# 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?

#