

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_

# The Force of Gravity

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

gravitation

direction

surfaces

friction

planets

newtion

inertia

gravity

weight

energy

orbit

force

pull

mass

down

sun