShA ca# |

53) 4.7.10.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

54) 4.7.10.1(45)- meq | vaqSA |

meq vaqSA vaqSA me# me vaqSA |

55) 4.7.10.1(46)- vaqSA | caq |

vaqSA ca# ca vaqSA vaqSA ca# |

56) 4.7.10.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

57) 4.7.10.1(48)- meq | RuqShaqBaH |

maq RuqShaqBa Ru#ShaqBo me# ma RuShaqBaH |

58) 4.7.10.1(49)- RuqShaqBaH | caq |

RuqShaqBaSca# ca r.ShaqBa Ru#ShaqBaSca# |

59) 4.7.10.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.10.2(1)- meq | veqhat |

meq veqhad veqhan me# me veqhat |

2) 4.7.10.2(2)- veqhat | caq |

veqhac ca# ca veqhad veqhac ca# |

3) 4.7.10.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

4) 4.7.10.2(4)- meq | aqnaqDvAn |

meq &naqDvAn-a#naqDvAn me# me &naqDvAn |

5) 4.7.10.2(5)- aqnaqDvAn | caq |

aqnaqDvAn ca# cAnaqDvAn-a#naqDvAn ca# |

6) 4.7.10.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

7) 4.7.10.2(7)- meq | dheqnuH |

meq dheqnur dheqnur me# me dheqnuH |

8) 4.7.10.2(8)- dheqnuH | caq |

dheqnuSca# ca dheqnur dheqnuSca# |

9) 4.7.10.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

10) 4.7.10.2(10)- meq | Ayu#H |

maq AyuqrAyu#r me maq Ayu#H |

11) 4.7.10.2(11)- Ayu#H | yaqj~jena# |

Ayu#r yaqj~jena# yaqj~jenAyuqrAyu#r yaqj~jena# |

12) 4.7.10.2(12)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

13) 4.7.10.2(13)- kaqlpaqtAqm | prAqNaH |

kaqlpaqtAqm prAqNaH prAqNaH ka#lpatAm kalpatAm prAqNaH |

14) 4.7.10.2(14)- prAqNaH | yaqj~jena# |

prAqNo yaqj~jena# yaqj~jena# prAqNaH prAqNo yaqj~jena# |

15) 4.7.10.2(14)- prAqNaH |

prAqNa iti# pra - aqnaH |

16) 4.7.10.2(15)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm | (GS-4.7-7)

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

17) 4.7.10.2(16)- kaqlpaqtAqm | aqpAqnaH | (GS-4.7-7)

kaqlpaqtAqm-aqpAqno a#pAqnaH ka#lpatAm kalpatAm-apAqnaH |

18) 4.7.10.2(17)- aqpAqnaH | yaqj~jena# | (JM-74,JD-34,GD-30,GS-4.7-7)

aqpAqno yaqj~jena# yaqj~jenA#pAqno a#pAqno yaqj~jena# |

19) 4.7.10.2(17)- aqpAqnaH | (JM-74,JD-34,GD-30,GS-4.7-7)

aqpAqna itya#pa - aqnaH |

20) 4.7.10.2(18)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm | (GS-4.7-7)

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

21) 4.7.10.2(19)- kaqlpaqtAqm | vyAqnaH |

kaqlpaqtAqM ~MvyAqno vyAqnaH ka#lpatAm kalpatAM ~MvyAqnaH |

22) 4.7.10.2(20)- vyAqnaH | yaqj~jena# |

vyAqno yaqj~jena# yaqj~jena# vyAqno vyAqno yaqj~jena# |

23) 4.7.10.2(20)- vyAqnaH |

vyAqna iti# vi - aqnaH |

24) 4.7.10.2(21)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

25) 4.7.10.2(22)- kaqlpaqtAqm | cakShu#H |

kaqlpaqtAqm cakShuqScakShu#H kalpatAm kalpatAqm cakShu#H |

26) 4.7.10.2(23)- cakShu#H | yaqj~jena# |

cakShu#r yaqj~jena# yaqj~jenaq cakShuqScakShu#r yaqj~jena# |

27) 4.7.10.2(24)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

28) 4.7.10.2(25)- kaqlpaqtAqm | Srotra$m |

kaqlpaqtAq(gg)q Srotraq(gg)q Srotra#m kalpatAm kalpatAq(gg)q Srotra$m |

29) 4.7.10.2(26)- Srotra$m | yaqj~jena# |

Srotra#M ~Myaqj~jena# yaqj~jenaq Srotraq(gg)q Srotra#M ~Myaqj~jena# |

30) 4.7.10.2(27)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

31) 4.7.10.2(28)- kaqlpaqtAqm | mana#H |

kaqlpaqtAqm manoq mana#H kalpatAm kalpatAqm mana#H |

32) 4.7.10.2(29)- mana#H | yaqj~jena# |

mano# yaqj~jena# yaqj~jenaq manoq mano# yaqj~jena# |

33) 4.7.10.2(30)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

34) 4.7.10.2(31)- kaqlpaqtAqm | vAk |

kaqlpaqtAqM ~MvAg vAk ka#lpatAm kalpatAqM ~MvAk |

35) 4.7.10.2(32)- vAk | yaqj~jena# |

vAg yaqj~jena# yaqj~jenaq vAg vAg yaqj~jena# |

36) 4.7.10.2(33)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

37) 4.7.10.2(34)- kaqlpaqtAqm | AqtmA |

kaqlpaqtAqm-AqtmA &&tmA ka#lpatAm kalpatAm-AqtmA |

38) 4.7.10.2(35)- AqtmA | yaqj~jena# |

AqtmA yaqj~jena# yaqj~jenAqtmA &&tmA yaqj~jena# |

39) 4.7.10.2(36)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm |

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

40) 4.7.10.2(37)- kaqlpaqtAqm | yaqj~jaH |

kaqlpaqtAqM ~Myaqj~jo yaqj~jaH ka#lpatAm kalpatAM ~Myaqj~jaH |

41) 4.7.10.2(38)- yaqj~jaH | yaqj~jena# |

yaqj~jo yaqj~jena# yaqj~jena# yaqj~jo yaqj~jo yaqj~jena# |

42) 4.7.10.2(39)- yaqj~jena# | kaqlpaqtAqm ||

yaqj~jena# kalpatAm kalpatAM ~Myaqj~jena# yaqj~jena# kalpatAm |

43) 4.7.10.2(40)- kaqlpaqtAqm ||

kaqlpaqtAqmiti# kalpatAm |

1) 4.7.11.1(1)- ekA$ | caq |

ekA# caq caikaikA# ca |

2) 4.7.11.1(2)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

3) 4.7.11.1(3)- meq | tiqsraH |

meq tiqsrastiqsro me# me tiqsraH |

4) 4.7.11.1(4)- tiqsraH | caq |

tiqsraSca# ca tiqsrastiqsraSca# |

5) 4.7.11.1(5)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

6) 4.7.11.1(6)- meq | pa~jca# |

meq pa~jcaq pa~jca# me meq pa~jca# |

7) 4.7.11.1(7)- pa~jca# | caq |

pa~jca# ca caq pa~jcaq pa~jca# ca |

8) 4.7.11.1(8)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

9) 4.7.11.1(9)- meq | saqpta |

meq saqpta saqpta me# me saqpta |

10) 4.7.11.1(10)- saqpta | caq |

saqpta ca# ca saqpta saqpta ca# |

11) 4.7.11.1(11)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

12) 4.7.11.1(12)- meq | nava# |

meq navaq nava# me meq nava# |

13) 4.7.11.1(13)- nava# | caq |

nava# ca caq navaq nava# ca |

14) 4.7.11.1(14)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

15) 4.7.11.1(15)- meq | ekA#daSa |

maq ekA#daqSaikA#daSa me maq ekA#daSa |

16) 4.7.11.1(16)- ekA#daSa | caq |

ekA#daSa caq caikA#daqSaikA#daSa ca |

17) 4.7.11.1(17)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

18) 4.7.11.1(18)- meq | trayo#daSa |

meq trayo#daSaq trayo#daSa me meq trayo#daSa |

19) 4.7.11.1(19)- trayo#daSa | caq |

trayo#daSa ca caq trayo#daSaq trayo#daSa ca |

20) 4.7.11.1(19)- trayo#daSa |

trayo#daqSetiq traya#H - daqSaq |

21) 4.7.11.1(20)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

22) 4.7.11.1(21)- meq | pa~jca#daSa |

meq pa~jca#daSaq pa~jca#daSa me meq pa~jca#daSa |

23) 4.7.11.1(22)- pa~jca#daSa | caq |

pa~jca#daSa ca caq pa~jca#daSaq pa~jca#daSa ca |

24) 4.7.11.1(22)- pa~jca#daSa |

pa~jca#daqSetiq pa~jca# - daqSaq |

25) 4.7.11.1(23)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

26) 4.7.11.1(24)- meq | saqptada#Sa |

meq saqptada#Sa saqptada#Sa me me saqptada#Sa |

27) 4.7.11.1(25)- saqptada#Sa | caq |

saqptada#Sa ca ca saqptada#Sa saqptada#Sa ca |

28) 4.7.11.1(25)- saqptada#Sa |

saqptadaqSeti# saqpta - daqSaq |

29) 4.7.11.1(26)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

30) 4.7.11.1(27)- meq | nava#daSa |

meq nava#daSaq nava#daSa me meq nava#daSa |

31) 4.7.11.1(28)- nava#daSa | caq |

nava#daSa ca caq nava#daSaq nava#daSa ca |

32) 4.7.11.1(28)- nava#daSa |

nava#daqSetiq nava# - daqSaq |

33) 4.7.11.1(29)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.11.1(30)- meq | eka#vi(gm)SatiH |

maq eka#vi(gm)Satiqreka#vi(gm)Satir me maq eka#vi(gm)SatiH |

35) 4.7.11.1(31)- eka#vi(gm)SatiH | caq |

eka#vi(gm)SatiScaq caika#vi(gm)Satiqreka#vi(gm)SatiSca |

36) 4.7.11.1(31)- eka#vi(gm)SatiH |

eka#vi(gm)Satiqrityeka# - viq(gm)qSaqtiqH |

37) 4.7.11.1(32)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

38) 4.7.11.1(33)- meq | trayo#vi(gm)SatiH |

meq trayo#vi(gm)Satiqstrayo#vi(gm)Satir me meq trayo#vi(gm)SatiH |

39) 4.7.11.1(34)- trayo#vi(gm)SatiH | caq |

trayo#vi(gm)SatiSca caq trayo#vi(gm)Satiqstrayo#vi(gm)SatiSca |

40) 4.7.11.1(34)- trayo#vi(gm)SatiH |

trayo#vi(gm)Satiqritiq traya#H - viq(gm)qSaqtiqH |

41) 4.7.11.1(35)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.11.1(36)- meq | pa~jca#vi(gm)SatiH |

meq pa~jca#vi(gm)SatiqH pa~jca#vi(gm)Satir me meq pa~jca#vi(gm)SatiH |

43) 4.7.11.1(37)- pa~jca#vi(gm)SatiH | caq |

pa~jca#vi(gm)SatiSca caq pa~jca#vi(gm)SatiqH pa~jca#vi(gm)SatiSca |

44) 4.7.11.1(37)- pa~jca#vi(gm)SatiH |

pa~jca#vi(gm)Satiqritiq pa~jca# - viq(gm)qSaqtiqH |

45) 4.7.11.1(38)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

46) 4.7.11.1(39)- meq | saqptavi(gm)#SatiH |

meq saqptavi(gm)#SatiH saqptavi(gm)#Satir me me saqptavi(gm)#SatiH |

47) 4.7.11.1(40)- saqptavi(gm)#SatiH | caq |

saqptavi(gm)#SatiSca ca saqptavi(gm)#SatiH saqptavi(gm)#SatiSca |

48) 4.7.11.1(40)- saqptavi(gm)#SatiH |

saqptavi(gm)#Satiqriti# saqpta - viq(gm)qSaqtiqH |

49) 4.7.11.1(41)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

50) 4.7.11.1(42)- meq | nava#vi(gm)SatiH |

meq nava#vi(gm)Satiqr nava#vi(gm)Satir me meq nava#vi(gm)SatiH |

51) 4.7.11.1(43)- nava#vi(gm)SatiH | caq |

nava#vi(gm)SatiSca caq nava#vi(gm)Satiqr nava#vi(gm)SatiSca |

52) 4.7.11.1(43)- nava#vi(gm)SatiH |

nava#vi(gm)Satiqritiq nava# - viq(gm)qSaqtiqH |

53) 4.7.11.1(44)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

54) 4.7.11.1(45)- meq | eka#tri(gm)Sat |

maq eka#tri(gm)Saqdeka#tri(gm)San me maq eka#tri(gm)Sat |

55) 4.7.11.1(46)- eka#tri(gm)Sat | caq |

eka#tri(gm)Sac caq caika#tri(gm)Saqdeka#tri(gm)Sac ca |

56) 4.7.11.1(46)- eka#tri(gm)Sat |

eka#tri(gm)Saqdityeka# - triq(gm)qSaqt |

57) 4.7.11.1(47)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

58) 4.7.11.1(48)- meq | traya#stri(gm)Sat |

meq traya#stri(gm)Saqt traya#stri(gm)San me meq traya#stri(gm)Sat |

59) 4.7.11.1(49)- traya#stri(gm)Sat | caq |

traya#stri(gm)Sac ca caq traya#stri(gm)Saqt traya#stri(gm)Sac ca |

60) 4.7.11.1(49)- traya#stri(gm)Sat |

traya#stri(gm)Saqditiq traya#H - triq(gm)qSaqt |

61) 4.7.11.1(50)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

1) 4.7.11.2(1)- meq | cata#sraH |

meq cata#sraqScata#sro me meq cata#sraH |

2) 4.7.11.2(2)- cata#sraH | caq |

cata#sraSca caq cata#sraqScata#sraSca |

3) 4.7.11.2(3)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

4) 4.7.11.2(4)- meq | aqShTau |

meq &ShTA vaqShTau me# meq &ShTau |

5) 4.7.11.2(5)- aqShTau | caq |

aqShTau ca# cAqShTA vaqShTau ca# |

6) 4.7.11.2(6)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

7) 4.7.11.2(7)- meq | dvAda#Sa |

meq dvAda#Saq dvAda#Sa me meq dvAda#Sa |

8) 4.7.11.2(8)- dvAda#Sa | caq |

dvAda#Sa ca caq dvAda#Saq dvAda#Sa ca |

9) 4.7.11.2(9)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

10) 4.7.11.2(10)- meq | ShoDa#Sa |

meq ShoDa#Saq ShoDa#Sa me meq ShoDa#Sa |

11) 4.7.11.2(11)- ShoDa#Sa | caq |

ShoDa#Sa ca caq ShoDa#Saq ShoDa#Sa ca |

12) 4.7.11.2(12)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

13) 4.7.11.2(13)- meq | viq(gm)qSaqtiH |

meq viq(gm)qSaqtir vi(gm)#Saqtir me# me vi(gm)SaqtiH |

14) 4.7.11.2(14)- viq(gm)qSaqtiH | caq |

viq(gm)qSaqtiSca# ca vi(gm)Saqtir vi(gm)#SaqtiSca# |

15) 4.7.11.2(15)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

16) 4.7.11.2(16)- meq | catu#rvi(gm)SatiH |

meq catu#rvi(gm)SatiqScatu#rvi(gm)Satir me meq catu#rvi(gm)SatiH |

17) 4.7.11.2(17)- catu#rvi(gm)SatiH | caq |

catu#rvi(gm)SatiSca caq catu#rvi(gm)SatiqScatu#rvi(gm)SatiSca |

18) 4.7.11.2(17)- catu#rvi(gm)SatiH |

catu#rvi(gm)Satiqritiq catu#H - viq(gm)qSaqtiqH |

19) 4.7.11.2(18)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

20) 4.7.11.2(19)- meq | aqShTAvi(gm)#SatiH |

meq &ShTAvi(gm)#SatiraqShTAvi(gm)#Satir me meq &ShTAvi(gm)#SatiH |

21) 4.7.11.2(20)- aqShTAvi(gm)#SatiH | caq |

aqShTAvi(gm)#SatiSca cAqShTAvi(gm)#SatiraqShTAvi(gm)#SatiSca |

22) 4.7.11.2(20)- aqShTAvi(gm)#SatiH |

aqShTAvi(gm)#SatiqrityaqShTA - viq(gm)qSaqtiqH |

23) 4.7.11.2(21)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

24) 4.7.11.2(22)- meq | dvAtri(gm)#Sat |

meq dvAtri(gm)#Saqd dvAtri(gm)#San me meq dvAtri(gm)#Sat |

25) 4.7.11.2(23)- dvAtri(gm)#Sat | caq |

dvAtri(gm)#Sac ca caq dvAtri(gm)#Saqd dvAtri(gm)#Sac ca |

26) 4.7.11.2(24)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

27) 4.7.11.2(25)- meq | ShaTtri(gm)#Sat |

meq ShaTtri(gm)#SaqthShaTtri(gm)#San me meq ShaTtri(gm)#Sat |

28) 4.7.11.2(26)- ShaTtri(gm)#Sat | caq |

ShaTtri(gm)#Sac ca caq ShaTtri(gm)#SaqthShaTtri(gm)#Sac ca |

29) 4.7.11.2(26)- ShaTtri(gm)#Sat |

ShaTtri(gm)#Saqditiq ShaT - triq(gm)qSaqt |

30) 4.7.11.2(27)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

31) 4.7.11.2(28)- meq | caqtvAqriq(gm)qSat |

meq caqtvAqriq(gm)qSac ca#tvAriq(gm)qSan me# me catvAriq(gm)qSat |

32) 4.7.11.2(29)- caqtvAqriq(gm)qSat | caq |

caqtvAqriq(gm)qSac ca# ca catvAriq(gm)qSac ca#tvAriq(gm)qSac ca# |

33) 4.7.11.2(30)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

34) 4.7.11.2(31)- meq | catu#ScatvAri(gm)Sat |

meq catu#ScatvAri(gm)Saqc catu#ScatvAri(gm)San me meq catu#ScatvAri(gm)Sat |

35) 4.7.11.2(32)- catu#ScatvAri(gm)Sat | caq |

catu#ScatvAri(gm)Sac ca caq catu#ScatvAri(gm)Saqc catu#ScatvAri(gm)Sac ca |

36) 4.7.11.2(32)- catu#ScatvAri(gm)Sat |

catu#ScatvAri(gm)Saqditiq catu#H - caqtvAqriq(gm)qSaqt |

37) 4.7.11.2(33)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

38) 4.7.11.2(34)- meq | aqShTAca#tvAri(gm)Sat |

meq &ShTAca#tvAri(gm)SadaqShTAca#tvAri(gm)San me meq &ShTAca#tvAri(gm)Sat |

39) 4.7.11.2(35)- aqShTAca#tvAri(gm)Sat | caq |

aqShTAca#tvAri(gm)Sac ca cAqShTAca#tvAri(gm)SadaqShTAca#tvAri(gm)Sac ca |

40) 4.7.11.2(35)- aqShTAca#tvAri(gm)Sat |

aqShTAca#tvAri(gm)SaqdityaqShTA - caqtvAqriq(gm)qSaqt |

41) 4.7.11.2(36)- caq | meq |

caq meq meq caq caq meq |

42) 4.7.11.2(37)- meq | vAja#H |

meq vAjoq vAjo# me meq vAja#H |

43) 4.7.11.2(38)- vAja#H | caq |

vAja#Sca caq vAjoq vAja#Sca |

44) 4.7.11.2(39)- caq | praqsaqvaH |

caq praqsaqvaH pra#saqvaSca# ca prasaqvaH |

45) 4.7.11.2(40)- praqsaqvaH | caq | (GS-4.7-8)

praqsaqvaSca# ca prasaqvaH pra#saqvaSca# |

46) 4.7.11.2(40)- praqsaqvaH | (GS-4.7-8)

praqsaqva iti# pra - saqvaH |

47) 4.7.11.2(41)- caq | aqpiqjaH | (GS-4.7-8)

cAqpiqjo a#piqjaSca# cApiqjaH |

48) 4.7.11.2(42)- aqpiqjaH | caq | (JM-74,JD-34,GD-30,GS-4.7-8)

aqpiqjaSca# cApiqjo a#piqjaSca# |

49) 4.7.11.2(42)- aqpiqjaH | (JM-74,JD-34,GD-30,GS-4.7-8)

aqpiqjaitya#pi - jaH |

50) 4.7.11.2(43)- caq | kratu#H | (GS-4.7-8)

caq kratuqH kratu#Sca caq kratu#H |

51) 4.7.11.2(44)- kratu#H | caq | (GS-4.7-8)

kratu#Sca caq kratuqH kratu#Sca |

52) 4.7.11.2(45)- caq | suva#H | (GS-4.7-8)

caq suvaqH suva#Sca caq suva#H |

53) 4.7.11.2(46)- suva#H | caq |

suva#Sca caq suvaqH suva#Sca |

54) 4.7.11.2(47)- caq | mUqrddhA |

caq mUqrddhA mUqrddhA ca# ca mUqrddhA |

55) 4.7.11.2(48)- mUqrddhA | caq |

mUqrddhA ca# ca mUqrddhA mUqrddhA ca# |

56) 4.7.11.2(49)- caq | vyaS~ji#yaH |

caq vyaS~ji#yoq vyaS~ji#yaSca caq vyaS~ji#yaH |

57) 4.7.11.2(50)- vyaS~ji#yaH | caq |

vyaS~ji#yaSca caq vyaS~ji#yoq vyaS~ji#yaSca |

58) 4.7.11.2(50)- vyaS~ji#yaH |

vyaS~ji#yaq iti# vi - aS~ji#yaH |

59) 4.7.11.2(51)- caq | AqntyAqyaqnaH |

cAqntyAqyaqna A$ntyAyaqnaSca# cAntyAyaqnaH |

60) 4.7.11.2(52)- AqntyAqyaqnaH | caq | (GS-4.7-9)

AqntyAqyaqnaSca# cAntyAyaqna A$ntyAyaqnaSca# |

61) 4.7.11.2(53)- caq | antya#H | (GS-4.7-9)

cAntyoq antya#Scaq cAntya#H |

62) 4.7.11.2(54)- antya#H | caq | (GS-4.7-9)

antya#Scaq cAntyoq antya#Sca |

63) 4.7.11.2(55)- caq | BauqvaqnaH | (GS-4.7-9)

caq Bauqvaqno Bau#vaqnaSca# ca BauvaqnaH |

64) 4.7.11.2(56)- BauqvaqnaH | caq |

BauqvaqnaSca# ca Bauvaqno Bau#vaqnaSca# |

65) 4.7.11.2(57)- caq | Buva#naH |

caq Buva#noq Buva#naSca caq Buva#naH |

66) 4.7.11.2(58)- Buva#naH | caq |

Buva#naSca caq Buva#noq Buva#naSca |

67) 4.7.11.2(59)- caq | adhi#patiH |

cAdhi#patiqradhi#patiScaq cAdhi#patiH |

68) 4.7.11.2(60)- adhi#patiH | caq ||

adhi#patiScaq cAdhi#patiqradhi#patiSca |

69) 4.7.11.2(60)- adhi#patiH |

adhi#patiqrityadhi# - paqtiqH |

70) 4.7.11.2(61)- caq ||

ceti# ca |

1) 4.7.12.1(1)- vAja#H | naqH | (GS-4.7-10)

vAjo# no noq vAjoq vAjo# naH |

2) 4.7.12.1(2)- naqH | saqpta | (GS-4.7-10)

naqH saqpta saqpta no# naH saqpta |

3) 4.7.12.1(3)- saqpta | praqdiSa#H | (GS-4.7-10)

saqpta praqdiSa#H praqdiSa#H saqpta saqpta praqdiSa#H |

4) 4.7.12.1(4)- praqdiSa#H | cata#sraH |

praqdiSaqScata#sraqScata#sraH praqdiSa#H praqdiSaqScata#sraH |

5) 4.7.12.1(4)- praqdiSa#H |

praqdiSaq iti# pra - diSa#H |

6) 4.7.12.1(5)- cata#sraH | vAq |

cata#sro vA vAq cata#sraqScata#sro vA |

7) 4.7.12.1(6)- vAq | paqrAqvata#H ||

vAq paqrAqvata#H parAqvato# vA vA parAqvata#H |

8) 4.7.12.1(7)- paqrAqvata#H ||

paqrAqvataq iti# parA - vata#H |

9) 4.7.12.1(8)- vAja#H | naqH |

vAjo# no noq vAjoq vAjo# naH |

10) 4.7.12.1(9)- naqH | viSvai$H |

noq viSvaiqr viSvai$r no noq viSvai$H |

11) 4.7.12.1(10)- viSvai$H | deqvaiH |

viSvai$r deqvair deqvair viSvaiqr viSvai$r deqvaiH |

12) 4.7.12.1(11)- deqvaiH | dhana#sAtau |

deqvair dhana#sAtauq dhana#sAtau deqvair deqvair dhana#sAtau |

13) 4.7.12.1(12)- dhana#sAtau | iqha |

dhana#sAtA viqhe ha dhana#sAtauq dhana#sAtA viqha |

14) 4.7.12.1(12)- dhana#sAtau |

dhana#sAtAqvitiq dhana# - sAqtauq |

15) 4.7.12.1(13)- iqha | aqvaqtuq ||

iqhAva#tvavatviqhe hAva#tu |

16) 4.7.12.1(14)- aqvaqtuq ||

aqvaqtvitya#vatu |

17) 4.7.12.1(15)- viSve$ | aqdya |

viSve# aqdyAdya viSveq viSve# aqdya |

18) 4.7.12.1(16)- aqdya | maqruta#H |

aqdya maqruto# maqruto# aqdyAdya maqruta#H |

19) 4.7.12.1(17)- maqruta#H | viSve$ |

maqrutoq viSveq viSve# maqruto# maqrutoq viSve$ |

20) 4.7.12.1(18)- viSve$ | UqtI |

viSva# Uqt yU#tI viSveq viSva# UqtI |

21) 4.7.12.1(19)- UqtI | viSve$ |

UqtI viSveq viSva# Uqt yU#tI viSve$ |

22) 4.7.12.1(20)- viSve$ | Baqvaqntuq |

viSve# Bavantu Bavantuq viSveq viSve# Bavantu |

23) 4.7.12.1(21)- Baqvaqntuq | aqgnaya#H |

Baqvaqntvaqgnayo# aqgnayo# Bavantu Bavantvaqgnaya#H |

24) 4.7.12.1(22)- aqgnaya#H | sami#ddhAH ||

aqgnayaqH sami#ddhAqH sami#ddhA aqgnayo# aqgnayaqH sami#ddhAH |

25) 4.7.12.1(23)- sami#ddhAH ||

sami#ddhAq itiq saM - iqddhAqH |

26) 4.7.12.1(24)- viSve$ | naqH | (GS-4.7-11)

viSve# no noq viSveq viSve# naH |

27) 4.7.12.1(25)- naqH | deqvAH | (GS-4.7-11)

noq deqvA deqvA no# no deqvAH |

28) 4.7.12.1(26)- deqvAH | ava#sA | (GS-4.7-11)

deqvA avaqsA &va#sA deqvA deqvA ava#sA |

29) 4.7.12.1(27)- ava#sA | A | (GS-4.7-11)

avaqsA &&vaqsA &va#sA |

30) 4.7.12.1(28)- A | gaqmaqntuq | (GS-4.7-11)

A ga#mantu gamaqntvA ga#mantu |

31) 4.7.12.1(29)- gaqmaqntuq | viSva$m | (GS-4.7-11)

gaqmaqntuq viSvaqM ~MviSva#m gamantu gamantuq viSva$m |

32) 4.7.12.1(30)- viSva$m | aqstuq |

viSva#m-astvastuq viSvaqM ~MviSva#m-astu |

33) 4.7.12.1(31)- aqstuq | dravi#Nam |

aqstuq dravi#Naqm dravi#Nam-astvastuq dravi#Nam |

34) 4.7.12.1(32)- dravi#Nam | vAja#H |

dravi#NaqM ~MvAjoq vAjoq dravi#Naqm dravi#NaqM ~MvAja#H |

35) 4.7.12.1(33)- vAja#H | aqsme ||

vAjo# aqsme aqsme vAjoq vAjo# aqsme |

36) 4.7.12.1(34)- aqsme ||

aqsme ityaqsme |

37) 4.7.12.1(35)- vAja#sya | praqsaqvam |

vAja#sya prasaqvam pra#saqvaM ~MvAja#syaq vAja#sya prasaqvam |

38) 4.7.12.1(36)- praqsaqvam | deqvAqH |

praqsaqvam de#vA devAH prasaqvam pra#saqvam de#vAH |

39) 4.7.12.1(36)- praqsaqvam |

praqsaqvamiti# pra - saqvam |

40) 4.7.12.1(37)- deqvAqH | rathai$H |

deqvAq rathaiqr rathai$r devA devAq rathai$H |

41) 4.7.12.1(38)- rathai$H | yAqtaq |

rathai$r yAta yAtaq rathaiqr rathai$r yAta |

42) 4.7.12.1(39)- yAqtaq | hiqraqNyayai$H ||

yAqtAq hiqraqNyayai#r. hiraqNyayai$r yAta yAtA hiraqNyayai$H |

43) 4.7.12.1(40)- hiqraqNyayai$H ||

hiqraqNyayaiqriti# hiraqNyayai$H |

44) 4.7.12.1(41)- aqgniH | indra#H |

aqgnirindraq indro# aqgniraqgnirindra#H |

45) 4.7.12.1(42)- indra#H | bRuhaqspati#H |

indroq bRuhaqspatiqr bRuhaqspatiqrindraq indroq bRuhaqspati#H |

46) 4.7.12.1(43)- bRuhaqspati#H | maqruta#H |

bRuhaqspati#r maqruto# maqrutoq bRuhaqspatiqr bRuhaqspati#r maqruta#H |

47) 4.7.12.1(44)- maqruta#H | soma#pItaye ||

maqrutaqH soma#pItayeq soma#pItaye maqruto# maqrutaqH soma#pItaye |

48) 4.7.12.1(45)- soma#pItaye ||

soma#pItayaq itiq soma# - pIqtaqyeq |

49) 4.7.12.1(46)- vAje#vAje | aqvaqtaq |

vAje#vAje &vatAvataq vAje#vAjeq vAje#vAje &vata |

50) 4.7.12.1(46)- vAje#vAje |

vAje#vAjaq itiq vAje$ - vAqjeq |

51) 4.7.12.1(47)- aqvaqtaq | vAqjiqnaqH |

aqvaqtaq vAqjiqnoq vAqjiqnoq &vaqtAqvaqtaq vAqjiqnaqH |

52) 4.7.12.1(48)- vAqjiqnaqH | naqH |

vAqjiqnoq noq noq vAqjiqnoq vAqjiqnoq naqH |

53) 4.7.12.1(49)- naqH | dhane#Shu |

noq dhane#Shuq dhane#Shu no noq dhane#Shu |

54) 4.7.12.1(50)- dhane#Shu | viqprAqH |

dhane#Shu viprA viprAq dhane#Shuq dhane#Shu viprAH |

1) 4.7.12.2(1)- viqprAqH | aqmRuqtAqH |

viqprAq aqmRuqtAq aqmRuqtAq viqprAq viqprAq aqmRuqtAqH |

2) 4.7.12.2(2)- aqmRuqtAqH | Ruqtaqj~jAqH ||

aqmRuqtAq Ruqtaqj~jAq Ruqtaqj~jAq aqmRuqtAq aqmRuqtAq Ruqtaqj~jAqH |

3) 4.7.12.2(3)- Ruqtaqj~jAqH ||

Ruqtaqj~jAq ityRu#ta - j~jAqH |

4) 4.7.12.2(4)- aqsya | maddhva#H |

aqsya maddhvoq maddhvo# aqsyAsya maddhva#H |

5) 4.7.12.2(5)- maddhva#H | piqbaqtaq |

maddhva#H pibata pibataq maddhvoq maddhva#H pibata |

6) 4.7.12.2(6)- piqbaqtaq | mAqdaya#ddhvam |

piqbaqtaq mAqdaya#ddhvam mAqdaya#ddhvam pibata pibata mAqdaya#ddhvam |

7) 4.7.12.2(7)- mAqdaya#ddhvam | tRuqptAH |

mAqdaya#ddhvam tRuqptAstRuqptA mAqdaya#ddhvam mAqdaya#ddhvam tRuqptAH |

8) 4.7.12.2(8)- tRuqptAH | yAqtaq |

tRuqptA yA#ta yAta tRuqptAstRuqptA yA#ta |

9) 4.7.12.2(9)- yAqtaq | paqthiBi#H |

yAqtaq paqthiBi#H paqthiBi#r yAta yAta paqthiBi#H |

10) 4.7.12.2(10)- paqthiBi#H | deqvaqyAnai$H ||

paqthiBi#r devaqyAnai$r devaqyAnai$H paqthiBi#H paqthiBi#r devaqyAnai$H |

11) 4.7.12.2(10)- paqthiBi#H |

paqthiBiqriti# paqthi - BiqH |

12) 4.7.12.2(11)- deqvaqyAnai$H ||

deqvaqyAnaiqriti# deva - yAnai$H |

13) 4.7.12.2(12)- vAja#H | puqrastA$t |

vAja#H puqrastA$t puqrastAqd vAjoq vAja#H puqrastA$t |

14) 4.7.12.2(13)- puqrastA$t | uqta |

puqrastA#duqtota puqrastA$t puqrastA#duqta |

15) 4.7.12.2(14)- uqta | maqddhyaqtaH |

uqta ma#ddhyaqto ma#ddhyaqta uqtota ma#ddhyaqtaH |

16) 4.7.12.2(15)- maqddhyaqtaH | naqH |

maqddhyaqto no# no maddhyaqto ma#ddhyaqto na#H |

17) 4.7.12.2(16)- naqH | vAja#H |

noq vAjoq vAjo# no noq vAja#H |

18) 4.7.12.2(17)- vAja#H | deqvAn |

vAjo# deqvAn deqvAn. vAjoq vAjo# deqvAn |

19) 4.7.12.2(18)- deqvAn | RuqtuBi#H |

deqvAn RuqtuBi#r.RuqtuBi#r deqvAn deqvAn RuqtuBi#H |

20) 4.7.12.2(19)- RuqtuBi#H | kaqlpaqyAqtiq ||

RuqtuBi#H kalpayAti kalpayAtyRuqtuBi#r.RuqtuBi#H kalpayAti |

21) 4.7.12.2(19)- RuqtuBi#H |

RuqtuBiqrityRuqtu - BiqH |

22) 4.7.12.2(20)- kaqlpaqyAqtiq ||

kaqlpaqyAqtIti# kalpayAti |

23) 4.7.12.2(21)- vAja#sya | hi |

vAja#syaq hi hi vAja#syaq vAja#syaq hi |

24) 4.7.12.2(22)- hi | praqsaqvaH |

hi pra#saqvaH pra#saqvo hi hi pra#saqvaH |

25) 4.7.12.2(23)- praqsaqvaH | nanna#mIti |

praqsaqvo nanna#mItiq nanna#mIti prasaqvaH pra#saqvo nanna#mIti |

26) 4.7.12.2(23)- praqsaqvaH |

praqsaqva iti# pra - saqvaH |

27) 4.7.12.2(24)- nanna#mIti | viSvA$H |

nanna#mItiq viSvAq viSvAq nanna#mItiq nanna#mItiq viSvA$H |

28) 4.7.12.2(25)- viSvA$H | ASA$H |

viSvAq ASAq ASAq viSvAq viSvAq ASA$H |

29) 4.7.12.2(26)- ASA$H | vAja#patiH |

ASAq vAja#patiqr vAja#patiqrASAq ASAq vAja#patiH |

30) 4.7.12.2(27)- vAja#patiH | Baqveqyaqm ||

vAja#patir Baveyam BaveyaqM ~MvAja#patiqr vAja#patir Baveyam |

31) 4.7.12.2(27)- vAja#patiH |

vAja#patiqritiq vAja# - paqtiqH |

32) 4.7.12.2(28)- Baqveqyaqm ||

Baqveqyaqmiti# Baveyam |

33) 4.7.12.2(29)- paya#H | pRuqthiqvyAm |

paya#H pRuthiqvyAm pRu#thiqvyAm payaqH paya#H pRuthiqvyAm |

34) 4.7.12.2(30)- pRuqthiqvyAm | paya#H |

pRuqthiqvyAm payaqH paya#H pRuthiqvyAm pRu#thiqvyAm paya#H |

35) 4.7.12.2(31)- paya#H | oSha#dhIShu |

payaq oSha#dhIqShvoSha#dhIShuq payaqH payaq oSha#dhIShu |

36) 4.7.12.2(32)- oSha#dhIShu | paya#H |

oSha#dhIShuq payaqH payaq oSha#dhIqShvoSha#dhIShuq paya#H |

37) 4.7.12.2(33)- paya#H | diqvi |

payo# diqvi diqvi payaqH payo# diqvi |

38) 4.7.12.2(34)- diqvi | aqntari#kShe |

diqvya#ntari#kShe aqntari#kShe diqvi diqvya#ntari#kShe |

39) 4.7.12.2(35)- aqntari#kShe | paya#H |

aqntari#kSheq payaqH payo# aqntari#kShe aqntari#kSheq paya#H |

40) 4.7.12.2(36)- paya#H | dhAqm ||

payo# dhAm dhAqm payaqH payo# dhAm |

41) 4.7.12.2(37)- dhAqm ||

dhAqmiti# dhAm |

42) 4.7.12.2(38)- paya#svatIH | praqdiSa#H |

paya#svatIH praqdiSa#H praqdiSaqH paya#svatIqH paya#svatIH praqdiSa#H |

43) 4.7.12.2(39)- praqdiSa#H | saqntuq |

praqdiSa#H santu santu praqdiSa#H praqdiSa#H santu |

44) 4.7.12.2(39)- praqdiSa#H |

praqdiSaq iti# pra - diSa#H |

45) 4.7.12.2(40)- saqntuq | mahya$m ||

saqntuq mahyaqm mahya(gm)# santu santuq mahya$m |

46) 4.7.12.2(41)- mahya$m ||

mahyaqmitiq mahya$m |

47) 4.7.12.2(42)- sam | mAq |

sam mA# mAq sa(gm) sam mA$ |

48) 4.7.12.2(43)- mAq | sRuqjAqmiq |

mAq sRuqjAqmiq sRuqjAqmiq mAq mAq sRuqjAqmiq |

49) 4.7.12.2(44)- sRuqjAqmiq | paya#sA |

sRuqjAqmiq paya#sAq paya#sA sRujAmi sRujAmiq paya#sA |

50) 4.7.12.2(45)- paya#sA | GRuqtena# |

paya#sA GRuqtena# GRuqtenaq paya#sAq paya#sA GRuqtena# |

51) 4.7.12.2(46)- GRuqtena# | sam |

GRuqtenaq sa(gm) sam GRuqtena# GRuqtenaq sam |

52) 4.7.12.2(47)- sam | mAq |

sam mA# mAq sa(gm) sam mA$ |

53) 4.7.12.2(48)- mAq | sRuqjAqmiq |

mAq sRuqjAqmiq sRuqjAqmiq mAq mAq sRuqjAqmiq |

54) 4.7.12.2(49)- sRuqjAqmiq | aqpaH |

sRuqjAqmyaqpo aqpaH sRu#jAmi sRujAmyaqpaH |

55) 4.7.12.2(50)- aqpaH | oSha#dhIBiH ||

aqpa oSha#dhIBiqroSha#dhIBiraqpo aqpa oSha#dhIBiH |

1) 4.7.12.3(1)- oSha#dhIBiH ||

oSha#dhIBiqrityoSha#dhi - BiqH |

2) 4.7.12.3(2)- saH | aqham |

so# &ham-aqha(gm) sa so# &ham |

3) 4.7.12.3(3)- aqham | vAja$m |

aqhaM ~MvAjaqM ~MvAja#m-aqham aqhaM ~MvAja$m |

4) 4.7.12.3(4)- vAja$m | saqneqyaqm |

vAja(gm)# saneya(gm) saneyaqM ~MvAjaqM ~MvAja(gm)# saneyam |

5) 4.7.12.3(5)- saqneqyaqm | aqgneq ||

saqneqyaqm-aqgneq aqgneq saqneqyaq(gm)q saqneqyaqm-aqgneq |

6) 4.7.12.3(6)- aqgneq ||

aqgnaq itya#gne |

7) 4.7.12.3(7)- naktoqShAsA$ | sama#nasA |

naktoqShAsAq sama#nasAq sama#nasAq naktoqShAsAq naktoqShAsAq sama#nasA |

8) 4.7.12.3(8)- sama#nasA | virU#pe |

sama#nasAq virU#peq virU#peq sama#nasAq sama#nasAq virU#pe |

9) 4.7.12.3(8)- sama#nasA |

sama#naqsetiq sa - maqnaqsAq |

10) 4.7.12.3(9)- virU#pe | dhAqpaye#te |

virU#pe dhAqpaye#te dhAqpaye#teq virU#peq virU#pe dhAqpaye#te |

11) 4.7.12.3(9)- virU#pe |

virU#peq itiq vi - rUqpeq |

12) 4.7.12.3(10)- dhAqpaye#te | SiSu$m |

dhAqpaye#teq SiSuq(gm)qSiSu#m dhAqpaye#te dhAqpaye#teq SiSu$m |

13) 4.7.12.3(10)- dhAqpaye#te |

dhAqpaye#teq iti# dhAqpaye#te |

14) 4.7.12.3(11)- SiSu$m | eka$m |

SiSuqm-ekaqm ekaq(gm)qSiSuq(gm)qSiSuqm-eka$m |

15) 4.7.12.3(12)- eka$m | saqmIqcI ||

eka(gm)# samIqcI sa#mIqcI ekaqm-eka(gm)# samIqcI |

16) 4.7.12.3(13)- saqmIqcI ||

saqmIqcI iti# samIqcI |

17) 4.7.12.3(14)- dyAvA$ | kShAma# |

dyAvAq kShAmaq kShAmaq dyAvAq dyAvAq kShAma# |

18) 4.7.12.3(15)- kShAma# | ruqkmaH |

kShAmA# ruqkmo ruqkmaH kShAmaq kShAmA# ruqkmaH |

19) 4.7.12.3(16)- ruqkmaH | aqntaH |

ruqkmo aqntar-aqntA ruqkmo ruqkmo aqntaH |

20) 4.7.12.3(17)- aqntaH | vi |

aqntar vi vya#ntar-aqntar vi |

21) 4.7.12.3(18)- vi | BAqtiq |

vi BA#ti BAtiq vi vi BA#ti |

22) 4.7.12.3(19)- BAqtiq | deqvAH |

BAqtiq deqvA deqvA BA#ti BAti deqvAH |

23) 4.7.12.3(20)- deqvAH | aqgnim |

deqvA aqgnim-aqgnim deqvA deqvA aqgnim |

24) 4.7.12.3(21)- aqgnim | dhAqraqyaqnn |

aqgnim dhA#rayan dhArayann-aqgnim aqgnim dhA#rayann |

25) 4.7.12.3(22)- dhAqraqyaqnn | draqviqNoqdAH ||

dhAqraqyaqn draqviqNoqdA dra#viNoqdA dhA#rayan dhArayan draviNoqdAH |

26) 4.7.12.3(23)- draqviqNoqdAH ||

draqviqNoqdA iti# draviNaH - dAH |

27) 4.7.12.3(24)- saqmuqdraH | aqsiq |

saqmuqdro$ &syasi samuqdraH sa#muqdro# &si |

28) 4.7.12.3(25)- aqsiq | naBa#svAn |

aqsiq naBa#svAqn naBa#svAn-asyasiq naBa#svAn |

29) 4.7.12.3(26)- naBa#svAn | AqrdradA#nuH |

naBa#svAn-AqrdradA#nurAqrdradA#nuqr naBa#svAqn naBa#svAn-AqrdradA#nuH |

30) 4.7.12.3(27)- AqrdradA#nuH | SaqMBUH |

AqrdradA#nuH SaqMBUH SaqMBUrAqrdradA#nurAqrdradA#nuH SaqMBUH |

31) 4.7.12.3(27)- AqrdradA#nuH |

AqrdradA#nuqrityAqrdra - dAqnuqH |

32) 4.7.12.3(28)- SaqMBUH | maqyoqBUH |

SaqMBUr ma#yoqBUr ma#yoqBUH SaqMBUH SaqMBUr ma#yoqBUH |

33) 4.7.12.3(28)- SaqMBUH |

SaqMBUriti# SaM - BUH |

34) 4.7.12.3(29)- maqyoqBUH | aqBi |

maqyoqBUraqBya#Bi ma#yoqBUr ma#yoqBUraqBi |

35) 4.7.12.3(29)- maqyoqBUH |

maqyoqBUriti# mayaH - BUH |

36) 4.7.12.3(30)- aqBi | mAq |

aqBi mA# mAq &Bya#Bi mA$ |

37) 4.7.12.3(31)- mAq | vAqhiq |

mAq vAqhiq vAqhiq mAq mAq vAqhiq |

38) 4.7.12.3(32)- vAqhiq | svAhA$ |

vAqhiq svAhAq svAhA# vAhi vAhiq svAhA$ |

39) 4.7.12.3(33)- svAhA$ | mAqruqtaH |

svAhA# mAruqto mA#ruqtaH svAhAq svAhA# mAruqtaH |

40) 4.7.12.3(34)- mAqruqtaH | aqsiq |

mAqruqto$ &syasi mAruqto mA#ruqto# &si |

41) 4.7.12.3(35)- aqsiq | maqrutA$m |

aqsiq maqrutA$m maqrutA#m-asyasi maqrutA$m |

42) 4.7.12.3(36)- maqrutA$m | gaqNaH |

maqrutA$m gaqNo gaqNo maqrutA$m maqrutA$m gaqNaH |

43) 4.7.12.3(37)- gaqNaH | SaqMBUH |

gaqNaH SaqMBUH SaqMBUr gaqNo gaqNaH SaqMBUH |

44) 4.7.12.3(38)- SaqMBUH | maqyoqBUH |

SaqMBUr ma#yoqBUr ma#yoqBUH SaqMBUH SaqMBUr ma#yoqBUH |

45) 4.7.12.3(38)- SaqMBUH |

SaqMBUriti# SaM - BUH |

46) 4.7.12.3(39)- maqyoqBUH | aqBi |

maqyoqBUraqBya#Bi ma#yoqBUr ma#yoqBUraqBi |

47) 4.7.12.3(39)- maqyoqBUH |

maqyoqBUriti# mayaH - BUH |

48) 4.7.12.3(40)- aqBi | mAq |

aqBi mA# mAq &Bya#Bi mA$ |

49) 4.7.12.3(41)- mAq | vAqhiq |

mAq vAqhiq vAqhiq mAq mAq vAqhiq |

50) 4.7.12.3(42)- vAqhiq | svAhA$ |

vAqhiq svAhAq svAhA# vAhi vAhiq svAhA$ |

51) 4.7.12.3(43)- svAhA$ | aqvaqsyuH |

svAhA# &vaqsyura#vaqsyuH svAhAq svAhA# &vaqsyuH |

52) 4.7.12.3(44)- aqvaqsyuH | aqsiq |

aqvaqsyura#syasyavaqsyura#vaqsyura#si |

53) 4.7.12.3(45)- aqsiq | duva#svAn |

aqsiq duva#svAqn duva#svAn-asyasiq duva#svAn |

54) 4.7.12.3(46)- duva#svAn | SaqMBUH |

duva#svAn SaqMBUH SaqMBUr duva#svAqn duva#svAn SaqMBUH |

55) 4.7.12.3(47)- SaqMBUH | maqyoqBUH |

SaqMBUr ma#yoqBUr ma#yoqBUH SaqMBUH SaqMBUr ma#yoqBUH |

56) 4.7.12.3(47)- SaqMBUH |

SaqMBUriti# SaM - BUH |

57) 4.7.12.3(48)- maqyoqBUH | aqBi |

maqyoqBUraqBya#Bi ma#yoqBUr ma#yoqBUraqBi |

58) 4.7.12.3(48)- maqyoqBUH |

maqyoqBUriti# mayaH - BUH |

59) 4.7.12.3(49)- aqBi | mAq |

aqBi mA# mAq &Bya#Bi mA$ |

60) 4.7.12.3(50)- mAq | vAqhiq |

mAq vAqhiq vAqhiq mAq mAq vAqhiq |

61) 4.7.12.3(51)- vAqhiq | svAhA$ ||

vAqhiq svAhAq svAhA# vAhi vAhiq svAhA$ |

62) 4.7.12.3(52)- svAhA$ ||

svAhetiq svAhA$ |

1) 4.7.13.1(1)- aqgnim | yuqnaqjmiq | (GS-4.7-12)

aqgniM ~Myu#najmi yunajmyaqgnim-aqgniM ~Myu#najmi |

2) 4.7.13.1(2)- yuqnaqjmiq | Sava#sA | (GS-4.7-12)

yuqnaqjmiq Sava#sAq Sava#sA yunajmi yunajmiq Sava#sA |

3) 4.7.13.1(3)- Sava#sA | GRuqtena# | (GS-4.7-12)

Sava#sA GRuqtena# GRuqtenaq Sava#sAq Sava#sA GRuqtena# |

4) 4.7.13.1(4)- GRuqtena# | diqvyam |

GRuqtena# diqvyam diqvyam GRuqtena# GRuqtena# diqvyam |

5) 4.7.13.1(5)- diqvyam | suqpaqrNam |

diqvya(gm) su#paqrNa(gm) su#paqrNam diqvyam diqvya(gm) su#paqrNam |

6) 4.7.13.1(6)- suqpaqrNam | vaya#sA |

suqpaqrNaM ~Mvaya#sAq vaya#sA supaqrNa(gm) su#paqrNaM ~Mvaya#sA |

7) 4.7.13.1(6)- suqpaqrNam |

suqpaqrNamiti# su - paqrNam |

8) 4.7.13.1(7)- vaya#sA | bRuqhanta$m ||

vaya#sA bRuqhanta#m bRuqhantaqM ~Mvaya#sAq vaya#sA bRuqhanta$m |

9) 4.7.13.1(8)- bRuqhanta$m ||

bRuqhantaqmiti# bRuqhanta$m |

10) 4.7.13.1(9)- tena# | vaqyam |

tena# vaqyaM ~Mvaqyam tenaq tena# vaqyam |

11) 4.7.13.1(10)- vaqyam | paqteqmaq |

vaqyam pa#tema patema vaqyaM ~Mvaqyam pa#tema |

12) 4.7.13.1(11)- paqteqmaq | braqddhnasya# |

paqteqmaq braqddhnasya# braqddhnasya# patema patema braqddhnasya# |

13) 4.7.13.1(12)- braqddhnasya# | viqShTapa$m |

braqddhnasya# viqShTapa#M ~MviqShTapa#m braqddhnasya# braqddhnasya# viqShTapa$m |

14) 4.7.13.1(13)- viqShTapa$m | suva#H |

viqShTapaq(gm)q suvaqH suva#r viqShTapa#M ~MviqShTapaq(gm)q suva#H |

15) 4.7.13.1(14)- suva#H | ruhA#NAH |

suvaqo ruhA#NAq ruhA#NAqH suvaqH suvaqo ruhA#NAH |

16) 4.7.13.1(15)- ruhA#NAH | adhi# |

ruhA#NAq adhyadhiq ruhA#NAq ruhA#NAq adhi# |

17) 4.7.13.1(16)- adhi# | nAke$ |

adhiq nAkeq nAkeq adhyadhiq nAke$ |

18) 4.7.13.1(17)- nAke$ | uqttaqme ||

nAka# uttaqma u#ttaqme nAkeq nAka# uttaqme |

19) 4.7.13.1(18)- uqttaqme ||

uqttaqma ityu#t - taqme |

20) 4.7.13.1(19)- iqmau | teq | (GS-4.7-13)

iqmau te# ta iqmA viqmau te$ |

21) 4.7.13.1(20)- teq | paqkShau | (GS-4.7-13)

teq paqkShau paqkShau te# te paqkShau |

22) 4.7.13.1(21)- paqkShau | aqjarau$ | (GS-4.7-13)

paqkShA vaqjarA# vaqjarau# paqkShau paqkShA vaqjarau$ |

23) 4.7.13.1(22)- aqjarau$ | paqtaqtriNa#H | (GS-4.7-13)

aqjarau# pataqtriNa#H pataqtriNo# aqjarA# vaqjarau# pataqtriNa#H |

24) 4.7.13.1(23)- paqtaqtriNa#H | yAByA$m | (GS-4.7-13)

paqtaqtriNoq yAByAqM ~MyAByA$m pataqtriNa#H pataqtriNoq yAByA$m |

25) 4.7.13.1(24)- yAByA$m | rakShA(gm)#si |

yAByAq(gm)q rakShA(gm)#siq rakShA(gm)#siq yAByAqM ~MyAByAq(gm)q rakShA(gm)#si |

26) 4.7.13.1(25)- rakShA(gm)#si | aqpaqha(gm)si# |

rakShA(gm)#syapaqha(gm)sya#paqha(gm)siq rakShA(gm)#siq rakShA(gm)#syapaqha(gm)si# |

27) 4.7.13.1(26)- aqpaqha(gm)si# | aqgneq ||

aqpaqha(gm)sya#gne agne &paqha(gm)sya#paqha(gm)sya#gne |

28) 4.7.13.1(26)- aqpaqha(gm)si# |

aqpaqha(gm)sItya#pa - ha(gm)si# |

29) 4.7.13.1(27)- aqgneq ||

aqgnaq itya#gne |

30) 4.7.13.1(28)- tAByA$m | paqteqmaq |

tAByA$m patema patemaq tAByAqm tAByA$m patema |

31) 4.7.13.1(29)- paqteqmaq | suqkRutA$m |

paqteqmaq suqkRutA(gm)# suqkRutA$m patema patema suqkRutA$m |

32) 4.7.13.1(30)- suqkRutA$m | uq |

suqkRutA#m-u vu suqkRutA(gm)# suqkRutA#m-u |

33) 4.7.13.1(30)- suqkRutA$m |

suqkRutAqmiti# su - kRutA$m |

34) 4.7.13.1(31)- uq | loqkam |

uq loqkam ~Mloqkam-u# vu loqkam |

35) 4.7.13.1(32)- loqkam | yatra# |

loqkaM ~Myatraq yatra# loqkam ~MloqkaM ~Myatra# |

36) 4.7.13.1(33)- yatra# | RuSha#yaH |

yatra r.Sha#yaq RuSha#yoq yatraq yatra r.Sha#yaH |

37) 4.7.13.1(34)- RuSha#yaH | praqthaqmaqjAH |

RuSha#yaH prathamaqjAH pra#thamaqjA RuSha#yaq RuSha#yaH prathamaqjAH |

38) 4.7.13.1(35)- praqthaqmaqjAH | ye |

praqthaqmaqjA ye ye pra#thamaqjAH pra#thamaqjA ye |

39) 4.7.13.1(35)- praqthaqmaqjAH |

praqthaqmaqjA iti# prathama - jAH |

40) 4.7.13.1(36)- ye | puqrAqNAH ||

ye pu#rAqNAH pu#rAqNA ye ye pu#rAqNAH |

41) 4.7.13.1(37)- puqrAqNAH ||

puqrAqNA iti# purAqNAH |

42) 4.7.13.1(38)- cit | aqsiq |

cida#syasiq cic cida#si |

43) 4.7.13.1(39)- aqsiq | saqmuqdrayo#niH |

aqsiq saqmuqdrayo#niH samuqdrayo#nirasyasi samuqdrayo#niH |

44) 4.7.13.1(40)- saqmuqdrayo#niH | indu#H |

saqmuqdrayo#niqrinduqrindu#H samuqdrayo#niH samuqdrayo#niqrindu#H |

45) 4.7.13.1(40)- saqmuqdrayo#niH |

saqmuqdrayo#niqriti#samuqdra - yoqniqH |

46) 4.7.13.1(41)- indu#H | dakSha#H |

induqr dakShoq dakShaq induqrinduqr dakSha#H |

47) 4.7.13.1(42)- dakSha#H | SyeqnaH |

dakSha#H SyeqnaH Syeqno dakShoq dakSha#H SyeqnaH |

48) 4.7.13.1(43)- SyeqnaH | RuqtAvA$ ||

Syeqna RuqtAvaqrtAvA$ SyeqnaH Syeqna RuqtAvA$ |

49) 4.7.13.1(44)- RuqtAvA$ ||

RuqtAvetyRuqtA - vAq |

50) 4.7.13.1(45)- hira#NyapakShaH | SaqkuqnaH |

hira#NyapakShaH SakuqnaH Sa#kuqno hira#NyapakShoq hira#NyapakShaH SakuqnaH |

51) 4.7.13.1(45)- hira#NyapakShaH |

hira#NyapakShaq itiq hira#Nya - paqkShaqH |

52) 4.7.13.1(46)- SaqkuqnaH | BuqraqNyuH |

Saqkuqno Bu#raqNyur Bu#raqNyuH Sa#kuqnaH Sa#kuqno Bu#raqNyuH |

53) 4.7.13.1(47)- BuqraqNyuH | maqhAn |

BuqraqNyur maqhAn maqhAn Bu#raqNyur Bu#raqNyur maqhAn |

54) 4.7.13.1(48)- maqhAn | saqdhasthe$ |

maqhAn thsaqdhasthe# saqdhasthe# maqhAn maqhAn thsaqdhasthe$ |

55) 4.7.13.1(49)- saqdhasthe$ | dhruqvaH |

saqdhasthe$ dhruqvo dhruqvaH saqdhasthe# saqdhasthe$ dhruqvaH |

56) 4.7.13.1(49)- saqdhasthe$ |

saqdhasthaq iti# saqdha - stheq |

57) 4.7.13.1(50)- dhruqvaH | A |

dhruqva A dhruqvo dhruqva A |

1) 4.7.13.2(1)- A | niSha#ttaH ||

A niSha#ttoq niSha#ttaq A niSha#ttaH |

2) 4.7.13.2(2)- niSha#ttaH ||

niSha#ttaq itiq ni - saqttaqH |

3) 4.7.13.2(3)- nama#H | teq |

nama#ste teq namoq nama#ste |

4) 4.7.13.2(4)- teq | aqstuq |

teq aqstvaqstuq teq teq aqstuq |

5) 4.7.13.2(5)- aqstuq | mA |

aqstuq mA mA a#stvastuq mA |

6) 4.7.13.2(6)- mA | mAq |

mA mA# mAq mA mA mA$ |

7) 4.7.13.2(7)- mAq | hiq(gm)qsIqH |

mAq hiq(gm)qsIqrq. hiq(gm)qsIqr mAq mAq hiq(gm)qsIqH |

8) 4.7.13.2(8)- hiq(gm)qsIqH | viSva#sya |

hiq(gm)qsIqr viSva#syaq viSva#sya hi(gm)sIr. hi(gm)sIqr viSva#sya |

9) 4.7.13.2(9)- viSva#sya | mUqrddhann |

viSva#sya mUqrddhan mUqrddhan. viSva#syaq viSva#sya mUqrddhann |

10) 4.7.13.2(10)- mUqrddhann | adhi# |

mUqrddhann-adhyadhi# mUqrddhan mUqrddhann-adhi# |

11) 4.7.13.2(11)- adhi# | tiqShThaqsiq |

adhi# tiShThasi tiShThaqsyadhyadhi# tiShThasi |

12) 4.7.13.2(12)- tiqShThaqsiq | SriqtaH ||

tiqShThaqsiq SriqtaH Sriqtasti#ShThasi tiShThasi SriqtaH |

13) 4.7.13.2(13)- SriqtaH ||

Sriqta iti# SriqtaH |

14) 4.7.13.2(14)- saqmuqdre | teq |

saqmuqdre te# te samuqdre sa#muqdre te$ |

15) 4.7.13.2(15)- teq | hRuda#yam |

teq hRuda#yaq(gm)q hRuda#yam te teq hRuda#yam |

16) 4.7.13.2(16)- hRuda#yam | aqntaH |

hRuda#yam-aqntar aqntar hRuda#yaq(gm)q hRuda#yam-aqntaH |

17) 4.7.13.2(17)- aqntaH | Ayu#H |

aqntar-AyuqrAyu#raqntar aqntar-Ayu#H |

18) 4.7.13.2(18)- Ayu#H | dyAvA#pRuthiqvI |

Ayuqr dyAvA#pRuthiqvI dyAvA#pRuthiqvI AyuqrAyuqr dyAvA#pRuthiqvI |

19) 4.7.13.2(19)- dyAvA#pRuthiqvI | Buva#neShu |

dyAvA#pRuthiqvI Buva#neShuq Buva#neShuq dyAvA#pRuthiqvI dyAvA#pRuthiqvI Buva#neShu |

20) 4.7.13.2(19)- dyAvA#pRuthiqvI |

dyAvA#pRuthiqvI itiq dyAvA$ - pRuqthiqvI |

21) 4.7.13.2(20)- Buva#neShu | arpi#te ||

Buva#neqShvarpi#teq arpi#teq Buva#neShuq Buva#neqShvarpi#te |

22) 4.7.13.2(21)- arpi#te ||

arpi#teq ityarpi#te |

23) 4.7.13.2(22)- uqdnaH | daqttaq |

uqdno da#tta dattoqdna uqdno da#tta |

24) 4.7.13.2(23)- daqttaq | uqdaqdhim |

daqttoqdaqdhim-u#daqdhim da#tta dattodaqdhim |

25) 4.7.13.2(24)- uqdaqdhim | Biqntaq |

uqdaqdhim Bi#nta Bintodaqdhim-u#daqdhim Bi#nta |

26) 4.7.13.2(24)- uqdaqdhim |

uqdaqdhimityu#da - dhim |

27) 4.7.13.2(25)- Biqntaq | diqvaH |

Biqntaq diqvo diqvo Bi#nta Binta diqvaH |

28) 4.7.13.2(26)- diqvaH | paqrjanyA$t |

diqvaH paqrjanyA$t paqrjanyA$d diqvo diqvaH paqrjanyA$t |

29) 4.7.13.2(27)- paqrjanyA$t | aqntari#kShAt |

paqrjanyA#daqntari#kShAdaqntari#kShAt paqrjanyA$t paqrjanyA#daqntari#kShAt |

30) 4.7.13.2(28)- aqntari#kShAt | pRuqthiqvyAH |

aqntari#kShAt pRuthiqvyAH pRu#thiqvyA aqntari#kShAdaqntari#kShAt pRuthiqvyAH |

31) 4.7.13.2(29)- pRuqthiqvyAH | tata#H |

pRuqthiqvyAstataqstata#H pRuthiqvyAH pRu#thiqvyAstata#H |

32) 4.7.13.2(30)- tata#H | naqH |

tato# no naqstataqstato# naH |

33) 4.7.13.2(31)- naqH | vRuShTyA$ |

noq vRuShTyAq vRuShTyA# no noq vRuShTyA$ |

34) 4.7.13.2(32)- vRuShTyA$ | aqvaqtaq ||

vRuShTyA# &vatAvataq vRuShTyAq vRuShTyA# &vata |

35) 4.7.13.2(33)- aqvaqtaq ||

aqvaqtetya#vata |

36) 4.7.13.2(34)- diqvaH | mUqrddhA |

diqvo mUqrddhA mUqrddhA diqvo diqvo mUqrddhA |

37) 4.7.13.2(35)- mUqrddhA | aqsiq |

mUqrddhA &sya#si mUqrddhA mUqrddhA &si# |

38) 4.7.13.2(36)- aqsiq | pRuqthiqvyAH |

aqsiq pRuqthiqvyAH pRu#thiqvyA a#syasi pRuthiqvyAH |

39) 4.7.13.2(37)- pRuqthiqvyAH | nABi#H |

pRuqthiqvyA nABiqr nABi#H pRuthiqvyAH pRu#thiqvyA nABi#H |

40) 4.7.13.2(38)- nABi#H | Urk |

nABiqrUrgUr~g nABiqr nABiqrUrk |

41) 4.7.13.2(39)- Urk | aqpAm |

UrgaqpAm-aqpAm UrgUrgaqpAm |

42) 4.7.13.2(40)- aqpAm | oSha#dhInAm ||

aqpAm-oSha#dhInAqm oSha#dhInAm-aqpAm aqpAm-oSha#dhInAm |

43) 4.7.13.2(41)- oSha#dhInAm ||

oSha#dhInAqmityoSha#dhInAm |

44) 4.7.13.2(42)- viqSvAyu#H | Sarma# |

viqSvAyuqH Sarmaq Sarma# viqSvAyu#r viqSvAyuqH Sarma# |

45) 4.7.13.2(42)- viqSvAyu#H |

viqSvAyuqriti# viqSva - AqyuqH |

46) 4.7.13.2(43)- Sarma# | saqprathA$H |

Sarma# saqprathA$H saqprathAqH Sarmaq Sarma# saqprathA$H |

47) 4.7.13.2(44)- saqprathA$H | nama#H |

saqprathAq namoq nama#H saqprathA$H saqprathAq nama#H |

48) 4.7.13.2(44)- saqprathA$H |

saqprathAq iti# sa - prathA$H |

49) 4.7.13.2(45)- nama#H | paqthe ||

nama#s paqthe paqthe namoq nama#s paqthe |

50) 4.7.13.2(46)- paqthe ||

paqtha iti# pathe |

51) 4.7.13.2(47)- yena# | RuSha#yaH |

yena r.Sha#yaq RuSha#yoq yenaq yena r.Sha#yaH |

52) 4.7.13.2(48)- RuSha#yaH | tapa#sA |

RuSha#yaqstapa#sAq tapaqsar.Sha#yaq RuSha#yaqstapa#sA |

53) 4.7.13.2(49)- tapa#sA | saqtram |

tapa#sA saqtra(gm) saqtram tapa#sAq tapa#sA saqtram |

54) 4.7.13.2(50)- saqtram | Asa#ta |

saqtram-AsaqtAsa#ta saqtra(gm) saqtram-Asa#ta |

1) 4.7.13.3(1)- Asa#ta | indhA#nAH |

Asaqte ndhA#nAq indhA#nAq AsaqtAsaqte ndhA#nAH |

2) 4.7.13.3(2)- indhA#nAH | aqgnim |

indhA#nA aqgnim-aqgnim indhA#nAq indhA#nA aqgnim |

3) 4.7.13.3(3)- aqgnim | suva#H |

aqgni(gm) suvaqH suva#r-aqgnim aqgni(gm) suva#H |

4) 4.7.13.3(4)- suva#H | AqBara#ntaH ||

suva#r-AqBara#nta AqBara#ntaqH suvaqH suva#r-AqBara#ntaH |

5) 4.7.13.3(5)- AqBara#ntaH ||

AqBara#ntaqityA$ - Bara#ntaH |

6) 4.7.13.3(6)- tasminn# | aqham | (GS-4.7-14)

tasmi#nn-aqham aqham tasmi#n(gg)s tasmi#nn-aqham |

7) 4.7.13.3(7)- aqham | ni | (GS-4.7-14)

aqhanni nya#ham-aqhanni |

8) 4.7.13.3(8)- ni | daqdheq | (GS-4.7-14)

ni da#dhe dadheq ni ni da#dhe |

9) 4.7.13.3(9)- daqdheq | nAke$ | (GS-4.7-14)

daqdheq nAkeq nAke# dadhe dadheq nAke$ |

10) 4.7.13.3(10)- nAke$ | aqgnim | (GS-4.7-14)

nAke# aqgnim-aqgninnAkeq nAke# aqgnim |

11) 4.7.13.3(11)- aqgnim | eqtam |

aqgnim-eqtam eqtam-aqgnim aqgnim-eqtam |

12) 4.7.13.3(12)- eqtam | yam |

eqtaM ~MyaM ~Myam-eqtam eqtaM ~Myam |

13) 4.7.13.3(13)- yam | AqhuH |

yam-AqhurAqhur yaM ~Myam-AqhuH |

14) 4.7.13.3(14)- AqhuH | mana#vaH |

Aqhur mana#voq mana#va AqhurAqhur mana#vaH |

15) 4.7.13.3(15)- mana#vaH | stIqrNaba#r.hiSham ||

mana#vaH stIqrNaba#r.hiSha(gg) stIqrNaba#r.hiShaqm mana#voq mana#vaH stIqrNaba#r.hiSham |

16) 4.7.13.3(16)- stIqrNaba#r.hiSham ||

stIqrNaba#r.hiShaqmiti# stIqrNa - baqr.qhiqShaqm |

17) 4.7.13.3(17)- tam | patnI#BiH |

tam patnI#BiqH patnI#Biqstam tam patnI#BiH |

18) 4.7.13.3(18)- patnI#BiH | anu# |

patnI#Biqranvanuq patnI#BiqH patnI#Biqranu# |

19) 4.7.13.3(19)- anu# | gaqcCeqmaq |

anu# gacCema gacCeqmAnvanu# gacCema |

20) 4.7.13.3(20)- gaqcCeqmaq | deqvAqH |

gaqcCeqmaq deqvAq deqvAq gaqcCeqmaq gaqcCeqmaq deqvAqH |

21) 4.7.13.3(21)- deqvAqH | puqtraiH |

deqvAqH puqtraiH puqtrair de#vA devAH puqtraiH |

22) 4.7.13.3(22)- puqtraiH | BrAtRu#BiH |

puqtrair BrAtRu#Biqr BrAtRu#BiH puqtraiH puqtrair BrAtRu#BiH |

23) 4.7.13.3(23)- BrAtRu#BiH | uqta |

BrAtRu#Biruqtota BrAtRu#Biqr BrAtRu#Biruqta |

24) 4.7.13.3(23)- BrAtRu#BiH |

BrAtRu#Biqritiq BrAtRu# - BiqH |

25) 4.7.13.3(24)- uqta | vAq |

uqta vA# voqtota vA$ |

26) 4.7.13.3(25)- vAq | hira#NyaiH ||

vAq hira#Nyaiqrq. hira#Nyair vA vAq hira#NyaiH |

27) 4.7.13.3(26)- hira#NyaiH ||

hira#Nyaiqritiq hira$NyaiH |

28) 4.7.13.3(27)- nAka$m | gRuqhNAqnAH |

nAka#m gRuhNAqnA gRu#hNAqnA nAkaqnnAka#m gRuhNAqnAH |

29) 4.7.13.3(28)- gRuqhNAqnAH | suqkRuqtasya# |

gRuqhNAqnAH su#kRuqtasya# sukRuqtasya# gRuhNAqnA gRu#hNAqnAH su#kRuqtasya# |

30) 4.7.13.3(29)- suqkRuqtasya# | loqke |

suqkRuqtasya# loqke loqke su#kRuqtasya# sukRuqtasya# loqke |

31) 4.7.13.3(29)- suqkRuqtasya# |

suqkRuqtasyeti# su - kRuqtasya# |

32) 4.7.13.3(30)- loqke | tRuqtIye$ |

loqke tRuqtIye# tRuqtIye# loqke loqke tRuqtIye$ |

33) 4.7.13.3(31)- tRuqtIye$ | pRuqShThe | (GS-4.7-15)

tRuqtIye# pRuqShThe pRuqShThe tRuqtIye# tRuqtIye# pRuqShThe |

34) 4.7.13.3(32)- pRuqShThe | adhi# | (PS11-16,GS-4.7-15)

pRuqShThe adhyadhi# pRuqShThe pRuqShThe adhi# |

35) 4.7.13.3(33)- adhi# | roqcaqne | (JD-33,GS-4.7-15)

adhi# rocaqne ro#caqne &dhyadhi# rocaqne |

36) 4.7.13.3(34)- roqcaqne | diqvaH || (JD-33,GS-4.7-15)

roqcaqne diqvo diqvo ro#caqne ro#caqne diqvaH |

37) 4.7.13.3(35)- diqvaH ||

diqva iti# diqvaH |

38) 4.7.13.3(36)- A | vAqcaH |

A vAqco vAqca A vAqcaH |

39) 4.7.13.3(37)- vAqcaH | maddhya$m |

vAqco maddhyaqm maddhya#M ~MvAqco vAqco maddhya$m |

40) 4.7.13.3(38)- maddhya$m | aqruqhaqt |

maddhya#m-aruhadaruhaqn maddhyaqm maddhya#m-aruhat |

41) 4.7.13.3(39)- aqruqhaqt | BuqraqNyuH |

aqruqhaqd BuqraqNyur Bu#raqNyura#ruhadaruhad BuraqNyuH |

42) 4.7.13.3(40)- BuqraqNyuH | aqyam |

BuqraqNyuraqyam-aqyam Bu#raqNyur Bu#raqNyuraqyam |

43) 4.7.13.3(41)- aqyam | aqgniH |

aqyam-aqgniraqgniraqyam aqyam-aqgniH |

44) 4.7.13.3(42)- aqgniH | satpa#tiH |

aqgniH satpa#tiqH satpa#tiraqgniraqgniH satpa#tiH |

45) 4.7.13.3(43)- satpa#tiH | ceki#tAnaH ||

satpa#tiqSceki#tAnaqSceki#tAnaqH satpa#tiqH satpa#tiqSceki#tAnaH |

46) 4.7.13.3(43)- satpa#tiH |

satpa#tiqritiq sat - paqtiqH |

47) 4.7.13.3(44)- ceki#tAnaH ||

ceki#tAnaq itiq ceki#tAnaH |

48) 4.7.13.3(45)- pRuqShThe | pRuqthiqvyAH |

pRuqShThe pRu#thiqvyAH pRu#thiqvyAH pRuqShThe pRuqShThe pRu#thiqvyAH |

49) 4.7.13.3(46)- pRuqthiqvyAH | nihi#taH |

pRuqthiqvyA nihi#toq nihi#taH pRuthiqvyAH pRu#thiqvyA nihi#taH |

50) 4.7.13.3(47)- nihi#taH | davi#dyutat |

nihi#toq davi#dyutaqd davi#dyutaqn nihi#toq nihi#toq davi#dyutat |

51) 4.7.13.3(47)- nihi#taH |

nihi#taqitiq ni - hiqtaqH |

52) 4.7.13.3(48)- davi#dyutat | aqdhaqspaqdam |

davi#dyutadadhaspaqdam-a#dhaspaqdam davi#dyutaqd davi#dyutadadhaspaqdam |

53) 4.7.13.3(49)- aqdhaqspaqdam | kRuqNuqteq |

aqdhaqspaqdam kRu#Nute kRuNute adhaspaqdam-a#dhaspaqdam kRu#Nute |

54) 4.7.13.3(49)- aqdhaqspaqdam |

aqdhaqspaqdamitya#dhaH - paqdam |

55) 4.7.13.3(50)- kRuqNuqteq | ye |

kRuqNuqteq ye ye kRu#Nute kRuNuteq ye |

1) 4.7.13.4(1)- ye | pRuqtaqnyava#H ||

ye pRu#taqnyava#H pRutaqnyavoq ye ye pRu#taqnyava#H |

2) 4.7.13.4(2)- pRuqtaqnyava#H ||

pRuqtaqnyavaq iti# pRutaqnyava#H |

3) 4.7.13.4(3)- aqyam | aqgniH | (GS-4.7-16)

aqyam-aqgniraqgniraqyam aqyam-aqgniH |

4) 4.7.13.4(4)- aqgniH | vIqrata#maH | (GS-4.7-16)

aqgnir vIqrata#mo vIqrata#moq &gniraqgnir vIqrata#maH |

5) 4.7.13.4(5)- vIqrata#maH | vaqyoqdhAH | (GS-4.7-16)

vIqrata#mo vayoqdhA va#yoqdhA vIqrata#mo vIqrata#mo vayoqdhAH |

6) 4.7.13.4(5)- vIqrata#maH | (GS-4.7-16)

vIqrata#maq iti# vIqra - taqmaqH |

7) 4.7.13.4(6)- vaqyoqdhAH | saqhaqsriya#H | (GS-4.7-16)

vaqyoqdhAH sa#haqsriya#H sahaqsriyo# vayoqdhA va#yoqdhAH sa#haqsriya#H |

8) 4.7.13.4(6)- vaqyoqdhAH | (GS-4.7-16)

vaqyoqdhA iti# vayaH - dhAH |

9) 4.7.13.4(7)- saqhaqsriya#H | dIqpyaqtAqm |

saqhaqsriyo# dIpyatAm dIpyatA(gm) sahaqsriya#H sahaqsriyo# dIpyatAm |

10) 4.7.13.4(8)- dIqpyaqtAqm | apra#yucCann ||

dIqpyaqtAqm-apra#yucCaqnn apra#yucCan dIpyatAm dIpyatAqm-apra#yucCann |

11) 4.7.13.4(9)- apra#yucCann ||

apra#yucCaqnnityapra# - yuqcCaqnn |

12) 4.7.13.4(10)- viqBrAja#mAnaH | saqriqrasya# |

viqBrAja#mAnaH sariqrasya# sariqrasya# viqBrAja#mAno viqBrAja#mAnaH sariqrasya# |

13) 4.7.13.4(10)- viqBrAja#mAnaH |

viqBrAja#mAnaq iti# vi - BrAja#mAnaH |

14) 4.7.13.4(11)- saqriqrasya# | maddhye$ |

saqriqrasyaq maddhyeq maddhye# sariqrasya# sariqrasyaq maddhye$ |

15) 4.7.13.4(12)- maddhye$ | upa# |

maddhyaq upopaq maddhyeq maddhyaq upa# |

16) 4.7.13.4(13)- upa# | pra |

upaq pra propopaq pra |

17) 4.7.13.4(14)- pra | yAqtaq |

pra yA#ta yAtaq pra pra yA#ta |

18) 4.7.13.4(15)- yAqtaq | diqvyAni# |

yAqtaq diqvyAni# diqvyAni# yAta yAta diqvyAni# |

19) 4.7.13.4(16)- diqvyAni# | dhAma# ||

diqvyAniq dhAmaq dhAma# diqvyAni# diqvyAniq dhAma# |

20) 4.7.13.4(17)- dhAma# ||

dhAmetiq dhAma# |

21) 4.7.13.4(18)- sam | pra |

sam pra pra sa(gm) sam pra |

22) 4.7.13.4(19)- pra | cyaqvaqddhvaqm |

pra cya#vaddhvam cyavaddhvaqm pra pra cya#vaddhvam |

23) 4.7.13.4(20)- cyaqvaqddhvaqm | anu# |

cyaqvaqddhvaqm-anvanu# cyavaddhvam cyavaddhvaqm-anu# |

24) 4.7.13.4(21)- anu# | sam |

anuq sa(gm) sam-anvanuq sam |

25) 4.7.13.4(22)- sam | pra |

sam pra pra sa(gm) sam pra |

26) 4.7.13.4(23)- pra | yAqtaq | (GS-4.7-17)

pra yA#ta yAtaq pra pra yA#ta |

27) 4.7.13.4(24)- yAqtaq | agne$ | (GS-4.7-17)

yAqtAgne &gne# yAta yAqtAgne$ |

28) 4.7.13.4(25)- agne$ | paqthaH | (GS-4.7-17)

agne# paqthaH paqtho &gne &gne# paqthaH |

29) 4.7.13.4(26)- paqthaH | deqvaqyAnAn# | (GS-4.7-17)

paqtho de#vaqyAnA$n devaqyAnA$n paqthaH paqtho de#vaqyAnAn# |

30) 4.7.13.4(27)- deqvaqyAnAn# | kRuqNuqddhvaqm ||

deqvaqyAnA$n kRuNuddhvam kRuNuddhvam devaqyAnA$n devaqyAnA$n kRuNuddhvam |

31) 4.7.13.4(27)- deqvaqyAnAn# |

deqvaqyAnAqniti# deva - yAnAn# |

32) 4.7.13.4(28)- kRuqNuqddhvaqm ||

kRuqNuqddhvaqmiti# kRuNuddhvam |

33) 4.7.13.4(29)- aqsminn | saqdhasthe$ | (JD-34)

aqsmin thsaqdhasthe# saqdhasthe# aqsminn-aqsmin thsaqdhasthe$ |

34) 4.7.13.4(30)- saqdhasthe$ | adhi# | (JD-34)

saqdhastheq adhyadhi# saqdhasthe# saqdhastheq adhi# |

35) 4.7.13.4(30)- saqdhasthe$ | (JD-34)

saqdhasthaq iti# saqdha - stheq |

36) 4.7.13.4(31)- adhi# | utta#rasminn | (JD-34)

adh yutta#rasmiqnn-utta#rasmiqnn adhyadh yutta#rasminn |

37) 4.7.13.4(32)- utta#rasminn | viSve$ |

utta#rasmiqnq. viSveq viSvaq utta#rasmiqnn-utta#rasmiqnq. viSve$ |

38) 4.7.13.4(32)- utta#rasminn |

utta#rasmiqnnityut - taqraqsmiqn |

39) 4.7.13.4(33)- viSve$ | deqvAqH |

viSve# devA devAq viSveq viSve# devAH |

40) 4.7.13.4(34)- deqvAqH | yaja#mAnaH |

deqvAq yaja#mAnoq yaja#mAno devA devAq yaja#mAnaH |

41) 4.7.13.4(35)- yaja#mAnaH | caq |

yaja#mAnaSca caq yaja#mAnoq yaja#mAnaSca |

42) 4.7.13.4(36)- caq | sIqdaqtaq ||

caq sIqdaqtaq sIqdaqtaq caq caq sIqdaqtaq |

43) 4.7.13.4(37)- sIqdaqtaq ||

sIqdaqteti# sIdata |

44) 4.7.13.4(38)- yena# | saqhasra$m | (PS-3.12,JD-13)

yenA# saqhasra(gm)# saqhasraqM ~Myenaq yenA# saqhasra$m |

45) 4.7.13.4(39)- saqhasra$m | vaha#si | (JD-13)

saqhasraqM ~Mvaha#siq vaha#si saqhasra(gm)# saqhasraqM ~Mvaha#si |

46) 4.7.13.4(40)- vaha#si | yena# |

vaha#siq yenaq yenaq vaha#siq vaha#siq yena# |

47) 4.7.13.4(41)- yena# | aqgneq |

yenA$gne agneq yenaq yenA$gne |

48) 4.7.13.4(42)- aqgneq | saqrvaqveqdaqsam || (JM 74,JD 34,GD 30)

aqgneq saqrvaqveqdaqsa(gm) sa#rvavedaqsam-a#gne agne sarvavedaqsam |

49) 4.7.13.4(43)- saqrvaqveqdaqsam ||

saqrvaqveqdaqsamiti# sarva - veqdaqsam |

50) 4.7.13.4(44)- tena# | iqmam |

teneq mam-iqmam tenaq teneq mam |

51) 4.7.13.4(45)- iqmam | yaqj~jam |

iqmaM ~Myaqj~jaM ~Myaqj~jam-iqmam iqmaM ~Myaqj~jam |

52) 4.7.13.4(46)- yaqj~jam | naqH |

yaqj~janno# no yaqj~jaM ~Myaqj~janna#H |

53) 4.7.13.4(47)- naqH | vaqhaq |

noq vaqhaq vaqhaq noq noq vaqhaq |

54) 4.7.13.4(48)- vaqhaq | deqvaqyAna#H |

vaqhaq deqvaqyAno# devaqyAno# vaha vaha devaqyAna#H |

55) 4.7.13.4(49)- deqvaqyAna#H | yaH |

deqvaqyAnoq yo yo de#vaqyAno# devaqyAnoq yaH |

56) 4.7.13.4(49)- deqvaqyAna#H |

deqvaqyAnaq iti# deva - yAna#H |

57) 4.7.13.4(50)- yaH | uqttaqmaH ||

ya u#ttaqma u#ttaqmo yo ya u#ttaqmaH |

1) 4.7.13.5(1)- uqttaqmaH ||

uqttaqmaityu#t - taqmaH |

2) 4.7.13.5(2)- ut | buqddhyaqsvaq |

ud bu#ddhyasva buddhyaqsvodud bu#ddhyasva |

3) 4.7.13.5(3)- buqddhyaqsvaq | aqgneq |

buqddhyaqsvAqgneq aqgneq buqddhyaqsvaq buqddhyaqsvAqgneq |

4) 4.7.13.5(4)- aqgneq | prati# |

aqgneq pratiq pratya#gne agneq prati# |

5) 4.7.13.5(5)- prati# | jAqgRuqhiq |

prati# jAgRuhi jAgRuhiq pratiq prati# jAgRuhi |

6) 4.7.13.5(6)- jAqgRuqhiq | eqnaqm |

jAqgRuqhyeqnaqm-eqnaqm jAqgRuqhiq jAqgRuqhyeqnaqm |

7) 4.7.13.5(7)- eqnaqm | iqShTAqpUqrte |

eqnaqm-iqShTAqpUqrte i#ShTApUqrte e#nam-enam iShTApUqrte |

8) 4.7.13.5(8)- iqShTAqpUqrte | sam |

iqShTAqpUqrte sa(gm) sam-i#ShTApUqrte i#ShTApUqrte sam |

9) 4.7.13.5(8)- iqShTAqpUqrte |

iqShTAqpUqrte itI$ShTA - pUqrte |

10) 4.7.13.5(9)- sam | sRuqjeqthAqm |

sa(gm) sRu#jethA(gm) sRujethAq(gm)q sa(gm) sa(gm) sRu#jethAm |

11) 4.7.13.5(10)- sRuqjeqthAqm | aqyam |

sRuqjeqthAqm-aqyam aqya(gm) sRu#jethA(gm) sRujethAm-aqyam |

12) 4.7.13.5(11)- aqyam | caq ||

aqyam ca# cAqyam-aqyam ca# |

13) 4.7.13.5(12)- caq ||

ceti# ca |

14) 4.7.13.5(13)- puna#H | kRuqNvann |

puna#H kRuqNvan kRuqNvan punaqH puna#H kRuqNvann |

15) 4.7.13.5(14)- kRuqNvann | tvAq |

kRuqNvan(gg) tvA$ tvA kRuqNvan kRuqNvan(gg) tvA$ |

16) 4.7.13.5(15)- tvAq | piqtara$m |

tvAq piqtara#m piqtara#m tvA tvA piqtara$m |

17) 4.7.13.5(16)- piqtara$m | yuvA#nam |

piqtaraqM ~MyuvA#naqM ~MyuvA#nam piqtara#m piqtaraqM ~MyuvA#nam |

18) 4.7.13.5(17)- yuvA#nam | aqnvAtA(gm)#sIt |

yuvA#nam-aqnvAtA(gm)#sIdaqnvAtA(gm)#sIqd yuvA#naqM ~MyuvA#nam-aqnvAtA(gm)#sIt |

19) 4.7.13.5(18)- aqnvAtA(gm)#sIt | tvayi# |

aqnvAtA(gm)#sIqt tvayiq tvayyaqnvAtA(gm)#sIdaqnvAtA(gm)#sIqt tvayi# |

20) 4.7.13.5(18)- aqnvAtA(gm)#sIt |

aqnvAtA(gm)#sIqditya#nu - AtA(gm)#sIt |

21) 4.7.13.5(19)- tvayi# | tantu$m |

tvayiq tantuqm tantuqm tvayiq tvayiq tantu$m |

22) 4.7.13.5(20)- tantu$m | eqtam ||

tantu#m-eqtam eqtam tantuqm tantu#m-eqtam |

23) 4.7.13.5(21)- eqtam ||

eqtamityeqtam |

24) 4.7.13.5(22)- aqyam | teq | (GS-4.7-18)

aqyam te# teq &yam-aqyam te$ |

25) 4.7.13.5(23)- teq | yoni#H | (GS-4.7-18)

teq yoniqr yoni#ste teq yoni#H |

26) 4.7.13.5(24)- yoni#H | Ruqtviya#H | (GS-4.7-18)

yoni#r.Ruqtviya# Ruqtviyoq yoniqr yoni#r.Ruqtviya#H |

27) 4.7.13.5(25)- Ruqtviya#H | yata#H | (GS-4.7-18)

Ruqtviyoq yatoq yata# Ruqtviya# Ruqtviyoq yata#H |

28) 4.7.13.5(26)- yata#H | jAqtaH |

yato# jAqto jAqto yatoq yato# jAqtaH |

29) 4.7.13.5(27)- jAqtaH | aro#cathAH ||

jAqto aro#cathAq aro#cathA jAqto jAqto aro#cathAH |

30) 4.7.13.5(28)- aro#cathAH ||

aro#cathAq ityaro#cathAH |

31) 4.7.13.5(29)- tam | jAqnann |

tam jAqnan jAqnan tam tam jAqnann |

32) 4.7.13.5(30)- jAqnann | aqgneq |

jAqnann-a#gne agne jAqnan jAqnann-a#gne |

33) 4.7.13.5(31)- aqgneq | A |

aqgnaq A &gne# agnaq A |

34) 4.7.13.5(32)- A | roqhaq |

A ro#ha roqhA ro#ha |

35) 4.7.13.5(33)- roqhaq | atha# |

roqhAthAtha# roha roqhAtha# |

36) 4.7.13.5(34)- atha# | naqH |

athA# no noq athAthA# naH |

37) 4.7.13.5(35)- naqH | vaqrddhaqyaq |

noq vaqrddhaqyaq vaqrddhaqyaq noq noq vaqrddhaqyaq |

38) 4.7.13.5(36)- vaqrddhaqyaq | raqyim ||

vaqrddhaqyAq raqyi(gm) raqyiM ~Mva#rddhaya varddhayA raqyim |

39) 4.7.13.5(37)- raqyim ||

raqyimiti# raqyim |

1) 4.7.14.1(1)- mama# | aqgneq | (GS-4.7-19)

mamA$gne agneq mamaq mamA$gne |

2) 4.7.14.1(2)- aqgneq | varca#H | (GS-4.7-19)

aqgneq varcoq varco# agne agneq varca#H |

3) 4.7.14.1(3)- varca#H | viqhaqveShu# | (GS-4.7-19)

varco# vihaqveShu# vihaqveShuq varcoq varco# vihaqveShu# |

4) 4.7.14.1(4)- viqhaqveShu# | aqstuq | (GS-4.7-19)

viqhaqveShva#stvastu vihaqveShu# vihaqveShva#stu |

5) 4.7.14.1(4)- viqhaqveShu# | (GS-4.7-19)

viqhaqveShviti# vi - haqveShu# |

6) 4.7.14.1(5)- aqstuq | vaqyam | (GS-4.7-19)

aqstuq vaqyaM ~Mvaqyam-a#stvastu vaqyam |

7) 4.7.14.1(6)- vaqyam | tvAq |

vaqyam tvA$ tvA vaqyaM ~Mvaqyam tvA$ |

8) 4.7.14.1(7)- tvAq | indhA#nAH |

tvendhA#nAq indhA#nAstvAq tvendhA#nAH |

9) 4.7.14.1(8)- indhA#nAH | taqnuva$m |

indhA#nAstaqnuva#m taqnuvaqm-indhA#nAq indhA#nAstaqnuva$m |

10) 4.7.14.1(9)- taqnuva$m | puqSheqmaq ||

taqnuva#m puShema puShema taqnuva#m taqnuva#m puShema |

11) 4.7.14.1(10)- puqSheqmaq ||

puqSheqmeti# puShema |

12) 4.7.14.1(11)- mahya$m | naqmaqntAqm |

mahya#nnamantAnnamantAqm mahyaqm mahya#nnamantAm |

13) 4.7.14.1(12)- naqmaqntAqm | praqdiSa#H |

naqmaqntAqm praqdiSa#H praqdiSo# namantAnnamantAm praqdiSa#H |

14) 4.7.14.1(13)- praqdiSa#H | cata#sraH |

praqdiSaqScata#sraqScata#sraH praqdiSa#H praqdiSaqScata#sraH |

15) 4.7.14.1(13)- praqdiSa#H |

praqdiSaq iti# pra - diSa#H |

16) 4.7.14.1(14)- cata#sraH | tvayA$ |

cata#sraqstvayAq tvayAq cata#sraqScata#sraqstvayA$ |

17) 4.7.14.1(15)- tvayA$ | addhya#kSheNa |

tvayA &ddhya#kSheqNAddhya#kSheNaq tvayAq tvayA &ddhya#kSheNa |

18) 4.7.14.1(16)- addhya#kSheNa | pRuta#nAH |

addhya#kSheNaq pRuta#nAqH pRuta#nAq addhya#kSheqNAddhya#kSheNaq pRuta#nAH |

19) 4.7.14.1(16)- addhya#kSheNa |

addhya#kSheqNetyadhi# - aqkSheqNaq |

20) 4.7.14.1(17)- pRuta#nAH | jaqyeqmaq ||

pRuta#nA jayema jayemaq pRuta#nAqH pRuta#nA jayema |

21) 4.7.14.1(18)- jaqyeqmaq ||

jaqyeqmeti# jayema |

22) 4.7.14.1(19)- mama# | deqvAH |

mama# deqvA deqvA mamaq mama# deqvAH |

23) 4.7.14.1(20)- deqvAH | viqhaqve |

deqvA vi#haqve vi#haqve deqvA deqvA vi#haqve |

24) 4.7.14.1(21)- viqhaqve | saqntuq |

viqhaqve sa#ntu santu vihaqve vi#haqve sa#ntu |

25) 4.7.14.1(21)- viqhaqve |

viqhaqva iti# vi - haqve |

26) 4.7.14.1(22)- saqntuq | sarve$ |

saqntuq sarveq sarve# santu santuq sarve$ |

27) 4.7.14.1(23)- sarve$ | indrA#vantaH |

sarvaq indrA#vantaq indrA#vantaqH sarveq sarvaq indrA#vantaH |

28) 4.7.14.1(24)- indrA#vantaH | maqruta#H |

indrA#vanto maqruto# maqrutaq indrA#vantaq indrA#vanto maqruta#H |

29) 4.7.14.1(24)- indrA#vantaH |

indrA#vantaqitIndra# - vaqntaqH |

30) 4.7.14.1(25)- maqruta#H | viShNu#H |

maqrutoq viShNuqr viShNu#r maqruto# maqrutoq viShNu#H |

31) 4.7.14.1(26)- viShNu#H | aqgniH ||

viShNu#raqgniraqgnir viShNuqr viShNu#raqgniH |

32) 4.7.14.1(27)- aqgniH ||

aqgnirityaqgniH |

33) 4.7.14.1(28)- mama# | aqntari#kSham | (GS-4.7-20)

mamAqntari#kSham-aqntari#kShaqm mamaq mamAqntari#kSham |

34) 4.7.14.1(29)- aqntari#kSham | uqru | (GS-4.7-20)

aqntari#kSham-uqrU$(1q)rva#ntari#kSham aqntari#kSham-uqru |

35) 4.7.14.1(30)- uqru | goqpam | (GS-4.7-20)

uqru goqpam goqpam-uqrU#ru goqpam |

36) 4.7.14.1(31)- goqpam | aqstuq | (GS-4.7-20)

goqpam-a#stvastu goqpam goqpam-a#stu |

37) 4.7.14.1(32)- aqstuq | mahya$m | (GS-4.7-20)

aqstuq mahyaqm mahya#m-astvastuq mahya$m |

38) 4.7.14.1(33)- mahya$m | vAta#H |

mahyaqM ~MvAtoq vAtoq mahyaqm mahyaqM ~MvAta#H |

39) 4.7.14.1(34)- vAta#H | paqvaqtAqm |

vAta#H pavatAm pavatAqM ~MvAtoq vAta#H pavatAm |

40) 4.7.14.1(35)- paqvaqtAqm | kAme$ |

paqvaqtAqm kAmeq kAme# pavatAm pavatAqm kAme$ |

41) 4.7.14.1(36)- kAme$ | aqsminn ||

kAme# aqsminn-aqsmin kAmeq kAme# aqsminn |

42) 4.7.14.1(37)- aqsminn ||

aqsminnityaqsminn |

43) 4.7.14.1(38)- mayi# | deqvAH |

mayi# deqvA deqvA mayiq mayi# deqvAH |

44) 4.7.14.1(39)- deqvAH | dravi#Nam |

deqvA dravi#Naqm dravi#Nam deqvA deqvA dravi#Nam |

45) 4.7.14.1(40)- dravi#Nam | A |

dravi#Naqm-A dravi#Naqm dravi#Naqm-A |

46) 4.7.14.1(41)- A | yaqjaqntAqm |

A ya#jantAM ~MyajantAqm-A ya#jantAm |

47) 4.7.14.1(42)- yaqjaqntAqm | mayi# |

yaqjaqntAqm mayiq mayi# yajantAM ~MyajantAqm mayi# |

48) 4.7.14.1(43)- mayi# | AqSIH |

mayyAqSIrAqSIr mayiq mayyAqSIH |

49) 4.7.14.1(44)- AqSIH | aqstuq |

AqSIra#stvastvAqSIrAqSIra#stu |

50) 4.7.14.1(44)- AqSIH |

AqSIrityA$ - SIH |

51) 4.7.14.1(45)- aqstuq | mayi# |

aqstuq mayiq mayya#stvastuq mayi# |

52) 4.7.14.1(46)- mayi# | deqvahU#tiH ||

mayi# deqvahU#tir deqvahU#tiqr mayiq mayi# deqvahU#tiH |

53) 4.7.14.1(47)- deqvahU#tiH ||

deqvahU#tiqriti# deqva - hUqtiqH |

54) 4.7.14.1(48)- daivyA$ | hotA#rA |

daivyAq hotA#rAq hotA#rAq daivyAq daivyAq hotA#rA |

55) 4.7.14.1(49)- hotA#rA | vaqniqShaqntaq |

hotA#rA vaniShanta vaniShantaq hotA#rAq hotA#rA vaniShanta |

56) 4.7.14.1(50)- vaqniqShaqntaq | pUrve$ |

vaqniqShaqntaq pUrveq pUrve# vaniShanta vaniShantaq pUrve$ |

1) 4.7.14.2(1)- pUrve$ | ari#ShTAH |

pUrve &ri#ShTAq ari#ShTAqH pUrveq pUrve &ri#ShTAH |

2) 4.7.14.2(2)- ari#ShTAH | syAqmaq |

ari#ShTAH syAma syAqmAri#ShTAq ari#ShTAH syAma |

3) 4.7.14.2(3)- syAqmaq | taqnuvA$ |

syAqmaq taqnuvA# taqnuvA$ syAma syAma taqnuvA$ |

4) 4.7.14.2(4)- taqnuvA$ | suqvIrA$H ||

taqnuvA# suqvIrA$H suqvIrA$staqnuvA# taqnuvA# suqvIrA$H |

5) 4.7.14.2(5)- suqvIrA$H ||

suqvIrAq iti# su - vIrA$H |

6) 4.7.14.2(6)- mahya$m | yaqjaqntuq |

mahya#M ~Myajantu yajantuq mahyaqm mahya#M ~Myajantu |

7) 4.7.14.2(7)- yaqjaqntuq | mama# |

yaqjaqntuq mamaq mama# yajantu yajantuq mama# |

8) 4.7.14.2(8)- mama# | yAni# |

mamaq yAniq yAniq mamaq mamaq yAni# |

9) 4.7.14.2(9)- yAni# | haqvyA |

yAni# haqvyA haqvyA yAniq yAni# haqvyA |

10) 4.7.14.2(10)- haqvyA | AkU#tiH |

haqvyA &&kU#tiqrAkU#tir. haqvyA haqvyA &&kU#tiH |

11) 4.7.14.2(11)- AkU#tiH | saqtyA |

AkU#tiH saqtyA saqtyA &&kU#tiqrAkU#tiH saqtyA |

12) 4.7.14.2(11)- AkU#tiH |

AkU#tiqrityA - kUqtiqH |

13) 4.7.14.2(12)- saqtyA | mana#saH |

saqtyA mana#soq mana#saH saqtyA saqtyA mana#saH |

14) 4.7.14.2(13)- mana#saH | meq |

mana#so me meq mana#soq mana#so me |

15) 4.7.14.2(14)- meq | aqstuq ||

meq aqstvaqstuq meq meq aqstuq |

16) 4.7.14.2(15)- aqstuq ||

aqstvitya#stu |

17) 4.7.14.2(16)- ena#H | mA | (GS-4.7-21)

enoq mA mainaq enoq mA |

18) 4.7.14.2(17)- mA | ni | (GS-4.7-21)

mA ni ni mA mA ni |

19) 4.7.14.2(18)- ni | gAqm | (GS-4.7-21)

ni gA$m gAqnni ni gA$m |

20) 4.7.14.2(19)- gAqm | kaqtaqmat | (GS-4.7-21)

gAqm kaqtaqmat ka#taqmad gA$m gAm kataqmat |

21) 4.7.14.2(20)- kaqtaqmat | caqna | (GS-4.7-21)

kaqtaqmac caqna caqna ka#taqmat ka#taqmac caqna |

22) 4.7.14.2(21)- caqna | aqham | (GS-4.7-21)

caqnAham-aqham caqna caqnAham |

23) 4.7.14.2(22)- aqham | viSve$ | (GS-4.7-21)

aqhaM ~MviSveq viSveq &ham-aqhaM ~MviSve$ |

24) 4.7.14.2(23)- viSve$ | deqvAqsaqH | (GS-4.7-21)

viSve# devAso devAsoqviSveq viSve# devAsaH |

25) 4.7.14.2(24)- deqvAqsaqH | adhi# | (GS-4.7-21)

deqvAqsoq adhyadhi# devAso devAsoq adhi# |

26) 4.7.14.2(25)- adhi# | voqcaqtaq | (GS-4.7-21)

adhi# vocata vocaqtAdhyadhi# vocata |

27) 4.7.14.2(26)- voqcaqtaq | meq ||

voqcaqtaq meq meq voqcaqtaq voqcaqtaq meq |

28) 4.7.14.2(27)- meq ||

maq iti# me |

29) 4.7.14.2(28)- devI$H | ShaqDuqrvIqH | (GS-4.7-22)

devI$ShShaDurvIShShaDurvIqr devIqr devI$ShShaDurvIH |

30) 4.7.14.2(29)- ShaqDuqrvIqH | uqru | (GS-4.7-22)

ShaqDuqrvIqruqrU#ru Sha#DurvIShShaDurvIruqru |

31) 4.7.14.2(29)- ShaqDuqrvIqH | (GS-4.7-22)

ShaqDuqrvIqriti# ShaT - uqrvIqH |

32) 4.7.14.2(30)- uqru | naqH | (GS-4.7-22)

uqru No# na uqrU#ru Na#H |

33) 4.7.14.2(31)- naqH | kRuqNoqtaq | (GS-4.7-22)

naqH kRuqNoqtaq kRuqNoqtaq noq naqH kRuqNoqtaq |

34) 4.7.14.2(32)- kRuqNoqtaq | viSve$ | (GS-4.7-22)

kRuqNoqtaq viSveq viSve# kRuNota kRuNotaq viSve$ |

35) 4.7.14.2(33)- viSve$ | deqvAqsaqH |

viSve# devAso devAsoqviSveq viSve# devAsaH |

36) 4.7.14.2(34)- deqvAqsaqH | iqha |

deqvAqsaq iqhe ha de#vAso devAsa iqha |

37) 4.7.14.2(35)- iqha | vIqraqyaqddhvaqm ||

iqha vI#rayaddhvaM ~MvIrayaddhvam-iqhe ha vI#rayaddhvam |

38) 4.7.14.2(36)- vIqraqyaqddhvaqm ||

vIqraqyaqddhvaqmiti# vIrayaddhvam |

39) 4.7.14.2(37)- mA | hAqsmaqhiq |

mA hA$smahi hAsmahiq mA mA hA$smahi |

40) 4.7.14.2(38)- hAqsmaqhiq | praqjayA$ |

hAqsmaqhiq praqjayA$ praqjayA# hAsmahi hAsmahi praqjayA$ |

41) 4.7.14.2(39)- praqjayA$ | mA |

praqjayAq mA mA praqjayA$ praqjayAq mA |

42) 4.7.14.2(39)- praqjayA$ |

praqjayeti# pra - jayA$ |

43) 4.7.14.2(40)- mA | taqnUBi#H |

mA taqnUBi#staqnUBiqr mA mA taqnUBi#H |

44) 4.7.14.2(41)- taqnUBi#H | mA |

taqnUBiqr mA mA taqnUBi#staqnUBiqr mA |

45) 4.7.14.2(42)- mA | raqdhAqmaq |

mA ra#dhAma radhAmaq mA mA ra#dhAma |

46) 4.7.14.2(43)- raqdhAqmaq | dviqShaqte |

raqdhAqmaq dviqShaqte dvi#Shaqte ra#dhAma radhAma dviShaqte |

47) 4.7.14.2(44)- dviqShaqte | soqmaq |

dviqShaqte so#ma soma dviShaqte dvi#Shaqte so#ma |

48) 4.7.14.2(45)- soqmaq | rAqjaqnn ||

soqmaq rAqjaqn rAqjaqn thsoqmaq soqmaq rAqjaqnn |

49) 4.7.14.2(46)- rAqjaqnn ||

rAqjaqnniti# rAjann |

50) 4.7.14.2(47)- aqgniH | maqnyum |

aqgnir maqnyum maqnyum-aqgniraqgnir maqnyum |

51) 4.7.14.2(48)- maqnyum | praqtiqnuqdann |

maqnyum pra#tinuqdan pra#tinuqdan maqnyum maqnyum pra#tinuqdann |

52) 4.7.14.2(49)- praqtiqnuqdann | puqrastA$t |

praqtiqnuqdan puqrastA$t puqrastA$t pratinuqdan pra#tinuqdan puqrastA$t |

53) 4.7.14.2(49)- praqtiqnuqdann |

praqtiqnuqdanniti# prati - nuqdann |

54) 4.7.14.2(50)- puqrastA$t | ada#bdhaH |

puqrastAqdada#bdhoq ada#bdhaH puqrastA$t puqrastAqdada#bdhaH |

1) 4.7.14.3(1)- ada#bdhaH | goqpAH |

ada#bdho goqpA goqpA ada#bdhoq ada#bdho goqpAH |

2) 4.7.14.3(2)- goqpAH | pari# |

goqpAH pariq pari# goqpA goqpAH pari# |

3) 4.7.14.3(2)- goqpAH |

goqpA iti# go - pAH |

4) 4.7.14.3(3)- pari# | pAqhiq |

pari# pAhi pAhiq pariq pari# pAhi |

5) 4.7.14.3(4)- pAqhiq | naqH |

pAqhiq noq naqH pAqhiq pAqhiq naqH |

6) 4.7.14.3(5)- naqH | tvam ||

naqstvam tvanno# naqstvam |

7) 4.7.14.3(6)- tvam ||

tvamitiq tvam |

8) 4.7.14.3(7)- praqtya~jca#H | yaqntuq |

praqtya~jco# yantu yantu praqtya~jca#H praqtya~jco# yantu |

9) 4.7.14.3(8)- yaqntuq | niqguta#H |

yaqntuq niqguto# niqguto# yantu yantu niqguta#H |

10) 4.7.14.3(9)- niqguta#H | puna#H |

niqgutaqH punaqH puna#r niqguto# niqgutaqH puna#H |

11) 4.7.14.3(9)- niqguta#H |

niqgutaq iti# ni - guta#H |

12) 4.7.14.3(10)- puna#H | te |

punaqste te punaqH punaqste |

13) 4.7.14.3(11)- te | aqmA | (GS-4.7-23)

te# &mA &mA te te# &mA |

14) 4.7.14.3(12)- aqmA | eqShAqm | (PS12-7,GS-4.7-23)

aqmaiShA#m-eShAm aqmA &maiShA$m |

15) 4.7.14.3(13)- eqShAqm | ciqttam | (GS-4.7-23)

eqShAqm ciqttam ciqttam-e#ShAm eShAm ciqttam |

16) 4.7.14.3(14)- ciqttam | praqbudhA$ | (GS-4.7-23)

ciqttam praqbudhA$ praqbudhA# ciqttam ciqttam praqbudhA$ |

17) 4.7.14.3(15)- praqbudhA$ | vi | (GS-4.7-23)

praqbudhAq vi vi praqbudhA$ praqbudhAq vi |

18) 4.7.14.3(15)- praqbudhA$ | (GS-4.7-23)

praqbudheti# pra - budhA$ |

19) 4.7.14.3(16)- vi | neqSaqt || (GS-4.7-23)

vi ne#San neSaqd vi vi ne#Sat |

20) 4.7.14.3(17)- neqSaqt || (GS-4.7-23)

neqSaqditi# neSat |

21) 4.7.14.3(18)- dhAqtA | dhAqtRuqNAm |

dhAqtA dhA#tRuqNAm dhA#tRuqNAm dhAqtA dhAqtA dhA#tRuqNAm |

22) 4.7.14.3(19)- dhAqtRuqNAm | Buva#nasya |

dhAqtRuqNAm Buva#nasyaq Buva#nasya dhAtRuqNAm dhA#tRuqNAm Buva#nasya |

23) 4.7.14.3(20)- Buva#nasya | yaH | (GS-4.7-24)

Buva#nasyaq yo yo Buva#nasyaq Buva#nasyaq yaH |

24) 4.7.14.3(21)- yaH | pati#H | (GS-4.7-24)

yas patiqSh patiqr yo yas pati#H |

25) 4.7.14.3(22)- pati#H | deqvam | (GS-4.7-24)

pati#r deqvam deqvam patiqSh pati#r deqvam |

26) 4.7.14.3(23)- deqvam | saqviqtAra$m | (GS-4.7-24)

deqva(gm) sa#viqtAra(gm)# saviqtAra#m deqvam deqva(gm) sa#viqtAra$m |

27) 4.7.14.3(24)- saqviqtAra$m | aqBiqmAqtiqsAha$m ||

saqviqtAra#m-aBimAtiqsAha#m aBimAtiqsAha(gm)# saviqtAra(gm)# saviqtAra#m-aBimAtiqsAha$m |

28) 4.7.14.3(25)- aqBiqmAqtiqsAha$m ||

aqBiqmAqtiqShAhaqmitya#BimAti - sAha$m |

29) 4.7.14.3(26)- iqmam | yaqj~jam |

iqmaM ~Myaqj~jaM ~Myaqj~jam-iqmam iqmaM ~Myaqj~jam |

30) 4.7.14.3(27)- yaqj~jam | aqSvinA$ | (GS-4.7-25)

yaqj~jam-aqSvinAq &SvinA# yaqj~jaM ~Myaqj~jam-aqSvinA$ |

31) 4.7.14.3(28)- aqSvinA$ | uqBA | (GS-4.7-25)

aqSvinoqBoBA &SvinAq &SvinoqBA |

32) 4.7.14.3(29)- uqBA | bRuhaqspati#H | (GS-4.7-25)

uqBA bRuhaqspatiqr bRuhaqspati#ruqBoBA bRuhaqspati#H |

33) 4.7.14.3(30)- bRuhaqspati#H | deqvAH | (GS-4.7-25)

bRuhaqspati#r deqvA deqvA bRuhaqspatiqr bRuhaqspati#r deqvAH |

34) 4.7.14.3(31)- deqvAH | pAqntuq |

deqvAH pA$ntu pAntu deqvA deqvAH pA$ntu |

35) 4.7.14.3(32)- pAqntuq | yaja#mAnam |

pAqntuq yaja#mAnaqM ~Myaja#mAnam pAntu pAntuq yaja#mAnam |

36) 4.7.14.3(33)- yaja#mAnam | nyaqrtthAt ||

yaja#mAnannyaqrtthAn nyaqrtthAd yaja#mAnaqM ~Myaja#mAnannyaqrtthAt |

37) 4.7.14.3(34)- nyaqrtthAt ||

nyaqrtthAditi# ni - aqrtthAt |

38) 4.7.14.3(35)- uqruqvyacA$H | naqH |

uqruqvyacA# no na uruqvyacA# uruqvyacA# naH |

39) 4.7.14.3(35)- uqruqvyacA$H |

uqruqvyacAqityu#ru - vyacA$H |

40) 4.7.14.3(36)- naqH | maqhiqShaH |

noq maqhiqSho ma#hiqSho no# no mahiqShaH |

41) 4.7.14.3(37)- maqhiqShaH | Sarma# |

maqhiqShaH Sarmaq Sarma# mahiqSho ma#hiqShaH Sarma# |

42) 4.7.14.3(38)- Sarma# | yaq(gm)qsaqt | (GS-4.7-26)

Sarma# ya(gm)sad ya(gm)saqcCarmaq Sarma# ya(gm)sat |

43) 4.7.14.3(39)- yaq(gm)qsaqt | aqsminn | (GS-4.7-26)

yaq(gm)qsaqdaqsminn-aqsmin ya(gm)#sad ya(gm)sadaqsminn |

44) 4.7.14.3(40)- aqsminn | have$ | (GS-4.7-26)

aqsmin. haveq have# aqsminn-aqsmin. have$ |

45) 4.7.14.3(41)- have$ | puqruqhUqtaH | (GS-4.7-26)

have# puruhUqtaH pu#ruhUqto haveq have# puruhUqtaH |

46) 4.7.14.3(42)- puqruqhUqtaH | puqruqkShu || (GS-4.7-26)

puqruqhUqtaH pu#ruqkShu pu#ruqkShu pu#ruhUqtaH pu#ruhUqtaH pu#ruqkShu |

47) 4.7.14.3(42)- puqruqhUqtaH | (GS-4.7-26)

puqruqhUqta iti# puru - hUqtaH |

48) 4.7.14.3(43)- puqruqkShu ||

puqruqkShviti# puruqkShu |

49) 4.7.14.3(44)- saH | naqH |

sa no# naqH sa sa na#H |

50) 4.7.14.3(45)- naqH | praqjAyai$ |

naqH praqjAyai$ praqjAyai# no naH praqjAyai$ |

51) 4.7.14.3(46)- praqjAyai$ | haqryaqSvaq |

praqjAyai# haryaSva haryaSva praqjAyai$ praqjAyai# haryaSva |

52) 4.7.14.3(46)- praqjAyai$ |

praqjAyAq iti# pra - jAyai$ |

53) 4.7.14.3(47)- haqryaqSvaq | mRuqDaqyaq |

haqryaqSvaq mRuqDaqyaq mRuqDaqyaq haqryaqSvaq haqryaqSvaq mRuqDaqyaq |

54) 4.7.14.3(47)- haqryaqSvaq |

haqryaqSveti# hari - aqSvaq |

55) 4.7.14.3(48)- mRuqDaqyaq | indra# |

mRuqDaqye ndre ndra# mRuDaya mRuDaqye ndra# |

56) 4.7.14.3(49)- indra# | mA |

indraq mA mendre ndraq mA |

57) 4.7.14.3(50)- mA | naqH |

mA no# noq mA mA na#H |

1) 4.7.14.4(1)- naqH | rIqriqShaqH |

noq rIqriqShoq rIqriqShoq noq noq rIqriqShaqH |

2) 4.7.14.4(2)- rIqriqShaqH | mA |

rIqriqShoq mA mA rI#riSho rIriShoq mA |

3) 4.7.14.4(3)- mA | parA$ |

mA parAq parAq mA mA parA$ |

4) 4.7.14.4(4)- parA$ | dAqH ||

parA# dA dAqH parAq parA# dAH |

5) 4.7.14.4(5)- dAqH ||

dA iti# dAH |

6) 4.7.14.4(6)- ye | naqH |

ye no# noq ye ye na#H |

7) 4.7.14.4(7)- naqH | saqpatnA$H |

naqH saqpatnA$H saqpatnA# no naH saqpatnA$H |

8) 4.7.14.4(8)- saqpatnA$H | apa# |

saqpatnAq apApa# saqpatnA$H saqpatnAq apa# |

9) 4.7.14.4(9)- apa# | te |

apaq te te &pApaq te |

10) 4.7.14.4(10)- te | Baqvaqntuq |

te Ba#vantu Bavantuq te te Ba#vantu |

11) 4.7.14.4(11)- Baqvaqntuq | iqndrAqgniByA$m |

BaqvaqntviqndrAqgniByA#m-indrAqgniByA$m Bavantu BavantvindrAqgniByA$m |

12) 4.7.14.4(12)- iqndrAqgniByA$m | ava# | (GS-4.7-27)

iqndrAqgniByAqm-avAve$ ndrAqgniByA#m-indrAqgniByAqm ava# |

13) 4.7.14.4(12)- iqndrAqgniByA$m | (GS-4.7-27)

iqndrAqgniByAqmitI$ndrAqgni - ByAqm |

14) 4.7.14.4(13)- ava# | bAqdhAqmaqheq | (GS-4.7-27)

ava# bAdhAmahe bAdhAmaqhe &vAva# bAdhAmahe |

15) 4.7.14.4(14)- bAqdhAqmaqheq | tAn || (GS-4.7-27)

bAqdhAqmaqheq tA(gg) tAn bA#dhAmahe bAdhAmaheq tAn |

16) 4.7.14.4(15)- tAn || (GS-4.7-27)

tAnitiq tAn |

17) 4.7.14.4(16)- vasa#vaH | ruqdrAH |

vasa#vo ruqdrA ruqdrA vasa#voq vasa#vo ruqdrAH |

18) 4.7.14.4(17)- ruqdrAH | AqdiqtyAH |

ruqdrA A#diqtyA A#diqtyA ruqdrA ruqdrA A#diqtyAH |

19) 4.7.14.4(18)- AqdiqtyAH | uqpaqriqspRuSa$m |

AqdiqtyA u#pariqspRuSa#m-upariqspRuSa#m AdiqtyA A#diqtyA u#pariqspRuSa$m |

20) 4.7.14.4(19)- uqpaqriqspRuSa$m | mAq | (GS-4.7-28)

uqpaqriqspRuSa#m mA mopariqspRuSa#m-upariqspRuSa#m mA |

21) 4.7.14.4(19)- uqpaqriqspRuSa$m | (GS-4.7-28)

uqpaqriqspRuSaqmityu#pari - spRuSa$m |

22) 4.7.14.4(20)- mAq | uqgram | (GS-4.7-28)

moqgram-uqgram mA# moqgram |

23) 4.7.14.4(21)- uqgram | cettA#ram | (GS-4.7-28)

uqgram cettA#raqm cettA#ram-uqgram uqgram cettA#ram |

24) 4.7.14.4(22)- cettA#ram | aqdhiqrAqjam | (GS-4.7-28)

cettA#ram-adhirAqjam a#dhirAqjam cettA#raqm cettA#ram-adhirAqjam |

25) 4.7.14.4(23)- aqdhiqrAqjam | aqkraqnn ||

aqdhiqrAqjam-a#krann akrann-adhirAqjam a#dhirAqjam-a#krann |

26) 4.7.14.4(23)- aqdhiqrAqjam |

aqdhiqrAqjamitya#dhi - rAqjam |

27) 4.7.14.4(24)- aqkraqnn ||

aqkraqnnitya#krann |

28) 4.7.14.4(25)- aqrvA~jca$m | indra$m |

aqrvA~jcaqm-indraqm indra#m-aqrvA~jca#m aqrvA~jcaqm-indra$m |

29) 4.7.14.4(26)- indra$m | aqmuta#H |

indra#m-aqmuto# aqmutaq indraqm-indra#m aqmuta#H |

30) 4.7.14.4(27)- aqmuta#H | haqvAqmaqheq |

aqmuto# havAmahe havAmahe aqmuto# aqmuto# havAmahe |

31) 4.7.14.4(28)- haqvAqmaqheq | yaH |

haqvAqmaqheq yo yo ha#vAmahe havAmaheq yaH |

32) 4.7.14.4(29)- yaH | goqjit |

yo goqjid goqjid yo yo goqjit |

33) 4.7.14.4(30)- goqjit | dhaqnaqjit |

goqjid dha#naqjid dha#naqjid goqjid goqjid dha#naqjit |

34) 4.7.14.4(30)- goqjit |

goqjiditi# go - jit |

35) 4.7.14.4(31)- dhaqnaqjit | aqSvaqjit |

dhaqnaqjida#Svaqjida#Svaqjid dha#naqjid dha#naqjida#Svaqjit |

36) 4.7.14.4(31)- dhaqnaqjit |

dhaqnaqjiditi# dhana - jit |

37) 4.7.14.4(32)- aqSvaqjit | yaH ||

aqSvaqjid yo yo a#Svaqjida#Svaqjid yaH |

38) 4.7.14.4(32)- aqSvaqjit |

aqSvaqjiditya#Sva - jit |

39) 4.7.14.4(33)- yaH ||

ya itiq yaH |

40) 4.7.14.4(34)- iqmam | naqH |

iqmanno# na iqmam-iqmanna#H |

41) 4.7.14.4(35)- naqH | yaqj~jam |

noq yaqj~jaM ~Myaqj~janno# no yaqj~jam |

42) 4.7.14.4(36)- yaqj~jam | viqhaqve |

yaqj~jaM ~Mvi#haqve vi#haqve yaqj~jaM ~Myaqj~jaM ~Mvi#haqve |

43) 4.7.14.4(37)- viqhaqve | juqShaqsvaq |

viqhaqve ju#Shasva juShasva vihaqve vi#haqve ju#Shasva |

44) 4.7.14.4(37)- viqhaqve |

viqhaqva iti# vi - haqve |

45) 4.7.14.4(38)- juqShaqsvaq | aqsya |

juqShaqsvAqsyAsya ju#Shasva juShasvAqsya |

46) 4.7.14.4(39)- aqsya | kuqrmaqH |

aqsya ku#rmaH kurmo aqsyAsya ku#rmaH |

47) 4.7.14.4(40)- kuqrmaqH | haqriqvaqH |

kuqrmoq haqriqvoq haqriqvaqH kuqrmaqH kuqrmoq haqriqvaqH |

48) 4.7.14.4(41)- haqriqvaqH | meqdina$m |

haqriqvoq meqdina#m meqdina(gm)# harivo harivo meqdina$m |

49) 4.7.14.4(41)- haqriqvaqH |

haqriqvaq iti# hari - vaqH |

50) 4.7.14.4(42)- meqdina$m | tvAq ||

meqdina#m tvA tvA meqdina#m meqdina#m tvA |

51) 4.7.14.4(43)- tvAq ||

tveti# tvA |

1) 4.7.15.1(1)- aqgneH | maqnveq | (GS-4.7-29)

aqgner ma#nve manve aqgneraqgner ma#nve |

2) 4.7.15.1(2)- maqnveq | praqthaqmasya# | (GS-4.7-29)

maqnveq praqthaqmasya# prathaqmasya# manve manve prathaqmasya# |

3) 4.7.15.1(3)- praqthaqmasya# | prace#tasaH | (GS-4.7-29)

praqthaqmasyaq prace#tasaqH prace#tasaH prathaqmasya# prathaqmasyaq prace#tasaH |

4) 4.7.15.1(4)- prace#tasaH | yam |

prace#tasoq yaM ~Myam prace#tasaqH prace#tasoq yam |

5) 4.7.15.1(4)- prace#tasaH |

prace#tasaq itiq pra - ceqtaqsaqH |

6) 4.7.15.1(5)- yam | pA~jca#janyam |

yam pA~jca#janyaqm pA~jca#janyaqM ~MyaM ~Myam pA~jca#janyam |

7) 4.7.15.1(6)- pA~jca#janyam | baqhava#H |

pA~jca#janyam baqhavo# baqhavaqH pA~jca#janyaqm pA~jca#janyam baqhava#H |

8) 4.7.15.1(6)- pA~jca#janyam |

pA~jca#janyaqmitiq pA~jca# - jaqnyaqm |

9) 4.7.15.1(7)- baqhava#H | saqmiqndhate$ ||

baqhava#H samiqndhate# samiqndhate# baqhavo# baqhava#H samiqndhate$ |

10) 4.7.15.1(8)- saqmiqndhate$ ||

saqmiqndhataq iti# sam - iqndhate$ |

11) 4.7.15.1(9)- viSva#syAm | viqSi |

viSva#syAM ~MviqSi viqSi viSva#syAqM ~MviSva#syAM ~MviqSi |

12) 4.7.15.1(10)- viqSi | praqviqviqSiqvA(gm)sa$m |

viqSi pra#viviSiqvA(gm)sa#m praviviSiqvA(gm)sa#M ~MviqSi viqSi pra#viviSiqvA(gm)sa$m |

13) 4.7.15.1(11)- praqviqviqSiqvA(gm)sa$m | Iqmaqheq |

praqviqviqSiqvA(gm)sa#m-Imaha Imahe praviviSiqvA(gm)sa#m praviviSiqvA(gm)sa#m-Imahe |

14) 4.7.15.1(11)- praqviqviqSiqvA(gm)sa$m |

praqviqviqSiqvA(gm)saqmiti# pra - viqviqSiqvA(gm)sa$m |

15) 4.7.15.1(12)- Iqmaqheq | saH |

Iqmaqheq sa sa I#maha Imaheq saH |

16) 4.7.15.1(13)- saH | naqH | (GS-4.7-30)

sa no# naqH sa sa na#H |

17) 4.7.15.1(14)- naqH | muq~jcaqtuq | (GS-4.7-30)

noq muq~jcaqtuq muq~jcaqtuq noq noq muq~jcaqtuq |

18) 4.7.15.1(15)- muq~jcaqtuq | a(gm)ha#saH || (GS-4.7-30)

muq~jcaqtva(gm)ha#soq a(gm)ha#so mu~jcatu mu~jcaqtva(gm)ha#saH |

19) 4.7.15.1(16)- a(gm)ha#saH || (GS-4.7-30)

a(gm)ha#saq itya(gm)ha#saH |

20) 4.7.15.1(17)- yasya# | iqdam |

yasyeq dam-iqdaM ~Myasyaq yasyeq dam |

21) 4.7.15.1(18)- iqdam | prAqNat |

iqdam prAqNat prAqNadiqdam-iqdam prAqNat |

22) 4.7.15.1(19)- prAqNat | niqmiqShat |

prAqNan ni#miqShan ni#miqShat prAqNat prAqNan ni#miqShat |

23) 4.7.15.1(19)- prAqNat |

prAqNaditi# pra - aqnat |

24) 4.7.15.1(20)- niqmiqShat | yat | (GS-4.7-31)

niqmiqShad yad yan ni#miqShan ni#miqShad yat |

25) 4.7.15.1(20)- niqmiqShat | (GS-4.7-31)

niqmiqShaditi# ni - miqShat |

26) 4.7.15.1(21)- yat | eja#ti | (GS-4.7-31)

yadejaqtyeja#tiq yad yadeja#ti |

27) 4.7.15.1(22)- eja#ti | yasya# | (GS-4.7-31)

eja#tiq yasyaq yasyaijaqtyeja#tiq yasya# |

28) 4.7.15.1(23)- yasya# | jAqtam | (GS-4.7-31)

yasya# jAqtam jAqtaM ~Myasyaq yasya# jAqtam |

29) 4.7.15.1(24)- jAqtam | jana#mAnam | (GS-4.7-31)

jAqtam jana#mAnaqm jana#mAnam jAqtam jAqtam jana#mAnam |

30) 4.7.15.1(25)- jana#mAnam | caq | (GS-4.7-31)

jana#mAnam ca caq jana#mAnaqm jana#mAnam ca |

31) 4.7.15.1(26)- caq | keva#lam ||

caq keva#laqm keva#lam ca caq keva#lam |

32) 4.7.15.1(27)- keva#lam ||

keva#laqmitiq keva#lam |

33) 4.7.15.1(28)- staumi# | aqgnim |

staumyaqgnim-aqgni(gg) staumiq staumyaqgnim |

34) 4.7.15.1(29)- aqgnim | nAqthiqtaH |

aqgninnA#thiqto nA#thiqto aqgnim-aqgninnA#thiqtaH |

35) 4.7.15.1(30)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

36) 4.7.15.1(31)- joqhaqvIqmiq | saH |

joqhaqvIqmiq sa sa jo#havImi johavImiq saH |

37) 4.7.15.1(32)- saH | naqH |

sa no# naqH sa sa na#H |

38) 4.7.15.1(33)- naqH | muq~jcaqtuq |

noq muq~jcaqtuq muq~jcaqtuq noq noq muq~jcaqtuq |

39) 4.7.15.1(34)- muq~jcaqtuq | a(gm)ha#saH ||

muq~jcaqtva(gm)ha#soq a(gm)ha#so mu~jcatu mu~jcaqtva(gm)ha#saH |

40) 4.7.15.1(35)- a(gm)ha#saH ||

a(gm)ha#saq itya(gm)ha#saH |

41) 4.7.15.1(36)- indra#sya | maqnyeq |

indra#sya manye manyaq indraqsye ndra#sya manye |

42) 4.7.15.1(37)- maqnyeq | praqthaqmasya# |

maqnyeq praqthaqmasya# prathaqmasya# manye manye prathaqmasya# |

43) 4.7.15.1(38)- praqthaqmasya# | prace#tasaH |

praqthaqmasyaq prace#tasaqH prace#tasaH prathaqmasya# prathaqmasyaq prace#tasaH |

44) 4.7.15.1(39)- prace#tasaH | vRuqtraqGnaH |

prace#tasovRutraqGno vRu#traqGnaH prace#tasaqH prace#tasovRutraqGnaH |

45) 4.7.15.1(39)- prace#tasaH |

prace#tasaq itiq pra - ceqtaqsaqH |

46) 4.7.15.1(40)- vRuqtraqGnaH | stomA$H |

vRuqtraqGnaH stomAqH stomA# vRutraqGno vRu#traqGnaH stomA$H |

47) 4.7.15.1(40)- vRuqtraqGnaH |

vRuqtraqGna iti# vRutra - GnaH |

48) 4.7.15.1(41)- stomA$H | upa# |

stomAq upopaq stomAqH stomAq upa# |

49) 4.7.15.1(42)- upa# | mAm |

upaq mAm mAm-upopaq mAm |

50) 4.7.15.1(43)- mAm | uqpAgu#H ||

mAm-uqpAgu#ruqpAguqr mAm mAm-uqpAgu#H |

51) 4.7.15.1(44)- uqpAgu#H ||

uqpAguqrityu#pa - Agu#H |

52) 4.7.15.1(45)- yaH | dAqSuSha#H |

yo dAqSuSho# dAqSuShoq yo yo dAqSuSha#H |

53) 4.7.15.1(46)- dAqSuSha#H | suqkRuta#H |

dAqSuSha#H suqkRuta#H suqkRuto# dAqSuSho# dAqSuSha#H suqkRuta#H |

54) 4.7.15.1(47)- suqkRuta#H | hava$m |

suqkRutoq havaq(gm)q hava(gm)# suqkRuta#H suqkRutoq hava$m |

55) 4.7.15.1(47)- suqkRuta#H |

suqkRutaq iti# su - kRuta#H |

56) 4.7.15.1(48)- hava$m | upa# |

havaqm-upopaq havaq(gm)q havaqm-upa# |

57) 4.7.15.1(49)- upa# | gantA$ |

upaq gantAq gantopopaq gantA$ |

58) 4.7.15.1(50)- gantA$ | saH |

gantAq sa sa gantAq gantAq saH |

1) 4.7.15.2(1)- saH | naqH |

sa no# naqH sa sa na#H |

2) 4.7.15.2(2)- naqH | muq~jcaqtuq |

noq muq~jcaqtuq muq~jcaqtuq noq noq muq~jcaqtuq |

3) 4.7.15.2(3)- muq~jcaqtuq | a(gm)ha#saH ||

muq~jcaqtva(gm)ha#soq a(gm)ha#so mu~jcatu mu~jcaqtva(gm)ha#saH |

4) 4.7.15.2(4)- a(gm)ha#saH ||

a(gm)ha#saq itya(gm)ha#saH |

5) 4.7.15.2(5)- yaH | saq~ggrAqmam |

yaH sa#~ggrAqma(gm) sa#~ggrAqmaM ~Myo yaH sa#~ggrAqmam |

6) 4.7.15.2(6)- saq~ggrAqmam | naya#ti |

saq~ggrAqmannaya#tiq naya#ti sa~ggrAqma(gm) sa#~ggrAqmannaya#ti |

7) 4.7.15.2(6)- saq~ggrAqmam |

saq~ggrAqmamiti# sam - grAqmam |

8) 4.7.15.2(7)- naya#ti | sam |

naya#tiq sa(gm) sannaya#tiq naya#tiq sam |

9) 4.7.15.2(8)- sam | vaqSI |

saM ~MvaqSI vaqSI sa(gm) saM ~MvaqSI |

10) 4.7.15.2(9)- vaqSI | yuqdhe |

vaqSI yuqdhe yuqdhe vaqSI vaqSI yuqdhe |

11) 4.7.15.2(10)- yuqdhe | yaH |

yuqdhe yo yo yuqdhe yuqdhe yaH |

12) 4.7.15.2(11)- yaH | puqShTAni# |

yaH puqShTAni# puqShTAniq yo yaH puqShTAni# |

13) 4.7.15.2(12)- puqShTAni# | saq(gm)qsRuqjati# |

puqShTAni# sa(gm)sRuqjati# sa(gm)sRuqjati# puqShTAni# puqShTAni# sa(gm)sRuqjati# |

14) 4.7.15.2(13)- saq(gm)qsRuqjati# | traqyANi# ||

saq(gm)qsRuqjati# traqyANi# traqyANi# sa(gm)sRuqjati# sa(gm)sRuqjati# traqyANi# |

15) 4.7.15.2(13)- saq(gm)qsRuqjati# |

saq(gm)qsRuqjatIti# saM - sRuqjati# |

16) 4.7.15.2(14)- traqyANi# ||

traqyANIti# traqyANi# |

17) 4.7.15.2(15)- staumi# | indra$m |

staumIndraqm-indraq(gg)q staumiq staumIndra$m |

18) 4.7.15.2(16)- indra$m | nAqthiqtaH |

indra#nnAthiqto nA#thiqta indraqm-indra#nnAthiqtaH |

19) 4.7.15.2(17)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

20) 4.7.15.2(18)- joqhaqvIqmiq | saH |

joqhaqvIqmiq sa sa jo#havImi johavImiq saH |

21) 4.7.15.2(19)- saH | naqH |

sa no# naqH sa sa na#H |

22) 4.7.15.2(20)- naqH | muq~jcaqtuq |

noq muq~jcaqtuq muq~jcaqtuq noq noq muq~jcaqtuq |

23) 4.7.15.2(21)- muq~jcaqtuq | a(gm)ha#saH ||

muq~jcaqtva(gm)ha#soq a(gm)ha#so mu~jcatu mu~jcaqtva(gm)ha#saH |

24) 4.7.15.2(22)- a(gm)ha#saH ||

a(gm)ha#saq itya(gm)ha#saH |

25) 4.7.15.2(23)- maqnve | vAqm |

maqnve vA$M ~MvAm maqnve maqnve vA$m |

26) 4.7.15.2(24)- vAqm | miqtrAqvaqruqNAq |

vAqm miqtrAqvaqruqNAq miqtrAqvaqruqNAq vAqM ~MvAqm miqtrAqvaqruqNAq |

27) 4.7.15.2(25)- miqtrAqvaqruqNAq | tasya# |

miqtrAqvaqruqNAq tasyaq tasya# mitrAvaruNA mitrAvaruNAq tasya# |

28) 4.7.15.2(25)- miqtrAqvaqruqNAq |

miqtrAqvaqruqNeti# mitrA - vaqruqNAq |

29) 4.7.15.2(26)- tasya# | viqttaqm |

tasya# vittaM ~Mvittaqm tasyaq tasya# vittam |

30) 4.7.15.2(27)- viqttaqm | satyau#jasA |

viqttaq(gm)q satyau#jasAq satyau#jasA vittaM ~Mvittaq(gm)q satyau#jasA |

31) 4.7.15.2(28)- satyau#jasA | dRuq(gm)qhaqNAq |

satyau#jasA dRu(gm)haNA dRu(gm)haNAq satyau#jasAq satyau#jasA dRu(gm)haNA |

32) 4.7.15.2(28)- satyau#jasA |

satyau#jaqsetiq satya# - oqjaqsAq |

33) 4.7.15.2(29)- dRuq(gm)qhaqNAq | yam |

dRuq(gm)qhaqNAq yaM ~Myam dRu(gm)#haNA dRu(gm)haNAq yam |

34) 4.7.15.2(30)- yam | nuqdethe$ ||

yannuqdethe# nuqdetheq yaM ~Myannuqdethe$ |

35) 4.7.15.2(31)- nuqdethe$ ||

nuqdetheq iti# nuqdethe$ |

36) 4.7.15.2(32)- yA | rAjA#nam |

yA rAjA#naq(gm)q rAjA#naqM ~MyA yA rAjA#nam |

37) 4.7.15.2(33)- rAjA#nam | saqratha$m |

rAjA#na(gm) saqratha(gm)# saqrathaq(gm)q rAjA#naq(gm)q rAjA#na(gm) saqratha$m |

38) 4.7.15.2(34)- saqratha$m | yAqthaH |

saqratha#M ~MyAqtho yAqthaH saqratha(gm)# saqratha#M ~MyAqthaH |

39) 4.7.15.2(34)- saqratha$m |

saqrathaqmiti# sa - ratha$m |

40) 4.7.15.2(35)- yAqthaH | uqgrAq |

yAqtha u#grogrA yAqtho yAqtha u#grA |

41) 4.7.15.2(36)- uqgrAq | tA |

uqgrAq tA togro$grAq tA |

42) 4.7.15.2(37)- tA | naqH |

tA no# naqstA tA na#H |

43) 4.7.15.2(38)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

44) 4.7.15.2(39)- muq~jcaqtaqm | Aga#saH ||

muq~jcaqtaqm-Aga#saq Aga#so mu~jcatam mu~jcataqm-Aga#saH |

45) 4.7.15.2(40)- Aga#saH ||

Aga#saq ityAga#saH |

46) 4.7.15.2(41)- yaH | vAqm |

yo vA$M ~MvAqM ~Myo yo vA$m |

47) 4.7.15.2(42)- vAqm | ratha#H | (GS-4.7-32)

vAq(gm)q rathoq ratho# vAM ~MvAq(gm)q ratha#H |

48) 4.7.15.2(43)- ratha#H | Ruqjura#SmiH | (GS-4.7-32)

ratha# Ruqjura#Smir.Ruqjura#SmIq rathoq ratha# Ruqjura#SmiH |

49) 4.7.15.2(44)- Ruqjura#SmiH | saqtyadha#rmA | (GS-4.7-32)

Ruqjura#SmiH saqtyadha#rmA saqtyadha#rmaqrjura#Smir.Ruqjura#SmiH saqtyadha#rmA |

50) 4.7.15.2(44)- Ruqjura#SmiH | (GS-4.7-32)

Ruqjura#SmiqrityRuqju - raqSmiqH |

51) 4.7.15.2(45)- saqtyadha#rmA | mithu# | (GS-4.7-32)

saqtyadha#rmAq mithuq mithu# saqtyadha#rmA saqtyadha#rmAq mithu# |

52) 4.7.15.2(45)- saqtyadha#rmA | (GS-4.7-32)

saqtyadhaqrmeti# saqtya - dhaqrmAq |

53) 4.7.15.2(46)- mithu# | cara#ntam | (GS-4.7-32)

mithuqS cara#ntaqm cara#ntaqm mithuq mithuqS cara#ntam |

54) 4.7.15.2(47)- cara#ntam | uqpaqyAti# | (GS-4.7-32)

cara#ntam-upaqyAt yu#paqyAtiq cara#ntaqm cara#ntam-upaqyAti# |

55) 4.7.15.2(48)- uqpaqyAti# | dUqShayann# ||

uqpaqyAti# dUqShaya#n dUqShaya#nn-upaqyAt yu#paqyAti# dUqShayann# |

56) 4.7.15.2(48)- uqpaqyAti# |

uqpaqyAtItyu#pa - yAti# |

57) 4.7.15.2(49)- dUqShayann# ||

dUqShayanniti# dUqShayann# |

58) 4.7.15.2(50)- staumi# | miqtrAvaru#NA |

staumi# miqtrAvaru#NA miqtrAvaru#NAq staumiq staumi# miqtrAvaru#NA |

1) 4.7.15.3(1)- miqtrAvaru#NA | nAqthiqtaH |

miqtrAvaru#NA nAthiqto nA#thiqto miqtrAvaru#NA miqtrAvaru#NA nAthiqtaH |

2) 4.7.15.3(1)- miqtrAvaru#NA |

miqtrAvaruqNeti# miqtrA - varu#NA |

3) 4.7.15.3(2)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

4) 4.7.15.3(3)- joqhaqvIqmiq | tau |

joqhaqvIqmiq tau tau jo#havImi johavImiq tau |

5) 4.7.15.3(4)- tau | naqH |

tau no# naqstau tau na#H |

6) 4.7.15.3(5)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

7) 4.7.15.3(6)- muq~jcaqtaqm | Aga#saH ||

muq~jcaqtaqm-Aga#saq Aga#so mu~jcatam mu~jcataqm-Aga#saH |

8) 4.7.15.3(7)- Aga#saH ||

Aga#saq ityAga#saH |

9) 4.7.15.3(8)- vAqyoH | saqviqtuH |

vAqyoH sa#viqtuH sa#viqtur vAqyor vAqyoH sa#viqtuH |

10) 4.7.15.3(9)- saqviqtuH | viqdathA#ni |

saqviqtur viqdathA#ni viqdathA#ni saviqtuH sa#viqtur viqdathA#ni |

11) 4.7.15.3(10)- viqdathA#ni | maqnmaqheq |

viqdathA#ni manmahe manmahe viqdathA#ni viqdathA#ni manmahe |

12) 4.7.15.3(11)- maqnmaqheq | yau |

maqnmaqheq yau yau ma#nmahe manmaheq yau |

13) 4.7.15.3(12)- yau | Aqtmaqnvat |

yA vA$tmaqnvadA$tmaqnvad yau yA vA$tmaqnvat |

14) 4.7.15.3(13)- Aqtmaqnvat | biqBRuqtaH |

Aqtmaqnvad bi#BRuqto bi#BRuqta A$tmaqnvadA$tmaqnvad bi#BRuqtaH |

15) 4.7.15.3(13)- Aqtmaqnvat |

AqtmaqnvadityA$tmann - vat |

16) 4.7.15.3(14)- biqBRuqtaH | yau |

biqBRuqto yau yau bi#BRuqto bi#BRuqto yau |

17) 4.7.15.3(15)- yau | caq |

yau ca# caq yau yau ca# |

18) 4.7.15.3(16)- caq | rakSha#taH ||

caq rakSha#toq rakSha#taSca caq rakSha#taH |

19) 4.7.15.3(17)- rakSha#taH ||

rakSha#taq itiq rakSha#taH |

20) 4.7.15.3(18)- yau | viSva#sya |

yau viSva#syaq viSva#syaq yau yau viSva#sya |

21) 4.7.15.3(19)- viSva#sya | paqriqBU |

viSva#sya pariqBU pa#riqBU viSva#syaq viSva#sya pariqBU |

22) 4.7.15.3(20)- paqriqBU | baqBUqvatu#H |

paqriqBU ba#BUqvatu#r baBUqvatu#H pariqBU pa#riqBU ba#BUqvatu#H |

23) 4.7.15.3(20)- paqriqBU |

paqriqBU iti# pari - BUH |

24) 4.7.15.3(21)- baqBUqvatu#H | tau |

baqBUqvatuqstau tau ba#BUqvatu#r baBUqvatuqstau |

25) 4.7.15.3(22)- tau | naqH |

tau no# naqstau tau na#H |

26) 4.7.15.3(23)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

27) 4.7.15.3(24)- muq~jcaqtaqm | Aga#saH ||

muq~jcaqtaqm-Aga#saq Aga#so mu~jcatam mu~jcataqm-Aga#saH |

28) 4.7.15.3(25)- Aga#saH ||

Aga#saq ityAga#saH |

29) 4.7.15.3(26)- upa# | SreShThA$H |

upaq SreShThAqH SreShThAq upopaq SreShThA$H |

30) 4.7.15.3(27)- SreShThA$H | naqH |

SreShThA# no naqH SreShThAqH SreShThA# naH |

31) 4.7.15.3(28)- naqH | AqSiSha#H |

naq AqSiSha# AqSiSho# no na AqSiSha#H |

32) 4.7.15.3(29)- AqSiSha#H | deqvayo$H |

AqSiSho# deqvayo$r deqvayo#rAqSiSha# AqSiSho# deqvayo$H |

33) 4.7.15.3(29)- AqSiSha#H |

AqSiShaqityA$ - SiSha#H |

34) 4.7.15.3(30)- deqvayo$H | dharme$ |

deqvayoqr dharmeq dharme# deqvayo$r deqvayoqr dharme$ |

35) 4.7.15.3(31)- dharme$ | aqsthiqraqnn ||

dharme# asthirann-asthiraqn dharmeq dharme# asthirann |

36) 4.7.15.3(32)- aqsthiqraqnn ||

aqsthiqraqnnitya#sthirann |

37) 4.7.15.3(33)- staumi# | vAqyum |

staumi# vAqyuM ~MvAqyu(gg) staumiq staumi# vAqyum |

38) 4.7.15.3(34)- vAqyum | saqviqtAra$m |

vAqyu(gm) sa#viqtAra(gm)# saviqtAra#M ~MvAqyuM ~MvAqyu(gm) sa#viqtAra$m |

39) 4.7.15.3(35)- saqviqtAra$m | nAqthiqtaH |

saqviqtAra#nnAthiqto nA#thiqtaH sa#viqtAra(gm)# saviqtAra#nnAthiqtaH |

40) 4.7.15.3(36)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

41) 4.7.15.3(37)- joqhaqvIqmiq | tau |

joqhaqvIqmiq tau tau jo#havImi johavImiq tau |

42) 4.7.15.3(38)- tau | naqH |

tau no# naqstau tau na#H |

43) 4.7.15.3(39)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

44) 4.7.15.3(40)- muq~jcaqtaqm | Aga#saH ||

muq~jcaqtaqm-Aga#saq Aga#so mu~jcatam mu~jcataqm-Aga#saH |

45) 4.7.15.3(41)- Aga#saH ||

Aga#saq ityAga#saH |

46) 4.7.15.3(42)- raqthIta#mau | raqthIqnAm |

raqthIta#mau rathIqnA(gm) ra#thIqnA(gm) raqthIta#mau raqthIta#mau rathIqnAm |

47) 4.7.15.3(42)- raqthIta#mau |

raqthIta#mAqviti# raqthi - taqmauq |

48) 4.7.15.3(43)- raqthIqnAm | aqhveq |

raqthIqnAm-a#hve ahve rathIqnA(gm) ra#thIqnAm-a#hve |

49) 4.7.15.3(44)- aqhveq | Uqtaye$ |

aqhvaq Uqtaya# Uqtaye# ahve ahva Uqtaye$ |

50) 4.7.15.3(45)- Uqtaye$ | SuBa$M |

Uqtayeq SuBaqM SuBa#M-Uqtaya# Uqtayeq SuBa$M |

51) 4.7.15.3(46)- SuBa$M | gami#ShThau |

SuBaqM gami#ShThauq gami#ShThauq SuBaqM SuBaqM gami#ShThau |

52) 4.7.15.3(47)- gami#ShThau | suqyame#BiH |

gami#ShThau suqyame#BiH suqyame#Biqr gami#ShThauq gami#ShThau suqyame#BiH |

53) 4.7.15.3(48)- suqyame#BiH | aSvai$H ||

suqyame#BiqraSvaiqraSvai$H suqyame#BiH suqyame#BiqraSvai$H |

54) 4.7.15.3(48)- suqyame#BiH |

suqyame#Biqriti# su - yame#BiH |

55) 4.7.15.3(49)- aSvai$H ||

aSvaiqrityaSvai$H |

56) 4.7.15.3(50)- yayo$H | vAqm |

yayo$r vAM ~MvAqM ~Myayoqr yayo$r vAm |

1) 4.7.15.4(1)- vAqm | deqvauq |

vAqm deqvauq deqvauq vAqM ~MvAqm deqvauq |

2) 4.7.15.4(2)- deqvauq | deqveShu# |

deqvauq deqveShu# deqveShu# devau devau deqveShu# |

3) 4.7.15.4(3)- deqveShu# | ani#Sitam |

deqveShvani#Sitaqm-ani#Sitam deqveShu# deqveShvani#Sitam |

4) 4.7.15.4(4)- ani#Sitam | oja#H | (GS-4.7-33)

ani#Sitaqm-ojaq ojo &ni#Sitaqm-ani#Sitaqm oja#H |

5) 4.7.15.4(4)- ani#Sitam | (GS-4.7-33)

ani#Sitaqmityani# - Siqtaqm |

6) 4.7.15.4(5)- oja#H | tau | (GS-4.7-33)

ojaqstau tA vojaq ojaqstau |

7) 4.7.15.4(6)- tau | naqH |

tau no# naqstau tau na#H |

8) 4.7.15.4(7)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

9) 4.7.15.4(8)- muq~jcaqtaqm | Aga#saH ||

muq~jcaqtaqm-Aga#saq Aga#so mu~jcatam mu~jcataqm-Aga#saH |

10) 4.7.15.4(9)- Aga#saH ||

Aga#saq ityAga#saH |

11) 4.7.15.4(10)- yat | ayA#tam |

yadayA#taqm-ayA#taqM ~Myad yadayA#tam |

12) 4.7.15.4(11)- ayA#tam | vaqhaqtum |

ayA#taM ~MvahaqtuM ~Mva#haqtum-ayA#taqm ayA#taM ~Mvahaqtum |

13) 4.7.15.4(12)- vaqhaqtum | sUqryAyA$H |

vaqhaqtu(gm) sUqryAyA$H sUqryAyA# vahaqtuM ~Mva#haqtu(gm) sUqryAyA$H |

14) 4.7.15.4(13)- sUqryAyA$H | triqcaqkreNa# |

sUqryAyA$stricaqkreNa# tricaqkreNa# sUqryAyA$H sUqryAyA$stricaqkreNa# |

15) 4.7.15.4(14)- triqcaqkreNa# | saq(gm)qsada$m |

triqcaqkreNa# saq(gm)qsada(gm)# saq(gm)qsada#m tricaqkreNa# tricaqkreNa# saq(gm)qsada$m |

16) 4.7.15.4(14)- triqcaqkreNa# |

triqcaqkreNeti# tri - caqkreNa# |

17) 4.7.15.4(15)- saq(gm)qsada$m | iqcCamA#nau ||

saq(gm)qsada#m-iqcCamA#nA viqcCamA#nau saq(gm)qsada(gm)# saq(gm)qsada#m-iqcCamA#nau |

18) 4.7.15.4(15)- saq(gm)qsada$m |

saq(gm)qsadaqmiti# sam - sada$m |

19) 4.7.15.4(16)- iqcCamA#nau ||

iqcCamA#nAqvitIqcCamA#nau |

20) 4.7.15.4(17)- staumi# | deqvau |

staumi# deqvau deqvau staumiq staumi# deqvau |

21) 4.7.15.4(18)- deqvau | aqSvinau$ |

deqvA vaqSvinA# vaqSvinau# deqvau deqvA vaqSvinau$ |

22) 4.7.15.4(19)- aqSvinau$ | nAqthiqtaH |

aqSvinau# nAthiqto nA#thiqto aqSvinA# vaqSvinau# nAthiqtaH |

23) 4.7.15.4(20)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

24) 4.7.15.4(21)- joqhaqvIqmiq | tau |

joqhaqvIqmiq tau tau jo#havImi johavImiq tau |

25) 4.7.15.4(22)- tau | naqH |

tau no# naqstau tau na#H |

26) 4.7.15.4(23)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

27) 4.7.15.4(24)- muq~jcaqtaqm | Aga#saH ||

muq~jcaqtaqm-Aga#saq Aga#so mu~jcatam mu~jcataqm-Aga#saH |

28) 4.7.15.4(25)- Aga#saH ||

Aga#saq ityAga#saH |

29) 4.7.15.4(26)- maqrutA$m | maqnveq |

maqrutA$m manve manve maqrutA$m maqrutA$m manve |

30) 4.7.15.4(27)- maqnveq | adhi# |

maqnveq adhyadhi# manve manveq adhi# |

31) 4.7.15.4(28)- adhi# | naqH |

adhi# no noq adhyadhi# naH |

32) 4.7.15.4(29)- naqH | bruqvaqntuq |

noq bruqvaqntuq bruqvaqntuq noq noq bruqvaqntuq |

33) 4.7.15.4(30)- bruqvaqntuq | pra |

bruqvaqntuq pra pra bru#vantu bruvantuq pra |

34) 4.7.15.4(31)- pra | iqmAm |

pre mAm-iqmAm pra pre mAm |

35) 4.7.15.4(32)- iqmAm | vAca$m |

iqmAM ~MvAcaqM ~MvAca#m-iqmAm iqmAM ~MvAca$m |

36) 4.7.15.4(33)- vAca$m | viSvA$m |

vAcaqM ~MviSvAqM ~MviSvAqM ~MvAcaqM ~MvAcaqM ~MviSvA$m |

37) 4.7.15.4(34)- viSvA$m | aqvaqntuq | (GS-4.7-34)

viSvA#m-avantvavantuq viSvAqM ~MviSvA#m-avantu |

38) 4.7.15.4(35)- aqvaqntuq | viSve$ || (GS-4.7-34)

aqvaqntuq viSveq viSve# &vantvavantuq viSve$ |

39) 4.7.15.4(36)- viSve$ || (GS-4.7-34)

viSvaq itiq viSve$ |

40) 4.7.15.4(37)- AqSUn | huqveq |

AqSUn. hu#ve huva AqSUn-AqSUn. hu#ve |

41) 4.7.15.4(38)- huqveq | suqyamAn# |

huqveq suqyamA$n thsuqyamA#n. huve huve suqyamAn# |

42) 4.7.15.4(39)- suqyamAn# | Uqtaye$ |

suqyamA#n-Uqtaya# Uqtaye# suqyamA$n thsuqyamA#n-Uqtaye$ |

43) 4.7.15.4(39)- suqyamAn# |

suqyamAqniti# su - yamAn# |

44) 4.7.15.4(40)- Uqtaye$ | te |

Uqtayeq te ta Uqtaya# Uqtayeq te |

45) 4.7.15.4(41)- te | naqH |

te no# naqste te na#H |

46) 4.7.15.4(42)- naqH | muq~jcaqntuq |

noq muq~jcaqntuq muq~jcaqntuq noq noq muq~jcaqntuq |

47) 4.7.15.4(43)- muq~jcaqntuq | ena#saH ||

muq~jcaqntvena#saq ena#so mu~jcantu mu~jcaqntvena#saH |

48) 4.7.15.4(44)- ena#saH ||

ena#saq ityena#saH |

49) 4.7.15.4(45)- tiqgmam | Ayu#dham |

tiqgmam-Ayu#dhaqm Ayu#dham tiqgmam tiqgmam-Ayu#dham |

50) 4.7.15.4(46)- Ayu#dham | vIqDiqtam |

Ayu#dhaM ~MvIDiqtaM ~MvI#Diqtam-Ayu#dhaqm Ayu#dhaM ~MvIDiqtam |

51) 4.7.15.4(47)- vIqDiqtam | saha#svat |

vIqDiqta(gm) saha#svaqth saha#svad vIDiqtaM ~MvI#Diqta(gm) saha#svat |

52) 4.7.15.4(48)- saha#svat | diqvyam |

saha#svad diqvyam diqvya(gm) saha#svaqth saha#svad diqvyam |

53) 4.7.15.4(49)- diqvyam | Sarddha#H |

diqvya(gm) SarddhaqH Sarddho# diqvyam diqvya(gm) Sarddha#H |

54) 4.7.15.4(50)- Sarddha#H | pRuta#nAsu |

SarddhaqH pRuta#nAsuq pRuta#nAsuq SarddhaqH SarddhaqH pRuta#nAsu |

1) 4.7.15.5(1)- pRuta#nAsu | jiqShNu ||

pRuta#nAsu jiqShNu jiqShNu pRuta#nAsuq pRuta#nAsu jiqShNu |

2) 4.7.15.5(2)- jiqShNu ||

jiqShNviti# jiqShNu |

3) 4.7.15.5(3)- staumi# | deqvAn |

staumi# deqvAn deqvAn thstaumiq staumi# deqvAn |

4) 4.7.15.5(4)- deqvAn | maqruta#H |

deqvAn maqruto# maqruto# deqvAn deqvAn maqruta#H |

5) 4.7.15.5(5)- maqruta#H | nAqthiqtaH |

maqruto# nAthiqto nA#thiqto maqruto# maqruto# nAthiqtaH |

6) 4.7.15.5(6)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

7) 4.7.15.5(7)- joqhaqvIqmiq | te |

joqhaqvIqmiq te te jo#havImi johavImiq te |

8) 4.7.15.5(8)- te | naqH |

te no# naqste te na#H |

9) 4.7.15.5(9)- naqH | muq~jcaqntuq |

noq muq~jcaqntuq muq~jcaqntuq noq noq muq~jcaqntuq |

10) 4.7.15.5(10)- muq~jcaqntuq | ena#saH ||

muq~jcaqntvena#saq ena#so mu~jcantu mu~jcaqntvena#saH |

11) 4.7.15.5(11)- ena#saH ||

ena#saq ityena#saH |

12) 4.7.15.5(12)- deqvAnA$m | maqnveq |

deqvAnA$m manve manve deqvAnA$m deqvAnA$m manve |

13) 4.7.15.5(13)- maqnveq | adhi# |

maqnveq adhyadhi# manve manveq adhi# |

14) 4.7.15.5(14)- adhi# | naqH |

adhi# no noq adhyadhi# naH |

15) 4.7.15.5(15)- naqH | bruqvaqntuq |

noq bruqvaqntuq bruqvaqntuq noq noq bruqvaqntuq |

16) 4.7.15.5(16)- bruqvaqntuq | pra |

bruqvaqntuq pra pra bru#vantu bruvantuq pra |

17) 4.7.15.5(17)- pra | iqmAm |

pre mAm-iqmAm pra pre mAm |

18) 4.7.15.5(18)- iqmAm | vAca$m |

iqmAM ~MvAcaqM ~MvAca#m-iqmAm iqmAM ~MvAca$m |

19) 4.7.15.5(19)- vAca$m | viSvA$m |

vAcaqM ~MviSvAqM ~MviSvAqM ~MvAcaqM ~MvAcaqM ~MviSvA$m |

20) 4.7.15.5(20)- viSvA$m | aqvaqntuq |

viSvA#m-avantvavantuq viSvAqM ~MviSvA#m-avantu |

21) 4.7.15.5(21)- aqvaqntuq | viSve$ ||

aqvaqntuq viSveq viSve# &vantvavantuq viSve$ |

22) 4.7.15.5(22)- viSve$ ||

viSvaq itiq viSve$ |

23) 4.7.15.5(23)- AqSUn | huqveq |

AqSUn. hu#ve huva AqSUn-AqSUn. hu#ve |

24) 4.7.15.5(24)- huqveq | suqyamAn# |

huqveq suqyamA$n thsuqyamA#n. huve huve suqyamAn# |

25) 4.7.15.5(25)- suqyamAn# | Uqtaye$ |

suqyamA#n-Uqtaya# Uqtaye# suqyamA$n thsuqyamA#n-Uqtaye$ |

26) 4.7.15.5(25)- suqyamAn# |

suqyamAqniti# su - yamAn# |

27) 4.7.15.5(26)- Uqtaye$ | te |

Uqtayeq te ta Uqtaya# Uqtayeq te |

28) 4.7.15.5(27)- te | naqH |

te no# naqste te na#H |

29) 4.7.15.5(28)- naqH | muq~jcaqntuq |

noq muq~jcaqntuq muq~jcaqntuq noq noq muq~jcaqntuq |

30) 4.7.15.5(29)- muq~jcaqntuq | ena#saH ||

muq~jcaqntvena#saq ena#so mu~jcantu mu~jcaqntvena#saH |

31) 4.7.15.5(30)- ena#saH ||

ena#saq ityena#saH |

32) 4.7.15.5(31)- yat | iqdam | (GS-4.7-35)

yadiqdam-iqdaM ~Myad yadiqdam |

33) 4.7.15.5(32)- iqdam | mAq | (GS-4.7-35)

iqdam mA# meqdam-iqdam mA$ |

34) 4.7.15.5(33)- mAq | aqBiqSoca#ti | (GS-4.7-35)

mAq &BiqSoca#tyaBiqSoca#ti mA mA &BiqSoca#ti |

35) 4.7.15.5(34)- aqBiqSoca#ti | pauru#SheyeNa | (GS-4.7-35)

aqBiqSoca#tiq pauru#SheyeNaq pauru#SheyeNABiqSoca#tyaBiqSoca#tiq pauru#SheyeNa |

36) 4.7.15.5(34)- aqBiqSoca#ti | (GS-4.7-35)

aqBiqSocaqtItya#Bi - Soca#ti |

37) 4.7.15.5(35)- pauru#SheyeNa | daivye#na || (GS-4.7-35)

pauru#SheyeNaq daivye#naq daivye#naq pauru#SheyeNaq pauru#SheyeNaq daivye#na |

38) 4.7.15.5(36)- daivye#na ||

daivyeqnetiq daivye#na |

39) 4.7.15.5(37)- staumi# | viSvAn# |

staumiq viSvAqnq. viSvAqn thstaumiq staumiq viSvAn# |

40) 4.7.15.5(38)- viSvAn# | deqvAn |

viSvA$n deqvAn deqvAn. viSvAqnq. viSvA$n deqvAn |

41) 4.7.15.5(39)- deqvAn | nAqthiqtaH |

deqvAn nA#thiqto nA#thiqto deqvAn deqvAn nA#thiqtaH |

42) 4.7.15.5(40)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

43) 4.7.15.5(41)- joqhaqvIqmiq | te |

joqhaqvIqmiq te te jo#havImi johavImiq te |

44) 4.7.15.5(42)- te | naqH |

te no# naqste te na#H |

45) 4.7.15.5(43)- naqH | muq~jcaqntuq |

noq muq~jcaqntuq muq~jcaqntuq noq noq muq~jcaqntuq |

46) 4.7.15.5(44)- muq~jcaqntuq | ena#saH ||

muq~jcaqntvena#saq ena#so mu~jcantu mu~jcaqntvena#saH |

47) 4.7.15.5(45)- ena#saH ||

ena#saq ityena#saH |

48) 4.7.15.5(46)- anu# | naqH | (GS-4.7-36)

anu# no noq anvanu# naH |

49) 4.7.15.5(47)- naqH | aqdya | (GS-4.7-36)

noq &dyAdya no# noq &dya |

50) 4.7.15.5(48)- aqdya | anu#matiH | (GS-4.7-36)

aqdyAnu#matiqranu#matiraqdyAdyAnu#matiH |

51) 4.7.15.5(49)- anu#matiH | anu# | (GS-4.7-36)

anu#matiqranvanvanu#matiqranu#matiqranu# |

52) 4.7.15.5(49)- anu#matiH | (GS-4.7-36)

anu#matiqriyanu# - maqtiqH |

53) 4.7.15.5(50)- anu# | it | (GS-4.7-36)

anvididanvanvit |

1) 4.7.15.6(1)- it | aqnuqmaqteq | (GS-4.7-36)

ida#numate &numataq idida#numate |

2) 4.7.15.6(2)- aqnuqmaqteq | tvam | (GS-4.7-36)

aqnuqmaqteq tvam tvam-a#numate &numateq tvam |

3) 4.7.15.6(2)- aqnuqmaqteq | (GS-4.7-36)

aqnuqmaqtaq itya#nu - maqteq |

4) 4.7.15.6(3)- tvam | vaiqSvAqnaqraH | (GS-4.7-36)

tvaM ~Mvai$SvAnaqro vai$SvAnaqrastvam tvaM ~Mvai$SvAnaqraH |

5) 4.7.15.6(4)- vaiqSvAqnaqraH | naqH |

vaiqSvAqnaqro no# no vaiSvAnaqro vai$SvAnaqro na#H |

6) 4.7.15.6(5)- naqH | UqtyA |

naq UqtyotyA no# na UqtyA |

7) 4.7.15.6(6)- UqtyA | pRuqShTaH |

UqtyA pRuqShTaH pRuqShTa UqtyotyA pRuqShTaH |

8) 4.7.15.6(7)- pRuqShTaH | diqvi ||

pRuqShTo diqvi diqvi pRuqShTaH pRuqShTo diqvi |

9) 4.7.15.6(8)- diqvi ||

diqvIti# diqvi |

10) 4.7.15.6(9)- ye | apra#thetAm |

ye apra#thetAqm-apra#thetAqM ~Mye ye apra#thetAm |

11) 4.7.15.6(9)- ye |

ye itiq ye |

12) 4.7.15.6(10)- apra#thetAm | ami#teBiH |

apra#thetAqm-ami#teBiqrami#teBiqrapra#thetAqm apra#thetAqm-ami#teBiH |

13) 4.7.15.6(11)- ami#teBiH | ojo#BiH |

ami#teBiqrojo#Biqrojo#Biqrami#teBiqrami#teBiqrojo#BiH |

14) 4.7.15.6(12)- ojo#BiH | ye |

ojo#Biqr ye ye ojo#Biqrojo#Biqr ye |

15) 4.7.15.6(12)- ojo#BiH |

ojo#Biqrityoja#H - BiqH |

16) 4.7.15.6(13)- ye | praqtiqShThe |

ye pra#tiqShThe pra#tiqShThe ye ye pra#tiqShThe |

17) 4.7.15.6(13)- ye |

ye itiq ye |

18) 4.7.15.6(14)- praqtiqShThe | aBa#vatAm |

praqtiqShThe aBa#vatAqm-aBa#vatAm pratiqShThe pra#tiqShThe aBa#vatAm |

19) 4.7.15.6(14)- praqtiqShThe |

praqtiqShThe iti# prati - sthe |

20) 4.7.15.6(15)- aBa#vatAm | vasU#nAm ||

aBa#vatAqM ~MvasU#nAqM ~MvasU#nAqm-aBa#vatAqm aBa#vatAqM ~MvasU#nAm |

21) 4.7.15.6(16)- vasU#nAm ||

vasU#nAqmitiq vasU#nAm |

22) 4.7.15.6(17)- staumi# | dyAvA#pRuthiqvI |

staumiq dyAvA#pRuthiqvI dyAvA#pRuthiqvI staumiq staumiq dyAvA#pRuthiqvI |

23) 4.7.15.6(18)- dyAvA#pRuthiqvI | nAqthiqtaH |

dyAvA#pRuthiqvI nA#thiqto nA#thiqto dyAvA#pRuthiqvI dyAvA#pRuthiqvI nA#thiqtaH |

24) 4.7.15.6(18)- dyAvA#pRuthiqvI |

dyAvA#pRuthiqvI itiq dyAvA$ - pRuqthiqvI |

25) 4.7.15.6(19)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

26) 4.7.15.6(20)- joqhaqvIqmiq | te |

joqhaqvIqmiq te te jo#havImi johavImiq te |

27) 4.7.15.6(21)- te | naqH |

te no# naqste te na#H |

28) 4.7.15.6(21)- te |

te itiq te |

29) 4.7.15.6(22)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

30) 4.7.15.6(23)- muq~jcaqtaqm | a(gm)ha#saH ||

muq~jcaqtaqm-a(gm)ha#soq a(gm)ha#so mu~jcatam mu~jcataqm-a(gm)ha#saH |

31) 4.7.15.6(24)- a(gm)ha#saH ||

a(gm)ha#saq itya(gm)ha#saH |

32) 4.7.15.6(25)- urvI$ | roqdaqsIq |

urvI# rodasI rodasIq urvIq urvI# rodasI |

33) 4.7.15.6(25)- urvI$ |

urvIq ityurvI$ |

34) 4.7.15.6(26)- roqdaqsIq | vari#vaH |

roqdaqsIq vari#voq vari#vo rodasI rodasIq vari#vaH |

35) 4.7.15.6(26)- roqdaqsIq |

roqdaqsIq iti# rodasI |

36) 4.7.15.6(27)- vari#vaH | kRuqNoqtaqm |

vari#vaH kRuNotam kRuNotaqM ~Mvari#voq vari#vaH kRuNotam |

37) 4.7.15.6(28)- kRuqNoqtaqm | kShetra#sya |

kRuqNoqtaqm kShetra#syaq kShetra#sya kRuNotam kRuNotaqm kShetra#sya |

38) 4.7.15.6(29)- kShetra#sya | paqtnIq |

kShetra#sya patnI patnIq kShetra#syaq kShetra#sya patnI |

39) 4.7.15.6(30)- paqtnIq | adhi# |

paqtnIq adhyadhi# patnI patnIq adhi# |

40) 4.7.15.6(30)- paqtnIq |

paqtnIq iti# patnI |

41) 4.7.15.6(31)- adhi# | naqH |

adhi# no noq adhyadhi# naH |

42) 4.7.15.6(32)- naqH | brUqyAqtaqm ||

noq brUqyAqtaqm brUqyAqtaqnnoq noq brUqyAqtaqm |

43) 4.7.15.6(33)- brUqyAqtaqm ||

brUqyAqtaqmiti# brUyAtam |

44) 4.7.15.6(34)- staumi# | dyAvA#pRuthiqvI |

staumiq dyAvA#pRuthiqvI dyAvA#pRuthiqvI staumiq staumiq dyAvA#pRuthiqvI |

45) 4.7.15.6(35)- dyAvA#pRuthiqvI | nAqthiqtaH |

dyAvA#pRuthiqvI nA#thiqto nA#thiqto dyAvA#pRuthiqvI dyAvA#pRuthiqvI nA#thiqtaH |

46) 4.7.15.6(35)- dyAvA#pRuthiqvI |

dyAvA#pRuthiqvI itiq dyAvA$ - pRuqthiqvI |

47) 4.7.15.6(36)- nAqthiqtaH | joqhaqvIqmiq |

nAqthiqto jo#havImi johavImi nAthiqto nA#thiqto jo#havImi |

48) 4.7.15.6(37)- joqhaqvIqmiq | te |

joqhaqvIqmiq te te jo#havImi johavImiq te |

49) 4.7.15.6(38)- te | naqH |

te no# naqste te na#H |

50) 4.7.15.6(38)- te |

te itiq te |

51) 4.7.15.6(39)- naqH | muq~jcaqtaqm |

noq muq~jcaqtaqm muq~jcaqtaqnnoq noq muq~jcaqtaqm |

52) 4.7.15.6(40)- muq~jcaqtaqm | a(gm)ha#saH ||

muq~jcaqtaqm-a(gm)ha#soq a(gm)ha#so mu~jcatam mu~jcataqm-a(gm)ha#saH |

53) 4.7.15.6(41)- a(gm)ha#saH ||

a(gm)ha#saq itya(gm)ha#saH |

54) 4.7.15.6(42)- yat | teq |

yat te# teq yad yat te$ |

55) 4.7.15.6(43)- teq | vaqyam |

teq vaqyaM ~Mvaqyam te# te vaqyam |

56) 4.7.15.6(44)- vaqyam | puqruqShaqtrA |

vaqyam pu#ruShaqtrA pu#ruShaqtrA vaqyaM ~Mvaqyam pu#ruShaqtrA |

57) 4.7.15.6(45)- puqruqShaqtrA | yaqviqShThaq | (GS-4.7-37)

puqruqShaqtrA ya#viShTha yaviShTha puruShaqtrA pu#ruShaqtrA ya#viShTha |

58) 4.7.15.6(45)- puqruqShaqtrA | (GS-4.7-37)

puqruqShaqtreti# puruSha - trA |

59) 4.7.15.6(46)- yaqviqShThaq | avi#dvA(gm)saH | (GS-4.7-37)

yaqviqShThAvi#dvAq(gm)qso &vi#dvA(gm)so yaviShTha yaviqShThAvi#dvA(gm)saH |

60) 4.7.15.6(47)- avi#dvA(gm)saH | caqkRuqma | (GS-4.7-37)

avi#dvA(gm)saScakRuqma ca#kRuqmAvi#dvAq(gm)qso &vi#dvA(gm)saScakRuqma |

61) 4.7.15.6(48)- caqkRuqma | kat | (GS-4.7-37)

caqkRuqmA kat kac ca#kRuqma ca#kRuqmA kat |

62) 4.7.15.6(49)- kat | caqna | (GS-4.7-37)

kac caqna caqna kat kac caqna |

63) 4.7.15.6(50)- caqna | Aga#H || (GS-4.7-37)

caqnAgaq Aga#Scaqna caqnAga#H |

1) 4.7.15.7(1)- Aga#H || (GS-4.7-37)

Agaq ityAga#H |

2) 4.7.15.7(2)- kRuqdhi | sva | (GS-4.7-38)

kRuqdhI sva sva kRuqdhi kRuqdhI sva |

3) 4.7.15.7(3)- sva | aqsmAn | (GS-4.7-38)

svAsmA(gm) aqsmAn thsva svAsmAn |

4) 4.7.15.7(4)- aqsmAn | adi#teH | (GS-4.7-38)

aqsmA(gm) adi#teqradi#teraqsmA(gm) aqsmA(gm) adi#teH |

5) 4.7.15.7(5)- adi#teH | anA#gAH | (GS-4.7-38)

adi#teqranA#gAq anA#gAq adi#teqradi#teqranA#gAH |

6) 4.7.15.7(6)- anA#gAH | vi |

anA#gAq vi vyanA#gAq anA#gAq vi |

7) 4.7.15.7(7)- vi | enA(gm)#si | (GS-4.7-39)

vyenAq(gm)qsyenA(gm)#siq vi vyenA(gm)#si |

8) 4.7.15.7(8)- enA(gm)#si | SiqSraqthaqH | (GS-4.7-39)

enA(gm)#si SiSrathaH SiSrathaq enAq(gm)qsyenA(gm)#si SiSrathaH |

9) 4.7.15.7(9)- SiqSraqthaqH | viShva#k | (GS-4.7-39)

SiqSraqthoq viShvaqg viShva#g-iSrathaH SiSrathoq viShva#k |

10) 4.7.15.7(10)- viShva#k | aqgneq || (GS-4.7-39)

viShva#gagne agneq viShvaqg viShva#gagne |

11) 4.7.15.7(11)- aqgneq || (GS-4.7-39)

aqgnaq itya#gne |

12) 4.7.15.7(12)- yathA$ | haq |

yathA# ha haq yathAq yathA# ha |

13) 4.7.15.7(13)- haq | tat |

haq tat taddha# haq tat |

14) 4.7.15.7(14)- tat | vaqsaqvaqH |

tad va#savo vasavaqstat tad va#savaH |

15) 4.7.15.7(15)- vaqsaqvaqH | gauqrya$m |

vaqsaqvoq gauqrya#m gauqrya#M ~Mvasavo vasavo gauqrya$m |

16) 4.7.15.7(16)- gauqrya$m | ciqt |

gauqrya#m cic cid gauqrya#m gauqrya#m cit |

17) 4.7.15.7(17)- ciqt | paqdi |

ciqt paqdi paqdi ci#c cit paqdi |

18) 4.7.15.7(18)- paqdi | siqtAm |

paqdi ShiqtA(gm) siqtAm paqdi paqdi ShiqtAm |

19) 4.7.15.7(19)- siqtAm | amu#~jcata |

siqtAm-amu#~jcaqtAmu#~jcata siqtA(gm) siqtAm-amu#~jcata |

20) 4.7.15.7(20)- amu#~jcata | yaqjaqtrAqH ||

amu#~jcatA yajatrA yajatrAq amu#~jcaqtAmu#~jcatA yajatrAH |

21) 4.7.15.7(21)- yaqjaqtrAqH ||

yaqjaqtrAq iti# yajatrAH |

22) 4.7.15.7(22)- eqvA | tvam |

eqvA tvam tvam-eqvaivA tvam |

23) 4.7.15.7(23)- tvam | aqsmat |

tvam-aqsmadaqsmat tvam tvam-aqsmat |

24) 4.7.15.7(24)- aqsmat | pra |

aqsmat pra prAsmadaqsmat pra |

25) 4.7.15.7(25)- pra | muq~jcaq | (GS-4.7-40)

pra mu#~jca mu~jcaq pra pra mu#~jca |

26) 4.7.15.7(26)- muq~jcaq | vi | (GS-4.7-40)

muq~jcAq vi vi mu#~jca mu~jcAq vi |

27) 4.7.15.7(27)- vi | a(gm)ha#H | (GS-4.7-40)

vya(gm)ho&(gm) hoq vi vya(gm)ha#H |

28) 4.7.15.7(28)- a(gm)ha#H | pra | (GS-4.7-40)

a(gm)haqH pra prA(gm)ho&(gm) haqH pra |

29) 4.7.15.7(29)- pra | aqtAqriq |

prAtA$ryatAriq pra prAtA#ri |

30) 4.7.15.7(30)- aqtAqriq | aqgneq |

aqtAqryaqgneq aqgneq &tAqryaqtAqryaqgneq |

31) 4.7.15.7(31)- aqgneq | praqtaqrAm |

aqgneq praqtaqrAm pra#taqrAm-a#gne agne prataqrAm |

32) 4.7.15.7(32)- praqtaqrAm | naqH |

praqtaqrAnno# naH prataqrAm pra#taqrAnna#H |

33) 4.7.15.7(32)- praqtaqrAm |

praqtaqrAmiti# pra - taqrAm |

34) 4.7.15.7(33)- naqH | Ayu#H ||

naq AyuqrAyu#r no naq Ayu#H |

35) 4.7.15.7(34)- Ayu#H ||

AyuqrityAyu#H |

Summary stats:

4.7.1.1 : 6 0 1 0 2 0 50 57

4.7.1.2 : 2 0 0 0 1 0 68 70

4.7.2.1 : 2 0 0 0 0 0 50 52

4.7.2.2 : 5 0 0 0 1 0 64 69

4.7.3.1 : 1 0 0 0 0 0 50 51

4.7.3.2 : 6 0 0 0 1 0 58 64

4.7.4.1 : 3 0 0 0 0 0 50 53

4.7.4.2 : 2 0 0 0 1 0 64 66

4.7.5.1 : 1 0 0 0 0 0 50 51

4.7.5.2 : 1 0 0 0 1 0 48 49

4.7.6.1 : 0 0 0 0 0 0 50 50

4.7.6.2 : 1 0 0 0 1 0 71 72

4.7.7.1 : 8 0 0 0 0 0 50 58

4.7.7.2 : 6 0 0 0 1 0 34 40

4.7.8.1 : 8 0 1 0 1 0 66 75

4.7.9.1 : 3 0 1 0 1 0 68 72

4.7.10.1 : 9 0 0 0 0 0 50 59

4.7.10.2 : 3 0 0 0 1 0 40 43

4.7.11.1 : 11 0 0 0 0 0 50 61

4.7.11.2 : 9 0 0 0 1 0 61 70

4.7.12.1 : 7 3 1 1 6 1 50 54

4.7.12.2 : 7 2 0 0 6 0 50 55

4.7.12.3 : 10 2 3 1 5 1 52 62

4.7.13.1 : 9 2 0 0 5 0 50 57

4.7.13.2 : 4 1 2 1 6 0 50 54

4.7.13.3 : 7 2 0 0 5 0 50 55

4.7.13.4 : 9 2 0 0 6 1 50 57

4.7.13.5 : 2 1 1 0 5 2 37 39

4.7.14.1 : 7 1 0 0 5 0 50 56

4.7.14.2 : 5 1 0 0 5 0 50 54

4.7.14.3 : 9 2 0 0 5 0 50 57

4.7.14.4 : 8 0 0 0 5 0 43 51

4.7.15.1 : 10 2 0 0 5 0 50 58

4.7.15.2 : 8 0 1 1 6 0 50 58

4.7.15.3 : 5 0 1 0 6 0 50 56

4.7.15.4 : 4 0 0 0 5 0 50 54

4.7.15.5 : 3 0 0 0 6 0 50 53

4.7.15.6 : 4 0 9 0 5 1 50 63

4.7.15.7 : 1 0 0 0 4 3 34 35

39 : 206 21 21 4 114 9 2008 2210