

Name: _____

Date: _____

Energy

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

Gravitational
Potential
Increase
Elastic
Claim
Work

Conservation
Transfer
Friction
Kinetic
Power
Lab

Transform
Evidence
Minimum
Motion
Exert

Reasoning
Decrease
Maximum
Energy
Force