

Name: _____

Date: _____

Period: _____

Astronomy Unit 1

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

Georges Lemaître
Dark energy
Black hole
Cosmology
NASA

Big Bang theory
Singularity
Light year
Milky Way

Sir Fred Hoyle
White dwarf
Astronomy
Supernova