

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Energy Terms

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

Conservation of Energy  
Mechanical Energy  
Efficiency  
Fulcrum  
Lever  
Watt

Mechanical advantage  
Potential Energy  
Physics  
Energy  
Power  
Wok

Work Energy Theorem  
Kinetic Energy  
Machine  
Pulley  
Joule