

Name: _____

Date: _____

Inertia

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

newtons law

neutralism

resistance

inaction

kinetic

inertia

motion

drawl

power

force

ease

mass

rest