

Name: _____

Date: _____

Unit: Never Ending Energy

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

Law of Energy Conservation
energy efficiency
energy transfer
kinetic energy
sound energy
work

gravitational potential
electrical energy
chemical energy
wasted energy
heat energy

energy transformation
potential energy
nuclear energy
useful energy
joules