

# Space Word Search

## Puzzle 624

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

**ALDEBARAN  
AMPLITUDE  
CAPTURE  
ENERGY  
GRAVITY  
MOMENTUM  
STABILITY  
TEMPERATURE**

**ALIGNMENT  
ASTROMETRY  
DISTANCE  
ESCAPE  
INERTIA  
RADIATION  
SUPERNOVA  
VEGA**

# Space Word Search

## Puzzle-Solution 624

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

**ALDEBARAN**  
**AMPLITUDE**  
**CAPTURE**  
**ENERGY**  
**GRAVITY**  
**MOMENTUM**  
**STABILITY**  
**TEMPERATURE**

**ALIGNMENT**  
**ASTROMETRY**  
**DISTANCE**  
**ESCAPE**  
**INERTIA**  
**RADIATION**  
**SUPERNOVA**  
**VEGA**