

- Í , È » Á À , ¶ Æ ÷ ; ° , È È ³ ´ À Æ ³ À Ç μ À ¶ Å È Á À Ñ Å È ³ Á Á · ¿ Å Ç È Ì ¿ · 6
. Í Á Á
, ¾ Á ¶ Å ¾ Á ¶ È Í , ¶ È , À Æ ° À , ¼ Á Ñ Å È ³ , Í , ¶ Å Á Á Á ¿ , ¿ Å Ç È Ì ¿ · 7
· ¶ , Á Í ; ¼ , Í ° ¼ · ° » Í
· Í ° ¼ · ¿ Á · Á Á Á ¿ Ì , ¶ Á Á Á À , ¶ Æ ; È Á Ì ¿ ¿ Å Ç ¿ , À , ¼ 8

Á Á Á Å È Á ³ · μ

- : À ¼ · Í È È Á Á , Ç Å ³ ¼ È Ì · · · Æ È Í , · Í Á Á Í ¿ Å Ç Á Á Á Í È È Á
1 ! · ¿ Å Á Á Í ¿ Å Ç Í Á ¿ · Í Á Á Í ¿ · Å ¶ Á Á Å Ç À Á Á Á È ¼ Å Ç ¾ È ° Á Á · 1
· Å ¿ ¾ Í È Á È ¶ 31 ! · Í Á Á Á Á È ¾ Á 4
· Á Á Í , ¶ Á Á À Æ ° · ¿ Í , ¾ Á Í , Á Á ¿ Í , Í Á È Ì · 2
· Á ¾ Å ¾ È Á Í · Í Á Á Í ¿ · Á Ì È ³ Å ° È È Á ¿ Å · 3

· ¾ Á Í , » È Å ¼ ¶

- Í , » , ¾ À ¼ È È È , ¿ · Å Å È Á Á , ¶ Æ ÷ È È ¼ Ì Á Ì ¼ Å Å Å ¾ , · Í Á Á Á Å ¾ Á · 1
· È Á ³ · Å ° Á 4 ¾ Á ¿ · È È ¿ ¾ · ¾ Á
· ¶ Á Á À ¼ È ¶ , À ¶ Æ Ç · Á Á Á Á Á Í Á Á Í , ¶ Á Á ¿ À Æ ° · Å ¿ Ì Á , ¶ Æ Ç · 2
· ¾ ¾ Á Á ¿ ¿ Í Í ° Á Á
Á 4 Á È Á ¿ Á 4 · ¾ Á Í , » ¾ Í ¾ Á Í ¿ Á Í · Í Á Á Í , ¶ Á Á ¿ È ° Á È Ç ¾ ¿ ¿ 2.1
¿ Ì · È Á ¶ ¾ ¾ ¾ , ¼ ¿ ¿ , · Í Á Á , ¶ Æ Ç ¼ Á Á Á · È Í ¾ ¿ Ç Í , ¾ Á Á , È È ¿
· Í Á Á , ¶ Æ Ç Á 4 À ¼ Å ¼ · Á Á Á 4 Á Á Á Á , ¶ Á Á
¾ ¼ ¿ ¶ È ¿ ¾ Á Í È ³ · ¾ Á Í , » ¾ Á ¿ Í ¿ ¾ Á Á Í , ¶ Á Á ¿ È ° Á ¿ È ¼ ¿ 2.2
· Í Á Á Í ¿ Å Ç Á Á Å Á ¾ È ¼ Å ¼ È È È
¾ ¿ Ì ¾ ¾ Á Á Á , ¶ Æ ÷ ¶ Æ Ç ¾ , ¶ Á Á Á Á ¾ È Á · Í Á Á Í , ¶ Á Á ¿ È ° Á È Á ¾ 2.3
· Í Á Á ¿ Ì · Å Å È Á Á , ¶ Æ ÷ · Á ¾ · È » Á ¿ ¾ È ³ Á ¶ ¿ Ì
Í ¿ Å Ç È È È ¿ , ¶ Æ Ç È È È Í ' ¾ · Í Á Á Á Á ¿ · Í Á Á Í , ¶ Á Á ¿ È ° Á Ì Á Í Ì ¼ ¿ 2.4
· Á È ¾ · Í ¿ · Á ¶ Á Í ¾ ¼ ¾ ¼ Á Á · ¾ ¿ Á ¾ · Í Á Á Í È » Á Á , ¶ Æ ÷ · È Ì È · Á Á Í
¾ Á Á ¿ ¾ Å ¼ Å , ¼ Å ¾ ¿ ¿ ¿ , ¶ Á Á · Í Á Á È ° ¼ Å ¾ ¿ ¿ · ¾ Á · Í Á Á Í , ¶ Á Á ¿ È ° Á 2.5
¾ / Á Á Á È È Á · ¼ Å Å Á Á Á ¿ · ¿ ¿ ¿ Á È ¾ ¾ ¾ Á Á ¿ ¿ Ì Á · ¼ Å È ¾ ¾ ¾ Á Á
¾ Á Á Á Í ¾ ¿ ¿ ¿ ¿ Á Á È Á ¾ ¿ ¿ ¿ , · Í Á Á , ¶ Æ Ç Á Á Á Á È Á ¾ ¿ ¶ Á Á È È ¼
¾ Á Á · Á Á Á Á ¾ ¿ Á · È È Á · Å ¼ Ì ¾ Á Æ ° Á Á Á · Í Á Á Í , ¶ Á Á ¿ È ° ¼ Å ¿ 2.6
· ¶ , Á Á Á È Á , ¾

3 È È Ç
· Í , Á Á Í , È °

À Æ ° Í ¿ È ¾

- Í , ° ¼ ¿ Ì Í ¼ Å Ç À ¼ È Á Á , À Æ Å Á Á À ¼ Å ¾ ¿ · ° Í Ç · ¼ Á · Í Á Á Á Í È ° · 1
· ¶ , Á Í ; μ
Å Ç ¾ Á Æ ° Í ¶ Á , ¶ Å È ¶ Å , ' Í ¾ Ì μ Í · Í Á Á È ° ¾ ¿ ¿ È Í ¿ · Ì È ¿ ¿ 2
· 1 Á Á È Ì , È ° · Í ¾ È ¿
Í ¾ Á Á Á , È ° · Í Á Á Í Á Á , ¶ ¼ Å Á Á Á Á Á È ¾ Å Ç ¾ ¿ ¿ ¿ · Á · Í ¿ ¿ ¿ ¿ Å Ç ¾ 3
· Í Á Á Á Í È ° · μ Á

2
Ì , È Ç · ¾ È Á Á Æ ¶ · È È Á ¾ ¾ ¾ , ¼ ¿ ¼ ¿ , Á Á Á Á , · È Á ¾ È ¾ , Á ¼ È ° ¾ ¶ ¼ Å Á ¼ Á , 1 Á Á È
· Í È ° 3

Ä·ĒÄ ŷÄÄ ¼Ç Àŷ¼ŷ,º 6 ÄĒ ¼ ¹ Ä¼İİİ ¼Ä' ,İ,Ēº İÇĒİ ¼¾
İ,ÄĒĒÄ İ,Ä ¼ Ä¼Ä ¼¾ ÄĒĒ ÄÄ ÄĒĒÄ ·Éŷ. ÄŷÄ,ĒÄ¼Ē·Ē ¼
İ,º ¼¾ · Ä·ÄÄ¾Äİ ŷ, ÄİĒÄÄ İ,ÄĒĒ,

· İ ÄÄ Ēº İ ¸º · ŷ

- İ ÄÄ İ,ÄÄÄİ,³Ē· ¼İŷ, · İ ÄÄ ÄĒİ İ³ Àŷ¼Ē · ¼Ä³ · ¼Ä ÄÄ Ēº . 1
- İ ÄÄ İ,ÄÄÄİ ¼¾¾ · ÇÄ³ · İ »¼º · Ē³³ ¼Ä ¼ . 2
- İÇ,İ İ,ÄÄÄİ ¼¾¾ · ÄĒ¼ÄÄÄÄÄ İĒº ¼ÄÄ¼İ ¼ . 3
- ÄÄÄÄ ÄĒĒ ¼ · Ē¼¾ · ÄĒİ ¼¾¾ ¼Ä¼Ä ¼ . 4

İ Ēº İ ĒÄÇ ·

- :Ä¼ · ÄĒĒÄ Äŷ³ ¼¾, Ēº İ ¼¾ ¼¾ ÄÄĒº
· İ Ēº İ ĒÄÇ ¼Ä, İ¾, İ ÄÄ Äŷ, . 1
- İ ÄÄ ¼ Äŷ İ ¼Ä»¼º · Ç, İ ÄÄ İĒÄ¼ ŷ,¼Ä ¼ÄÇ . 2
- ŷÄ · Ē, İ Ē ¼Ä, ¼ÄÄ (ÄÄ 2) ÄÄÄ ÄÄÄ · Ēº · ÄÄ Ä¼ İĒ·Ē¼ ¼
· Ēº · ÄÄÄ¼ İĒĒÄ ³¼, ÄĒº · İ ŷÄ
Ä¼Ē · ÄÄİ ŷ · Ē¼Ä ¼ÄÄÄ»¼ ÄÄ¼ ÄÄ¼ ÄÄ¼ ÄĒĒ . 4
- Äŷ, ÄÇ¾Ē¾ . 5
- İ ÄÄ ¼ Äŷ İ ¼Ä¼ İ ¾ÄÄ³ · İ · ÄÄ · ³ İ Ēº · İ ĒÄÇ Ēŷ · ÄĒ¾·
İ ÄÄŷ, ¼ · ÄÄÄ Ē³ ¼, · ÄĒİ ¼ÄÄ»¼ ÄÄÄ · ÄÄ³ ¼Ē Ēº Ē¼¾ ¼
· İ ÄÄ ¼ Äŷ İ ¼Ä¼ ÄÄ¾ ÄÄ¾ İ³ ÄÄİ · ¼ · İ ¾Ä
ÄĒº · ÄĒÄÄĒĒº · ¼ ÄÄ İ ÄÄÄ · ¼ İ Ēº · İ ĒÄÇ . 7
- 6 ĒĒÇ ŷ ÄÄÄ · ³ĒÄĒĒ · İ ¼ · Ä Ēº ¼ İ Ēº · İ ĒÄÇ İ,ŷ³ . 8

4 ĒĒÇ

· İ ÄÄ İ,ÄÄÄ, ÄĒĒĒ · ÄÄ

- İ ¼¾¾ · ÇÄ³ · 1
- ÄĒĒ · İ ¼ · Ä . 2
- Ē¼¾³ · İ ĒĒ¼ İ ŷÄ . 3
- İ ÄÄ ¼ Äŷ İ ¼Ä . 4
- ÄÄ İ ŷÄ . 5
- Ä¼Ä¹³ Ä¼ÄÄÄÄÄ¼Ä . 6

5 ĒĒÇ

İ Ē¼Ē, İ ¼¾¾ · ÇÄ³.

İ ¼¾¾ · ÇÄ³ · İ ¼¾ÄÄ . ³

4
İ Ē¼Ē · ³ĒÄÄÄŷŷ · ĒĒĒ · ÄÄ³ ¼³, ¼Ç¼Ä, ÄÄİ ÄÄ, · ĒÄÄ · ³ĒÄÄ · Ä¼ÄĒ · ³ ŷ¼¼Ä Ä¼ÄÄ, · ¹ ÄĒİ
· İĒº

