

Name: _____

Physical/Chemical changes

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

Chemical property

Physical property

Chemical change

Physical change

Combustability

Boiling point

Melting point

Precipitate

Reactivity

Density