

Name: _____

Date: _____

Force & Motion

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

Directions
Towards
Newton
Speed
Pull

Friction
Gravity
Motion
Force
Push

Position
Sliding
Shape
Away