



## 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 )