

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Period: \_\_\_\_\_

# Element

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

Transition Metal

Hydrargyrum

Rectifiers

Unreactive

Catalyst

Cinnabar

Mercury

Silvery

Liquid

Heavy

Metal

Toxic