

Info 9

Die Aufgabe lässt sich mit Hilfe von Internet-Recherche lösen.

Grafikarten

1. Welche beiden Grafikarten gibt es?
2. Welche wesentlichen Unterschiede lassen sich angeben?
3. Welche Dateitypen lassen sich bei Grafiken unterscheiden?
4. Welche davon sind komprimierte Typen?
5. Was bedeutet Komprimierung und wie funktioniert sie?
6. Wie heißen die beiden Farbräume, die für Monitore bzw. Drucker benutzt werden?
7. Was versteht man unter Komplementärfarben? Stelle sie in einer Tabelle für den jeweiligen Farbraum gegenüber!
8. Welche Farbe ergibt sich aus folgenden Angaben für Monitore:
 - a. ff0000
 - b. 0000aa
 - c. 009900