



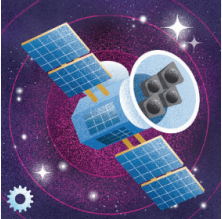

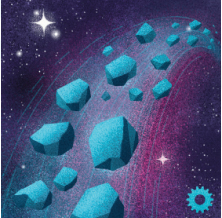

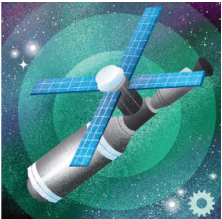


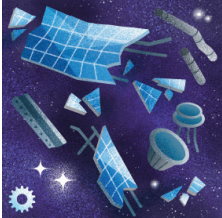








Lösungen – Reise in den Weltraum

1		= Mars-Rover Curiosity	10	Ein bekannter Schokoriegel mit Karamell trägt den gleichen Namen.		= Mars
2		= Mondlandung	11	Früher dachten die Menschen, sie würde sich um die Erde drehen.		= Sonne
3		= Weltraumteleskop TESS	12	Ihr Jungfernflug fand am 12. April 1981 statt.		= Space Shuttle Columbia
4		= Asteroidengürtel	13	Aufgrund dieses Phänomens braucht es auf der ISS spezielle Nahrung.		= Schwerelosigkeit
5		= Raumstation Skylab	14	Die Galaxie, in der sich unser Sonnensystem befindet.		= Milchstraße
6		= Andromedanebel M31	15	Eine immer größer werdende Gefahr für die Raumfahrt und die Erde.		= Weltraummüll
7		= Neptun	16	Übersetzt bedeutet der Name sinngemäß „Haarstern“.		= Komet
8		= Saturn	17	Ein Loch wäre tödlich.		= Raumanzug
9		= Merkur	18	Forschende rätseln, warum der Eisriese derart gekippt auf der Seite liegt.		= Uranus

Lösungen – Reise in den Weltraum

19

Eine Zeichentrickfigur wurde nach ihm benannt.



= Pluto

20

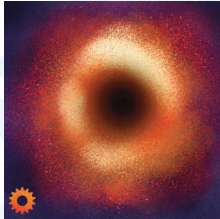
Eigentlich kein Stern, aber häufig morgens oder abends zu sehen.



= Venus

21

Nicht einmal Licht findet den Weg nach draußen.



= Schwarzes Loch

22

Er verursacht Ebbe und Flut.



= Mond

23

Wird auch der „blaue Planet“ genannt.



= Erde

24

Auf seiner Oberfläche tobt der größte Wirbelsturm unseres Sonnensystems.



= Jupiter

25

In einem Film von 1982 will ein Vertreter „nach Hause telefonieren“.



= Außerirdische (E.T.)