

22

r e f f a r ð a r a r r a a
 f a ð r a a ð r a a r e f f ð r a ð r
 e e r e r r e e r e a a e r a r a a r
 r r r f a ð r r r e e r e r e e e r a r e a

26

r e f f f e f e r a ð r a a r a e r e a ð f ð r a
 a ð r a a ð e r ð r a ð r a e r e a f a ð
 r a e r e r ð e e a r e e r a r e r a a ð
 e r r f e r b r e f r a r e r r a

31

ð r ð a ð e f r a ð ð r ð a a r ð ð r f ð r a
 f a r e ð r a e a r a r ð f a r ð f f f f ð r a
 r e a r e r r e e a r r a e r e e r e e e r f e

34

a a r ð r a ð r a ð r a ð r a a
 a ð f ð e r e r a ð r a ð r a ð r a a
 r r a e r e a r e e r a r a r a e

36

f e r f e f e f e r e a a ð a r a r a r ð a ð r a
 e r r a e r a r e a r r a a r a
 r r a e r a r e a r

38

f r a a r ð f r a r e f f ð r a r ð e r e f r f ð a r a a r
 r a a r ð f r a r e f f ð r a r ð e r e f r f ð a r a a r
 a a e r a e f f e r a r e a r a r e a

40

a a f e r a r r ð r b r ð r a
 ð ð r ð ð r ð a a r ð r r f f ð ð r a r ð r a
 r e a r e e a r e a r e r r a r e e f r e a a

43

r ð a ð ð r a r ð a r ð r a r ð a r e f r f f e r r
 e r e f ð ð a a a e e ð r a ð ð r
 e r a r e e e r a e f e r e f e

46

δ a δ δ r a δ r a δ r a | e r δ r a δ r a | δ a e r e
 r r a r | e e a r | e e r e
 r r a r | r r δ a δ | r a r e

49

a r δ a r δ f r δ a a r | δ r r r δ a r a | a r δ r δ f δ r
 a r a r a b δ | e r e r e f e f e r a r δ a | f e r a e r e
 r r a r | e r e r e a r | f e r e

52

δ r a | a r δ a r a r δ r a a δ r a δ r a
 a r e a r e r | a a a δ r a r a r | a e r e
 r f e | r e r | e

54

δ δ | δ r δ r δ r δ a r δ r δ r a r | δ δ r δ δ r
 a e r a e r a r a r a r e | a e e r
 e r a a r a r e

56

r δ r a | δ r a r a a | r δ e δ a r a r e
 a e r r e r | δ e δ e a r a r e
 a r e a r a e r δ r a a r e a r e

58

δ a f δ r a | r f r e r | δ β δ f δ r
 a r a b δ b a | r a δ r | a r a e r r
 r e r a δ a δ r a | f e r a | r f δ r a

61

a f e r δ r a | a a a | r δ r δ | δ r
 r r a δ f δ r | r r a r | r δ e r | e r
 e f r f r | a r e r a r e r | a r a e r a a | r a r e a r e a

65

a a a | a e r a e f e r e | a
 a r a δ r a | r e r | r e r
 r a δ r a | r r | a