

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_

# ENERGY TIC-TAC-TOE

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

ELECTROMAGNETIC

GRAVITATIONAL

MECHANICAL

POTENTIAL

CHEMICAL

NUCLEAR

THERMAL

RADIANT

KINETIC

HEAT