

ÀĪ Áõ ¾¹ «ÀÇ ¹üÀŞ (Á| 4Á¶Á| 4ÈÉ°ü·Ã)

ÀĪ Áõ ¾¹ «ÀÇ ¹üÀŞ	ÀĪ Áõ Ç° ,ñ
±â °»	oĪ¹®±âÈÉ A·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
±â °è	oĪ¹®±âÈÉ B·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ ¶Ç´Â ÁöÁÇ° ; °ø ±â¼ı
Àü ±â	oĪ¹®±âÈÉ C·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
±Ý ¼Đ	oĪ¹®±âÈÉ D·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ ¶Ç´Â ÁöÁÇ° ; °ø ±â¼ı
±² »ê	oĪ¹®±âÈÉ E·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
Åä °Ç	oĪ¹®±âÈÉ F·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ ¶Ç´Â ÁöÁÇ° ; °ø ±â¼ı
Àİ çë Ç°	oĪ¹®±âÈÉ G·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
¼Ä ·á Ç°	oĪ¹®±âÈÉ H·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
¼¶ À-	oĪ¹®±âÈÉ K·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
çä ¾±	oĪ¹®±âÈÉ L·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
È- ÇĐ	oĪ¹®±âÈÉ M·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
ÀÇ ·á	oĪ¹®±âÈÉ P·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
¼ö ¼Ů ±â °è	oĪ¹®±âÈÉ R·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
Á¶ ¼±	oĪ¹®±âÈÉ V·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
Ç× °ø	oĪ¹®±âÈÉ W·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ
Á² °, »ê ¾±	oĪ¹®±âÈÉ X·Ī °Đ·ùµÇ´Â ÁöÁÇ° ,ñ

ÁÖ : ÀĪ Ç¥ç;¼ “oĪ¹®±âÈÉ”¶ó ÇÒÀ° ±Ŧ°ÝÀÇ oĪ¹®±âÈÉ , | , »ÇÑ´Ù.

ÀĪÁõ½É»ç¿øÀÇ ±âÁØ(Á! 6ÁŸÁ! 1Ç× °ü·Ã)

ÀĪÁõ½É»ç¿øÀº ´ÙÀ½º °çÈÈÀÇ 1¿ı ÇØ´çÇİ´Â ÀÚ·Î ÇÑ´Ù.

1. ÇºÁú°ü,®¿ı °üÇÑ ¹Ú»çÇÐÀŞ,ı ÃëµæÇÑ ÀÚ(¿Ü±¹¿ı¼ µ¿µĪÀĪ»óÀÇ ÇÐÀŞ,ı
 ÃëµæÇÑ ÀÚ,ı Æ:ÇÔÇÑ´Ù)·Î¼ ÇŸÁØÈ- ¹× ÇºÁú°ü,® °ü·ÃºÐ³ß¿ı¼ 1³âĪ»ó
 ±Ù¹«ÇÑ °æ·ÂĪ ÀÖ´Â ÀÚ
2. ±¹ºı±â¼ıÀÚ°Ý¹ý¿ı ÀÇÇÑ ÇºÁú°ü,®±â¼ı»çŸýÇºÁú°ü,®±â»ç 1±ÐŸýÇºÁú°ü
 ,®±â»ç 2±Ð ŸÇ´Â ÀĪÁõ½É»ç¾¹«ÀÇ ¹üÀŞ¿ı ÇØ´çÇİ´Â ±â¼ıºÐ³ßÀÇ ±â»ç 2
 ±ÐĪĪ»óÀÇ ÀÚ°ÝÀ» ÃëµæÇÑ ÀÚ·Î¼ ÇŸÁØÈ- ¹× ÇºÁú°ü,® °ü·ÃºÐ³ß¿ı¼ 2³â
 ĪĪ»ó ±Ù¹«ÇÑ °æ·ÂĪ ÀÖ´Â ÀÚ
3. °ıµĪ±³Àº¹ý Á!2ÁŸÀÇ ±ÔÁ¿¿ı ÀÇÇÑ ´ëÇÐŸý»ë¾¹´ëÇÐŸý±â¼ı´ëÇÐ ŸÇ´Â ¹æ
 ¼ŪŸýÁë½Á´ëÇÐ¿ı¼ »ë¾¹ºøÇÐ µĪ ÇºÁú°ü,® °ü·ÃºÐ³ß,ı ÀüºøÇİºı ÇÐ»çÇÐ
 ÀŞ ŸÇ´Â ¼º»çÇÐÀŞ,ı ÃëµæÇÑ ÀÚ(¿Ü±¹¿ı¼ µ¿µĪÀĪ»óÀÇ ÇÐÀŞ,ı ÃëµæÇÑ ÀÚ
 ,ı Æ:ÇÔÇÑ´Ù)·Î¼ ÇŸÁØÈ- ¹× ÇºÁú°ü,® °ü·ÃºÐ³ß¿ı¼ 4³âĪ»ó ±Ù¹«ÇÑ
 ÀÚ
4. ¿µ Á!33ÁŸÀÇ2Á! 1Ç×Á! 3ÈÈÀÇ ±ÔÁ¿¿ı ÀÇÇÑ ÇºÁú°ü,®´ã´çÀÚ ¾¼ºº±³Àº»
 ¹ÐÀº ÀÚ·Î¼ ÇŸÁØÈ- ¹× ÇºÁú°ü,® °ü·ÃºÐ³ß¿ı¼ 6³âĪ»ó ±Ù¹«ÇÑ ÀÚ

ı²º°ÇŸ 3ı³

ÀĪÁõ¼Ē»ç¿øÀÇ ±³À° (Á| 6Á¶Á| 1Ç×°ü·Ã)

1. ±³À°³»¿ë

ºı. ÀĪÁõ¼Ē»ç¿øÀÇ ¿ªÇÒ°ú ÀÚ¼¼

³ª. »ê¾ÇŸÁØÈ- °ü·Ã¹ý±Ô(»ê¾ÇŸÁØÈ- ¹ý·É μî) ¹× ÀĪÁõ¼Ē»ç±âÁØ

´Ù. ÀĪÁõ¼Ē»ç ¼Ç¹«

¶ó. ±âĀ, ±¹, ³±â¼ıÇ° Áú¿øÀÀĪ ÀĪÁõ¼Ē»ç¿øÀÇ ÀÚÁúÇâ»óÀ» ÀŞÇİ¿© ÇÊ¿äÇİ

´Ù°ı ÀĪÁ±Çİ´Ā ³»¿ë

2. ±³À°±â°ü

ÀĪÁõ¼Ē»ç¿øÀÇ ±³À°À° ¿μ Á|34Á¶Á|4Ç×ÀÇ ±ÔÁ±¿; ÀÇÇİ¿© »ê¾ÇŸÁØÈ-¿ı °üÇŃ

±³À°À» ÀŞĀ¹¹Ā° ÇŃ±¹ÇŸÁØÇùÈ,ºı ¼Ç¹ĀÇŃ´Ù.

ἰ²ººϣϣ 4ἰ³

ÀĪÄö±â°üÀÇ ÁöÁ±Äë¼Ð ¹× ¾¹«Á±ÁöÀÇ ±âÁØ(Á! 7Áŋ °ü·Ä)

1. ÄĪ¹Ÿ±âÁØ

ºἰ. ÀS¹ŸÇàÀSºἰ 2ÄĪ»óÄĪ ŋSἰ;´Ä °ç ÀS¹ŸÇàÀSἰ ἡἡἡºº Ä³ºÐÇŊ´Ù.

³ª. ÀS¹ŸÇàÀSÀÇ È¼¼ἰ ἡἡ, ÇàÁ±Ä³ºÐ±âÁØÀº ´ÇÇØ ÀS¹ŸÇàÀSºἰ; ÀÖÀº ³- ÄĪÄü ÄÖ±Ù 1 ³ªºf(2. º³ºº±âÁØÀÇ ³ª, ἡÀÇ °æἰἰ;´Ä ÄÖ±Ù 2³ªºf) ººÀº ÀS¹ŸÇàÀS·Ī ÇàÁ±Ä³ºÐÀ» ¹Ð Äº °æἰἰ; ÄüἰçÇŊ´Ù.

´Ù. ÀS¹ŸÇàÀSÀÇ ἡἰ±â, ÀS¹ŸÀÇ Á±ἡἡ ±âÄ, Á±»óÀ» ÄüÄÜÇÐ ἡ, ÇŊ »ÇÀºἰ; ÄÖ´Ä ŋSἰ;´Ä Á! 2ÈÈÀÇ º³ºº±âÁØἰ; Á±ÇŊ ¾¹«Á±Áö±âºfÀÇ 2ºÐÀÇ 1ÀÇ ¹üÀS³Èἰ;¼º ºººæÇĪἰ Ä³ºÐÇÐ ¼ἰ ÄÖ´Ù.

2. º³ºº±âÁØ

ÀS¹Ÿ»ÇÇ×	±ÙºÁ¹Ÿ·È	Ä³ºÐ±âÁØ			
		1Ä±	2Ä±	3Ä±	4Ä±
ºἰ. »ÇÀS ±âÄ, ºĪÄ±ÇŊ ¹æ¹ŸÄ, ·Ī ÄĪÄö±â°üÄöÁ±Ä» ¹ÐÀº ŋS	¹Ÿ Á! 10ÁŋÀÇ4 Á! 1Ç×Á! 1ÈÈ	ÁöÁ±Äë¼Ð	-	-	-
³ª. Á±´ÇÇŊ ÄĪÄ´¾ÄĪ 1³ªÄĪ»ó ºº¼ÇĪἰ ÄĪÄö¾¹«ἰ; ÇĪÄö ¾ÈĪÇŊ ŋS	¹Ÿ Á! 10ÁŋÀÇ4 Á! 1Ç×Á! 2ÈÈ	ºæºἰ	¾¹«Á±Áö 6ἰἡ	ÁöÁ±Äë¼Ð	-
´Ù. Á! 4ÁŋÀÇ ±ÖÁ±ἰ; ÀÇÇŊ ÄĪÄö±â°üÀÇ Áö Á±±âÁØἰ; ÄüÇÇĪÄö ¾ÈĪÇĪºἰ ἡÈ ŋS (1) Á! 4ÁŋÀÇ 3ÈÈÀÇ ±ÖÁ±ἰ; ÀÇÇŊ Áö¹æ»Ç ¹«¼ἰ; Èºº, ÇĪÄö ¾ÈĪÇŊ ŋS (2) Á! 4ÁŋÀÇ 4ÈÈÀÇ ±ÖÁ±ἰ; ÀÇÇŊ ÄĪÄö¾È »ÇἰØÀ» Èºº, ÇĪÄö ¾ÈĪÇŊ ŋS (3) Á! 4ÁŋÀÇ 1ÈÈἡŸÁ! 2ÈÈ ሻÇ´Ä Á! 5ÈÈÀÇ ±ÖÁ±Ä» ÀS¹ŸÇŊ ŋS	¹Ÿ Á! 10ÁŋÀÇ4 Á! 1Ç×Á! 3ÈÈ	¾¹«Á±Áö 6ἰἡ	ÁöÁ±Äë¼Ð	-	-
ŋἰ. ¹Ÿ Á! 24ÁŋÀÇ ±ÖÁ±ἰ; ÀÇÇŊ Áŋ»Çºáºü ±ÖºŸÇŸ¼ÄÁ! ÇºÀÇ ÇºÁüºἰ. ºÄĪ ÄĪÄö±â°üÀÇ ºἰÀÇ·Ī ÄĪÇĪἰ ¹B»ŸἡÈ ŋS	¹Ÿ Á! 10ÁŋÀÇ4 Á! 1Ç×Á! 4ÈÈ	¾¹«Á±Áö 6ἰἡ	ÁöÁ±Äë¼Ð	-	-
ŋ. ¹Ÿ Á! 24ÁŋÀÇ ±ÖÁ±ἰ; ÀÇÇŊ Áŋ»Çºáºü ±ÖºŸÇŸ¼ÄÁ! ÇºÀÇ ÇºÁüºἰ. ºÄĪ ÄĪÄö±â°üÀÇ ÁB´èÇŊ ºü¼Ç·Ī ÄĪÇĪἰ ¹B»ŸἡÈ ŋS	¹Ÿ Á! 10ÁŋÀÇ4 Á! 1Ç×Á! 4ÈÈ	¾¹«Á±Áö 3ἰἡ	¾¹«Á±Áö 6ἰἡ	ÁöÁ±Äë¼Ð	-

$i^{20} \zeta \Psi 5 i^3$

$\pm \hat{O}^\circ \hat{Y} (\pm \alpha^\circ \theta^{3/4} \zeta^\circ) \zeta \Psi \hat{A} \mu \zeta \Psi (\hat{A} | 13 \hat{A} \eta \hat{A} | 2 \zeta \times \hat{A} | 1 \hat{E} \xi^\circ \ddot{u} \cdot \hat{A})$

$c \hat{A} \pm \hat{O}^\circ \hat{Y} (\pm \alpha^\circ \theta^{3/4} \zeta^\circ) \zeta \Psi \hat{A} \mu \zeta \Psi, | \pm \times, \textcircled{R} \hat{A} 1 \alpha 1 \hat{y}$

1. $\pm \hat{a} \hat{A} \theta^{1/4}$

$\frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta 1 \times \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \div 2 \hat{A} \beta^{1/4} \hat{A} \gg \pm \beta^\circ \hat{i}, \pm \times \pm^3 \hat{A} \hat{i} \hat{A} \gg \hat{A} \beta^{1/4} \hat{E} \hat{A}, \hat{I} \zeta \hat{i} \textcircled{C} \hat{A} \ddot{o}, \S \text{D} \hat{A} \hat{I} \zeta \theta \hat{A} \gg \pm \times, 0 \hat{U}$.

2. $\hat{A} \hat{U} \hat{E}^1 \hat{A} \zeta \hat{A} \theta$

$\text{S} \hat{A} \hat{U} 1 \times \text{K} \hat{A} \hat{U} \hat{E}^1 \hat{A} \zeta \hat{A} \theta \hat{A}^\circ 0.12 \text{D} \cdot \hat{I} \zeta \hat{N} \hat{U}$.

3. $\text{S} \hat{A} \hat{U}$

$^\circ \hat{i} \cdot \zeta \theta \hat{A} \zeta \zeta \theta \hat{E}^1 : \hat{A} \ddot{o}, \S \text{D} \hat{A} \hat{I} \pm \hat{a} \hat{A} \theta \zeta \theta \hat{A} \gg \hat{A} \beta^{1/4} \hat{E} \hat{A}, \hat{I} \hat{A} \theta 0.12 \text{D} \hat{A} \hat{I} \mu \zeta^{1/4} \hat{E} \zeta \theta \hat{A} \gg \pm \times, 0 \hat{U}$. $\gg \acute{o}^1 \hat{Y} \zeta \theta \zeta \hat{i} \hat{U} \hat{A}^\circ \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta \hat{A} \beta^{1/4} \hat{E}^{1/4} \hat{A}, \hat{I} \hat{I} \hat{A} \hat{I} \hat{A} \S \cdot \hat{I} 0 \hat{A}, \textcircled{R} 0.2 \text{D} \hat{A} \hat{I} \hat{A} \hat{i} \zeta \hat{i}^{1/4} \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta \hat{A}, \hat{I} \pm \beta^\circ \hat{i}, \hat{A} \hat{A} \hat{U} \hat{A}^\circ \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta \hat{E}^1 \acute{u} \zeta^{-\circ} \acute{a} \zeta \hat{N} \hat{U}$. $\zeta \hat{i}^1 \hat{Y} \zeta \theta \hat{A} \hat{A} \hat{U} \hat{A}^\circ \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta \hat{A} \beta^{1/4} \hat{E}^{1/4} \zeta \hat{i}^{1/4} 1 \theta \hat{A}, \hat{I} 0 \hat{A}, \textcircled{R} 0.2 \text{D} \hat{A} \hat{I} \hat{A} \hat{i} \zeta \hat{i}^{1/4} \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta \hat{A}, \hat{I} \pm \beta^\circ \hat{i}, \zeta \hat{i} \hat{U} \hat{A}^\circ \frac{1}{2} \ddot{o} \hat{A} \theta \hat{E}^1 \zeta \hat{i} \zeta^{-\circ} \acute{a} \zeta \hat{N} \hat{U}$.

3a. ½öÆÈ¹ : ½öÆÁB¹É¹¼À» ÁB¹ÉÀ·Î »óÇİ ½öÁ÷¼À» ±×³¼ ÀÚÈ¹ÀÇ ÆØÀ»
 ,,μç´Ù. ÁÁ½öÆÈ¹ ÁÁ´ÜÀ° çøÈ¹çì ç⁻°áÇİ°í, çì´ÜÀ° ÁB¹Éçì¼ °Á,®
 0.2DÀÎ Áìçì ½öÁ÷À·Î ±×³¼ ÁÁ½öÆÈ¹À» ,,μç´Ù. çì½öÆÈ¹ çì´ÜÀ° çø
 È¹çì ç⁻°áÇİ°í, ÁÁ´ÜÀ° ÁB¹Éçì¼ 0.25DÀÎ Áìçì ½öÁ÷À·Î ±×³¼ çì½öÆ
 È¹À» ,,μç´Ù.

4. K ÀÚ

°ì. ½öÁ÷È¹ : ½öÁ÷ÁB¹É¹¼çì¼ ÁÁ·Î °Á,® 0.25DÀÎ Áìçì ½öÁ÷¼À» ±×³¼ ½ö
 Á÷È¹ÀÇ ÁÁÇÑ¹¼À·Î Çİ°í, ÀÚÈ¹ÀÇ ÆØÀ° çìÃøÀ·Î ³DÈ÷,ç, ½öÆÁB¹É¹¼çì
 ¼ »óÇİ 0.2DÀÎ Áìçì¼ ½öÆÀ» ±×³¼ ½öÁ÷È¹À» ,,μç´Ù.

3a. À-¹æÇâÀÇ °æçÈ¹ : ÁB¹ÉÀ» Áö³a°í ½öÆÁB¹É¹¼°ú 35ì£ ÀÇ °çμμ,| ÀÌ·ç
 μμ·İ ÁÁ¹¼½öÆ² »ç¼À» ÇİÇÑ¹¼À·Î Çİ°í, ÀÚÈ¹ÀÇ ÆØÀ» »óÃøÀ·Î ³DÈ÷
 ,ç, ÁÁ´ÜÀ° ½öÁ÷È¹°ú ç⁻°áÇİ°í, çì´Ü ½öÆ ÁB¹É¹¼çì¼ ÀŞ·Î °Á,® 0.2D
 ÀÎ Áìçì¼ ½öÆÀ·Î ±×³¼ À-¹æÇâÀÇ °æçÈ¹À» ,,μç´Ù.

´Ù. ¾Æ·Ş¹æÇâÀÇ °æçÈ¹ : ÁB¹ÉÀ·Î°ÍÁÍ ½öÁ÷ ¾Æì·Î °Á,® 0.06DÀÎ Áìçì¼
 ½öÁ÷ ÁB¹É¹¼°ú 30ì£ÀÇ °çμμ,| ÀÌ·çμμ·İ Åõ½öÆ² »ç¼À» ÁÁÇÑ¹¼À·Î
 Çİ°í, ÁÁÈ¹ÀÇ ÆØÀ° çìÃøÀ·Î ³DÈ÷,ç, ½öÆÁB¹É¹¼çì¼ ¹ØÀ·Î 0.2DÀÎ
 Áìçì¼ ½öÆÀ·Î ±×³¼ ¾Æ·Ş¹æÇâÀÇ °æçÈ¹À» ,,μç´Ù.

5. ÇΥ ¼

μμÇΥ±,¼°¹¼À° ,δμÎ ´Ü»öøý´Ü¹¼À·Î ÇÑ´Ù.

ί²ºÇΥ 6ί³

±Ô°Ý(±α°σ³⁄₄ Ç°ÀÇ °; °σ±â¹⁄ῖ)ÇΥ¹ÃμμÇΥ(Á| 13Á¶ Á| 2Ç×Á| 2È£°ü·Ã)

çÁ±Ô°Ý(±α°σ³⁄₄ Ç°ÀÇ °; °σ±â¹⁄ῖ)ÇΥ¹ÃμμÇΥ, | ±×,®´Â ¹æ¹ý

1. SÀÚ¿Í KÀÚ, | Á|μμÇĪ´Â ¹æ¹ýÀº ±α°σ³⁄₄Ç°ÇΥ¹ÃμμÇΥ¿Í °º´Ù.
2. ÇΥ¹ÃμμÇüÀº SÀÚ ÇĪ´Û¿; 12/100;¿DÀÇ °£°ÝÀ» μĪ³⁄ῖ Æø(24/100;¿D)Àº ÁB¹É ¿øÀ» μû¶ó ±æÀĪ D£«12/100;¿D·Ī , μç´Ù.
3. ÇΥ ¹Ã
μμÇΥ±, ¼º¼±Àº , ðμĪ ´Û»öαý´Û¼±À, ·Ī ÇÑ´Ù.

ί²º°ÇΥ 7;³

±Ô°Ý(³ó¼öÃà»ê¹º °;ºø¼ÄÇº)ÇΥ¼ÃμμÇΥ(Á! 13Á¶Á! 2Ç×Á! 3È£ºü· Ã)

çÁ±Ô°Ý(³ó¼öÃà»ê¹º °;ºø¼ÄÇº)ÇΥ¼ÃμμÇΥ, | ±×,®´Â ¹æ¹ý

1. SAÚ¿Í KAÚ, | Á!μμÇÍ´Â ¹æ¹ýÀº ±ººø³¼ÇºÇΥ¼ÃμμÇΥ¿Í ºº´Ù.

2. ÇΥ¼ÃμμÇü

º; . ¿ÜºÎμμÇü

(1) ¼öÁ÷¼±À» ±âÁ0À, .Î ÁÁ;º¿¿¿; ÁB¼Æºç 60;£ÀÇ ÇÍÇâ»ç¼±À» ,.μç´Ù.

(2) ÁB¼ÆÀ, .ÎºÎÁÍ ÁÁ;º¿¿¿ »ç¼±À» ±³Á;À, .Î ÇÍ´Â 1º-ÀÇ ±æÁÍ 1/2;¿D£«6/100;¿D£«12/100
;¿DÁÍ ºÎÃº²Ã 1ºú, 1º-ÀÇ ±æÁÍ 1/2;¿D£«48/100;¿D£«6/100;¿DÁÍ ºÎÃº²Ã 2, | ,.μç´Ù.

3) ºÎÃº²Ã 1ºú ºÎÃº²Ã 2º; ºãÁ;Áö ¾Æ´ÍÇÍ´Â ºÎºÐÀ» ¿ÜºÎμμÇüÀ, .Î ÇÑ´Ù.

³ª. ³»ºÎμμÇü

ºÎÃº²ÃÀ» ±×,®´Â ¹æ¹ý¿; ÀÇÇÍ¿¿ ¿ÜºÎμμÇüÀÇ º- ¹× È£¿Í Æ0ÀÍ 6/100;¿Dº; μÇμμ·Ï ±×
ºº´Ù.

´Ù. μμÇüÀÇ ¾È¿; , íÁ¶Á¼ÀÇ ºº;ºø¼ÄÇº, ººÇ ±ÛÀÚ, | ÇΥ¼ÃÇÑ´Ù.

3. ÇΥ ¼Ã

μμÇΥ±, ¼º¼±Àº , δμÎ ´Ü»öºý´Ü¼±À, .Î ÇÑ´Ù.

ı²ºÇŸ 8ı³

ÇŸ¼ÄÆÇ (Áı 13Áı Áı 3Ç× °ü·Ä)

1. ¹®ÀÚÀÇ ÇüÄÄ´Ä °ıμñÄ¼ İ ÇÑ´Ù.
2. ÇŸ¼ÄÆÇÀÇ »öÃα´Ä ¹é»öÀ, ·İ Çİ°ı, μμÇü ¹× ¹®ÀÚ´Ä Èæ»öÀ, ·İ ÇÑ´Ù.
3. ÄİÄõÇ°, ñ ¹× °ı°ø±â¼ıı¼, ñÄİ 2º³Äİ»óÄİ ¶Sıı´Ä °ı·İ 45¼¾Æ¼İÄİ, ¼¼ İ 10¼¾Æ¼İÄİÀÇ °, ÁıÇŸ¼ÄÆÇıı ÄİÄõ¹øÈıİ ±ô°Ý, ıÀ» ±âÀçÇİı© ÇŸ¼ÄÆÇ ¾Æ ı ıı ³»°Ç´Ù.

ÀĪÁõ¼Ē»Ϛ±âÁØ(Á| 15Áŋ°ü·Ã)

1. ÀĪ¹Ÿ¼Ē»Ϛ±âÁØ

ºἰ. ϚϚÁØĒ- ÀĪ¹Ÿ

¼Ē »Ϛ »Ϛ Ϛ×	±, °ñ çä °Ϛ
<p>(1) ϚϚÁØĒ- ¹× Ϛ°Áú°æζμ ÀÇ ÁΒÁø</p>	<p>○ °æζμ°ε°Ī°ἰ ϚϚÁØĒ-çĪ Ϛ°Áú°æζμÀÇ ÁΒçä¼°À» ÀĪ¼ÁÇĪ°ἰ ±× ÁΒÁøÀ» ÀŞÇŊ °æζμ¹æÁŞÀ» ÁçÇĪ°ἰ »Ϛ³»ϚϚÁØ ¹× °ü,®±ÔÁçÀ» Áç ÇĪ´Á μĪ ϚϚÁØĒ- ¹× Ϛ°Áú°æζμÀ» Ē,»Ϛ ÀüÃ¼ÁüÀ,·Ī ÁΒÁøÇĪ°ἰ ÀÖ¾¾¾ ÇŊ´Ù.</p> <p>○ »Ϛ³»ϚϚÁØĒ- ¹× Ϛ°Áú°æζμÀÇ ÁΒÁø°èĒ¹À° ÀüÁýÇĪ°ἰ ÇØ´ç ±Ô °Ÿ ¹× ±Ô°Ÿ°º ¼Ē»Ϛ±âÁØçἰ μŋŋó ÇŌ,®ÁüÀ,·Ī Ē°çèÇĪ°ἰ ÀÖ¾¾¾ ¾¾ ÇŊ´Ù.</p> <p><»Ϛ³»ϚϚÁØÀÇ ±, °ñ»Ϛç×></p> <ul style="list-style-type: none"> - ÀÜÀç°ü°è±ÔÁç - °øÁç°ü°è±ÔÁç - Á ç°Àç Ϛ°Áú±ÔÁç - Á Áŋ ¹× °Ē»Ϛ¼³°ñ °ü,®±ÔÁç - ¼°°ñÀÜ°ò, ,Ã³,®çἰ °üçŊ ±ÔÁç
<p>(2) »Ϛ³»ϚϚÁØĒ- çĪ Ϛ°Áú°æ çμμμÀÔÀÇ Ē®»èÀ» ÀŞÇŊ Ē°μç</p>	<p>○ Ϛ°Áú°æζμÀ» ÀŞÇŊ Çà»Ϛ°³ÃÖ ¹× °ÐÀÓÁŋÀÇ ÁŋÀ÷çĪçμ μĪ ϚϚÁØ Ē-çĪ Ϛ°Áú°æζμμμÀÔÀÇ Ē®»èçἰ ³è·ÁÇĪ°ἰ ÀÖ°ἰ, »Ϛ³» ϚϚÁØĒ-çĪ Ϛ°Áú°æζμÃ¼Á Àü¹Ÿçἰ ´èçŊ ÀÜÃ¼Áἰ·ĒÀ» 1³âÀĪ³»Àç ÁÖ±â·Ī ¼ç¼ÁÇĪ°ἰ ÀÖÀ, ,ç, ±× °á°ú, ¹ŸçμÇĪ°ἰ ÀÖ¾¾¾¾ ÇŊ´Ù.</p>
<p>(3) ϚϚÁØĒ- ¹× Ϛ°Áú°æζμ çἰ °üçŊ ±³À°ÈÆ·ÃÀç ¼ç¼Ã</p>	<p>○ ±³À°ÈÆ·Ã°èĒ¹çἰ ÀçÇĪç© Á¾¾¾çççἰ°Ô »è¾¾¾ϚϚÁØĒ- ¹× Ϛ°Áú °æζμçἰ °üçŊ ±³À°ἰ;ÈÆ·ÃÀ» ¼ç¼ÁÇĪ°ἰ ÀÖ°ἰ, °æζμ°ε°Īçἰ ´è çŊ ϚϚÁØĒ-Àü¹®±³À°±â°üçἰ¼Àç ±³À°ÈÆ·ÃçÀüÀĪ ÀÖ¾¾¾¾ ÇŊ ´Ù.</p>
<p>(4) Ϛ°Áú°ü,®´ã´çÀÜ ¹× ±â¼ü°è ÀĪ·Ā Ē®º,</p>	<p>○ ¾¾¾¾ ¹× ±Ô,ðçἰ ÀüÇŌÇĪ°ἰ, Ϛ°Áú,ñçϚ, ´Ð¼çò ¼ø ÀÖμμ·Ī Ϛ°Áú°ü,®´ã´çÀÜçĪ ±â¼ü°è ÀĪ·ĀÀ» Ē®º,çĪ°ἰ ÀÖ¾¾¾¾¾ ÇŊ´Ù.</p> <p>○ Ϛ°Áú°ü,®´ã´çÀÜ´Ā ´ÙÀ¼Àç Á÷¹«ç, ¼øçàçĪç©¾¾¾ ÇŊ´Ù.</p> <ul style="list-style-type: none"> - »Ϛ³»ϚϚÁØĒ- ¹× Ϛ°Áú°æζμçἰ ´èçŊ °èĒ¹Àç ÀÖ¾¾¾ ¹× ÁΒÁø - »Ϛ³»ϚϚÁØÀç Á Áçἰ;ç³Áç μĪçἰ ´èçŊ ÀŊ°Ÿ - »óçº ¹× °ἰ°øçºÀç Ϛ°Áú¼øÁØÀç Æºἰ

	<ul style="list-style-type: none"> - °ç °oÁ²ç; ÀÖ¾¼ »ç³»ÇΥÁΘÈ- ¹× Ç°Áú°ü,®ΑÇ ¼Ç¼Äç; °ü ÇÑ Áöμμ;²Α¶¾ ¹× °Î¹®°εΑÇ Α¶Α² - °oÁ²ç; »ý±â·Ä ÀÌ»ó;²°íÄæ μîç; °üÇÑ Ä³Ä; ¹× ±× ´ëÄΥ ç; °üÇÑ Áöμμ ¹× Α¶¾ - Ä¾¼ç;²çç; ´ëÇÑ »ç³»ÇΥÁΘÈ- ¹× Ç°Áú°æçμç; °üÇÑ ±³À°ÈÆ ·Ä ÄΒÁø - °ÎÇ°À» Α Α¶ÇÏ´Ä ´Ù,Υ ¾Ä¼ç; ´ëÇÑ °ü,®ç; °üÇÑ Áöμμ ¹× Α¶¾ - °òÇÖ°ÝÇ°ÀÇ Α¶Ä; - Çø´ç Α Ç°ÀÇ Ç°Áú°È»ç ¾¹«°üÀä
(5) °ò,Ä³,® ¹× ·ÎÆ®ÄΒ Äü	<ul style="list-style-type: none"> ○ ¼°òñÀÚÀÇ °ò,Ä» Ä³,®ÇÏ´Ä ³»°Î±ÖÄ²ç; ΑÇÇÏç® ¼ÄäÄ²°,çÍ °ò,»ç·È μîç; ´ëÇÏç® ·ÎÆ®, ÄΒÄüÇÏç® çøÄÏÄ» °Ð¼ÇÏ´í ÀÌ, Α¶Ä;ÇÏ´í ÀÖ¾¾ÇÑ´Ù.
(6) ÄÜ¾È°æ ¹× ¾ÈÄü¼Ä ¼³ μîΑÇ °ü,®»óÄÄ	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ä»Ä²ÇÑ ÄÜ¾È°æΑÇ Α¶¼°À» ΑΣÇÑ È°μçÀÌ È,»ç Äü¼ÄüÄ,·Î ¼ÇÇàμÇ°í Äó¼ÖÄüÄ,·Î °ü,®μÇ°í ÀÖ¾¾ÇÑ´Ù. ○ ÄÜ¾È·É·üΑÇ Çä»ó°ú Ä¾¼ç;²çç;²°¹Äö, °í·ΑÇÑ ÄÜ¾È°æÀÌ °®ÄΒ¾Ä® ÀÖ¾¾ÇÑ´Ù.

3a. ÄÜÀÇΑÇ °ü,®

¼Æ»ç»çÇ×	±, °ñ çä °ç
<p>ÁÖçä ÄÜÀÇ,í</p> <p>±Ö°Ýç;¼ Ä²ÇÑ ±Ö°Ýç;¼ ÄÜÀÇΑÇ Ç°Áú±â ÄÜÀÇΑÇ °È»ç¹æý »ç³»ÇΥÁΘç; ΑÇÇÏç® ÄÜÀÇ ÄÖçäÄÜÀÇ, Æ·Ä²ÇÑ ÁÖçä ÄÖÀ° »ý»êÄ Ç° À° Α Ç°ÀÇ Ç°Áú, ÄÏ¼øÇÒ ¶SΑÇ Ç°Áú°È ÇÖÇÏç® Ä²ÇÏç® ÄÜÀÇ °° ·Î ΑÇ Ç°ÁúÀÌ ±Ö°Ý ÀÌ ±Ö°Ý¼øÄÖÀÌ»ó »ç(ÀÌÇÏ ÀÌ ÇΥç;¼ «ÄÏ¼ø ¾ÇÑ´Ù.</p> <p>°È»çÇ×,ñ ¼ø ÄÖ ÀÌ »ó Ä,·Î Ä,·Î À-ÄöμÉ ¼ø °È»ç»¶ó ÇÑ´Ù) ¹× ÄÜÀÇ°ü À» Ä²ÇÏç® À-ÄöμÉ ¼ø ÄÖμμ ÄÖμμ·Ï Ç°Áú°ü,®,®, ÇÏ´í, ÄÜÀÇ, °ü,® ¾ÇÑ´Ù.</p> <p>·Ï ±ÖÄ²ÇÏç®¾ ±âýÀ» È°çëÇÏç® ÇÏ´Ä ÄÜ°; ±× °á°ü, È° ÇÑ´Ù.</p> <p>Ä²ÇÏç®¾ ÇÑ´Ù.</p>	<p>ÀÌÇä»çÇ×</p>
<p>°ñ°í</p> <ol style="list-style-type: none"> ±Ö°ÝÇΥ¼ÄÄ Ç°À° ÄÏ¼ø°È»ç, »ý·«ÇÒ ¼ø ÄÖ´Ù. ¾°ÁúΑÇ ÄÜÀÇ¶ó°í ÄÏÄ²μÉ ¶Sç;´Ä ÄÜÀÇ, °ø±PÇÏ´Ä ¾Ä¼ΑÇ ¼ΑÇè¼°Äü¼·Î ÄÏ¼ø°È»ç, °ΥÀ¼ÇÒ ¼ø ÄÖ´Ù. °ÎÇ°À» ÄÜ¼ç;¼ Ä Α¶ÇÏ´Ä °æç;ç;´Ä ÄÏ¼ø°È»ç, °oÁ²°ü,®·Î °ΥÀ¼ÇÒ ¼ø ÄÖ´Ù. Α Ç°ÀÇ Ä¾¼ü, °oÁ²ΑÇ Æ¼ø¼° ¹× Ä Α¶±â¼üΑÇ °³¹B·Î ÄÜÀÇ, ´ë¼ ¶Ç´Ä »ý·«ÇÏ´Ä³a °È»çÇ×,ñÀ» Äö°·ÇÒ ¼ø ÄÖ´Ù. 	

ˆÙ. °øÁ±°ü, ®

½É»Ç»ÇÇ×	±, °ñ		çä	°Ç
	°È»Ç ÇÇˆÁ °ü, ®Ç×, ñ	°È»Ç ÇÇˆÁ °øÁ±°ü, ®¹æ¹ý	ÀÌÇà»ÇÇ×	Á Á¶ÀÛ¾Ç×ÁØ
ÁÖçä°øÁ±, í				
±Ô°Ýç;¼ Á±ÇÑ ÁÖ çä°øÁ±À» ÆÇÔÇÌ ç° Á±ÇÌç°³B ÇÑˆÙ	±Ô°Ýç;¼ Á±ÇÑ ÁÖ çä°ø Á± °. Í °È»Ç ÇÇˆÁ °ü, ® Ç×, ñÀ» Á±ÇÌç° ³B ÇÑˆÙ	Á Ç°ÀÇ Ç°ÁúÀÌ ±Ô°Ý°øÁ±ÀÌ»óÁ, Í ÀˆÄöÉ ¼ö ÀÖµµ. Í Àúçè ÇÌç° ÁB°£°È»Ç ÇÇˆÁ °øÁ±°ü, ®¹æ ¹ýÀ» ±ÔÁ±ÇÌ°í ÀÖ¾¾³B ÇÑˆÙ.	»Ç³»Ç×ÁØç; µû¶ó °È»Ç. °ü, ®, ¼Ç ½ÁÇÌç° ±× ±â. Í À» È°çèÇÌ°í, °ø Á¶°Ç, ÀÛ¾»óÀÇ Á±°ü, ®ÀÛ°; ±ÔÁ± ˆ. Í ¼Ç½ÁÇÒ ¼ö ÀÖ¾¾³B ÇÑˆÙ.	°ç °øÁ±ç; ˆèÇÌ ç° »ççè¼³°ñ, ÀÛ¾¹æ¹ý, ÀÛ¾ ÀˆÀÇ»ÇÇ× µíÀ» ±ÔÁ±ÇÌ°í ÀÌç; µû¶ó ¼Ç½ÁÇÌ°í ÀÖ¾¾³B ÇÑˆÙ.
<p>°ñ°í :</p> <p>1. Á Ç°ÀÇ Á¾ ù³ª °øÁ±ÀÇ Æ¼ö¼ö ¹× Á Á¶±â¼úÀÇ °³¹B. Í ÀÌÇÌç° °øÁ±¼ö, Áö°ÇÌ°Á³ª °È»Ç ÇÇˆÁ °ü, ®Ç×, ñÀ» Áö°ÇÒ ¼ö ÀÖˆÙ.</p> <p>2. ÁÖ °øÁ±ç;ÀÇ ÀÌ°Í °øÁ± ÇÇˆÁ ±Ô°Ý° ½É»Ç±âÁØç;¼ ˆÙ, ¥ ¾¾Á¼ç; ÀÇÇÑ °ÍÇ°ÀÇ Á Á¶ °; ÇäçèµÈ °øÁ±ç; ˆèÇÌç°ˆÁ ÀÌç; ˆèÇÑ °ü, ®±ÔÁ±À» Á±ÇÌ°í, ÀÌ, ¼Ç½ÁÇÌ°í ÀÖ¾¾³B ÇÑ ˆÙ.</p>				

¶ó. Á|Ç°ÀÇ Ç°Áú°ü, ®

½É»Ç»ÇÇÇ×	±, °ñ		çä	°Ç
	°È»ÇÇ×, ñ	Á Ç°ÀÇ Ç°Áú±âÁØ	°È»Ç¹æ¹ý	ÀÌÇà»ÇÇ×
±Ô°Ýç;¼ Á±ÇÑ Ç°Áú°È»ÇÇ×, ñÀ» ÆÇÔÇÌç° Á±ÇÌç° ³B ÇÑˆÙ.	Á Ç°ÀÇ Ç°Áúç; ˆèÇÑ »Ç³»Ç×ÁØ° ±Ô°ÝÀÇ ¼öÁØÀÌ»óÀÌ¾¾³B ÇÌ °í, ±, Æ¼úÀ, . Í ±Ô Á±ÇÌç°³B ÇÑˆÙ.	Á Ç°ÀÇ °È»Ç¹æ¹ýÀ° Á Ç°ÀÇ Ç°ÁúÀÌ ±Ô°Ý ¼öÁØÀÌ»óÁ, Í ÀˆÄö µÉ ¼ö ÀÖµµ. Í °ü, ® ±â¹ýÀ» ÀúçèÇÌç° ±Ô Á±ÇÌç°³B ÇÑˆÙ.	○ Á Ç°ÀÇ Ç°Áúç; ˆèÇÑ »Ç³» Ç×ÁØç; µû¶ó °È»Ç, ¼Ç ½ÁÇÌ°í ±× ±â. ÍÀ» °øÁ± °³¹¾ ¹× Á Ç°ÀÇ Ç°ÁúÇà »óç; È°çèÇÌç°³B ÇÑˆÙ. ○ »Ç³»Ç×ÁØÈ-çÌ Ç°Áú°æçµ Æ¼! Àü¹Ýç; ˆèÇÌç° ÀÛ¾¼ Á;°ÈÀ» ¼Ç½ÁÇÌç°³B ÇÑˆÙ. ○ ½ÁÇè°È»ÇÀÛ°; ±Ô°Ý ¹× »Ç³»Ç×ÁØç; µû¶ó ½ÁÇè°È »Ç, ÇÒ ¼ö ÀÖ¾¾³B ÇÑˆÙ.	
<p>°ñ°í : ÁB°£°È»Çç;Í °ãÄ;ˆÁ Á Ç°°È»ÇÀÇ Ç×, ñÀ° ÁB°£°È»Ç. Í °¥À¼ÇÒ ¼ö ÀÖˆÙ.</p>				

1. Á|Á¶¼³°ñÀÇ °ü,®

ÁÖ¿ä¼³°ñ, í	±, °ñ ¿ä °Ç
±Ô°Ý¿;¼- Á±ÇÑ ÁÖ¿ä Á Á¶¼³°ñ, Æ=ÇÔÇİ¿© Á±Çİ ¿©³/ß ÇÑ·Ù.	<ul style="list-style-type: none"> ○ ´çÇØ Á Ç°ÀÇ »ý»ê¿; ÀùÇÔÇÑ Á Á¶¼³°ñ, °, À-Çİ°í ¼³°ñÀÇ ¼°´ÉÀ-Áö, ÀŞÇÑ Á;°È±ý°, ¼ö±ýÀ±È°°ü,® µîÀÇ °ü,®±ÔÁ±À» ±, Á¼ÁùÀ, ·Î Á±Çİ¿© ÀÌ¿; µû¶ó ¼Ç¼ÁÇİ°í ÀÖ¾¾¾ß ÇÑ·Ù. ○ ÁöÁ±µÈ ¼³°ñ°ü,®ÀÚ°; ¼³°ñ°ü,®±ÔÁ±¿; ÀÇÇİ¿© °ü,®ÇÒ ¼ö ÀÖ¾¾¾ß ÇÑ·Ù.

1Û. °È»ç¼³°ñÀÇ °ü,®

ÁÖ¿ä¼³°ñ, í	±, °ñ ¿ä °Ç
±Ô°Ý¿;¼- Á±ÇÑ ÁÖ¿ä ¼Á Çè;±°È»ç¼³°ñ, Æ=ÇÔÇİ ¿© Á±Çİ¿©³/ß ÇÑ·Ù	<ul style="list-style-type: none"> ○ ÇØ´ç ±Ô°Ý¿; ±ÔÁ±µÇ¾¾ ÀÖ-Á Ç°ÁúÆ-¼°ú ÀÚÀç ¹× Á Ç°Á» °È»çÇİ±â ÀŞÇİ¿© ÇÈ¿äÇÑ ¼ÁÇè±ý°È»ç¼³°ñ, °, À-Çİ°í ¼³°ñ ÀÇ Á±¹ÐÁ±È®µµ À-Áö, ÀŞÇİ¿© °è.®¹×ÁøÁ±¿;°üÇÑ¹ý·ü Á 14 Á¶ÀÇ ±ÔÁ±¿; ÀÇÇÑ ±³Á±°È»çÀÇ ´è»óÀÌ µÇ-Á ÁøÁ±±â-Á ±³Á± °È»ç, ¼Ç¼ÁÇİµÇ »ç¿è°óµµ, ÁøÁ±±âÀÇ Æ-¼° µîÀ» °·¾ÈÇİ¿© È,»çÀÇ ¼ÇÁ±¿; , Á-Á ¼ÁÇè±ý°È»ç¼³°ñÀÇ °ü,®±ÔÁ±À» Á±Çİ°í ÀÌ¿; µû¶ó ¼Ç¼ÁÇİ¿©³/ß ÇÑ·Ù. ○ Á±¹Ðµµ ¹× Á±È®µµ, ¼ÁÇè;±°È»çÇİ±â ÀŞÇİ¿© ¼ÁÇè;±°È»ç ¼³°ñÀÇ ¼³Á;Àá¼°°; ÀúÁ±Çİ°í, ¼ÁÇè;±°È»ç¼³°ñÀÇ »ç¿è»óÈ² À» Á¼°èÀùÀ, ·Î °ü,®Çİ°í ÀÖ¾¾¾ß Çİ,ç, ¼ÁÇè°È»ç¼³°ñ°ü,® ÀÚ-Á ¼ÁÇè;±°È»ç¼³°ñÀÇ °ü,®±ÔÁ±¿; µû¶ó °ü,®ÇÒ ¼ö ÀÖ¾¾¾ß ÇÑ·Ù.

2. ±Ô°Ý°° ¼È»ç±âÁø

°j. ±Ô°Ý°° ¼È»ç±âÁøÀ° Á| 1ÈÈÀÇ Àİ¹Ý¼È»ç±âÁø¿; ÒÀ¼ÀÇ (1) ³»Áö (3)ÀÇ »çÇ×À» Æ=ÇÔ Çİ¿© ±¹, ³±â¼µÇ°Áú¿øÀáÀÌ ±Ô°Ý°° Æ-¼°¿; ÀùÇÔÇÑ ¼È»ç±âÁøÀ» µû·Î Á±ÇÑ·Ù.

- (1) Á|Ç°¼ÁÇèÀ» ÀŞÇÑ »ùÇÁ, µ¹±¼
- (2) ±Ô°ÝÇ¶¼ÁÇ ¹±¼ý
- (3) Á|Ç°ÀÇ ÀÌÁö±, °Ð(Á¾ ù;µµî±P ¶Ç-Á ÈÈÀª) µî

³ª. ±Ô°Ý°° ¼È»ç±âÁøÀÇ Ç¶Áö¿; -Á (1) ³»Áö (4)ÀÇ »çÇ×À» ,¼¼ÁÇİ¿©³/ß ÇÑ·Ù.

- (1) ±Ô°Ý¹øÈÈ
- (2) ±Ô°Ý, í
- (3) Á|Á±¿;¿;ùÀÌ
- (4) °³Á±¿;¿;ùÀÌ(°³Á±ÇÑ °±¿;¿; ÇÑÇÑ·Ù)

°øÀá¹Æ»ç ¹× Á¹Ç°¹Æ»çÀÇ ÀýÂ÷ ¹× ¹æ¹ý°ú ¹ÃÆÇ°Á¶»çµÎÀÇ ÀýÂ÷ ¹× ¹æ¹ý(Á¹ 16Á¶Á¹ 5Ç× ¹× Á¹ 22Á¶Á¹ 2Ç× °ü·Ã)

1. °øÀá¹Æ»çÀÇ ÀýÂ÷ ¹× ¹æ¹ý

°j. ÀÌÁð±â°üÀ° ÀÌÁð¹Æ»ç ¹× Á±±â¹Æ»ç,¹ ¼Ç¹ÃÇÌ´Á ¶Sçj ±â¼üÀüÀÌ »çÇ×ÀÇ ¹Æ»ç,¹ ÀS ÇÌç° ±¹,³±â¼üÇ°ÁúçøÀàÀÌ ÁðÁ±ÇÌ´Á °Ð³Ð°° çÜ°ÌÀü¹®¹Æ»ç±â°ü(ÀÌÇÌ “ÁðÁ±¹Æ»ç±â °ü”ÀÌ¶ó ÇÑ´Ù)ÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ççøÀÌ Àüç°ÇÌ´Á ÇÕµçÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ç¹ÝÀ» Æ¹¼°ÇÌç° °øÀá¹Æ»ç ,¹ ÇÌ°Ô ÇÌç°³¼ ÇÑ´Ù. ÀÌ °æçj ÁðÁ±¹Æ»ç±â°üÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ççøÀ° Á¹6Á¶Á¹¹Ç×ÀÇ ±ÔÁ± çj ÀÇÇÑ ÀÜ°ÝÀ» °®Áá ÀÌÁð¹Æ»ççøÀÌ³¼³¼ ÇÑ´Ù.

³a. °øÀá¹Æ»ç,¹ ¼Ç¹ÃÇÌ´Á ÀÌÁð¹Æ»ççøÀ° ÀÌÁð¹Æ»çÀÌ ¶Ç´Á Á±±â¹Æ»ç¹ÆÀ»ÀÌÀÇ Á¹Ç° Á¹ Á¶°øÀá°ú ÃÖ±Ù çj(Á±±â¹Æ»çÀÇ °æçjçj´Á ÃÖ±Ù 1³á)°£ÀÇ °øÀáçjçjµçj °üÇÑ ±â·ÌÀÌ °°Ç¥ 9ÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ç±âÁøçj ÀüÇÕÇÑÁöÀÇ ç°Ôçj ´èÇÌç° ¹Æ»çÇÑ´Ù.

´Ù. °°Ç¥ 9ÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ç±âÁøÁß Ç¥ÁØÈ- ÀÌ¹Ýçj °üÇÑ »çÇ×À° ÀÌÁð±â°üÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ççøÀÌ ÁÖ·Ì ¹Æ»çÇÌ°í, ÀÜÀÇÀÇ °ü,®, °øÁ±°ü,®, Á¹Ç°ÀÇ Ç°Áú°ü,®, Á¹Á¶¹³°ñ°ü,® ¹× °È»ç¹³ °ñ°ü,®çj °üÇÑ »çÇ×À° ÁðÁ±¹Æ»ç±â°üÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ççøÀÌ ÁÖ·Ì ¹Æ»çÇÑ´Ù.

¶ó. ÀÌÁð¹Æ»ççøÀ° °øÀá¹Æ»ç,¹ çj·áÇÑ ¶Sçj´Á ±¹,³±â¼üÇ°ÁúçøÀàÀÌ Á±ÇÌ´Á °øÀá¹Æ»ç°á °ú°,°í¼,¹ ÀÌÁð±â°üçj Á¹ÃáÇÌç°³¼ ÇÑ´Ù.

¶. ÀÌÁð±â°üÀ° ÀÌÁð¹Æ»ççøÀ,·Ì°ÌÁÌ °øÀá¹Æ»ç°á°ú°,°í,¹ ¹ÐÀ° ¶Sçj´Á ±¹,³±â¼üÇ°Áú çøÀàÀÌ Á±ÇÌ´Á ¹Æ»ç°á°úÆÇÁ±±âÁøçj ÀÇÇÌç° ÀüÇÕç°Ôçj,¹ ÆÇÁ±ÇÑ´Ù.

¹Ù. ÀÌÁð±â°üÀ° ´ÙÀ¹ÀÇ °æçjçj´Á °øÀá¹Æ»çÀÇ ÀÌ°Ôçj,¹ »ý·«ÇÒ ¼ø ÀÖ´Ù.

- (1) ÀÌÁðÀ» ¹ÐÀ° ÀÜ°j ÀÌÁð¹ÐÀ° Ç°ñÀÇ Á¹Ç°À,·Ì¼- Á¼ üjµµ¹±j±È£Áª(³ó¼øÀ»è¹° °j °ø¹ÆÇ°ÀÇ °æçjçj´Á Á¹Ç°°í)ÀÌ ´Ù,¥ Á¹Ç°çj ´èÇÌç° ÀÌÁð¹Æ»çÀ» ÇÌ´Á °æçj
- (2) ÀÌÁð¹Æ»ççøÀÀÌÀÌ °øÀá¹Æ»ççj´Á ÀüÇÕÇÌç°À,³a, Á¹Ç°¹Æ»ççj ÀüÇÕÇÌÁö ¾Æ¹ÇÌç° ÀÌÁð °ò°j,¹ Àè°,¹ÐÀ° ÈÀ 1³âÀÌ³»çj ´Ù¼À ÀÌÁð¹Æ»çÀ» ÇÌ´Á °æçj
- (3) Ç°Áú°æçjµÃÈÁø¹ý Á¹8Á¶ÀÇ ±ÔÁ±çj ÀÇÇÌç° Ç°Áú°,ÁðÁ±¹Æ»ççøÀÀÌ» ¹ÐÀ° ÀÜ(¹ÆÇè¹æ¹ý çj ´èÇÑ ÀÌÁð,¹ ¹ÐÀ° ÀÜ,¹ Á¹çjÜÇÑ´Ù)°j ÀÌÁð¹Æ»çÀ» ÇÌ´Á °æçj
- (4) ÁB¼ð±â¾¾ÁøÈ¹×Á¹Ç°±,¹ÃÈÁøçj°üÇÑ¹ý·ü Á¹11Á¶ÀÇ2Á¹¹Ç×ÀÇ ±ÔÁ±çj ÀÇÇÌç° Ç°Áú ÀÌÁðÀ» ¹ÐÀ° ÁB¼ð±â¾¾ Á¹Ç°çj ´èÇÑ ÀÌÁð¹Æ»çÀ» ÇÌ´Á °æçj

»ç. ÀÌÁð±â°üÀ° ¹Ù,ñÀÇ ±ÔÁ±çj ÀÇÇÌç° °øÀá¹Æ»çÀÇ ÀÌ°Ôçj,¹ »ý·«ÇÌ´Á ¶Sçj´Á ÀÌÁð¹Æ»ç çøÀ,·Ì ÇÌç°±Ý Á¹Ç°¹Æ»çÀÇ ¼À·áÀ±Àè¹Æçj ¼ÀÀ»ÀÌÀÇ Á¹Ç°Á¹Á¶ °øÀáçj¼- Á¹Á¶¹³°ñ°ü°üÈ »ç¹³°ñ°j °°Ç¥ 9ÀÇ ÀÌÁð¹Æ»ç±âÁøçj ÀüÇÕÇÑÁöÀÇ ç°Ôçj,¹ È°ÀÌÇÌ°Ô ÇÌç°³¼ ÇÑ´Ù.

¾E AÎÁõ¼E»çzøÀ° »ç, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇİz© AÎÁõ±â°üÀ, İ°İÁÍ Á|Á¶¼³°ñ²ý°E»ç¼³°ñzj ı̇e ÇÑ È®AÎzj äÄ»À» ¹ÐA° °æzj Á|Ç°¼E»çÀÇ ¼Ä. áÄ±Äè¼Äzj ±× çäÄ»¹ÐA° »çç×À» È®AÎÇİz© AÎÁõ±â°üzj ¶ó, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇÑ °øÀá¼E»ç°á°ú°, °ı¼, | Á|ÄaÇİz©¾B ÇÑ`Ù.

2. Á|Ç°¼E»çÀÇ ÀýÄ÷ ¹× ¹æ¹ý

°j. AÎÁõ¼E»çzøÀ° Á|Ç°¼E»ç, | Çİ´Á °æzj ¼E»çÇİ´Á Á|Ç°ÀÇ ¼Ä. á, | ¼Ä»AÎÁÇ Á|Ç°Á|Á¶ °øÀá²zj¼ Ä±ÄèÇİz© °AAÎÇÑ ÈÄzj ±¹, ³±â¼ıç°ÁúçøÀá·Áõ¹æÁB¼D±â¾Ä»Àá· çä¾±â¼ıçø Àá ¶Ç´Á °e. ®¹×ÄøÁ²zj°üÇÑ¹ý·ü Á|20A¶ÁÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇÑ °øAÎ¼ÄÇèı°E»ç±â°üÁB ±¹, ³ ±â¼ıç°ÁúçøÀáAÎ AÎÁ²Çİ´Á ¼ÄÇè°E»ç±â°ü(AÎÇİ “AÎÁ¼ÄÇè±â°ü”AÎ¶ó ÇÑ`Ù)zj, °°Áö Á| 14ÈE¼¼¼ÄÇ Ç°Áú¼ÄÇèÀÇ. Ú¼zj ÀÇÇİz© Ç°Áú¼ÄÇèÀ» ÀÇ. ÚÇİz© ¼E»çÇÑ`Ù.

³a. AÎÁõ¼E»çzøÀ° °j, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇÑ Á|Ç°ÀÇ ¼Ä. áÄ±Äè´Á °°Ç¥ 9AÇ AÎÁõ¼E»ç±âÁØzj ÀÇÇİz© AÎÁõ±, °D(Á¾ üj²ıı±P ¶Ç´Á ÈEÄª)°°. İ Ä±ÄèÇÑ`Ù.

`Ù. AÎÁõ¼E»çzøÀ° °j, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇİz© AÎÁ¼ÄÇè±â°üzj Ç°Áú¼ÄÇèÀ» ÀÇ. ÚÇİ´Á ¶Szj ´Á ¼Ä»AÎÁ, İ°İÁÍ ¼Ä. áÀÇ çı¹YÄ» ÀSÇİz© ÇüA¶, | çäÄ»ÇD ¼ø AÖ`Ù.

¶ó. AÎÁõ¼E»çzøÀ° ¼Ä. á°j `Ù¼ÄÇ 1zj ÇØ´çÇİ´Á °æzj ¼Ä»AÎÁÇ Á|Ç°Á|Á¶ °øÀá ÇöÀá²zj ¼ Á|Ç°ÀÇ Ç°Áú» ¼ÄÇèÇD ¼ø AÖ`Ù.

- (1) ¼Ä. á°j ¹«Ázj ı°°ÇAİ°Á³a ¼°Áú»ó çı¹YÄİ °ı¶óÇÑ °æzj
- (2) °øÀáAÎ çÜ±¹zj ¼DÀÇÇÑ °æzj. İ¼ ÇöÁözj´Á AÎÁ¼ÄÇè±â°üAÎ ¾ø´Á °æzj
- (3) ±¹³»zj´Á ¼ÄÇè°E»çÀá°ñ, | ±, °ñÇÑ AÎÁ¼ÄÇè±â°üAÎ ¾ø´Á Á|Ç°AÎ °æzj

¶. AÎÁ¼ÄÇè±â°üA° °j, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇİz© Ç°Áú¼ÄÇèÀ» ÀÇ. Ú¹ÐA° ¶Szj´Á ´çÇØ Á|Ç°ÀÇ ÇØ´ç ±D°YÄİ Á²Çİ´Á ¼ÄÇè¹æ¹ýzj ıı¶ó ¼ÄÇèÀ» ¼Ç¼ÄÇİ°ı, ±× °á°ú, | ¼ÄÇèÀ» ÀÇ. ÚÇÑ AÎÁõ¼E»çzøzj°D °°Áö Á|15ÈE¼¼¼ÄÇ ¼ÄÇè¼°Àü¼zj ÀÇÇİz© ¼D°İÇİz©¾B ÇÑ`Ù.

¹Ù. ¶, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇİz© ¼ÄÇè¼°Àü¼, | ¼D°İ¹ÐA° AÎÁõ¼E»çzøÀ° Aİ, | ÁöA¼øAİ AÎÁõ±â°üzj Á|ÄaÇİz©¾B ÇÑ`Ù.

»ç. AÎÁõ±â°üA° Á|21A¶Á|1Ç× `Ü¼ÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇÑ Á|Ç°¼E»ç, | Á|28A¶ÁÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇİ z© ±¹, ³±â¼ıç°ÁúçøÀáAÎ Á²Çİ´Á Ç°, ñ°° Ç°Áú°ü, ®`Ü¼¼ÄÇ ÁöçøÀ» ¹P¾E ÇàÇD ¼ø AÖ`Ù.

¾E ±¹, ³±â¼ıç°ÁúçøÀá²ýÁõ¹æÁB¼D±â¾Ä»Àá ¶Ç´Á çä¾±â¼ıçøÀáA° °j, ñÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇİ z© Á|21A¶Á|1Ç× `Ü¼ÀÇ ±ÔÁ²zj ÀÇÇÑ Á|Ç°¼E»çÀÇ Ç°Áú¼ÄÇèÀ» ÀÇ. Ú¹ÐA° °æzjzj´Á ±¹, ³±â¼ıç°ÁúçøııÀÇ¼ÄÇè²ýç±, ¹×±â¼ıÁöçø±DÁÇ °°Ç¥ 1zj¼ Á²Çİ´Á ¼ÄÇè²ý°D¼® ¹× °°Á¼¼ø¼ø. á, | , éÁ|ÇD ¼ø AÖ`Ù.

3. ¼ÄÆÇÇ°Á¶»çııÀÇ ÀýÄ÷ ¹× ¹æ¹ý

Á|1ÈÉ³ª, ñ¹×, ¶, ñ, Á|2ÈÉ°; ñ³»Áö ¶ó, ñÀÇ ±ÔÁªÀ° Á|22Á¶ÀÇ ±ÔÁª; ÀÇÇÏ; ±¹,³±â
¼íÇ°Áú;øÀàÀÌ ¼ÃÆÇÇ°Á¶»çµîÀ» ÇÏ´Â °æ;ì; ÀÌ,| ÁØ;ëÇÑ´Ù.

½½·á μî(Á| 17Á¶Á| 1Ç× ¹× Á| 2Ç×°ü·Ã)

1. ÃĪÃð±â°ü ÄöÁ±½Ã»ÄÇ °æì

50,½ç(ÃĪÃð±â°üÄöÁ±Ã» ¹ÐÀ° ÀÚ°; ÃĪÃð¾¹«ÄÇ ¹üÀ§,| È®´èÇĪ´Â °æì : 10,½ç)

2. ÃĪÃð½Æ»ç ¹× Á±â½Æ»çÄÇ °æì

±, °Ð	±Ý ¾
°ì. ±â°»½½·á	1Ç° ,ñ±âÁØ 5,½ç(1Ç° ,ñ ÁB°;½,¶´Ù 2,½5ÃμçØ ÁB°;)
³ª. ÃĪÃð½Æ»çççØ ÄâÀ°ñ	<ul style="list-style-type: none"> °¹«ççç°ñ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ 5±Ð°¹«ççç°ó´çÄÇ ç°ñ, ÀüçèÇÑ´Ù. ÄâÀ±â°è° °øÀ½Æ»çç; ½çμç´Â 2ÃĪ(°Ç¥ 10ÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇĪç° °øÀ½Æ»ççÄÇ ÄĪ°Ī, »ý«ÇĪ´Â °æìç;´Â ĪÄĪ)°ú ,ñÄüÃð±âÄÇ çĪ°ç; ÇÈçä ÇÑ ±â°è» ÀüçèÇĪ°í, ÄâÀÄĪçø° 2ÃĪ,·Ī »éÄÇÑ´Ù.
´Ù. ÃĪÃð½Æ»çççØ ½´ç	<ul style="list-style-type: none"> ´Ù;´Â çèÁó´Ī¾,μ±â½üÁøÈí¹ý Á 10Á¶ÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ çèÁó´Ī¾,μ»ç¾´è;±âÁØÄÇ »è¾°øÀ°Ð¾B °í±±â½üÁÜÄÇ ÀÓ±ÝÀ» ÀüçèÇÑ´Ù. ½´ç»éÄÇ ±â°è° 2ÃĪ(°Ç¥ 10ÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇĪç° °øÀ½Æ»ççÄÇ ÄĪ°Ī, »ý«ÇĪ´Â °æìç;´Â ĪÄĪ)·Ī ÇĪ°í, ½´ç»éÄÇ ÄĪçø° 2ÃĪ,·Ī ÇÑ´Ù.
¶ó. Á Ç°½ÄÇè ½½·á	<ul style="list-style-type: none"> ±¹,³±â½üÇ°ÁüçøμĪÄÇ½ÄÇè·ç±,¹×±â½üÁøç±ÔÄÇ °Ç¥ 1ÄÇ ½ÄÇè·Ð¾ ¹× °·Á±½½·á, ÀüçèÇÑ´Ù.
¶.½. áçĪ¹Ý±ýÁ¶ÀÜ°ñ	½. áÄÇ çĪ¹Ý ¹× Á¶ÀÜç; ÇÈçäÇÑ ¼Ç°ñ

<°ñ°í>

- °Ç¥ 10ÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇĪç° ÇøÀç;½ Á|Ç°½Æ»çç,| ÇĪ´Â °æìç;´Â ¶ó,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ Á|Ç°½ÄÇè ½½·áÄÇ 50%,| °·,éÇÑ´Ù.
- ÃĪÃð±â°üÀ° °Ç¥ 10ÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇĪç° ÁöÁ½Æ»çç±â°üÄÇ ÃĪÃð½Æ»çççø» ÃĪÃð½Æ»çç¹Ýç; Æ½ÇĪç° ½Æ»ççĪ´Â °æìç;´Â ³ª,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ ÃĪÃð½Æ»çççø ÄâÀ°ñ ¹× ´Ù,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ ÃĪÃð½Æ»çççø ½´çÀ», ÃĪÃð½Æ»çç±â°üç; Á|Ç°ÄÇ Ç°Áü½ÄÇèÀ» ÄÇ·ÚÇĪ´Â °æìç;´Â ¶ó,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ Á|Ç°½ÄÇè ½½·á,| ÃĪÃð¾¹«±ÔÁ±Ī ÁÇĪ´Â ¹Üç; μî¶ó °ç°ç ±× ÇØ´ç ±â°üç; Áö±ÇĪç°¾ ÇÑ´Ù.
- ÃĪÃð±â°üÀ° °øÀÄĪ çÜ±¹ç; ½ÐÄÇÇĪ°Á³ª °øÀÄÇ ±Ô,ð ¹× Ç° ,ñÄÇ Æ½»°° °Ð;çÇÇÑ °æç;ç;´Â ±¹,³±â½üÇ°ÁüçøÀÄĪ ÁÇĪ´Â ¹Üç; μî¶ó 2ÃĪÄÇ ¹üÀ§»ç;½ °øÀ½Æ»çç±â°èÀ» ç-ÀÄÇÐ ½ ÀÖ´Ù.
- Á|2ĪÁ¶Á|1Ç× ´½ÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ Á|Ç°½Æ»ççÄÇ °æìç;´Â °ì,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ ±â°»½½·á ¹× ¶ó,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ Á|Ç°½ÄÇè ½½·á,| ,éÄÇĪ°í, ³ª,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ ÃĪÃð½Æ»çççø ÄâÀ°ñ ¹× ´Ù,ñÄÇ ±ÔÁ±ç; ÄÇÇÑ ÃĪÃð½Æ»çççø ½´çÀ° ±¹,³±â½üÇ°ÁüçøÀÄĪ ÁÇĪ´Â ¹Üç; μî¶ó ±× ÄĪ°Ī,| °·,éÇÐ ½ ÀÖ´Ù.

Á±â¼É»ç´ë»óÇ°_ñ(Á| 2 1Á¶Á| 1Ç× ´Ü¼ °ü·Ã)

Á| 2 1Á¶Á| 1Ç× ´Ü¼ ÀÇ ±ÔÁ±ç; ÀÇÇÑ Á±â¼É»ç, 1P¾E¾ Çİ´Â Ç°, ñÀ° ´Ü¼½ °çÈÈÀÇ 1ç; ÇØ´çÇİ´Â Ç°, ñÀ, .İ¼ ±¹, ³±â¼ıÇ°ÁúçØÀÀİ °øøÀÇ ¾ÈÀü°ú ±Ô°ÝÇ¥¼ÁÁ| Ç°ÀÇ Ç°Áú¼öÁØÀ´Äö, | ÀÇÇİç© ÆÈ÷ ÇÈçäÇİ´Ü°ı ÀİÁ±Çİç© °ı¼ÁÇİ´Â Ç°, ñÀ, .İ ÇÑ´Ü.

1. °ı¾Ð°ı¼¾¾ÈÀü°ü, ®ı¼¼ÁÇà·É Á| 15Á¶Á| 1Ç×Á| 1ÈÈÀÇ ±ÔÁ±ç; ÀÇÇİç© °È»çÀÇ Àü°İ , | »ý· «Çİ´Â çë±âıı
2. ¾È-¼À°ı¼PÀÇ¾¾ÈÀü¹×»ç¾°ü, ®ı¼¼ÁÇà·É Á| 12Á¶Á| 1Ç×Á| 1ÈÈÀÇ ±ÔÁ±ç; ÀÇÇİç© °È»çÀÇ Àü°İ , | »ý· «Çİ´Â °ı¼çëç°
3. »ê¾¾ÈÀü°, °Ç¹ý Á| 35Á¶Á| 1Ç×Á| 2ÈÈÀÇ ±ÔÁ±ç; ÀÇÇİç© °ÈÁ±Àİ , éÁ| μÇ´Â °, ÈÈ±,
4. °Ç¼¾±â¼ıü, ®ı¼¼ÁÇà·É Á| 42Á¶Á| 3Ç×Á| 2ÈÈÀÇ ±ÔÁ±ç; ÀÇÇİç© Ç°Áú¼ÁÇè ¶Ç´Â °È »ç, | »ý· «Çİ´Â Àç·á
5. Ç°Áú°æμÃÈÁø¹ý Á| 17Á¶ ¹× μç¹¼¼ÁÇà±ÔÄç °°Ç¥ 4çı¼ Á±Çİ´Â ¾ÈÀü°È»ç´ë»ó°ø »êç°
6. °ÇÃà¹ý Á| 42Á¶ ¹× μç¹¼¼ÁÇà±ÔÄç °°Ç¥ 10çı¼ Á±Çİ´Â °ÇÃàÀç·á
7. ¹ý Á| 34Á¶ °çÈÈÀÇ 1ç; ÇØ´çμÇ¾ °ü°è¹ý·ÉÀİ Á±Çİ´Â ¹Üç; μü¶ó °È»ç±ý°ÈÁ±±ý ¼ÁÇè ¶Ç´Â Çü¼Á¼ÁÀİÀİ , éÁ| μÇ´Â Ç°, ñ

ÜÄ¼ÇÄÖÀÎ Äö Ç¼ÄµµÇ (Ä; 24Ä¶Ä; 6ÈÈ°ü·Ä)

¿Ø Ä; µµ ¹ý

1. $R(¹ÝÄö, S) = aÄÎ \text{ Äß¼Æ¿ØÀ} \text{ Ä; µµ}$
2. $\text{Äß¼Æ¿ØÀ} \text{ } 3\mu\hat{1}^{\circ}D$
3. $R = bÄÎ \text{ ¿Ø } A, B, C, \text{ Ä; µµ}(B=A)$
4. $R = b/2ÄÎ \text{ ¿Ø } E, F, C, \text{ Ä; µµ}$
5. $\text{¿Ø } \text{ }^{\circ}Ä\hat{1}¿Í \text{ }^{\circ}E \text{ } \text{ }^{\circ}\times, \delta \text{ Ä-¿i } \hat{A} \text{ } \text{ }^{\circ}ÜÄ¼, \hat{1}\hat{\Lambda} \text{ } \text{ }^{\circ}Ç¼ÄÇÖ.$

į²º°ÇŸ 14į³

**»ê¾ÇŸÁØÈ- ¹× ÇºÁúºæ¿µ±³ÀºÀÇ ±³Àº³»¿ë
¹× ±³ÀºÁÖ±â µî (Á! 27Áŋºü·Ã)**

1. ±³Àº³»¿ë ¹× ±³Àº¼Ãº£

±³ÀººúÁ±	±³Àº³»¿ë	±³Àº¼Ãº£	
		¾Ç¼º±³Àº	Á±±â±³Àº
ºæ¿µÃŸÁÓ ÀÚ	1) ÇºÁúºæ¿µÃÁØÀÇ ±âº»¿ä¼Ø¿Í ÃÁØ¹æÇâ 2) ±¹³»¿Û ÇºÁúºæ¿µÀÇ ÃÁØµ¿Çâºú ´èÀÀü· « 3) ÇºÁúºæ¿µ ÃÁØÀ» ÀŞÇŃ ºæ¿µÀÚÀÇ ¿ºÇØ 4) »ê¾ÇŸÁØÈ-Á!µµ¿Í Á±ÃŸ¹æÇâ 5) ±âÁ, »ê¾ÇŸÁØÈ-ÀÇ ÃËÁºº ÇºÁúºæ¿µÇº¼Ã» ÀŞÇİ¿º »ê¾ÀÚ¿º¼ÃºüÀÌ ÇË¿äÇİ´Ùºí ÀÍÁ±Çİ´Â »çÇ×	-	16¼Ãº£
ºæ¿µº£ºÎ	1) ÇºÁúºæ¿µÀÇ ÃÁØÁýÂ÷ ¹× Àü· « 2) »ç³»ÇŸÁØÈ-ÀÇ ÃÁØÁýÂ÷ ¹× ¹æ¹ý 3) ÇºÁúºæ¿µÇº¼Ã» ÀŞÇŃ Áºººü,ºÀÚÀÇ ¿ºÇØ 4) »ê¾ÇŸÁØÈ-Á!µµ¿Í ÃÁØ¼ÃŸŸ 5) ±âÁ, »ê¾ÇŸÁØÈ-ÀÇ ÃËÁºº ÇºÁúºæ¿µÇº¼Ã» ÀŞÇİ¿º »ê¾ÀÚ¿º¼ÃºüÀÌ ÇË¿äÇİ´Ùºí ÀÍÁ±Çİ´Â »çÇ×	-	24¼Ãº£
ÇºÁúºü,º ´ã´çÀÚ	1) »ê¾ÇŸÁØÈ-Á!µµÀÇ ÇØ¼³ 2) ÁèºèÀüÀÌ ÇºÁúºü,º±â¹ý 3) ÇºÁúºæ¿µÀÇ º³¿ä 4) ÇŸÁØÈ-ÀÇ ¿ä¼Ø 5) »ç³»ÇŸÁØÈ-ÀÇ ÃÁØÁýÂ÷ ¹× ¹æ¹ý 6) ÇºÁúºü,ºÀÇ º³¼±À» ÀŞÇŃ »ê¾ººÇÐ 7) ±âÁ, »ê¾ÇŸÁØÈ-ÀÇ ÃËÁºº ÇºÁúºæ¿µÇº¼Ã» ÀŞÇİ¿º »ê¾ÀÚ¿º¼ÃºüÀÌ ÇË¿äÇİ´Ùºí ÀÍÁ±Çİ´Â »çÇ×	100¼Ãº£	24¼Ãº£

2. ±³ÀºÁÖ±â

Á±±â±³ÀºÀÇ ±³ÀºÁÖ±â´Â ³³âÀ,·Î ÇŃ·Ù. ´Ù,, ÇºÁúºü,º´ã´çÀÚº; ±¹º;±â¼úÀÚºÝ¹ý¿; ÀÇ Çİ¿ºº,¼±³ÀºÀ» ¹Ðºººæ¿µ¿¿´Â Á±±â±³ÀºÀ» ¹ÐºººÍÀ,·Îºº»´Ù.