

**32.1. Bei den kursiv geschriebenen Ausdrücken ist jeweils ein Teil falsch. Streiche das unrichtig geschriebene Wort:**

Sobald man bei einem Auto ~~zu Stark/ zu stark~~ auf die Bremse ~~tretet / tritt~~, können die Räder ~~blockieren / blokieren~~. Sie drehen sich nicht ~~mehr / meer~~, sondern rutschen nur noch. Der Wagen lässt sich nicht mehr steuern. ~~Deshalb / Desshalb~~ hat man ABS erfunden, das Anti-Blockier-System. Bei einem Auto mit ABS hat ~~jedesrad / jedes Rad~~ einen Drehzahl-Sensor. Der meldet ~~ständig / stendig~~ einem kleinen Computer, wie schnell sich das Rad ~~drett / dreht~~. Wenn man zu stark ~~Bremst / bremst~~, signalisiert der Sensor: „Vorsicht, das Rad ~~plockiert / blockiert~~ gleich!“ Der Computer gibt diese Information an die ~~Premmse / Bremse~~ weiter, die automatisch weniger fest ~~zupackt / zupakt~~. So kommt das Rad nie ~~zum blockieren / zum Blockieren~~. Das alles passiert in Bruchteilen von ~~Sekunden / Seckunden~~ - und für jedes Rad einzeln. Der Fahrer kann bremsen, so ~~stark / starck~~ er will - die Räder werden nie blockieren. Das hat viele ~~Forteile / Vorteile~~: Mit ABS kann man in ~~Kurven / Kurfen~~ bremsen, ohne ~~das / dass~~ man gleich ins ~~schleudern / Schleudern~~ kommt. Man kann einem ~~Hindernis / Hinderniss~~ noch ausweichen, obwohl ~~Mann / man~~ eine Vollbremsung macht. Außerdem ist bei nicht blockierenden Rädern der Bremsweg ~~kürtzer / kürzer~~. Für ~~Schne / Schnee~~ oder Eis ist das ~~Ideal / ideal~~. Allerdings schützt auch das ABS nicht davor, ~~das / dass~~ man aus der Kurve fliegt, wenn ~~Mann / man~~ zu schnell fährt.



**32.2. In jedem der folgenden Sätze steht ein Rechtschreibfehler. Unterstreiche ihn:**

1. Das Tema beschäftigt die Menschen schon seit Jahrzehnten: Gibt es Ufos?
2. Das Wort ist eine Abkürzung und bedeutet "Unidentifiziertes Flugobjekt".
3. Natürlich haben schon viele Menschen seltsame Flugkörper am Himmel gesehen.
4. Beinahe alle diese Erscheinungen hatten aber ganz einfache Erklärungen.
5. So gibt es am Himmel jede menge Wetter-, Fernseh- und Beobachtungs-Satelliten.
6. Die kann man oft mit dem bloßen Auge Nachts vorbeiziehen sehen.
7. Sie läuchten, weil sie - wie der Mond - von der Sonne angestrahlt werden.
8. Viele Fotos von Ufos sind einfach Fälschungen von Wichtigthuern.
9. Die haben schon Radkapsen in die Luft geworfen und geschickt fotografiert.
10. Dann behaupteten sie, Sie hätten ein Ufo gesehen.
11. Es gibt aber Forscher, die es für möglich halten, das es Ufos gibt.
12. Bisher gibt es keinen sicheren Beweis, das solche außerirdischen Ufos je existiert haben.
13. Mann glaubt, dass es irgendwo im Universum auch sonst noch Leben geben kann.
14. Aber man weiß auch, dass unsere Nachbarplaneten für Lebewesen nicht geeignet sind.
15. Dennoch wird mit riesigen Radioteleskopen ständig ins All hinaus gehorcht, ob nicht doch von irgendwoher außerirdische Signale kommen.

