

Teilsätze zusammenfügen

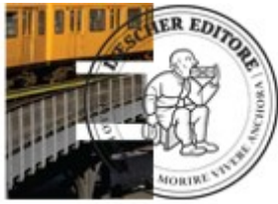
Jemand hat die Sätze eines Textes geteilt! Die ersten Teile blieben chronologisch geordnet stehen, die zweiten Teile wurden aber durcheinander gebracht – ordne die richtigen Satzhälften zu, so dass ein sinnvoller Text entsteht!

Der Sternenhimmel im Dezember 2015

- 1.Im Dezember ist es zwar sehr lange dunkel,
(A)
- 2.Daher vergisst man,
()
- 3.Denn man sollte wissen,
()
- 4.Besonders das Sternbild Orion
()
- 5.In seinem „Gürtel“ befindet sich der Orionnebel,
()
- 6.Der linke Schulterstern des Orion
()
- 7.Es ist der Hauptstern des Sternbilds, eine Supernova,
()
- 8.Zwischen dem 7. und dem 17. Dezember kann man sogar Sternschnuppen sehen,
()
- 9.Sie heißen so,
()
- 10.Das Maximum der Geminiden erwartet man
()
- 11.Man rechnet mit
()
- 12.Da kein Mond die Beobachtungen stören wird (am 11. Dezember ist Neumond),
()
- 13.Im Sternbild des Kleinen Bären
()
- 14.Diese Sternschnuppen werden vor allem in der Nacht
()
- 15.Wer von der Dunkelheit trotz weihnächtlicher Beleuchtung und des schönen Sternenhimmels schon genug hat,
()
- 16.Mit dem Winteranfang am 22. Dezember
()



- A aber die Städte sind in der Adventszeit meistens stark beleuchtet.
B ist sehenswert.
C vom 22. auf den 23. Dezember zu sehen sein.
D sind die Ursiden aktiv.
E werden die Nächte nämlich wieder kürzer!
F heißt Beteigeuze.
G die vielleicht bald einmal explodieren wird.
H mehr als 100 Sternschnuppen pro Stunde!
I an den Himmel zu schauen.
J die sogenannten Geminiden.
K für die Nacht vom 13. auf den 14. Dezember.
L ein Gebiet, in dem neue Sterne entstehen.
M kann sich freuen.
N kann man die Sternschnuppen die ganze Nacht hindurch sehen.
O weil sie aus dem Sternbild Zwillinge zu kommen scheinen.
P dass der Sternenhimmel im Dezember sehr schön ist.



Lösung

Der Sternenhimmel im Dezember 2015

- 1.Im Dezember ist es zwar sehr lange dunkel,
(A)
- 2.Daher vergisst man,
(I)
- 3.Denn man sollte wissen,
(P)
- 4.Besonders das Sternbild Orion
(B)
- 5.In seinem „Gürtel“ befindet sich der Orionnebel,
(L)
- 6.Der linke Schulterstern des Orion
(F)
- 7.Es ist der Hauptstern des Sternbilds, eine Supernova,
(G)
- 8.Zwischen dem 7. und dem 17. Dezember kann man sogar Sternschnuppen sehen,
(J)
- 9.Sie heißen so,
(O)
- 10.Das Maximum der Geminiden erwartet man
(K)
- 11.Man rechnet mit
(H)
- 12.Da kein Mond die Beobachtungen stören wird (am 11. Dezember ist Neumond),
(N)
- 13.Im Sternbild des Kleinen Bären
(D)
- 14.Diese Sternschnuppen werden vor allem in der Nacht
(C)
- 15.Wer von der Dunkelheit trotz weihnächtlicher Beleuchtung und des schönen Sternenhimmels schon genug hat,
(M)
- 16.Mit dem Winteranfang am 22. Dezember
(E)