

We loved spending time with you!

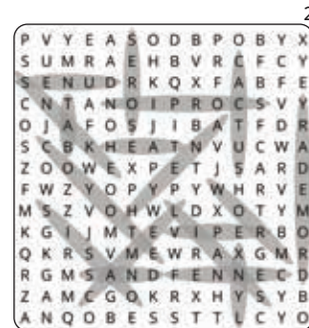
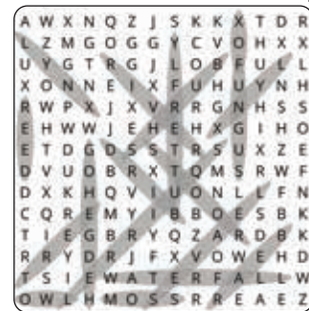
And isn't it true that time flies when you're enjoying yourself? If you felt the same way, we'd love to hear about it! You see, we put so much of ourselves into each of the books we create, so knowing that you've enjoyed spending time with our puzzles makes every second of effort truly worthwhile.

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



SOLUTIONS



SOLUTIONS

7
FEFIFVSGNARSPMEM
VLORRESNATIMNFBK
HPPPOPOTAMUSOJRPL
BDHBBGTDNMKXRBCKKQ
HOHHUGAJXOETSEKKT
CCEVQZTGGYHSVZANFE
EEOZYKTMIOQOMBKVG
ARTYOFJELZVUFMSMA
KCELTRUTRXLJSCWHL
BMRACBUXFZFQASUTPV
KARABYOMNTLDOKWQT
DTOTBKLORLIYFXKON
TJLEBBGQTBLORVLE
YRZJIAUVTZUABKUSA
OQFQROTTEROHCYTRP
DZJDDDEVELTRETCE
QHOXSLVPPFLDUQRBY

8
WGORFCBRMRJZAMY
ROEXXIFPBPNOCE
PARWXSOUVOTQAS
EBVXSUHHSNUCNAF
RHKMSIFTAOERJU
CRVEABPKLRLTAFW
HSQJLPDWMZAFJJC
VEDSATTOOTJZSRL
ARRKMARYNBAYAUT
HEROANUEVKBZNS
JTARNYARRELMYZ
JTYTDDVDDUCKEUCO
VOYXEERELGAEEDMB
BEDBRTMARTINLGC
YNYCJUNUQTEXALA

9
V SXBLBYQDDPMM D
XW MZTLWIKVRDHW
CAJSSOOUTMATCV
LNQHAJLGNJCSRR
QLXMLHSRALGAEU
FEOAMKIMREXJPK
LETROUTLOMSNFG
LHHTNAROMROCI
DEEIJFTURTLLESV
LVRNRZKCODDAHT
UBLQBGJKCUDDVJ
GAGZNFDMSTWQJY
NLP CWUMFKNBEDY
VYVTSQSEBSHZGMKK

10
KETECLOWNFISHZI
DVGCEQJWZUMSJS
HDCTDSJVGURTLE
FCZAAQELAHWSRA
XKNNCMLDKTPTS YH
MEEAQVLP SRABISO
KPM MROYVHRADZAR
RZVQBFFAFIJHORS
SRPSEYIIRCNUSDE
OCTOPUSDJACZQID
SETHCHOUATIQND
RHCTNHOGRNMNHZ
DHVLAHWRANYLAXA
UFRDBLA INZNDMY
DTUQSBBFPRFPKLPQ

11
KKURCOYEWGDDGJE
VWWHTLXOYNNTECI
WXUHCCEBVIQOQHSK
MRBFYVDAIOUESU
OZFRQWANGRBU SKR
QIKMZOPILMGCETUY
RVMHACSLLAJHNYG
WAHLKIPYLPXPEUIJ
LMDTWQLYMODLTIW
CEDEPPPTMWNNEGP
RYZJCTENIPDWLYW
VFAAUOSLMBOTWCB
LTNSHBXFFIHVESZ
VUURPHHHSLRVM
GEDETQPLXGMPQAB

12
ACREOSOTE BUSHHRNR
PTAKYRCTA OHGLCJXC
FOXCDL PALMZEAYNHK
IYEPQTLISTSA CCUYEL
TPUOATLLDSTRSMAXC
PHTYPOATTUENIHQEK
AZQWPWRSSSRZTFNGYL
LUHREBIXAPEYJXDOV
OZJHNSOCYGDSTEVCS
VSHLPBAQKBEMEAHME
ETWLICUEJLELGDGEE
RTNRIJJSRYVAIBPPX
DCYACIREHXVPLHDO
EHSZCALDEBEEFEYP
TAJKNJPMPTZOTZADTJ
AQDSFOTSAGUARORPM
VCSXIDCKZKFXEDBBAEF

13
LLARETAONEUQJUGJJ
TJBSYVOHWNMGTHEQS
UMCQLRQMWTEJKNPF
IYHUHCRRLDJUGOYX
SZJCGGLEJOEAERLFY
SSERPWCWHVLRDVSXX
ZRLIHOZMWCWNUXCYO
IXNBRWAKJENJAOFD
FDOAAQAAADINSTLXO
JEP LBYVKOPSYIGGIG
UNLXZJTD BSEYNLNV
TAPXIZKOB RGPGLLDE
WYLNHHORZUBREFAS
PEIEROSKEUDFZGKX
HWXGFOFYNELARCH
KEPOOMXXSPZIHCRE
CJDNFILJUNIPERPL

14
PDVFEERTELPPPAUX
NYLMRXIGWEBZOCM
QUAYQJHFHAYLHTB
SCRFWQOONGREHSV
MBZJPPCBMBRESYA
ASUNFLOWEREAMQS
IANLNOREYSBWRWO
BPZYEVNTSUDPDOM
COMMONREEDSRCL
KPVWGERLNI AWQLM
OLIVEPCHLPRHKL
RAQLYAI XEEREDWV
DRYCRUSHESAETR
NBRKRWICKERBTWXX
ZXSFGIRCLQBKQZC

15
SNTQQGANEETOH
SBTZYPQTTMAY
NUFOOBMAFBALM
TMMIBSMUHGRS
PMSKGAUPPUNES
FBIURTOREEDS
QVCITTRBYKJCA
MANGROVEAPSCR
FDNPPALAEBAYG
NZMANGDUCCWBP
CLLMNUDEICUW
FMSMBACACTUS
EAGAVEBPUSDYI

16
VBSBAXRFMHVIZMO
IREERTREBBURLWO
NKTBBOOVGMRTZNR
FEYNYWMPANHXACC
UHHIINFERNIBPJH
UIPUGKVS LURGYVI
JRIATOAYUIJXCPD
CTPARUTADRA GBEK
JIEGEWAGZOYDRKR
RNPEOAVACTAPNKD
EAFNWOZOSXCPAKD
LQIABCIPQOLHHP
RMTBOMVUUBLPWIS
UUDBQAQISWVNNY
TGDDBYBANANAAMY

17
WRQPBGNTJURYQFWFF
VMZKHJTUXQMWITWQPN
CEBCKKRVNZZOAGAZ
XKICVNSFLJWBAXTWTN
HCXHUPQINOUGUEAPY
IFGIWUEORJIBKYRTLM
MYKCIHNRGABVSBLEGR
SBGOBLFPADMPRGERMG
HYKREEDMACEACENHTU
HPRVYMWGTPBEETNTYES
ERVNZWDUTAUARWIASL
USVITJIPMBLECLCWI
AEYMWAMLJBRFRBHIQL
NHLCEKPELOLOTUSNYZ
VSGSPA FYPOSWDWSTSK
XUASL INNRWGGGDWY
PRNEZEEMMUYTXWMOPT
BPCMHDSSGLASSWORTRN

18
RTOANAVVXWYGESGAM
CKYJORYUVEEWILLQWD
TFHYHCLNANMNXRQLAI
DCOIMLAPYTSVZROPTD
CAAOIVOIIZPSBNWREL
BUOQMJFNSIRZEYVERX
XQDSODEFEFGJHRAPIY
JLHUSURCJBCYXPOYV
OKLUAENEUGLXHOHYAE
PGCBMWIHDGCIIPSNRY
LSMMRWCSLHMLVLAJL
LEHOWHEUDUWAYJPIENV
PKLPXDEBIRCHMYZOTF
NTEMNBBCMAASZHUHF
THUEQHTDZMOKXNDXP
YNZYZYGMURPTLCSPAZ
OWDAIMKXNWTLAGQGH
OMNJSHAZRJDWCPVRNH

19
RGCRGZWKFORCYHWXJH
SOHLXRUVRUTXOOCXWJ
GWBEPEVCJACZPAFEF
ZLAQCZOYENUWSGWEWR
SKZTBEAWOGRENALLEB
SSDEERUHDXLGLMLQICJ
EHSEDRCVHLRPPFNZFY
RXBIRCHVIAAAYDZXH
PZCJECJYDWMPEVNNQN
YBCGRVZQEAJYNBLLOQN
CBCYPZCUACLJAPDVZN
HWOLLWAMGIIIPBCT
ZAKOSIUIFILNVOBQLW
DLZBEGLTZSRATSEJQJ
UNAMUIVVOSEYCHEKKN
LUMRUJDTUNTSEHCJER
ATPINEOJIAAFILHFQZ
UFSUJLVVWSWKUHDXB

20
KCRMMGSEAWEEEDTT
TRLHFLEQFUFUUEJ
LTCAEHSIFYLEET
VPSCMRXLFCAYHRL
SLNRRWDMUCRYVWIW
YAEQWEMECIOLEYBNH
ENBTUUNCTCVLPKA
OKCSSLAKOSCOZOIL
RTYYS COEMHRRARBE
AONOAUA KDEGAETG
LNCLEGGQZQZNYBTJ
NFBKRAHSKIAANYW
PAHAADUEMNMQFJG
NQSASHALAA FVDGFH
TSNIHPLDRCDJMV

21
CLPHXWEBEOWAPJJB
VXBLG FOLWHSRVTE
QUJEFXXCHBBEAVK
LIRLGRKPBFAFVTR
AVRJFNCTSEHILLO
KTYISUGIGTVRUIL
ERWMHRNADERWONB
QADNTTIGRYJEDXR
GTRAILRBUDDAMZ
MYWQOCAENSOJHML
KOKFTNEGEVHSUD
PESKZLZROLRPDR
VZNSSECKCOREUKA
MVZLPVPAPOBARBF
HOANWATERFALLQM

22
LKAKITQZGZMXN
DTQAYFACEUKQO
RERSLOPEHVAUS
YBENUDHQHSZEA
PLAINCWLISRAL
XXQAYXCSMPSTB
WKSNNIAYEYPCF
EWDLDQCNXULIL
ROCTIMTCYAAAYA
HJGJRSUEYOIYT
SHHILFSLDUNES
SDNIWVROCKYZI
ZFXNFMVRESBTK

23
SESEYQASADOWJOICK
LNOIXNDONUUDBLMEMJ
IOOTEHCNALAVADVMB
DWYWOMUTXCEBKDRCG
EMDKYGP MNCTASLAXZJ
EAODJZBIDSAXWUCVY
RHYUNSAFZSLUSFGAGC
UJJUNLFYQSPXFLUWD
TOGCP TUCMHPLEAEY
LYJFVAASMMNEECHAP
YIXQAWTINRMRYFRIDGE
VIKOTYFSNUKRIVERIA
PPCBKBRSTRXWARRHBK
RZVHARUXPTAIXJORFJ
BRJSNMKQEKCNUNMQOJ
KIJAMXPSBRATGHNFH
LNJJKMXWBPALOEKKE
RLTALEFNINCVQMDCG

24
WYCTSGWNDFFLXPB
IOKNLLLOYFLSLIX
ZCDTOEWIPTWIWR
TAKAPNONTSMHGHTH
VACVERNTASRFZVM
NXLICMXRTEZSFZ
HIEHPYAEVAAEWS
OAAEDJMMTEIQNOZ
LRRLENIVARJLLA
DMIVPLZKMOCLLP
SQNMEANDERHOI
HKGITSAUPUUTHY
NISABLT SUMMITG
KEZUEZFUBVYZWD

25
AIUOPDWJNOBIPMR
FVUAMENPJELIXYK
LHLTAFNATSUGNSA
AOURNFPILBADBBS
ICBXS GAMS SBUEJWN
NEAJORHHEZUSRDA
RZNCIEIQPCDDRXDK
DOTTIGYTENAURE
AVEGZAAZALITUSQ
ZILSUNFLOWEROHY
KBOEGWSMLAPGMRQ
CRPLKSPVDAYGFGZ
JEEBABAQBYQZBIK
SHERBACEOUSCYLV
VKGPVUEXZLZCEUH

26
BXXUZTJGK CWIBW
JJJAGINGERADXBW
SKQENIVPTNAIWGE
IFZTANIELUDCZJDB
LMJTAIEQAORUMRUM
RUKLJGFVFNPRACUFI
LBSPROUTTJOWXDL
FAPHIRHJDACVSCC
QEAJVGTHICKETAC
FYRSVNTLHRPAOM
NDPNCAEECSHBOHQ
CLMVOMHXRPFARVN
WAYAOCOCEEGELXF
TSEROFNIA RUSOEN
BFBHPUDGFSLUAJG

27
ZEVIPLXPCALWPF
GPWFEMOSQUITOEST
CKGELDNSXULTTCN
UTZWGOURDOUTOUKKN
AWPDTROTXIHSAIW
LGHMYWPDTHUIEIB
GZYPAOBU EYJKCRQ
AMAJYWEMKDNWXKG
EPCCTISOCJCGOYE
DTIDEISHIXFBHBK
FKNHTDTAHRNSITG
WATERMASTXRWACD
QCHIULEBSAYNNLP
QHBDUAPLMFVQGPS
DOLDZBXKTIK LXRI

28
QLRROCKVHHCWKX
LWMCIDHNEVEITTV
NAVIGABLEKSOMB
BTOKUNQASIKFXM
YEREDNAEMRWNTG
VRDSBEESTUARYS
EFADTL LUDFBPBN
UAETVRESEWZIQ
RLWAUPEWEDOWPRD
RLOETBKTRLCDYW
EJLDHMLIGCFGGFP
NUSLIDERQHKZAK
TEHHWYRDTJUAZ
EXVIEKNZMRBGYE

29
AJVBOKGBAJDIT
PFSXGVNYMJWUR
NEEQZMIMCALM
OEHQHTTYWLTKI
ETASNSALINETL
FHIWEAOWADWRAJ
VFPBBRLJZOOKR
XXLEGEESUOHQH
JFWUAPLTISSPX
EGDECZETRXERI
YJMAHPLAFEVSM
IFZHVFMJDC HRK
AEFRESHKBHUHR

30
RETAWQS BZYWJHU
EATLLZCYWVCBGC
OKLAPRESIQSI
NMPNZSNTTASUOT
DEEPPQIKNXAARLC
ANAYULCAETJCGXR
WIAAGLORODQELA
DTSITBIRSPOFAT
TBEADKRAJQSSN
ATVVSNICNLVPSA
BEACHTIDEAOXYZ
FUWZQFSVISULBQ
HLGYIBREEZEA O
QBGCSSSEAJGOPLX

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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





SOLUTIONS

55 WFFXKYZY LKUM CDX
UFENA JKMT E O IAL
PTEMAWLRVXD J VYL
VAQQKUSAHARAFXH
YNI FAWHDHMHVWIZ
WATLMHTAHASENBK
VMGEALCVUGRHTHV
SISMLTQVYEHSLBOG
VBTUKEDASGIWMRG
SWQKASSTZLQEHLOX
KT PATAGONIAN CPT
DQHR CNRORP J WXGH
NKZAU DCKP SEGI JW
WCMKR S IMPSONORA
AAQRNVY GJ CGAFAE

59 MXNFQRXIEJ KLHLOXPXX
QOENBZZCASCADIAJAWA
NYWOYOGDKKNWLU DABDJ
DRMMESQYTBQAEIKYRSV
BLAANDP JNBZNNQOAWNV
HYDRQODNASHNEMGNOLV
MQRNRKVSPPJKFVAQLMQ
BOIATOHLYCCFVNTZUSA
WFDSHVNLDDGGDLXNEE
HAYWARDPLSZERQUONN
KLAINOYRSHERDYXOWRI
BOLCASANJACINTOZOIU
REFFTGDESISRHTUWOG
YHSPROHOPZURCATNASUW
DBSKLCSROMNRCVAIEI
QHJMIENPLAAAKRSSLN
HFKCALAVERASRSRVHLE
CQCHNCPGJDOOMXIDVOW
RHCTASAWRDENALIRCF

63 NYOPNTFZFRIKIR
OUUZTCUVZIH PWA
INTEJZUCCHIND
NDLNECCCHARDFEI
GANAANHHEPAPZS
KTORS LIPINRUHT
XERTOPPKNYEKFC
VOXIYEAGPYBNLA
TCSCPFRFRGMWAN
ONHHXUEIAEUMDI
MBROCCOLIGCRIP
AEUKFPBOEGULNS
TKLETTUCECCSMF
OPKLRJHTICWAKN

67 EQQWKKIOEQHBWSGSY
LWJSGESCALLONIAAH
AVZUYZKJOYRHYMUNA
EICXCAMELLIADCI B
ABOHVUUTCJRTFPEDE
GUODETUBOXWOODHNJ
NRRTLRIBDKEABXHAB
UNORDNEDDOHRRPENL
SUOEALAHINDUHALMKE
UMMCI LHYE CDDAOSAY
GEXPMQNDADOZVZWPC
URNLMEI ISMAHONIA B
POAZIXFCTIBBNXGOD
PKRZKUA FEORVUTUPG
XBPVSMHPRJHERCZPU
OLEANDEREYR IUUWZ
QHSJFMATLGRDXPJAM

71 JGASTROPHYTUMLFNXH
EYI LOUCMBOLMGHMTSHY
MMKVEEIVPZLWHEZULF
XNSPYCRANOTOCACTUS
ZOEVAOHERDDYTRAXCNS
VCEVSGRDI COHFTSAAEU
OAEEMAYODNOHJAGBCEZ
HLPBVPHDOAHPGHOGGR
EYCEZH ZHIWCTOISRXE
VCCFQADZRANZANHMEJC
YIYVDTNWEAFVOCAPFYE
OUUWGTJOLAPANTCOEH
ZMPATHRAICLSXWCIUALC
TPJVRAIAITUBERRSBI
AINTUPOZMFDKGNLBDCT
CVQGLAZRMFSDTGGURT
UWAASUTCACOTSIELCR
KSJTUVZCMOOFOFBXL

75 WULRHZFDAIZLXIPA
NSPECYDROCYEANEH
IAQXWHTJPGARMVBU
ITMULARORSOSHODYH
LSMANGRNUOAMANCJ
LHGDNCTCTRFZHAOJ
NIERIIIAHEPFKILP
OIANKRTS JTRMLFIW
OTI TARUAGSRESESA
ZAFGYMREXYBDLCPG
NKAGUESRKOYTDLSS
LZENRIAKNTANDFCEN
MNXSMKZROJTVPRNE
XAHGDOOGUINIMIRC
TJHDOPKNSTLQAIQET
XNDINLXLESMSXSMUM

56 NMGESMLUNIZZZYELD I
HMAUAKEHEWROWRQMSA
JPKTRM VANSYKHLHMS
VAOZDOI TMHPUEEBVT C
EJSRZOGHMLP JMLSEJ
ANI MWDOZSVYDUCQTEP
TZOUZUWAUNIROMOZE
AOEZAZHNHR I KOHZUNDT
IPGT AHDYWEAOXSV EYL
OPDMWMA BKHLWYATFPU
UPANXOAI EUSAEWVRBP
QBTNNNLOGEI IHCSEAA
ETTYDUFAROCAPUCHEUH
SDHWDOMOI FUHPJZSZC
QAPLRFBQMBGSPGPMCS
STSEROFKCALBYVWHDF
LDSIFBGDZRYWAMVHO
ZZZHPUFYIAWVTHIRLJ

60 MUIINAREGCGRWHIVPGDO
VSAAYQKHDXLXCZAMWKA
LOPUOBTNACWWEFLIOITWG
XYVHZMYTSRNPESOLDMAK
HOWHNXEQUSSLAPOVAHEA
HTXWTRNNLEBKKIDARIEWO
BCNMLNKOOGLSGLQJXC
TYWIPQAVI WURXGNTYMYW
DIEQCOZRDTPBOTUCENHG
XYSBLAPLAFALOLT YOZHU
XFLJYELKEMDNYPETVBT
LXWKJLSHGBCRNPHZSP
XXRHCJROWFNJ OACVGNHL
IYQSOTUJDIHYMRCXKHA R
OCYUXEYSNAEQKVMZKMBE
RZLLYZIHNFFCWOAHLIA
ZZFGLMWAAPBWHMYXJSG
INDIGKFTTJKFREFOFTNCV
CBSBYRTFOZCVHPXOYIUU
SGHYLRNTHXBEUSLIPUDSJ

64 IUIKTFWXZCMSTYSI
EIMFZVYNFLKXHYEQA
HUCKLEBERRYWIOIL
YJOSKLLQTFPNAQNW
AZCCDZYPHROBFEID
GNOORMGCPMPMTSIF
MZAZAQA IMAEUBXIM
APCVSEKILWIGPLGAC
OGTWPBSZSORNTBFX
MRUABRKOORAEAPARG
TUNLEZAHCONCTGGK
BIHPRBAQIYANUFKU
JZSZRLQMXFTIEIFE
UFIIYYRREBEULBPN
EPRUNEMYE EUQGPDY
YLTWFDY WALNUTQUW

68 SPSEJXRYPVBDZVGLZLL
BEUEXTPCUHSQBEEASD
XJLVCVJWMTMKYPFOAL
UAZOLLANJNUCRFDEEO
TBWDWYNOOILEYQWAT
WHSEKYYUBCLNGDVNTU
RAPAPYRUSAYCNVNYSS
GITCLNWFYDYOZAMMPI
MRDEAVOAXHPICBCPIS
CEYHRXIKTROCHMCHRI
UNSI LANYEILSSUAAA
FSYAREEDITROGVGELU
IISYLXTAAYLIFEAAR
OLUGFSMUTWMPISHCLS
SLCHOKQNBAGHLVDGJ
DAZMRANXDXCVKAYIAY
HYURZWAHIUYEAZIECT
TNPAITTSIPFUNYFHLCF

72 NWFXYWIKIFDIDANXS
OASRPWONTHKMXVXGAX
COUGGAYPXCUDORCRP
ZVRTBTSCB LAUJF
YMTWTERSNOTPVQGVV
OGISIRAPINEAPPLEI
LYCRUMIYSOUFRMURC
RRSURENSAGNDSIAXH
DRNSFLUTIPPEXCNBE
WEDQROKROWMRWLER
ABTCANTALOUPEUYXR
DPNSTFZWIYBNEYIDY
SSMISYXBOSLBUJITH
MANGOAEMPECGDTOE
ORGOEVVRLROBLEYVV
INAISQTRRMVZPGEWU
UCTNHFRYEJHCAEPZU

76 RCJISOEKCRXLXVUIB
HAZELNUTXMEIDYLD
TCXZIDLUIAFFLTFX
HNDARXNSMTDRLPZE
XDGFYLOAXNOMELPT
QNI RADNAMRDLPKIA
JOFWHGGVABHF EUNN
HMYQORPNCHERRYVA
PLUVGYGXVIEHSDFR
YADWEERTRAEP IQUG
HCLPEACHOPUWMKGE
MKGPTKQNFACIRZOMFM
IHFNXIBRCKIZOVLO
HVSCCZGBIRCRNUBP
TPSFVTLHZOPPVSV
VDGNFRRCBSBTKAPN

57 BRIROUUVZZYSLDB
EVLWGEOGXFEGL EYD
WMAKRLADOGAXSEF
NGLKOOOUTVREOHAT
RPAEILAKIABR VKF
CDMCRYOCKULELGG
IYKDNENHAFYNQTED
PFOAPGSAUESKPPV
DSZTUWQMGRI SCIM
FMSSSWPPTNORINW
MWRNPOJLWPA NENE
PTHOTUVAIROTCIV
BOXCITITICACARWL
EXGWPGPNOTALABG
WNP NASSERJLDZWW

61 FCKHWWMFVNNVPBGKF
ECRNARCJSSUSEPVAO
XLOOALMYMAMWOOVIO
EKDHCQHZAUFRHBPSS
ZFAVSUECLJNFANPEO
NMHHEUSDSIRIRNNEB
CALADIUMTEMVDOWRE
MNIJGFLHRUDUPJNFG
NAAJAWONONLEOSGCO
XLSQLGIVEUBITZACN
GLQTAFD SMLSQPNKAI
PILLNIAICEIGKNDA PA
SUDVTCLIRCKACDWZA
BMBUHOGLJDBFAVWS
LUMTUMTLAJZXCHCYS
VYTKSBUAMGQRFNZYH
MZYMSUCARPAROQXT

65 KPRADBSLEMXXAUDHU
CHMIIGNUYFDIHJAQH
JOZCQNVARECAVXSAB
WECIEMOPSWTWTDRIM
VNEANOTS VILESTW
CIMRARERGLOPFMJUS
BXOERONAENEVARCBK
JHINPNYDCEORIKOMCG
IDDOKSAHWHCZCRAS
BEZCUTLYNKAOSXGKG
PKTWOODACUNRXADZL
JVGYBNEAHUKGBBWMC
LDRIHEARTOFPALMHV
EAUZJABPOVDTGSNAC
CHCXJXUUVHTDOTKAW
HDHXGDJSPOREAMAHC
VAOWLPVLABASMXOOC

69 SGAPXBZUTAMARINDX
VALTSEOGWKDQNTAG
FFPLQGWSPRYVIBDA
ILWONZIFAIBLUHTNG
UTRATENFSA YRRDABN
DMMYSEGVSHFTFIQTA
KIVPAHRCINZHRXWXB
HSVPGCWAWONKUA IUXC
NPNPWAYNGNCPNTKOPH
NLHSDLAESFBOTSQSEI
EPXVGRDTRVANHOFCR
TABLDOI GUAVAUBTVI
APNJZDLH AORBTVSM
MAPYVWLSTNSZDICUO
JYSYXMANGOSTEENZY
NATRVZUSP JVGPAIKA
AVUMRAMBUTANDRUMU

73 WVPZSDNRAPMNKFXJHRZ
SICNOFSJBJSCCJQNMW
RIWQXYSMQSMUAEFPNPHL
UIKAINESRMSQTKIDHMDG
DIPPOPHBPMETBOAKRUX
DIAIOMPWHVYZSCUBRPO
SNYAPTYGVFWNLBRIKOYOE
HEDWEYCEFCAPSLOHENY
FJOOTCWLKDI CHOGORIS I
WXUEDHFPQAEUACMXPLDO
ENGDJUAADOEBVRARRNI
UYLLOHMJCQWMAISSXV F
JCAROLINAHEMLOCKUFNZ
CYSJRKJPIZBCROMOAEKV
BNFOERMTJPFEEKTHLHIDE
TPIMDIEKCHDFKGUBUBZ
ZOREFFVFMNWURMOFOOZU
RYTACUOQENGWXVGOND L
GNRRUXPEGA FMFZBBRHU
FZTTMRIZNJACJNNAYCA

77 HQKFVRTYISUDBQHPY
ENZUQFNODELYTOCUAG
MOXVMYMNVMGALOESCT
GYHGRAPTOPETALUMHH
FHXCGBYHHZEUVALUAYE
MAKMNKGEHRPAYDKVPZ
EWDOWAJZAVHPEEMEH
FOBCWULUIOJHTGYC
CRASSULARVVRUWEZFTFR
UTOQOQEFBKXBMCDIUH
FHUOAPADROMISCHUSMJ
NIHAHPOLDQOAGGEWDQX
NATEUCCDMNUUPVTEXN
USOBYDUDLEYAQEERLS
PLITHOPSGCWZURVBHW
VXBMNSUAAAMZZJAXQN
VNFYPKHAIRETSAGNNK
YCJPORTULACAEVAGGT

58 EATIXHSCRHKSJX
CANUWARCTICILQC
HISDSMZXXZLNQLLI
NSTTITIPSDPRSAF
ROMNEARUJUPRNF I
TUIJ ARNAEBBIRAC
QHTRODZNL LCFJVEQA
WHROZULTIEIJVHC P
TESERWIARTAGTXX
JRDSDHTLPICRNURB
UNZSDOPHLRCLIOHC
WESTERNNEGATRFSU
YDZLGLGIRTI EOPG
BHZBPLYLORNLCBXZG
PACIFICIVAPWIBF

62 SYIOEONIXGWMRGXUHP
PFDIERVILLAVSSXTBNF
MUKIISTEARDPYEZHOCAS
KZKSDURWKSJSMAYGRYP
QYCALAGHAOUQUUDOHSR
MOOGRHIEPLCLLETHRAUP
MSRUJHNRDRLWHLCAHSIQ
MUNRUBIYXHTI OUDNIGMD
WMUITZALYVXSGRCGCFMK
LYSODICPAEAQGRDEEECTI
LNDFEWRTVORELQEAUORI
ZDGGUWFEFAMELANCHFERP
GIZTMEIIELEBRZFYVMIJ
TEHRZKPNHF RUPMICSORV
WXSMBRESTVMREHDDPRDH
CZBKABRAYSTXCECUDSGAU
INDYJUUZSTZFKZLAPBO
RZXIIUYFRWSJYVPFLLIQ
PPNDHONVDFHBBPBJHDCU
PVPWMDNEFFRBLTMYXNPT

66 HDQONWTFURMERICP
LYSRDOMINTIYJRX
FIJEIFGPSOOQWBM
BGSGLSLAVENDERN
SQVALACSRDQFCO
AJQNBFPNBRCA YXM
VCLOTFIUFJAREEA
ORTNALTCSKOTLRN
RSSFQOUBQSESSON
YVLYQWUFEAKGRWI
HPEPPERMITBAJJC
JVZEMRAVGYBZXP SU
YFVYWRUGDGYZYM
CVHFYWWQXGRYZFI
SFSWILENNEFXCQN

70 ERUUMLYQDWJMBZDOWN
VECXBZMRXBYRMI FEAL
CRUNALGHJZRILQJGR
SAKTRCVOSZKFKHCRIBA
VBRNEAHUYEWCYSXNKDL
WMSMULBERRYWYKXSZAP
DAAJAVPIEZLHGKXLEQ
ADLPBYAPWQJOI IYASP
NIHNLVGTAHJXHERSCX
SUNZUEAXLWADKTCPI C
WQVIGTMMVMXZFRHIERA
PISTACHIOTREEXNYL
TLZOSXSNPHERLLETTB
MXALJRFDDORGLYTBHO
HOKYOWCSWYBGSGEPROU
VHVNIWMLWAMWXMIHEV
LKTTIZELMMPMPPDYDE
JYSYXLANALSEPFRDRE

74 MUIIBORDNEADBLHXAYH
NOGWSWBVFEYOQMITQD
JKAOFQAOIQPFPIRTJE
WCLDOEADQVUWHMLKQME
YOBYNNSOQMAUTTTTUH
LEQYVADKJELMAOZECL
ALLINAVBPJAYANYQEO
EOKTRYRIDSEWEIIGGAE
LGFHYTOEDLNOPOORRGT
IYQTKPETECCOKOPVVRQ
ANVFNOVTWPSHS EDNG
VEMDIAAMFASRNITMAR
EORHLCBAKOILLASANEO
RUPLVLPZLTSSTJIRHJOC
MAJOOANTOGLLOSSUMKG
PAUIRPTLUDUVXAMVWV
VMUIDICNOKYGXPRBS
YMBVHZFJOCYGYFGBEH

78 LKSBCMHFFRYHLGSBKB
OMREWOLFNOITDREAFJZK
ODZBNORFNIDTREA EUGKZ
HAIREEMUPFACZLMGNVR
ONVZTSUCIFVDJLZAO LS
DLRNMWILMYOCRJI EUYN
TMCELWZDXZOTJVRHBJN
DBOAEADSANMIONITNWO
FPNIGTBEJRWAGIDARVR
HINGSWSASALUMAEINDDO
MDANFTUECWOVRLTEPN
GELEHIXNEHTTUHCPEX
IOPFZCERDSCRDTONS D
MUIIRUHTNACDVA BDI NYD
JPTVEMIZBPOUYNRPLG
ORRGWXIFBPKJLDVKMI
UAANEACARDLEFBS SOBPH
IVHIEFIEDAILEMROBUP
LJYGHLSBOATMSXHLJ

79

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

80

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

81

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

82

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

83

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

84

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

85

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

86

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

87

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

88

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

89

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

90

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

91

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

92

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

93

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

94

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

95

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

96

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

97

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

98

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

99

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

100

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

101

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

102

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



SOLUTIONS