Hauptplatine & Prozessor

- 1. Was meinen Sie, was bedeutet *Anschlüsse* [Nummer 7 im Diagramm/im Text]?
- 2. Was bedeuten die *kursiv gedruckten* Wörter?
- 3. Was ist Teil der Hauptplatine (in die Hauptplatine eingebaut)? Was wird an die Hauptplatine angeschlossen?
 - Prozessor
 - Sockel für den Prozessor
 - Arbeitsspeicher (RAM; oft auch *Hauptspeicher* genannt)
 - Steckplätze für den Arbeitsspeicher
 - Festplatte
 - Erweiterungskarten
 - Steckplätze für Erweiterungskarten
 - Netzwerkkarte (laut dem Artikel)
 - Netzwerkkarte (heutzutage)
 - Anschlüsse für Maus, Tastatur, Drucker, USB, Netzwerk usw.
- 4. Was ist normalerweise über dem Prozessor? Warum/Wozu?
- 5. Beim Arbeitsspeicher ist mehr nicht immer gut. Warum? [ausbremsen = to slow something down, to thwart]
- 6. Beschreiben Sie die Funktionen der verschiedenen Karten.
- 7. CD- und DVD-Laufwerk/Brenner brauchen Strom. Wie bekommen sie diesen Strom?
- 8. Welcher Teil des Computers bestimmt [=determines], wie schnell der Computer ist? Was ist die Funktion dieses Teils? Welche Sprache "spricht" er?
- 9. Der Artikel ist von 2007. Welche Aspekte des Artikels sind heute veraltet?