

Que Chévere 1: Unidad 8A.2

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

COOL
DEGREE
TO BE HOT
TO BE SUNNY

WARM
TO RAIN
TO BE COLD
TEMPERATURE

STORM
TO SNOW
TO BE WINDY
TO BE CLOUDY

Solution

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