

# Space Word Search

## Puzzle 129

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

**ALDEBARAN  
AZIMUTH  
DISTANCE  
ION  
PROBE  
RADIANCE  
RESONANCE  
TERMINATOR**

**APERTURE  
CLUSTER  
GALILEO  
MOMENTUM  
QUASAR  
REFLECTOR  
STAR  
TIME**

# Space Word Search

## Puzzle-Solution 129

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

**ALDEBARAN**  
**AZIMUTH**  
**DISTANCE**  
**ION**  
**PROBE**  
**RADIANCE**  
**RESONANCE**  
**TERMINATOR**

**APERTURE**  
**CLUSTER**  
**GALILEO**  
**MOMENTUM**  
**QUASAR**  
**REFLECTOR**  
**STAR**  
**TIME**