

Ist die Behauptung wahr oder falsch?	W	F
Dateien können immer nur einzeln gelöscht werden.		
Mittels Drag and Drop können Objekte kopiert und verschoben werden.		
Wenn der Computer beim Einschalten überhaupt nicht reagiert, kann ein kaputtes Netzteil schuld sein.		
Die Daten auf einer Festplatte können nicht verloren gehen.		
Wenn eine Datei vom Ordner A in den Ordner B kopiert wird, wird diese im Ordner A automatisch gelöscht.		
An einen USB-Anschluss kann nur eine Maus angeschlossen werden		
Ein Dokument, das Text enthält, muss die Datei-Endung TXT oder DOC haben.		
Ein Bit sind 8 Byte.		
In einem Word-Dokument können Bilder eingefügt werden.		
Jede Internet-Adresse muss in einem Internetbrowser mit http:// eingegeben werden.		
Auf einer Diskette ist mehr Speicherplatz als auf einer CD-ROM.		
Jede Formel, die man in einer Tabellenkalkulation eingibt, beginnt mit einem =		
Ein Ordner kann mehrere Ordner enthalten.		
Im Anhang einer E-Mail können auch Bilder verschickt werden.		
Durch einen Stromausfall gehen bei einem PC ungespeicherte Änderungen verloren.		
Auf einem leeren USB Stick haben nicht mehr als 2 MB Daten Platz.		
Ein Klick auf die Druck-Taste unter Windows bewirkt, dass der Bildschirminhalt auf dem Drucker ausgedruckt wird.		
Mit der Einfüge-Taste kann man vom Einfügemodus in den Überschreibmodus wechseln und umgekehrt.		
Eine gute Präsentation sollte möglichst viele Schriftarten und Effekte beinhalten.		
Antivirenprogramme müssen regelmäßig aktualisiert werden, damit sie auch neue Viren entdecken.		
max@gmx.at könnte eine existierende E-Mail-Adresse sein.		
Verknüpfungen sind Verweise (Links) auf Dateien.		
Im gleichen Ordner können Text- und Bilddateien nicht zusammen gespeichert werden.		
GIF- und JPG-Dateien sind Textdateien		
Namen von Verzeichnissen (Ordner) und Dateien dürfen bestimmte Zeichen nicht enthalten.		
Der Cursor markiert die Stelle im Textdokument, an der das nächste Zeichen geschrieben wird.		
Wenn eine Datei kopiert wird, muss die kopierte Datei immer eine andere Bezeichnung als die Originaldatei erhalten.		
Wenn ein Verzeichnis (Ordner) kopiert wird, werden alle darin befindlichen Verzeichnisse (Ordner) und Dateien mitkopiert.		
Ein Computervirus kann Dateien bzw. Programme unbrauchbar machen.		
Diskette und Maus sind Speichermedien.		
Mit der Return-Taste wird in einer Textverarbeitung ein neuer Absatz begonnen.		
Meistens öffnet ein Klick mit der rechten Maustaste ein Kontextmenü.		
Österreichische Internet-Adressen haben in den meisten Fällen ein .at am Schluss.		
Die Daten im Arbeitsspeicher werden gelöscht, wenn der PC ausgeschaltet wird.		
Tastatur, Drucker und Scanner sind Ausgabegeräte.		
Mit einem Klick bzw. Doppelklick auf eine Datei öffnet sich in der Regel das zugehörige Programm.		
In einer Textverarbeitung soll man am Ende einer Zeile immer die Return-Taste drücken.		
Eine falsche Eingabe kann in keinem Programm rückgängig gemacht werden.		
Eine Textseite (z.B. in Word geschrieben) benötigt mehr Speicher als eine Musikdatei, die einen 3 min. langen Song enthält.		
Dateien können im Computer einfach vervielfältigt werden.		
Windows und Linux sind Betriebssysteme.		
Bevor unter Windows ein Objekt gelöscht wird, muss es vorher markiert werden.		
Wikipedia ist ein Online-Lexikon.		
Eine Datei mit der Datei-Endung PPT beinhaltet unter Windows normalerweise eine Präsentation.		
BCC bedeutet, dass der Empfänger nur den Anhang der E-Mail bekommen soll.		

In die Zellen einer Tabellenkalkulation können nur Zahlen und Texte eingegeben werden.		
In der Taskleiste sieht man normalerweise, welche Programme aktiv sind		
Mit Formatierung bezeichnet man in einem Textverarbeitungsprogramm das Löschen von Textstellen.		
Die Return-Taste heißt auch Tabulator-Taste.		
Ein USB-Anschluss ist nur für Ausgabegeräte vorgesehen.		
BMP-Dateien sind platzsparender als GIF-Dateien.		
Das Internet bezeichnet das Netzwerk in meiner Schule.		
Die Tastatur und der Joystick sind Eingabegeräte.		
Daten im Computer sollte man regelmäßig sichern, um Datenverlust vorzubeugen.		
Ein Editor ist ein Bildbearbeitungsprogramm.		
Markierte Objekte können auch über die Zwischenablage verschoben werden.		
Ein Passwort sollte nicht länger als 6 Zeichen sein.		
Lautsprecher und Scanner sind Eingabegeräte.		
Bilder und Texte aus dem Internet dürfen bedenkenlos in eigenen Arbeiten verwendet werden.		
In gezippten Dateien können sich keine Computerviren verstecken.		
Wenn ein Computer plötzlich nur noch Großbuchstaben schreibt, ist die Feststelltaste aktiv		
Durch Downloads vom Internet kann man einen Computervirus in den Computer bekommen.		
Mit der Tabulator-Taste können Textteile schön untereinander (bündig) angeordnet werden.		
Folgende Speichermedien sind aufsteigend nach Fassungsvermögen geordnet: CD-ROM, DVD-ROM, Festplatte.		
Jede gültige E-Mail Adresse muss das Zeichen @ beinhalten.		
Daten dienen dazu, Programme zu bearbeiten.		
Das Betriebssystem eines funktionierenden Computers befindet sich auf der Festplatte.		
Eine Textdatei kann meistens an der Dateiendung erkannt werden.		
Um eine E-Mail an mehrere Personen zu schicken, kann man das CC und das BCC Feld verwenden.		
Die Objekte auf dem Desktop können Programme, Ordner und einzelne Dateien sein.		
In MP3-Dateien wird Musik gespeichert.		
Mit der Backspace-Taste kann ein Zeichen gelöscht werden, das sich nach dem Cursor befindet.		
Das Internet ist ein Teil des WWW.		
Für häufig benötigte Aktionen in einem Anwendungsprogramm gibt es auch Tastenkombinationen.		
Das Datenschutzgesetz besagt, dass die installierten Programme auf einem Computer nicht kopiert werden dürfen.		
Reine Textdateien können mit einem Editor bearbeitet werden.		
Folgende Speichergrößen sind aufsteigend, beginnend mit der kleinsten, geordnet: Byte, Kilobyte, Gigabyte, Megabyte		
In einem Ordner können Bild- und Textdateien gleichzeitig gespeichert werden		
Das Internet wurde von der Firma Microsoft entwickelt.		
Der Absender einer E-Mail kann nicht gefälscht werden.		