AMS AKITAMETAM NAIJU LAOS

)9,5 = R : 6002 nuhat adap netalK nad atrakaygoY .I .D imub apmeg utaus irad gnabmoleg ygrene naruku nakapurem satisnetnI( ..…halada tukireb imub apmeg gnisam-gnisam satisnetnI .nagnidnabrep kutnu nakanugid gnay muminim satisnetni nakapurem 1 =  0 I anam id ,nagned nakledomid I satisnetni nagned imub apmeg utaus irad R  nataukek ,rethciR alaks malaD )1

000.000.613 .A

000.006.13 .B

000.061.3 .C

000.613 .D

006.13 .E

.…halada naamasrep raka-raka halmuj akam , 5 nagned amas naamasrep raka-raka hisiles akiJ )2

11- uata 11 .A

9- uata 9 .B

8- uata 8 .C

7- uata 7 .D

6- uata 6 .E

…halada z + x irad ialiN . })z,y,x({ halada 5 = z2 + y + x nad ,4 = z2 + y ,3- = y2 + x irad naiaseleynep nanupmiH )3

5 .A

4 .B

1 .C

1- .D

2- .E

.…halada sata id naiaru irad akitametam ledom akam, B gnarab haub y nad A gnarab haub x taubid irah paites akiJ .maj 81 irad hibel kadit ajrekeb gnisam-gnisam aynirah paites tubesret nisem audeK .II nisem adap maj 8 nad I nisem adap maj 2 nakulrep id B sinej gnarab taubmem nakgnades II nisem adap maj 4 nad I nisem adap maj 6 nakulrepid A gnarab taubmem kutnU )4

0 y ;0x ;9 y + x4 ;9 y3 + x2 .A

0 y ;0x ;9 y4 + x2 ;9 y2 + x3 .B

0 y ;0x ;9 y4 + x2 ;9 y + x3 .C

0 y ;0x ;9 y2 + x4 ;9 y + x3 .D

0 y ;0x ;9 y2 + x ;9 y3 + x4 .E

. gk/00,000.23.pR aggnam nad gk/00,000.62 .pR kurej nalaujnep agraH .00,000.004.2pR aidesret gnay ladoM .00,000.42 .pR aggnam nad gk/00,000.02 pR kurej nailebmep agraH. agnam nad kurej laujnem kutnu kaboreg nakanuggnem nahaub-haub laujnep gnaroeS )5

.…halada tubesret laujnep helorepid tapad gnay mumiskam abal akam, agnam nad kurej gk 011 taumem tapad aynah aynkaboreg akiJ

00,000.066.pR .A

00,000.067.pR .B

00,000.008.pR .C

00,000.0088.pR .D

00,000.002.1.pR .E

.… halada C = B + A ihunemem gnay y + x ialiN C kirtam iuhatekiD )6

5- .A

1- .B

1 .C

3 .D

5 .E

…ek nuhat adap gnarab tinu 0003 iskudorpmem naka tubesret naahasureP. nuhat rep tinu 08 rasebes patet araces nurut ayniskudorp ayntukireb nuhat-nuhat adap ,gnarab tinu 0005 iskudorpmem amatrep nuhat adap naahasurep utauS )7

42 .A

52 .B

62 .C

72 .D

82 .E

.…halada tubesret nasirab 6-ek ukus 63 halada 5-ek ukus nad halada 2-ek ukus iuhatekid irtemoeg nasirab utaus iraD )8

801 .A

45 .B

84 .C

54 .D

04 .E

.…halada agitiges hurules saul halmuJ . aynmulebes agitiges ukis-ukis isis gajap nagned amas gnirim isis gnajnap nagned taubid gnisam-gnisam aynsuretes nad 4-ek ,3-ek ikak amas ukis-ukis agitigeS .amatrep agitiges ukis-ukis isis gnajnap nagned amas gnirim isis najnap nagned 2-ek ikak amas ukis-ukis agitiges taubiD .aynukis-ukis isis gnajnap nagned amatrep ikak amas ukis-ukis agitiges iuhatekiD )9

8 .A

4 .B

3 .C

2 .D

5 .E

… haletes iapacret mumiskam iskaeR .3 t – 2 t51 = )t(f sumur nagned nakataynid naktorpmesid haletes maj tubesret tabo iskaeR .aynnamanat adap amah imsabmep tabo naktorpmeynem inatep gnaroeS )01

maj 3 .A

maj 5 .B

maj 01 .C

maj 51 .D

maj 03 .E