

3/4E03/4 A-... Ç Ö , - i ° i i Ç A-... Ç Ö Ö É A-... Ç Ö AEA « i A , i y Ç Ç 3/4D AEI
° Ç É i ° Ç « " AOD AEAÖI AODUCD. ç y l AÇ i l i . l EÖA; p AAA " i Aö " i j °
Ç AÖ i , A; i ç ò " 3/4 ° i + Ç 3/4 ° i S A 3/4 Ç AA " i AÖ i , ° i A; Ç Ç A; A; Ç Ç Ç É i + S A; y É A i
A " i Ç Ö i 3/4E03/4 A-... Ç Ç 3/4D AE, ü | A; EÇ , ö | AÜÜÜÇ É . 3/4AÇ , ö 3/4D | A; y é + A " i Aö
3/4D i l EÇ i ° Ç A + l ö 3/4 i ° i i A; + 3/4D AE, " Ç Ö , p ö | AÖ A; y A Eö 3/4 3/4D ö 3/4 A; Ç A
2 l ö 3/4 ö 3/4 A " i Aö UC 3/4D AE, " Ç Ö , f É , i i ° Aö A; AE Ö É A + 3/4D AE, " Ç Ö , AÖ i , ö
l 1/2 ° i , A + 3/4D AE, " Ç Ö , i 1/2 l j ö .

... Ç Ö . 3i á ÜE; ñ Eö | 3/4 É , ö Ä Ç A; | ° ö 3/4 Aö 3/4 A A; l | A; AÇ Ç Ç 3/4D AE, Ü ö , | AÇ i Ç A
ö i , AA ÷ ö 3/4 ° ö 3/4 A l ö 3/4 A y É i Ç 3/4D AE, Ü ö , ° Ç A 1/2 | AÜ l Ç i Aö « A; j , ö | A; EÇ , ö
| AÜÜÜÇ É . p u A E i , j Ü E Ç D " EAÇ S l S A AÇ " i AÖ i 3/4D i l EÜ - ° Ç A; Ç ° Eö Ç
| AA ÷ Ç i , Ç A 3/4D x UC Ç i AE i + , « D l D 3/4D x UC S 3/4 A + ± É ö S A; Ü E Ç « A + 3/4D AE, " Ç " f É ö
| AÖ A; ü A 1/2 i , Ç Aö É ÷ p u A E A; ð E ö 2 " É A ° A Aö 3/4 AÖ i , l Ç D | j Ü A; ÷ ü . « A ÷ ü
p i S ; i AÇ " i l Eö AÇ i S A; l 3/4D i j ö 3/4AÇ , ò " f É ö | AÖ A; Ç Ç Aö 1/2 ö | AAA; Ç A E i ÷
± y A " 3/4 | j ñ l Ç AE i + S ; i Aö ± É « y Ç y « " Aö D ö S A; Ü A; ÷ ü . « u A E i , ö p y Ü ö
« ö A l 3/4D A E i l A " 3/4 | j 1/2 l j ö . l A; ÷ Aö D - ñ l , Ü i l Ö y É ÷ 3/4D AÜ Ü A + S ; i Aö
± D ? " ± y Ü S , ö 1/2 j ö « i S ; i AÇ " i l Ü E Ç UC A E Ç Ç Aö Ç l i A; ü y Ü ö AÇ i , j Aö
A EÖ A; ÷ ü . Ç AE i + S ; i Aö ± É Ç « S 3/4 ± É i l ö E i , j ö l A; ÷ ü .

... Ç AÇ T-i á ÜE; ñ I A " A A AÇ ; ö a ; Ç | AÖ i A; Ö i " f É ° A Aö 3/4 S A A; Ü Ç D Aö 3/4 A A; ö
« A ÷ Ç Ç Aö 1/2 ö | AAA; Ç A E i ÷ ± y Ü ö ° Eö Ç | AA " A | j ñ l « u A; Ü " " Aö D Aö 3/4 É ÷
A AÇ " i Aö " f É ÷ S Ç A l ö 3/4D ö 3/4 É ÷ ± y A " 3/4 Añ " 1/4 A á l i , Ç A S 3/4 ö 3/4 Aö 3/4D Eö
" A AÇ ; ö a + Aö D " ± y Ü ö A 3/4 ö 3/4D ,

" Ç Ö D 3/4 ñ 1/2 Eö l i A S A; S A; " É Ö A S A; S A; " É Aö
Ç Ö D Ç i ñ A l A V2 Ö S ° j l " 1/4 A; Ç l i Ç i A , á ÷
A Ç Ö D á 1/4 Ö i AÇ É Ö AÇ ; Aö A E Ö Ç i ö A " AÜ
i EÇ Ö D ° i A , ÷ i ° Ö A " É S A A l Ç 3/4D A AÇ ; Ç S A "

± É AÖ i S 3/4 ö 3/4 A A; AÇ " 1/4 ° Ç A; Ç A; ö AÇ i l , E D . p 3/4 É i ö A AÇ ; ö a ; Ç ö j A , ÷ ü
(Ç AE i ÷ ü) ° Eö A; x i A; Ü ö 3/4D ö 3/4 É ÷ ± y A " 3/4 Ö « EÇ Ç S E j ö . « ö " Ç AE i ÷ " Aö 1/2 ö
3/4AÇ , ö 3/4D A; Ö i " f É ÷ Ç Ç i p y Ü ö ° Eö A; A E Ç AÖ E D . " f É ° A Aö 3/4 É Ç Ü ö S AÜ
° A A; Ö ö 3/4 ÷ Ü ö 3/4 , ü Añ " 1/4 A Ç AE i ÷ Aö 1/2 ö " 3/4D D E i , Aö " i ± y É - ñ " A " A
p y Ü ö , j 1/2 l j ö . l Eö A; Ç E A ° Ç S AÇ i Ç ÷ Ü ö , | Ç ö A l ö Aö , Añ á ö É , | ° i ° Ç - A V2 Ç
A l 3/4 Ç Ç ; ö a E ÷ , l ° ö A; l ö , Ç A; i Ç Ç Aö Ç l i A l S AÇ i Ç ÷ Ü ö Añ " 1/4 A Ç AE i ÷
Aö 1/2 ö 3/4 S A " Aö D i | j ñ l UC i ÷ ü . | 3/4 É j ö l Ö S l E , Ç Ç | AÖ i A; S A; j Ö i l ö Ç AE i ÷
Aö 1/2 ö A E i l , E D . « A ÷ Ü ö " f É ÷ Ç i AÖ Ç D A; Eö A ÷ ü ± y A 3/4 l i - 3/4 A , ü
p Ö i , Ç EÉ . 3/4D | Ç ö S A l Ç f ö A; j Aö - u A; ÷ 3/4D Ç i Ç , " A l ñ 1/4 ö , | 3/4 j ° Ç S A; y É
A l 3/4 Ç Ç - UC " ° A ° A Aö D S AÇ i Ç ÷ Ü 3/4 , ü | A AÖ i l ö A Ç É j ö Ç AE i ÷ AÜ " Ç ± É ö
3/4 , ü Añ " 1/4 A ° A Aö | A A " A AÇ ; j D « " Aö D i | j ñ l UC i ÷ ü . S AÖ i 3/4AÇ , ö 3/4D A l
A; i , Ç Ç Ç AE i ÷ l Ç ö , Ç AE i ÷ Añ 1/4 Aö , Ç AE i ÷ S A l , Ç AE i ÷ l ö Aö ± É A E i l A " 3/4
j 1/2 l j ö . « " A , ü A; x ö " f É ÷ , ü A; Ü ö 3/4 p 1/4 i , S Ç A; l ö .

p ö 3/4 ° i y Ü Ç i ö A AÇ ; ö a ; Ç A; Ü Ç D Aö 3/4 Ç AE i ÷ ü A E A; E AÜ E A 3/4D i l EÇ i ° Ç A ÷
Ç i AE i + S ; i A S l p y Ü 3/4D AÜ Ü A + S ; i Aö ± É « " A E i , ö A l , E D ± y A 3/4D ° Eö i 3 A Aö " i .

« ö 3/4D AE, ü ± i S , ?

Añ " 1/4 A , j l ö 3/4 3/4D i l EÇ i ° Ç A; Ç 3/4D AE, " Ç A 1/2 i , Ç Aö 3/4 Ç AE i ÷ , ü (" f É ÷ , ü)
A AÇ ; ö a ; Ç AÜ ; j l ö 3/4D « Ö , Ç Aö 1/4 i ÷ , ü . « i l UC S ; i Aö , Ü ö , Ç É i , Ü ö
A " E i , ö Aö i ö , A; Ü Eö Aö i ö , « AÇ , ö Aö i ö S A; AE . p D AÜ l , A A; j 3/4 A A; j Ü Ü ñ " A
p ö Ç A l Aö l A; ÷ 100 « D l D 120 - ñ l , Ü i l Ö y É ÷ 3/4D i l EÇ i ° Ç AÖ i l - Ö A i ° Ç l
" Aö 3/4 , i Ü Eö 3/4 É A E ° " 1/4 Ö y Ü E A - Ö A i ° Ç l " A; | ° ö D Aö D 3/4D i l EÇ i ° Ç A ÷
3/4D AE i ° Ç É i , Ü i l ö A Ç S E á l A A; , " Aö 3/4 ÷ ü . « 3/4 l i ° Ç - ñ l , Ü i l ö A Ç É ÷
« ö 3/4D AE i ° Ç É ò " 3/4 | A A ÷ j 3/4 D ö D A " Eö D Aö 1/4 i ÷ , ü .

p u A 1/4 3/4 | ° A " l i , ñ 1/4 « i l UC | A; D A i , ü « " i ° , " AÖ « u A; Ü | ° ö 3/4 l i , j A V2 A; ö
p Ö ö 3/4 ÷ , " Ç Ö ± 3/4D Ö i , Ç " i ° Ç | ° ö A - A Aö 3/4 ÷ , ü . p u | A 3/4D ö A Ç S A ö " 3/4 « Eö 3/4
« " i ° , ÷ , ü « i ° Ç É ò " 3/4 ° Ç 3/4D i ° Ç A; Ü 3/4D , Ü 1/4 y - y S ; i AÇ " i Aö l | AÇ S A
Añ 1/4 Aö 3/4D " Aö 3/4 ÷ , ü . p u A; Ü ° Ç , j l ö « i Añ Aö 3/4 S A S A p Ö ö 3/4D . ± y E j Ö i
« u A " i ° , ÷ , ü « ö 3/4D AE, ü « i , Ö ö A 3/4D | AÜ ö S A | j ñ EÖ ö 3/4 É ÷ . « 3/4 l i , j A V2 i « i l

