

# We loved spending time with you!

And isn't it true that time flies when you're enjoying yourself? If you felt the same way, we'd love to hear about it! You see, we put so much of ourselves into each of the books we create, so knowing that you've enjoyed spending time with our puzzles makes every second of effort truly worthwhile.

Now, how about visiting **our Amazon author page** to discover more of our books? There's a little something for everyone, and we're confident you'll find your next fun companion in our catalog.

Thank you for your trust!



[amazon.com/author/lolitaperrinsbooks](https://amazon.com/author/lolitaperrinsbooks)

1  
G G Q A A Y A D R I V J R H  
E Z K W D T R O P S S A P X  
E S R H Z V M T Y U M N C N  
E N A L P A E K V C I I R V  
H R A C P H R N V A T U A F  
O T P C T X Y M T Y O C U R  
T R A I N I N N X U U M Q T  
E B E S K T U W W Y R H U C  
L T E W F O I S G I I E L E  
T X H A M L B Z P T S I W B  
P N W X C L S T S W M W J N  
L M H O N H W V E P D P H K  
F B Z I I I F K G K C P N V  
R O F J M L E V A X M J Q T

2  
H L W D N S X L F F A H G A  
V B X F Y O S O D W P V V I  
P D H M U Z O Z G P U E D P  
T W H R N W P P L T O U N L  
Z H F U Q X A Y M E S E Z A  
O F H L X H N L O K S J W T  
M B M I P X Z K Z A E N C E  
Z T V H S O U F L O I L R X  
K J L M L V F S Q V T I Z D  
L N J K F E X D Q I P R F Z  
O Q I B E N L A D C Y I L P  
G B F F H K E L B F R C T L  
I M H W E L B A T E G E V F  
K T W R A G U S A L T Z S P

3  
D V D J N O H U B U V N B M Y U  
M N E A Z T E N R C Y T S T P P  
U K G H U Z I C I I U R P O M V  
R U R N K G T L K S M B G G D I  
R H A Z D R H E G Y U R N G S C  
W I B S O A Q T Q V A O A P O V  
W P K E Q N T A E N S T C Z M W  
X Z A C Y D Q P D R M H O D W Y  
O T P U V F E M H D A E U E Y Q  
K C S A N A O F B Z C R H P P C  
T U J D T T T Z A M N P I W H L  
C D R E H H S I S T E R S Q Y D  
Z Z V E H E S Q K N H T W V D C  
V H R S A R E M K Z A E U Z Y F  
O F A T M R A O K S I V R G L R  
Y L E M O T H E R I B K N T W

4  
D L C G A P O V R H D C G L V Y  
R P K S F G A R D E N I N G I Y  
Y G H H K B X I R E O U J N R W  
W Z N O F C O K O W T E M I D E  
B C S I T W T I D X Q T M C U C  
N Y E E T O J F W J O F I N B B  
U I X W C N G T C F W E W A Q L  
D W R U R F I R T R H P S D R X  
H R S R D E E A A U V K V P O M  
M P U Z E X W V R P D W L P O R  
L B Y N W A A E F H H A J A R K  
J X C B N H D L P L Y O O D W  
R G N I K I B I W I R L Q X P W  
B G Q C S G N N N C J J G Q U X  
F Y J P D U O G S G N I K O O G  
S A H D M L M H M T R H X W E R

5  
F K A H M Z H F R B I T R  
J P L N H D M R I W V D K  
X E X I I F Y L C G D C Z  
W I H A H M W S Q G J J U  
V V G T F W A S S T W P R  
M O O N R F T L N A Z E E  
N A C U L A H E K B R I K  
L I V O A V E L R W H G A  
T V W M S R Q H I Z B U L  
I E M R T U R N B W F M G  
R R E O A Z D Q F A S W Y  
O X Y E R T M M I U H C J  
W N S F R H R S L Y W U Y

6  
O N N F I V O F A X C O R Q K S  
S Y I O B A S C R E E N T I W T  
Y D I Q I Q S B D V Y P K T T X  
Q Y G T Y T B U T T O N R B N Q  
L V O N D R A O B Y E K K V A M  
I C D Q E E T C D R E Y P P Y H A  
Y W A X N G T F I M J Z R M M T  
U A J M L I E W N L K Z O U T S  
E Y L Q E S R W T H P D G I P D  
W L Q M U R Y N E O G P R E W R  
L S B O P L A Z R C R C A F T X  
V C M A K F F B N V Z K M A J T  
T C O O C W I S E I E G D T B T  
D T C O G I S Z T R P Z P Y L C  
O T R L T P H O N E D D D M U D  
I J N G J L Y D N W M A E W K N

SOLUTIONS



SOLUTIONS

7
X I L B L Q M Z Z Y V J E Y U
V F S D S I N N E T X V P D H
S V L C K K J S I L U Z P O O
G B L O Z X A C V H Y O N C K
F H A D G V D T X G W H K E N
D Q B S U K V U I S Y B G F I
K B Y O K Z K W C N B D S D Y
Y P E C I E E I L O G G N U E
G N L C V R T Q J V U V D W X
Y S L E D S D B O Y R G B O H
N L O R A E N J A L C W O Y Q
D X V N B R U X S L M X B C
F J M K W K I B H G L L I O X
C Y C L I N G N I K S N U C
G F F M D S W I M M I N G S

8
P S X J I S X N U K W W E W H
Q P N C X B T A Q N W G C Y J
P E O M C H D U R Y O C K G E C
Q E U Q L X P W E I L D U B Y
S L S Y M Z R C T S E R H O
P S G I K T F Q D A C X N Y C
U S V N C H V R N T V H O X B
K A K Z I R I C I D G I W Q
B B C Y O H E F J D A G T N O
V E T H W D T X F E S J I S G
G F A N U A I A E M C A R E B
M L M A S S A G E P V A T M N
Y I J F Q V E X C R F Z U R J
H W E L L B E I N G B D N X X
R E L A X A T I O N T U Y I V

9
W I Z Z O M K P O L H W Z Q S B D
C S F D X R P B N I V G B N S F X
L J E G S U A B K F X U U O R Q S
R I T H H P B N I H R U G L J L F
U W J S X C M D G I E N K E L F K
D N O L E M E R Z E T R Y M T F N
U D M N U I A O M A N D A R I N T
J O O I F E P R F P O K A U E D B S
Q O I S E I R R E B W A R T S H T
R W X S E W G J E C U W L A Y S G
Z I Z U A I D S S H G B W D C T
G E R Y D K S Q C F C O Y L E O J
K A H I M Y I A F F N D W P L O J
S I C B P W E A N A N A B K P Q G
D V A H Z P W M T P X F D P W E
Q Q S C I D K B M Q E Z P B A L Z
W Z K V P I A J P A A U X C F K F

10
Z O P V J C E F I A F L T E E P L
I B D H F T L R V T Y S C Q Y J W
I A C A M T O A Y I L M G M G U X F
U Z E U N B L C P W X O E T D I
F Z V D C G D U M N M L Q W A D T
M Q U I L U N Y Z X O E R L L W X
K F E E L E O O C E D E D R L A O
K N T V K I S S A S W Y B S J T K
J V N A F A Z H R O O J I B R T Z
L K E L S F C A L D E Y Q A U T T
Y I M X F R W U T A W T F Q T R O
K D U F A T T P D I C S U T Q N F
M P C F O I B P C Q O A A L I W E
S H O A O M O N U M E N T E T G E
B J D N M E Y Y R W X Y M Z B V F
A J W J J H U I P F L D K E W X F
B M T Q L F C W W U I L J Q A G K

11
P R I M A A C W O N S M E
J X E T X W K O F B F U T
D V Z E C I T S L O S E H
N Q E R A E L T O D A Z E
F N E R Q I P J W H W N A
Y M R C O V L E E T W H T
F D B U E G N I R P S G F
N L G R L V B H S B I Q F
U Z L C N M U T A J J B S
P Q T G I B F E M N M M J
I C S X A N F L M K Y O H
M N A X R M M D E E E R G
B J A W I N T E R P H N A

12
F T D A P F C B K F N A K M E M
H X F Z R Z F L N W Z O T V S S
P C G E B I R T H D A Y Y W R P
V G E N S A C V J O R R F B L N
Q S M A L T H S C V A A A P A O
W X X U S Z I H G S I E J H V V
J J L P S T R V R R H Y B K I F
U D X A Y I E E A G Z W R F N Z
F A H R S D V R D L O E J L R H
A G L T E I Z N U F F N O B A J
E E M Y N R D L A V G U Q Y C N
G A H N G V Q B T L D T J E F V
S P A F H M G N I D D E W A B M
D R O N J F H C O U B G F Q K B
H A L L O W E E N M X M M M F
U V M X Q M U B K O X H Q W C R

13
X X C L V Z J Y C L Y F S D C T E
T D B A M C Z D C N T R M M O E T
F E F O R S R E W J J F J B P S J
N T I F O D D P E U Y L E C F L P U
P D R B Z Y I A R L C N E U P X L
D O U F S G B Q W X Y I M S I P V
D G X I H O Q U O T C T F Z I F T
C K M T L A E H I N U X O U E U
A M T N T B E L U L A O O I O N Q
N T N E M P I U Q E O R K L R Y X
S A J S R B O C U D A I Y R Z Q R
U E L S I N R P L U R B N B O C B
S W H X S N S Q Z S C Y O G A W A
F S E S S A L C N D V Q O V A J K
J L U E X X C I J H P I P Z Z U D
F H E K H I K K U G I M K C U I
M U A I W A F U D M K W R V J M D

14
E P U G M A E R C E C I D
M H T B H H P P I Q M M Y
O P B S A N D O M N M N M
F Y J O T R M O W G P L M
M X A V A Y B L A R A E D
N U M A N T A E H Z I M J
Q U V C I V A Z C O N O S
I P S A I K Q T H U Y N B
S K E T V O D C P V E A J
O D S I I C A I I N Z D I
H E G O Z E O A J Q X E T
F Z O N B O A G N I K I H W
O Y V Q R C M W W U J X W

15
X L G N I T N I A P H X M B P
C S T K A L T E P E P W Z R F
R E P U O O T R A D I T I O N
X U X F P D Y U T T L T V S
E K Y H H G Q T P R H B A O P
X L U G I A C A C Z E I M L T
Z K E Z G B F R V R A C E K Z
M F W F L N I E U G T D N W E
U U V A M M B T D Q E T I Q Z
S S E H M V P I I O R C E C
I P U S Z L M L P O C Y N L G
C Z X K U N E E C R N P P A D
H N R C H M R E J Q X S H M D
V X S P B A A I O K M H C E C
H N N P E E K B B R E X C P D

16
M M E Y C W X R K A F R T I O
A T P P I M L Z Z S H O P S D
P C A O F A Z R T H Q E Y L J
D R I O F R O R K N I L K Q
K V E E A K E U A N A B I E O
B V N S R E J R T E R U I B V
T J G S T T N J A A X B P B B
X C T H E A T E R U P F L Z
A U O J T V U Y M J Q G D K N
O I P U C I S R K J L S Z E X
Z V M P E L S T A T I O N E X
B X M V W L X C D N H S P X M X
A D M W E F P V C Q T S L T L
N G D V B K B U I L D I N G A
Q X T T G Q O F G C A F E O F

17
G V R W R I T U A L D Q R S
O E V T C S Q Q L Q D M X P
T G O M M A Y M R F B V J J
L Z T S E I R P A S M M U R
A F S O R N R I C E O Z Q I
O W Y Q E T T A K U H B H T
N M C R Q H D P C T J R T U
B A E Y R U Y H E L E Y W A
Y E L B S T U V M Y E F P L
S Q L A I R K W A O P K P M
J J L P I C T N R C J N Z K D
Y J W H E L P M E T J K U O
O W I P A E R Z X V M L C E
W D F L B K G O D U Q C Y J

18
P L O O A T V L E O T F B J
Y A P D F T J C R H I E V L
G T R S T N C A A V S K D U
K I T R G F U M X O B I Y M
B B F S O Y S T Y E I P E U
P B T A D T E R Y V T D Y R
T A C S E Z A W O D C J Q G
D B S R N N K E K A N S B H
I R R Y A I S Y F W C M N
P S Q C A B T U R T L E V F
Y U J X B X K O G Z H K S R
U V W T S K E M T O P G P F
O C M R C A D N A W Z N K I
C U F E Y B N V Y M R N Y P

19
D C U N D T N H O N G C H N
K Y R A T I U G F P G A L N
K S F N V I O L I N R O Z H
E E Q O M L F H U H C C I R
T L M B H Y O H E L I D M N
O M E S X G L G A R Y Q R Y
N P X L D C N C R T O U M V
D I B W E O I O O I O H R D
E T Y N S S K N C I T J Z V
U G D P S M A C K Y E C U K
Z F O A F I U E H S A W O F
L E L G P T X A R E K J A P W
W C E F N T N D N A B Q S
N U M X V A K A O D D V B L

20
F G U L S K L Q T E K I G I K I
E S A N I T T R F K M J U L K
O Y E L A T R L Y W W Q Y T E
N Q R S D H E G O N N V D V I
D V F I I H F R E O K K C Q C
W L J W S K L D L A I N U P D W
T K F A E Y P O E T R Y D U Q
C S U U D M G F W C U Y J L M
P J Y Z B T L D J I B R M G L
M G B H D C H E E F G O E P T
N J D W V H D O V D U T O R H
V F V G Z J L N R O K S J K N
W I C E G A P F M F N Z I H Y
L I B R A R Y F S B F C B F E
B U F I N P B K E N P E X B P

21
C C Z W N F D R O L Q C D J Z
F H I L V R Q O N T G B X J L
Q G H C A S W R F D K I D Y P
L A P I S Q U L C D K T I L P
B Y R D R A O T W H W U P D R
I F E O J W A H C X A G G L Q
Z E E J E K O J K A V R B W P
S A U R Z N L W O J C E D L W
U X S B T P W Z G L Z E A X Z
R Q I R R I G A T I O N P X P
R C W C V V L Z L O T H W I Z
M N O L G T U I I S P O T M B
I E L P R D F I Z K T U L Q B
O B T S T Q F Q N E Q S S V F
A I S H R U B Q G T R E L W N

22
O Y V S N F V C D X N C E I I T
N O M F H D I Z L N N G U Z W N
G J L Z M O C O L O R S I U W G
W Z B Q I K E C S K T L E S Y T
H R Z X X U L S L B B H Z E J
T Q H S A R E F O A B B I Y L D
Q Y B H N R U I M R U S N E S
I M K Q D V N L R N S S B G F
U V W N M E K G W A Q E A E A C
O C E K A N Q T A U L L C N S
P R U Z T U D Z A J Y K Z Y T E
J J Z F C H N T G H D H O K T A
L W P Z H N Y F V P H J X T O S
M S O X O A R V Q F X S Z U W O
G O H A Q Z P Y G Y G Q T T F N
T S N W V M U S O F V Y P B E R

23
M C S B W M B N R K V L Q T L
E S V T F W E I G H T S G Z B
E C T A R U N N I N G N C T C
U I X R R A S B Z P I D C B Z
R B Z Z E G I G M M X P C I W
V O C S I T H N M Y H H M I M
T R Y N D P C I G G H P U Q
U E E S T U W H R N O M O B J
F A D C A S R T I A G Z F Y J
B J K U R H D A Z N T H X X X
G D C R A U J E E J G R K D E
D L S Y T P H R M X C E Z C C
E U E W O S M B V X O P F X R
R D R E O G G Y S M O Y P E P
S G N I K L A W T A S Y R L E

24
G I M I P G E G D L C R G F O
N N A G K C E R A M I C S W M
I I H W B N P A P E R X H E S
T A P J E N I Z E Z R A M O B
N X P V S M F T H P N Q V L G
I J D K T D E B X T O S Y J E N
A G O R D O Z R I K G J A U
P U M O S A I C O H N P T E
F P O N I W R V T I U G S H I
S W N R T A B A T T O E M E R
G X R V F W E P J E W E L R Y
R Y Q T T L U J I Y Q R F M
J Y W S M U R Y N Q C G Z Y O
A S U I C J Y G C D H K S Z G
L D G S V X E F B M B K X A G

25
A D L L K N T M S F J W H F F
I Q A E E L A K U A L L E I W
H J W H W S V U A D G H C R F
V X E W C U S W O N S K E H
O C P A H T B O C U S S W L R
P N R B O O S O H X T R X F J
Y F J M S G L U R N F P S L W
F A S B G G W I N E V E J R
S C S C F N N W S C P E F P B
K H T W C Y I E T R E X R K N
U O L P T F I T M G Z K M G P
F L U W Y X K S A O L B X E P
Y Y L S K B S Z S K R Q D F C
F Z Z X Q W M R O T S S N W V
C N B Y L W H E A T E R H C A

26
C J N D P H G R N Y Q L B D
A N I M A T I O N S H W F A
B G S P F A N T A S Y Q M M
J I O M J V I C V S T A R A
S A D X W U G E P U B D B P
K W P T S A B R W D Y V W E
C L Q Z H U R I H N R E C N
W J F K C O S D T Y Y N L O
G B R E M U R P L D A T A I
V O Z W B R R R E M K U S C
B C Z L J O R M O N K R S C
N K D L Q T O R R R S E I A
Y W Y E N C G G T G J E C L
T U T H E A D B J L Q C M H

27
C W Z E B X B S F K B J R S B
H K K S F A S Q F T O D E D B
M S K X L R D S D J B Q H L M
J R M T U W L K E V I U O L G
J Y O M V Z C E M T F U J L C
S B M X Y Q G C T A B L E T Z
N V U N X T C S K C O P H R N
I D D C K R O W T E N F A I S
T R I O L F M I L T R C R C G
Y O H E T O P F R H G O D T V
J N B W E U E I O O I V W V V
O E A O K F T O R B U D A E O
L P H Q R D E R W S L T R H C
E F L S M A R T P H O N E G A
A P R I N T E R S Q C W D R V

28
B L S T Q M S Q F S P B M N
I A I M S V J L R U A T V K
G J A H K G B S O L M G L Z
D X H S O V D W I O Q N N V
E W G H O M E W O R K I E P
L D I B B J C R O F V D V C
G Y U X L O S E M T G A H L
A I X C E S H P C Q Q E C A
Y Z U X A V C C Y N Q R I S
Q J I L R T E A C H E R K S
B S C E N F I Y O M P A I S Z
I N D A I U L O H C H S C O
Q H L E N V J A N Z Q X W S
W U L B G V D U T S S Y W V

29
Z J P G Z R L C Q W H W M V T H
P C S X W C G E M Q F S Q Q Z H O
W F H W C B V L E C N U U Z D G C
T J U Y R Y G D O H J K M H C I R
V E B O A S F N Z V W L N K B L R
R K O L D E A Q D B E H P V N D C
Y A V O I O L H G O C B W N E A O
V R T R A N S M I S S I O N V E B
B B A U T O T M J A H I X F H B
M A W K O B G J T V S G Q E Q X R
U T B L R L F R W N Y Q E I T R
U T H V S S N C E S P U M O D M
P E S Y S R F P Y T G Y U C L B T
S R T U R N S I G N A L J G V U R
Z Y J J K U A E O M S N T B J Q
L N B P S Y B B O D Y W O R K R R
O U R A V N H H G C Q F R P Q W W

30
K J W A L S A T J B Q E Z J B
V B X H V C S F Q G U P E S R
W B E B N K R W G U P C S J S
F E G I E C N E S S E Q Z Q E
S S K H G C Y U A A T K S A M
W S A G A H D S T M N P U V U
S F W L I L T R W A Y M F F
V T E G L Z R P V I Z U K R
K J K D D A E U S D D J P M E
O K H M C Y E L E G A N C E P
Z L J T G K J Q S Z R V L E I
W L I L A F Q L M H T I I S
R V O M P R G S Y B I G O H T
E Z J F P M A L E S J T D O T
J K N G M J L Q K P M X L C Y

31  
U E X I Z T Y X H I B T L  
U R W W E R C T P C L K N  
M A L Q V Q P B A Y W B F  
L C I I Y E L L T R U T L P  
H I I M S P A L Q O Q E O  
L A P E D D Y P W A T R Z  
O J M U F P X U W T I M N  
Y D D S G O D T I B B A R  
A D O P T I O N H C S T Y  
L K L I B E G D N N Z W V  
T G F P K V R H E N V Q X  
Y K Q J H T L W B H W F X  
L W U W U F R O R M S E Q

32  
D R E B U O J M B E K T E S I  
W E A S G W R T R R B V E M L  
O E X E D X E V W U T K O J N  
Z R K D U T E R U T A N U C K  
K U S R Q J S W O N L G F I B  
N S I G H A E G N E L L A H C  
X A R Z B V H X X V T C Y L G  
L E B D R P Z C Z D Q Y E M Q  
M R C W A T I J I A S R N Z X  
R T U M V T X S V A O F R L J  
M D X I E N C V D L L K U P K  
A Z L M P O V U P K J P O R H  
B T E I V S Y X I Z I E J S T  
H N T E W D E K R E O J G P B  
T Q R C T X U A E R Q J X O V

33  
H I S T O R Y A I F G L G O H  
U W L A O O N J G W J P A J R  
U E K N P X I O J J P F U B R  
F F J C H R O N O L O G Y S L  
Q W U E B O E P A J Z P G W O  
J W O S N O F S D K P V Z G A  
O V A T C R T U E Y D K H S P  
T U F O M L T N T N R E D O M  
U H Y R O M E M E U T D O Y M  
Y T L S M P E W E F I R H R I C  
F N O U S S T G E J C E E G M  
V K I A X S N Y H J Q N C A J  
Q J Y H A A C N B F V Z A W Z  
Q C B P H F O R W A R D L D Y  
K U W C B A V A N C B I L B R

34  
F B G U I H E I V B P S D O K  
T X I I F R R L B S R J I D J  
W R C O M E D Y E E Y W U P U  
W Y O Y G X T L B V R N F K A  
Q U G M H R P A Q Q O U C E H  
S R Y E A W A D U D T N I F F  
F E R G R N G P E S S Z I H N  
O A E I G N C H H T T D Z T V  
M D T O D X V E O Y R N D V D  
Y E S R A D I V F A O Y P F X  
R R Y N I O S Z M I H Q D M P  
Q P M N D W D A T B S Q R N T  
H K O F K T X C E P Z L D Y J  
U C L L E W I V B M E K B J J  
D Y K B Z F I A Y L B T W K G

35  
O B M J K I N H I Z T K V V N M M  
F V H V R Y Z O A F R W N N N Q G  
R O J Q C P Y E I H S H E O Y A A  
U D S N B T T J B T O X I G X R T  
Y T I R A D I L O S A T G L N J H  
D M A V I V N L Z R A R H Z X W E  
F C J K N U U R H R W Z B Y G B R  
Z Y R H T U M Y E C U X O E G M I  
N Y U C E A M P O D D R H L E N  
Q T J F R Y O N N M C B H U V E G  
S R L C A O C N F A T K O H V X G  
S U J E C N E T S I X E O C K G Z  
F M P S T F M F R I E N D S H I P  
S E L P I U M R R N P T P V T D N  
T Q U Y O S H A R I N G L Y Q Q K  
H S V J N R R O B H G I E N I F V  
U L G U Y Y T K R O Y J H H X Q

36  
R B U C B N W C N S U P H E R I A C  
R A E S K F X B F F I B U L A A B P  
P B H O G H Q K Q I R O M T O S E G  
V S R U M E F X C Y K C E L L H T O  
X K O R R A W K W A J R O V Y L R  
O U F A F R C C K P A O U I G C N N  
E L H M Q W X M B C X L S C G H A D  
I L D B X C T O M Q O X Z M J E L A  
S W C T B U O W E A W H U E W E R  
L I Y I G V T X R U Z N E Y G K P O  
Z T W R V F Y B W A Q W K O R B A N  
E U G F P A L L K L O V T I P O C H  
N O E X Y A L M I V W S V S N S Q  
L Q D G P T V C R O B E U R W E Q S  
O H F E Z R S T V I Z F S L T C S  
P W O D J U H U A D P M S V V X Y M  
O U Y M Q U O U U D F B W P A E X V  
K F G Y G L H V U J W O Y C S H A V

37  
I K B F I L Y K C J B Z Y V Z Y  
D Y T Z Y R R O X I S L P Q S G  
J O P T M A E V D F M S E N W J V B  
T S I R M A E V D I Y K L W F G  
M T R E P C R G R K V D J E R F  
V J C M Z E F I A A A H B E Z D  
E L S O M J R L M R K M H N C F  
V O I T M H C F A J T E M K E M  
L E D I R E C T O R A W G F N Y  
N K U O K M D O S R O T C A A Y  
Z C E N F B S Y S H M D C Q T T  
J D T R E G C A S T K A X T U S  
S P V X W J L P T Y U F N W J J  
J I A O X G W M N H G M D C A G  
V K Y J U U I R W F G G E E I  
A W B E A B K P T U A B E F M A

38  
S O J I A O X V S K Q H N I Z P  
T S D G Q W C B G R B S S I X S  
U B X Y U P A Z A K I P N R D K  
A B J S X V A Z E L I G H T I I  
J W T T T W W M C C R N T U J O  
R E F A T T G B E E F I N Y T G  
R I T A O N I S D N P K G F B A  
H H R E N G A I J R U O P R W O  
G R T P Y M E R Y C U O D Z U L  
K M V T S N J A U R F C L M X Y  
W D D B T B E K M A E D D H Y M  
N P O S Q G E L L O T C H E F Z  
J V S A D S T M E D R S I O D F  
G X G X N U S I B Y I A E P R M  
E P J Z D R A X V D G M B R E N  
T B K D E H T Y B O N Q I S I W

39  
N H M P K Z B V I B F O T P Z H  
B X X O G S E B M N S W S B Q J  
W F F Y P X Q Q K Q R O Z Z K P  
V H N G J L I Z Y G F W L R Q P  
F V C M M Q O H C X A Y B I W P  
U K H Q A F X E U G A Z O K S C  
W W E X C P H I H C C X P H S T  
H G L K S P S E V O L G E V A R  
U C M A F D A Q X E C A X L P K  
U R E A W O I R C A D G R P M J  
W A T E R B O T T L E O K D O N  
Z M V S S E N R A H R C F C C C  
I P O C T H A M O L T R I O R I  
A O G I O K P J S P N Q E Y R W  
N N P D O P C Y W I E D X J D K  
V S G U B L L V R C T G C A I A

40  
L Y E R G L R A E O T W Q K G  
J H F T V S G M Q T Y G Y N  
J V I L K W W V N R N Y N J E  
C I B W Q H E P Y K H O I F Z  
L R O O I B O S S K C A L B Q  
P N M T D H I E E F D N E O K  
Z V E G T M N I N N V L E H Q  
D N R B I M A T C H A C J P Q  
C B M Z U X W P H Q S P R A C  
H Y X E D U Z D A D G H A B R  
P A Z R A C H A F R J R D J C  
K T A N R O S H E T Z K I M F  
C Y S N Y B N E S L Q A H R U  
T F F S C K N M H E H I S C E  
S S A H C N A B N C I G O L E

41  
B L R D M S M F G D V G C U B M  
E V B H C U M Q P O B D P N Q J  
F E L E G A N C E C D P B M A I  
A C F Q T R D H T F A D F N I Q  
C R X Y P N F I E C N A D Q Y U  
L E E E E E E W E U O U E X H V  
E A X C L K R M H T Y H R A L C  
A T L P N A P F E O U S R S I A  
I I V U R A S O O V C M W S A N  
C V F K C E D R P R O L U M U B  
J I K Z K P S Q A N M M D R O Z  
E T P W I U L S Y E Y A P C F A  
N Y S O I P Q I B H F N C P D  
N B X D M O G G E I O Z E I C F H  
O Q W P U G A T K R N P R X E X  
V G K F K A T S L K Q S X H D Y

42  
H B U W E L L B E I N G Y I R T  
F J U U D B A L A N C E D K S F  
A F U Z C W O M X N A H R L O H  
M S C G N I H T A E R B H Y Q W  
B M T A L A V F M R C O Y E H S  
S B Y N O M R A M P L Y T G S P  
L N O I T A X A L E R N I E P B  
P E V Z B M J A Y A Z N K M W  
E S E S X L K W M C X L E A O I  
A Z H J A M A K E U B R N F X  
C Z Y V A L Y R Y F N E Q H R  
E D Y T V B E E D R U Z S O V H  
Y T I L I U Q N A R T J L H K Q  
Q P S I W Y I E C Q P P L L C  
O M Z L F M G S J E D I M I R F  
F D A D J I B S X F H R Y R D F

43  
J O E H P O W H C H S Z K X  
A N L H C O I H O K N Z K F  
T F L T C L U T R E N O H K  
H L N G X S K L E R T R A S  
S T A Y L U Z P G Y M N I Q  
Q H R E E F X T G D T A S Q  
C O I R M M W N E M U H X D  
R U S S E L L S D I Z Z W U  
A E T P L E C L I Y N Y R F  
T K O L F A L P E M G V A W  
E Z T A R Y Y F H G O A T D  
S G L T T E T N C I E N K E  
G S E O Y D G K O X X H E W  
T S D P Q I Y H M G P Y U E

44  
F D T E L I B R A I N L R K O G  
B T P X P U V A C D A I A I K V  
O N N A D R Y T J D L N O S G V  
D Q Y G N L F L R A G T R G Z A  
C N X Q A C E I E O K E Z W K T  
S M G Q A D R V D Y D S B I B V  
W C O Q O L G E D D E T P E A I  
F U O S D W V R A W N I H U O P  
E C D V T W L L S Z N E S B H  
F F H N S O B Q B D V E A F R A  
L K R L K L M U T C E R R J U R  
G X R P L N N A D D K B T T I A  
P K B A S Y T Q C S G P M M Q E  
I Y G R I L U N G H P N M W X K  
H C V N Z M J A C F V J Y Y S N  
Q T L R Y H N V D Y L A Q T C G

45  
Y F V X R J T G Y A O H O N M X  
X Y T A S S I S E H T O P Y H H  
E S N O I T A V R E S B O X K T  
N H V G W Y K L I P M U R W F W  
V Y T H E O R Y E E Q B D T A Y  
S S R N T E C H N O L O G Y P E  
G Z T O E S T N E M I R E P X E  
E Z Q L T M I R S L H T V P V F  
Q J K M Y A E T R Q P S L S M A  
U L O Y E A R C N U V O T O R H  
B P K K E T E O N E R H C D W E  
O Z N A U L H R B A I K P E G E  
W R R A P T L O T A V C P I R T  
E C W Y V B E I D T L O S Y N R  
H I N C Z L O J U Q Y L A S U V  
S C K F G N X V C D M F Y Y W O

46  
G C J E E W O A M Z A C W F H  
J A Q Y S M T M A H Y P E B N  
B S E P R Q V D L L Y P H T A I  
N T J K E A N U Z L D W X A Q  
E K A F V C C O M E T M Z Z P  
E F R R I H J O G V J M F H  
R E M O N O R T S A R A D R N  
I P T I U P F O U L L B D E W  
K O P I T C M I U U C A I T B  
T C G T L S D T E B I X X T R  
L S L B O L G N Y E A I E K A  
F E R C P Y E E U N U N D I T  
F L M A Q Q X T U A A S O K S  
N E Y O S H G V A L C O X Z X  
Y T M O E C L I P S E J V W P

47  
J Z E J D T P V Z U M Z F P W  
Z C L O R V M S I M I T P O P Y  
B O W F V E R R F Q P E V E E R  
G L L R E E B D N U T A C C E  
O C M C P A R H Y M T X C D O V  
L L A L N X X C C R E G J G U A  
P V G L L E E H O P E M P B R R  
D O T K Y A I P N M O F E G A B  
X B J V W M P L F T I M H M G W  
Z Y F A R F F I X Z N V B E I  
B J P Q S Q U V D S N R G Z R L  
S K O W Z W A D E V E Z B M G O  
F Q J K G T R K N M X R F G K F  
F D T Y I G N C C D Q Z Q R L Q  
W H H O F S T R E N G T H J W T  
S F N O I T A R I P S N I L I N

48  
Q D I X Z T C N C A R W F H L X B  
V X H K P T I X H O R W L B Y R L  
S N S T V W M O G I L T Y N K W Y  
N V N X K U L Z P N J O A J D S P  
E Z A T E O C V L Z Q I S R Q H P K  
E Z A T S D D O K K T T F L C Z S  
J K K T I N H L R Q U C N P X L E  
X G O C H O C R K E R U G I F I V  
G G S R P I T A A K J F M D A T A  
L U K E T S E R L K J O O T I R Z  
I N E P S K T Q H V U G P N U O  
Y B W E F E S I C V T N P C O P G  
N O I T A R T S U L L I C U F U M  
M X G V S P D T L X I M Z O C U  
H U Q N N X G N J X V A F A O R I  
N S V O X E E N D V K W X H G F S  
H D G L P S J S Q U O V R I D E I

49  
Q J B J C E P X L E Q W V Q  
W T E A D H H R A X G A M N K  
M R S V L E F I E R I L X Z U  
U D Q X S O C U U Y M L W S X  
U V F A Y I Z P L F U E W E C  
O R P W Y K N I Z D R S L H  
R I T V H O L J O P B A G A W  
A E N L O A Q N T G I Z Q R N  
D I M R E E L U I Y R Z S B H  
D R O M B E K K B E B T O H A Y  
E B F W E Y P K H F N M G C N  
H B T M A N C H E G O N Y I O  
C P R I C O T T A K T R W D X  
Y K O Y Z S A A Q I K O T F W  
G C G Z Z C A H L A U T S Z T

50  
I L H R L G M X F E P H T I Q  
Q M X Z V E C S Y Q G L N H U  
P G P Y Y D U T S O S E R P  
B N B O Z W K M C G V D D T P  
J I S R W K A H B S I E U P D  
P N S H L O O E C L V T T R C  
J R Y Z S L O A E J K A S M T  
X A O S L B R T P A I J U V F  
X E A F E E E C H J T V B R V  
U L H T E A C H I N G B J D I  
C C W R C S M X Y Q Q S E N W  
K N O H P S S K Y X I A T C P Z  
H D E O Y Q O C X N L I T X D  
I R Y K Y T I S R E V I N U L  
S R K O Q R U D Z F B A N G G

51  
H N C Q G F C F A C E U I  
A X H D P L K Y Z Q C M B  
C W B P P Y R E L A V J D  
R B O H P P A S A W D B O  
O Y R N V H Z W H T Q R X  
L T G K I A I X E S M A  
A F E Z Y T T W R S N P W  
F D S P C M R U I S E O F  
H E T N A D D E M H R G U  
A D U N R E C T B F U Y I  
R T A G F H C L A L D A F  
Q X D J V E I Z U T A V I  
K A L N R D G V D V F R M

52  
Q Z I Z V T T E P U H R X M J O H  
Z U Q X B W D H N F H R J E H U Z  
J U S J E O E H Z O L A Z U Y W F  
C S S N J L Y E G P J E T C J X O  
P U H Q W X E U F T M B A V F S X  
H J N C I U V P X A O B W R O I G  
I L Y I X L K X H Z R Z E R X W I  
B R X I D D G D F A C I E K W T O  
M U Y T Q W I R J L N C G B G X E  
L N U G H I P P O P O T A M U S V  
B G H D O L P H I N O W G N U V O  
L V J R B A T Z I U R H X O J T H  
I B L X R I T H Y J A N M R V T P  
O S A F G O R M H K G L L Z H E U  
N S R E L K L O L F N B F Q G V Y  
A V R E I N B E V P A Z R Y X C P  
J U K I A C B J Y T K D V H O M A

53  
P X S F T W L T O L P Y F O K  
R P F J W G H A Q A C M Y N X  
L U X K O G H O A C W L H T C  
F M R E X J Q A J I E X T H X  
E L Z S R Y L B R G O K M A E  
M D K V V U H J E A G M M R S  
K H A R S W T N F M C Y U C P  
Z C P D D Y D A Y R O T S I H  
E E Z X M E N F R V N H E M T  
O C H T C T O V I E Q S B R P  
V T E W A A C L V C T X W W N  
W N Z S G L T D O S T I A E Q  
H V Y M K E A F M N C I L I F  
L T E Z H Z Y B E B D O L O  
H M D U X E V I T A R R A N X

54  
C S Q T D N A R B M E R P V  
E B O C R R T Y G O D U Y Z  
Z B O C S N F D N K N K K R  
A W A G A E B M B N S M G A  
N M G B P S L P P N P A A H  
N Z P A C S L W I H A N B L  
E W L I K I Q D A K S T Q O  
I P S I C T N L V R H E H N  
A L M S V A N G O G H N H W  
J Q A Y K M S L Z Y H O Y I  
G O C Q Y D B S G W B M L C  
I N G C T C Q P O B U S G A  
Z B O D G N G O Y A A D K P  
Z K S E B B P O L L O C K K



SOLUTIONS



SOLUTIONS

55 P SYDHUUYCUTMAQNR  
RLEMUGMOPDAYGQDN  
EELAVYIRWXTCVISH  
DECNADAREOZMPGTM  
SYNNNMEHSYHUNFGH  
WELCATCEPSSDSMNCY  
XFKDAMJDBPSSDSOH  
VAEEATRECNOCYLMO  
STHGILIODTCDXHEW  
CTKNMBAQFIAGOXDY  
IFFGVQSEYRMOHQYV  
XPEIJJYTVKHXGXC  
JZPLGCIIOAVRQFSD  
QCQITJSBHTBOQKGS  
DTWHITFMMDXLUUAU  
EHPGIEGAUDIENCEV

59 UNEGDIRBIBOUD  
ZQWCLTNKIXXBP  
ZKGUAKZAIJSSI  
LMGNTSICTWAFB  
XUTLIRTDAAWJL  
TIZOPDVLJCJQPA  
SDROSPLTEMPLE  
IARHORIPLBOF  
TTECHREITUNNEL  
GSHSYWBERBSZQ  
BWVBUJICHKJZY  
WVBBVOSZJRZON  
PNMFNOHLCTLGO

63 ILNLVFFVVEBSZYKO  
OAJSQEJITQTHKNTM  
UYLFAADVENTURESQ  
HUXOBEASNUFOZIC  
SEPAACSDNALQPREH  
PIRTQOJNSKCAARTC  
NQNALVMZKSLSTSO  
JJXOUKZOPRPSNRSH  
JAONISXCTASEKEL  
GZURTEFMIIXNENX  
UKQVRBAXYLVGFDD  
QTRAINSTSRXEGNY  
XSGZDBETSOURCED  
ZJHQJRFYMAZETEK  
ADGNKEHLGDUUPPZ

67 VHTIKUJSIQJXHIA  
ANAAPZTIXALYGYU  
LWALCLCZCKBLCSQ  
DFHVBBOATLNLQPLQ  
MRETPQCILEHFESG  
YOVTLBBLNAJQEW  
RWTTRAINHRJSEVL  
QSRQAFYCTXUVRP  
HWLROSICYCJZWI  
DWCBCBIPCOYUWU  
JUKVOYVLDLSTNFZ  
JGHOJMACIITENYC  
QNTBTNZCLABUPD  
REUXEBFGAESUVKL  
RACHGMUEBKHTWSD

71 UCAGATEZTWAMQW  
OITNYHCTALCVYZ  
HPUOGIDXEZMWP  
JMARRMQRNRYUEE  
FPCIKAZAZEYSRT  
ETINAZNATHNPKN  
JJMKFCVPRJLYNH  
WJTKDAABSAAGDGL  
ETIMOLODUOHPNO  
YJQAFCLQUMIOB  
IXIHIAETIXUAB  
TXVGCDFBHTGCU  
VYJBHEGHNETGBD  
YXUPWOXPPXUMJL

75 EYPGBQSELNLSAPL  
GSCSQCJBWBPEDL  
AIHOEFNALMXCIY  
SEBOOUBTCAELAV  
PTGSYZDZOANYA  
RTYNOEFPNBVMWZV  
MUSCARINEGEAHW  
ELGCKRPNDALOCIP  
TIOHLYLDZIELMIP  
YPCSDPEPYAUIJAC  
IFIAORMAMHYANYC  
JAINAZAGPRMTVB  
DCRICYMUXIJFDM  
KBOXWOODJLTPHL

56 VDJDYAAQPKDOSUBDMT  
HRNSRANDFLOTIDKIG  
HBERPKADFKOPOROR  
TGUKECQWLEEUHQZTE  
VLGHARJSTZDEQSHUE  
PIBTOBACCONISTAXN  
HUGQCIYSJUTOUIDG  
EZLGTKEKRAMEXWRRR  
RHHWJHWYTOKPNESCO  
OBSWJHGCVRARTWMLCC  
TSZIOAGVPAAYERLYE  
SZPAMPOTNDMPWTQOR  
YHGRSKVTFRJRTJXNP  
OCAFETERIAEWJXNEV  
THWGVMMJQJFAGNLKX  
FVBSNXSDLQLULDLTO  
COUPAWUJQTSIROLFS

60 AWCCUQVSSXFGWXVHC  
VBOKWSNDEJAOQJEHO  
FOMRWJWTFENEBMZN  
TAMUKRNNDXOMHTHTIT  
OJUUNENOUXBPMPFXR  
IJNGDEOTICWEHMLMI  
YTIRADILLOSVEHAICK  
DSTDXTTDDZSCVXCPU  
WVYPAFAVQXSAITAT  
SIORNCNVTOEKPNYI  
WTGLUOFPSPOFMIHO  
CNYWHVDPZNNIHQOCN  
XMYPEHOLDMLECNDGU  
CQPSLREETNULOVXUB  
QEETHAHWUYOPSUQV  
SKTECIVRESVJZTFU  
OWIITYTSSVXYLFRD

64 OANGEYTOTWKBAEAO  
EOLOQGAUNBFJIRCE  
RXJHILKCLVDDTNQA  
TUCOHTMCHQKLNRSZ  
WILUOYAEIVLVCSWQ  
HMLTRZWXEVXFEYCY  
SGQDCSWPAHWVHMXXN  
KPIONZLLBLAGSVAO  
RAOOKDQOZQEOOTDG  
HBLREKURNHERUACF  
ADASTJHALWBRTMAH  
UPADVENTUREMMIGG  
WYCACTIVITVHXZF  
OMJUWDSOZZJSGNDD  
NTIBPTICNICFEMTTJ  
QGULEGNIPMACBTYY

68 UYOSDUGMLGYBGAP  
ZIJWCNZIGAQOTBC  
MBULMOZARTTMHEX  
CRIMWXRIOAQYEEU  
YXIDPBDEBNRRETI  
SIPBGPBDEZQOEH  
MGEHXJPIHASKUXOM  
NTBRYOBPPAQAQFRVZ  
HDFGRYMTLOCKEKO  
LGONKYXSRAHLFND  
YVWVSSCAPESCVPNP  
SUABKFBYSXZBI  
WZKNSQWTTOONCVK  
UFINSTRUMENTORA  
YTDWBACHAINZKCU

72 DGYQLAYDSPFLYXTY  
LXYXYXUYCZHSRCSZ  
DFSSCEPEMYXXYCFJ  
WPINJQFVMACPHLTU  
LZUFTOIPERFTLOO  
SLJBCXRADECNIMDA  
YFSUDEENSERNUUDK  
FVMWJMESWRTPNTFA  
OMULBERRYTXSVLE  
BPGTETVQEXETVPQ  
SLYSWCDQHNADEYHVX  
SWFGCANIRAUSACPV  
GCBSSBOHYLXNOKVJ  
VDNZDZMCPXZMZJ  
VHDCALLISTEMONIE  
NYZLUKAOMLOHXPOM

76 HWCKJHHROGIHOHRCZ  
ERUTLUCDSLWSLWDZ  
RCYGFVRFJQHEIRJD  
OKGHOZVREFBIPXZV  
KWBRTCEAANEHEGZX  
XLAGICGLOHTYMTZRP  
FMMYSATISSZUYANUK  
PSBKSOAGWSDGGY  
QNYWVASIODNEGELQS  
PZIGIGTFMBVZASUL  
PEPOLNGNELGZEXEKR  
MDFEFCFYTAHAFEDBF  
XYMNEUGJHEVOKBART  
ONRQEEITMUEVMIHBN  
FNPTAZMIDJIXXVPHI  
GHWBANELHYMXXHEE  
GMAEDWYUTNMTTTFE

57 VSVQFMROURTLMTA  
DUNOKDEEHDCBCGZ  
XYECSCEMTEOTFNLY  
WLNCSXYNEWPIHX  
AKFSNEXANCHIJBU  
XWJVNENDITNETTA  
LDFVQQSEAEANGU  
NLDVIIIEEROCALML  
HLYOTCRERATKVA  
WBVIBASEXPWAGKB  
XEUEXWBVSOBAIXA  
QIPLANZQWUIYRWR  
PNQH LICKTKCRQMI  
RGUMEDITATIONEW  
NZSMRTXLWNJEFSM

61 XKFTWHSXTIHJVC  
AEVYSATNAPPCNE  
YOVRBELIEPNJVM  
FRIONREEGAHYAY  
DCLTAONKBEXERT  
XYLSNLIMREAESHO  
HZAIGKGTCTOHO  
TMIHELKISYPMML  
CINPAOAGYDWHJO  
CAJIRFAMXKARGG  
QIFERMPGUWIRUY  
EXHCAOEKSTUSTU  
SSOAPGNFLLKZPUZ  
TALTEUJOUQDXE

65 LZTUJTPMJLQONLIP  
ASWEDNYKUXQANUTU  
MDALHMFRCIVQDPQL  
TYIWPSEABREAMEPC  
WDBUMDIEEIMZLCLH  
STKIWRNFENPPANMP  
YFJVGIXNKMESGCU  
EVZODLTONNRYQMYR  
IXORGEWCFQWGHIV  
UCAHUYUJHTRMZKMS  
LSATCDBSHFFRBCZF  
DQNXRNJOJICFUUS  
BKIDEOALEOSRQDN  
SUIWDPUEWCHKHTTJ  
HSXEQHJTCWPWHKJZ  
XTKOLXVKFBTPBKIZ

69 FCDXHDPCGRBKDYDKT  
NLKAXLLFAZIXHSMS  
BCANVASUWKTRARG  
EADNUXMBQLWEPFFI  
PVTYDGCSTJLRSQLN  
TPBRUSHESHUWTLT  
LPAKJNCPGNITNIAP  
ZEMIAHTAPVXAIIEI  
LUBXNQXRTXNMR  
EQVINTRIKEJCHFFA  
GGOLLJEMBYOTTETT  
YXDMJVARTLJXGAEI  
EYXSXDLJOFXTSAEO  
UTCKNFIRVJLUSIQN  
XONEVVSUSSEMEFPX  
AJUFGMMMIELGAFNY

73 NGDUSHYTBBCDB  
WRSTVCWSAEYU  
MJCAGAWHP LBS  
OVASYOILERS  
HIRCKECLRCET  
SWFIKCOQTAOTV  
ZHTXCEORHXGR  
QRIJWGTSSERD  
EBORZVXYTVLF  
AVNTTMEUNLBX  
KIIGRHRYPJJ  
MGSAMAJAPEAZ

77 ZFJBJNLXBOLCYUFW  
AEIFVTOPDZMFWNJX  
PANEWRTOASTERULM  
GYINAGBPVNTCJPMB  
EUYNEGSBQEAUKFTL  
HTTIYVQGBEBPWFE  
ASAQRPHPWRLKMSWY  
AEKLDYHSEUEOPIRK  
VFWVRKRNJTSAYUNJ  
YIEBKDIDOPTOZPLH  
BNVFZAEIOUFLNTH  
WPKRFUOLODPZVU  
YUJTSINARSGJBUDH  
CPSCULAKKXJNHOFD  
IMSTIXUHZZSKNPNBG  
DYWQOBHVCTPEELKE

58 VTUQNNWNHXXKTYQKT  
ECCYDFWOCKRBFEE  
HBJHYJBTBZAEUTZF  
WZDGHXSRREBDFXPS  
IDHYHIAAUAUKFVM  
FUZTVDKZHHUHPSUO  
MLABNIPHOHMLJNV  
HZAYLEVVMNASFBSN  
VVLPEFEBAYSSUBEDL  
IWAINLXJLGKAFXBV  
ORQUKGHDSDLEWREF  
NLHDNYWOODELRFYF  
KZEYKSNIVARTSWG  
ONXTCRAGAHHTWKU  
KSVCIPIPLWMPRV  
QTXSOBMBXZBKXIOJ

62 DUVDYOKGENSSKZOVW  
VIAPEJEAHHCROPPZC  
HMZXOEGRDLUIULLB  
BNUIEXEAGQBASPSYT  
AHDSCAHGRKJTGAMMF  
OEUSTMUEROYSGVMWK  
RFVLJMOORDEBRVPPH  
MFKBARWOYCUNBJEDW  
KIWGBATHROOMLJTYZ  
VALYRLLGEGDKEUVNR  
MBPHODNXCNPVSIWP  
BNKFTDESOLCNILKAWK  
CAQUHAUWLWAVCNVN  
ITZCTSTHKOXZRIULP  
CTTEENIXOXJJKTLEO  
KIOPUKOQXELKDHNSE  
KCYFZBNTJONFOZEY

66 KYBSETCNQSNXBZUU  
QDZBXEOCDISYUGGU  
LXJGPPQCAVDMHTPAW  
EZDULZVRLHYQKYYQ  
AQLCOXGAMATEURKH  
RASTRONOMYXNGUSV  
NOITAVRESBOJZQTU  
IEEOTDFQNVQOELAF  
NIYPIHLISFSWMSRE  
GOVBOXTXTOJTHPST  
KEIANCRTEDVGHPIE  
NXSJJWWSWNJNUIEN  
DAXXJMOEAKYLIAP  
QALBRGGWDLFCPGIAV  
IILUWQFXPEFHKIZM  
SSMTKNKVRZTHIKAN

70 AZDQQAAPFWCMZ  
RAVLCEPYRBIAP  
GOLD FWDNSRMHH  
ROALDZNAONBIP  
ZFJHCRENEGMPAI  
DBKALNGGZMLLE  
NTVKBROMINEAO  
TBGDCRRBORLTP  
CVJLTWDXRCGIP  
QVRIZUYLIAGNE  
YYNPKGHUGXCUR  
SHPT EAMCRYEM  
JMCNIZBKJMIAO

74 GTLOC SUBEECVNPHM  
ELFUCUAQPCRRNZLI  
IRTEWGLOCHRLXJGF  
VENXAWGTVYTKCOX  
RMOPYEARUYUEZSNY  
POIEINSPIRATIONZ  
QTSRGLYTUGELINXT  
CIIIVWPKHRBSBQUN  
VOVEHYZFKESKKKUB  
TNHNDSDSYETVPOUR  
PTOCESXPNRPEIRZUB  
EAMETFOPKJBWCDBO  
XOQJOMXOHKZGJSPF  
VZCCREATIVITVYAWU  
QJSAYOCOEQSHSQT  
FLHBWEMEANINGXWE

78 KAHNFORRELRLCRSED  
YUOZIUAMQORHKAATG  
JYLFSAEAONRATAQH  
QVRWCWXBHRHQVVTIG  
VOPLCNIGRITQECLN  
FAVYCJCTJOJIZMBW  
COTGXNODZKLOVJTD  
IHVZGSSJVEOSRANP  
OVIWUYUAEORLAKFN  
ITALYTVZEPILDRKM  
MJYNEEHTEZAFAYUS  
VMZGINDIANLNNJP  
LTYKRDTRHOC EAPDC  
SPUFTBKCCENPCPD  
TOPSCMXVBSJAWZRE  
MDZATVDMGRGLIYGL

79

RECAQLFJQQBEVNOI  
OVBRPPTQTEINSWXUN  
VSJIEAKQTXWFSNNG  
ALSJLDCUNXBJCTEBR  
LVSAYRIQOQFJJIMQE  
FTPILCIPWQEXUOSD  
SELBATEGEVHMRTZ  
FDJVIIGNTLSCDFJEE  
NRWRKMBDELJSNCKLN  
WFTABKUIBEWSUMXL  
QUEPBAZDEURSHDQS  
NPULOTCPITLSSENVQ  
JREWYDPHNTWDAFLV  
OJCJYKQBAGXOBLBYG  
BJCPBQKEYTILATIYN  
CBMCWMCQCZPNHLZR

80

CQEQMNSPUZGUXELT  
ZWYELOKPPJQQATBE  
BGLJSSZBLNVSWHGV  
AZZQSAECUOSTJTHI  
MDUNIMZBYLDNEAUT  
ZUQHSXAOIMGMOJBSY  
GEQHSUNTLAENLOCO  
UQRFIYREANZNUEXJ  
GVEPHTZLGAVERNBY  
OJSKPDORWEKVPOLK  
ZETNLEILSLRFOSM  
FJKTHTTNAIDANUBE  
LGTNTHZJIQKZHKJI  
BQMEVREXKKEYMOQZU  
BLASFLKODVDNWKPE  
FZVRPYNEZTGNAYNT

81

HTDMPZCOMFALCYT  
WFQHGCGYOYHNBVVW  
OMAIADBTDDJAOTSP  
UWKQWBRRHORPICCW  
QAIXAQANLWSIRTVV  
MSRITWLUIBSELANN  
UJOEJSTKNVWVQLZJ  
NWIINGORDIDWZDGLS  
MMPUVUVTREMMAHRT  
OQETLAAISIOGAEVH  
WOVERBGVQXQLTILCF  
XNVBAEGKYKHLDIQG  
REPARCSNJJPBFDV  
LTOHKXGDPYVAIOA  
KNQXRTOOZFDZPRTZ  
RZHRBMREULPNUWZG

82

AHJHEFZVWSZYZZ  
WQVJBRUMBAFKLT  
YWXMKCKPIQZTXB  
YHLELBODOSAPPS  
BRVRYAVBDNTODS  
GMTEKRZTGWALTZ  
LMYNDLDOIKHOOD  
USFGUMNQEDCZPI  
XNSUOQVAOSAZQL  
OGKEAWCEKSBIRD  
KUFKOPTXIWLGNO  
VTLUSALSAIDFKV  
DOVCBNNKCONGAMH  
PBENPLHKLGNDTZ

83

DRNUGZPPEQSLIYCKO  
EBROXGYUXUKKDMVIP  
RBNJIEKXBXUEQUOIE  
EVUXXVQBTYYDXCCHR  
AVVTDTPQWSDWAHNS  
MIEBCBUILDINGSIZP  
VRFPLEVZOOMXNWHF  
ENONOTAROLPXEONC  
WUCITYMIRWGUITHLT  
QWMABXSWHYUTOVVEI  
OIEFTCRNLCTGDJISOV  
ORFGCQWPIDRXBTTCE  
CZKQVQSSXOADARJHWG  
MTSRCTFVPTNERHGQS  
VSJOGAXHCYEBUIIMF  
CAPTUREMETOBBYLHA  
XZLZCRNMSQUZTIWVA

84

JYIDGECNEIREPXF  
QEUMALRCWEEQQTRF  
NFMWLUONSLDXRFQZ  
YFDMARIMPEAQTEFIL  
XJVGTYSDFAKERQWB  
XGGUJSEOWAONJOV  
OTHZNVFREXTOHCYU  
GQZVNOITANITSEDM  
SRHIRFRNETONAAANX  
ISETUFAVAUNSCPMPT  
SVSLFODGRCIHKIXA  
MOOMEAICNXRAUNGT  
YGGYVWSNFKDGPXGT  
ZAPKAMACIIBWQGFJ  
JDXNLGRRTARGKDJU  
QIOXTZEXTSQTMGMU

85

WHTOUOIWMBWVWLKJH  
VAGIFXORTIVCMRMMB  
DZBHQULNLUXSNQC  
JSIEHVOGJAJGWLKT  
XCHDDAOSWNTCXWLFUX  
NYHBYKRDEINGIKLXH  
EOMUTXSTWRROUWBF  
XSPRUCTSIESEQSIUM  
NEDRAGUFECLEBTLFCG  
XSJPERGNPVUIGAJOD  
CTITBPEICZGLRVWHT  
FNFKORIJFOUBTYDVX  
GARGYUWXCSKHDIUVJ  
WLCORNATURAUTVRHT  
EPGLTIFCOLMEMFBEL  
JDJBYNONBFUPHTVS  
HURUKGZDMNOFJRBKG

86

CCNUFCDZMYFKLND  
BBNKQLAFUXHGABW  
BJBKTILHZWZENOX  
IWWWRBTRYJRZDUG  
QYXBEESIWSCIESGT  
IWAHURTOBIZECDA  
SZWXMKUPANORAMA  
MCLMMODTQVNBPMV  
DORDLRETNYNLEKX  
JIDCEXCITEMENTW  
OAWEHCKJDPVXKGLV  
BIKMEEPTDORDPFP  
IDQXFRHMTEKSABY  
ZVOLRPLIGHTTVT  
QGNRCNMIJLLWYOA

87

KLATWEPHXKSJNUFSVA  
VVMQJEGGNITTKINKI  
ZOUBRDQMNSEDISOKY  
BXCHRIGNAJCKHBWQTP  
SMLQJDUQYELZCKGIE  
DSWTEJVAQLNFMSSGIE  
GBXSWWHCMJGECANRW  
GNIWESDRAIRROIPRCL  
LXMGCLLEBODADTJPEAO  
XAIZRGMJUPVNOFMZCJ  
WCLJYBPBAMIBZWSUN  
IRHKMKROUANZMLZJY  
LAWBAZOLPCGQKAGOCX  
NMSXKXIJNGJSLHGIQ  
XEFIIYDYJUNBBVORBR  
OCGNNGEGAPUOCCENCV  
KVGDGCRXKGDGLPMLJUX  
QSQNRYTUAFFMAPSLSM

88

HBLMMGQHIIGZPKB  
LTJBJPVMRVFTAL  
OEAAGLEBZGDWHD  
LERTSEKWEQOOGV  
IIEELKPSBRLQDB  
XPWOWESFQFLPIQ  
HGDAXAJAMYDAOCL  
DAJGHKPAFLWEVH  
KMUJYLICIGMSHQW  
XLRAYENIGGKWVS  
LATORSGLHEIVBG  
VWHPHUOQVCOQWB  
DYEHEGXOWQSNJQ  
KVIFFMROXHFNGD

89

RLSRRJIVWWWVDBVHFF  
KLCRZNEJKSDDGEKTDZD  
VHJCEPOMLXEDURRSIY  
TFOJLKLIGJPGVSTIWW  
PIDDFCSROIMZEGVJVG  
WHUTBECETPJWNXUIZBQ  
WPEEBNCEHRDNHTRAMS  
KURRLUTHPCOJMTLIBF  
MZSKLBPGRSMWVHPCGI  
SVOVEABRSHIOMFXUSGD  
DIYMTBASAGENTHRORRNA  
GIWZFUCPRIJOVXUZSBU  
QHNJPRVKPCELKOIUDVS  
POQWAPIGPTSEORBINWW  
XXNCFDSSSEHCRTRTEQJ  
DIBASZTYLOPONOMKXOH  
BYSTIOKCPVVLQJCSKY  
NBFASKFORIWRZLWOCBR  
XAMNCCYCPXOTMLHSLHZ

90

WYXWHITETVI  
HOBTRUPMEMB  
DHLEPFPSICM  
MDALUHLNCDB  
AACTELOIVKB  
MMKGGYBNNVO  
BORINREDKMX  
KAQWAEKUIRS  
YGOVRZRUKTU  
LRLGDFKJLOF  
BZFLILACHOC

91

OJBILJQFWNCLIFJ  
WARDROBEHPMGNOW  
XPOIQQZFUOPQVDM  
NTPPRBVBPHCOVZTR  
EAAAGELCBIMLOD  
KFGBSXDTEDHUAMW  
NSQHLRJSHYFHCYN  
KWEQTETRAQCVIEE  
KLCDSXSIMMTMGD  
FBAFOSTGRNZLBGN  
YPLSJENAXCZRCKG  
RGEZLRQANAAQJTI  
HCNEBCTEKDZEGEM  
CTZQYOUQFHUXQX  
VIMTULBDINGYTVR

92

HEBXLGLIZDPDXU  
SSWACXUNIEQIOK  
LAMCYLVIOLINUS  
HHXCSXLSSTOFOMQ  
TMAADAETYIAHUIH  
REYRPDDIUSRUJP  
OTNDRPHKHZDKABN  
MEYIKZOFLUTEMS  
BPCDRMLNLNUEKB  
OMBNSBAUEEAJNZ  
NUTAHNLEHRLTDY  
ERYISEPFCUURNFF  
TTKPPWKDHJFNIXZ  
FAKZRKBGMKZTT

93

YWZNYIFIRLZNI  
ATSAPCQBMGPVU  
SOVAHZEXRGMKZ  
KSNLEANODEEMJN  
KLEZEOWSPUAGU  
PSKQVMWOMYKDJ  
ELCHTLITLLNIU  
BKIJFARAIACFPD  
RZHFISTMJUEYC  
VDLGVHZOCPCNW  
DEVZGVPQTPKINA  
FCAAPPLEPCBPM  
PUTWGYRSPIOSO

94

NSQFPQZPAWMSBFTA  
IAZTSODYLESYAGYR  
PDHUGPEVJIYEUGR  
PBZWDUNAXRDRHGAW  
IMMBPTIENQFAUEWK  
SEYUPLINAGLOVSRB  
SKJIDANUBETAIEDS  
IOEILPXJLGGZAHM  
SNJMRVHAJGESEASA  
SGNLNACUGBJIVUVC  
IJNJWNMYVLEOHCS  
MTXWYFBAMQNIIEE  
CCOFITZJZGJIUWRZ  
FSFITBBGQOLHHHJ  
UGANGESBHPNGBZB  
MOFEOBSBMSNTKOWP

95

PQARTMFGBZHGVSZ  
UUBWUZYYKWRNRVH  
FCXTSEROTFSRYDV  
YKYMRLDZAAEISOC  
KELAKEUZWAVXIL  
GMLVHLSOTREEAC  
DPELWILELKRUD  
VQFSAFLNDCMIFU  
MRILIVIKWMCUCI  
BKLKAFHFQGGWSRP  
DDDZKGRHKKSZRW  
HLLAFRETAWXLNF  
AIIIVLPLNCRDLJJ  
VPWBVFLXISXTKZ

96

GJJWCILTDJZJTS  
SPSVGKTKIOGMBMPS  
UYAQROJOPGWNRGL  
YQBELEDZEEEDHFP  
DBRIKFQAPQARFFM  
BVOPXFSZWSIBDG  
ATVLFJLOSJSBGL  
CANSITDRXHELWBY  
NFCATOHADOQHOQ  
QTTRHINOCEROSBC  
FLIQLPSEMICYRWEIF  
ONSKVAEZEENAKC  
XOPXPCHLEGRMCVC  
HACKTYQREIRXUNA  
DPLJHJCPKJDJDBT

97

YRPEMWADUSKBONIR  
MLEVAWORCMTGWSM  
BACHNRYEFIXNVUI  
JKZOSJMEVTIVUUM  
IREFFABRXXSVCEGL  
OQUSOFWZLAMAONBL  
OQHEATERLUMUOCHN  
SKBLENDERWAKKTEK  
ZJZFGKQKMGFTVEG  
ZOVKPWUKJABFOWFG  
MUHXOJPRIMKIPOSV  
EXBNPYXTZZFEQHSB  
YRKBP LXIEGDIRPAN  
VXETAVAHYMGDCLBT  
FBXXGCASERFGNXKW  
DXYMJCOBKHCJALF

98

RBQKFHJIDJIA  
XZGOWOURTOB  
EHAPLECUHB  
RICHERRYMCW  
RRPMPGIFHXAC  
TUOENATCAEI  
HNNGADUJVP  
YQIBRRNIGLR  
ZYLNOMLAKU  
ZSLQNDANGMS  
SFIYNIWZUI

99

KWLTSWTHKEWKDX  
AVYYHIYMMIETGS  
UYSKIFPAGHGZAE  
PAJLXHMWGWRRMLL  
DCHCVTSPXZCSLR  
LHAIBXHNMZBEQ  
MTDBETBJDKNYJ  
OZOUDCAWDIIZOE  
YAYUNGRLROAVE  
TKMLXZNUADCEOB  
IUZNMFMIRSNWU  
QUBYUMBACSAAGWM  
BDCAHUCKECCENSJ  
MIJGSAILLBOATDR

100

ULYMKILITMFAADYP  
HMWCYBQKBAOLXVL  
OPNUTMVDUYLSIDRH  
TBOOJKFMXOKPEPJ  
EEVFTSSNINKQSCIE  
WKTOZDIAONNMYOU  
RCTTARTARAMGRQZM  
PARATATOUILLFVW  
XQQMZOLHOSNBZLNRG  
AVDOIMHYAERWZWMG  
CHMTKAMRGAWYTXIZ  
MBEVIXZBZMVYSQAW  
WGNRLXPNBGBCEJNR  
DFJJLYPYGVFPQCTM  
QAYARANOBRAFCJGM  
LEPESTOCSEMORUC

101

MERCURYRPOXZQ  
HMNGSRJRAXZXF  
SATURNRDETAACA  
CQUETJYSMDJGF  
WCVMKPUUMVEJE  
FHKEEAEP TAUSA  
HIMQDAMNXRBR  
ZMIPPUEWOTEST  
AASGSFSTKGEEH  
AGURANUSIAWU  
FXYYNSLABYTMEE  
SOWYPNDAUCVGM  
PCDDFVLQXHXNT

102

TTAMELLIAZH CZLY  
UOUEPHLIOCQODWP  
IDZMLYIWCJOTNUHB  
EPOHGTQRCXVTJZQR  
LEKHTTAQOCBOXWOOD  
ZPUWBBMCMWSPPT  
QPUCPEOENIEMFOSL  
NMIRHDDKDVATWTAW  
HOYRESNSUCSIBIH  
HXRRGDIEGUTAIBCW  
HPLETANARGEMOPJ  
OIUPSICEYQBWNJLO  
UUKILSELVRLZKPP  
JVTNOCFUZDAMLNPM  
EPJUCWXXFRLNRMDO  
SSQJFNZYZORONVEM



SOLUTIONS