

Name: _____

Date: _____

Modalities

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

radiosensitivity
scintillator
isocentric
cyclotron
isotope
coil

positronemission
radionuclide
transducer
soundwave
reactor
mri

protondensity
spinlattice
refraction
detector
tesla