

# Space Word Search

## Puzzle 595

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

**ALDEBARAN**  
**APHELION**  
**ASTROBIOLOGY**  
**DISTANCE**  
**EMISSION**  
**INCLINATION**  
**ISOTOPE**  
**OBSERVATORY**

**APERTURE**  
**ASCENT**  
**ATMOSPHERE**  
**ELEMENT**  
**ENTROPY**  
**IRON**  
**NAVIGATION**  
**TEMPERATURE**

# Space Word Search

## Puzzle-Solution 595

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

**ALDEBARAN**  
**APHELION**  
**ASTROBIOLOGY**  
**DISTANCE**  
**EMISSION**  
**INCLINATION**  
**ISOTOPE**  
**OBSERVATORY**

**APERTURE**  
**ASCENT**  
**ATMOSPHERE**  
**ELEMENT**  
**ENTROPY**  
**IRON**  
**NAVIGATION**  
**TEMPERATURE**