

Unidad 4-2

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

PIG
FARM
PLANT
STORK
PENGUIN
PROCESS
PRODUCER
LIVING THINGS

COW
TOAD
BOOTS
HORSE
SANDALS
MINERAL
CONSUMER
PHOTOSYNTHESIS

HEN
FOOD
SHEEP
SHOES
OPOSSUM
MUSHROOM
ECOSYSTEM

Solution

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