

Name: _____

Date: _____

Period: _____

FRICTION

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

rolling friction

air resistance

projectile

tension

mass

sliding friction

fluid friction

free fall

gravity

static friction

compression

friction

weight