

Grundlagen und Informationstechnologie

Fragen Katalog Nr. 3

- 1 Was versteht man unter dem Begriff Informationstechnologie (IT)
- 2 Nenne 5 Teile die zur Hardware gehören
- 3 Wie bezeichnet man einen tragbaren Computer noch
- 4 Nenne 3 Peripheriegeräte
- 5 Was bedeutet der Wert 3,2 GHz
- 6 Welcher Speicher speichert NICHT dauerhaft
- 7 Ein Kilobyte entspricht wie vielen Bytes
- 8 Welches Gerät benötigt man zur Dateneingabe von gedruckten Vorlagen
- 9 Nenne ein Gerät mit dem du sowohl Daten eingeben als auch ausgeben kannst
- 10 Die Speicherkapazität einer 3½-Zoll-Diskette beträgt wie viel Bytes
- 11 Auf welchem Gerät könntest du sehr große Datenmengen sichern
- 12 Nenne 3 verschiedene Betriebssysteme
- 13 Nenne 3 verschiedene Anwendungsprogramme
- 14 Welcher Zusammenhang besteht zwischen Betriebssystem und Anwendungsprogramm
- 15 Mit welcher Software kann man Dateien und Ordner auf der Festplatte organisieren
- 16 Welches Anwendungsprogramm wird zur Erstellung von Serienbriefen verwendet
- 17 Welche Phase ist die letzte Phase bei der Entwicklung neuer Software
- 18 Wofür steht die Abkürzung WAN
- 19 Wie nennt man einen PC in einem Netzwerk, der Daten vom Server anfordern kann
- 20 Wie nennt man ein firmeninternes Netzwerk, das ähnlich wie das Internet funktioniert
- 21 Welche Hard- und Software brauchst du, um Waren online kaufen zu können
- 22 Was heißt die Abkürzung ISDN und wozu braucht man das
- 23 Nenne 3 Beispiele wofür SchülerInnen das Internet sinnvoll verwenden können
- 24 Was heißt Telearbeit und welchen Vorteil bietet sie
- 25 Nenne 2 Aufgaben, die du per E-Mail erledigen kannst

- 26 Was heißt E-Commerce
- 27 Unter welchem Begriff werden alle Faktoren, die zu einer guten Arbeitsplatzumgebung beitragen, zusammengefasst
- 28 Nenne 2 wesentliche Faktoren die dazu beitragen, trotz anstrengender PC-Arbeit gesund zu bleiben
- 29 Wozu dienen Kennwörter
- 30 Was versteht man unter Backup