

Name: _____

Aufgabe 1: Nenne die vier Teilbereiche der Informatik **und** gebe ein Beispiel für jedes Teilgebiet.

Punkte

- a) _____ Informatik: _____
- b) _____ Informatik: _____
- c) _____ Informatik: _____
- d) _____ Informatik: _____

Aufgabe 2: Benenne mindestens fünf Komponenten, die in einem Rechner enthalten sind **und** beschreibe kurz die Funktion.

Komponente	Funktion

Aufgabe 3: Beschrifte Bild 1 sinnvoll.

Bild 1 zeigt _____.

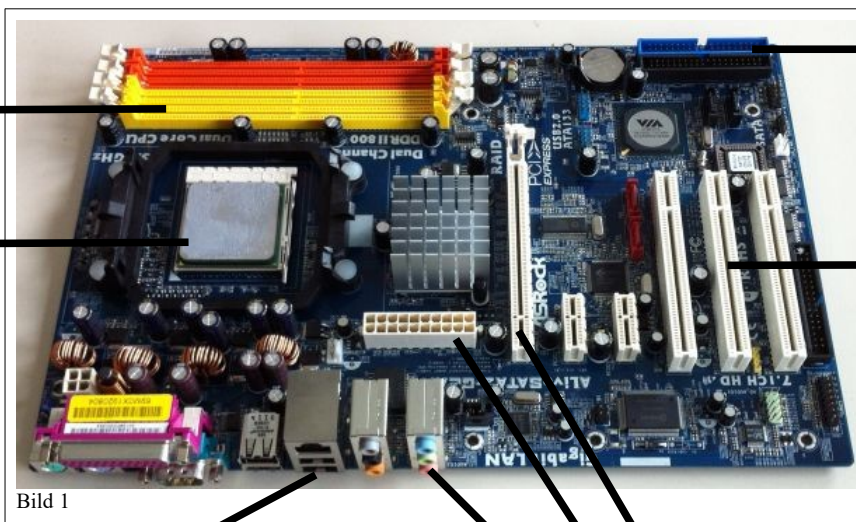


Bild 1

Aufgabe 4: Erkläre den Begriff „EVA-Prinzip“.

Aufgabe 5: Ordne die folgenden Begriffe in die Tabelle ein (je drei Begriffe gehören zusammen):

Monitor, Leergut-Bon, berechnetes Ergebnis, Prozessor, Mathe-Aufgabe lesen, leere Flasche, Prozessor, Ergebnis aufschreiben, Tastatur, Befehle und Daten, im Kopf rechnen, Pfandautomat.

	Eingabe	Verarbeitung	Ausgabe
1			
2			
3			
4			

Aufgabe 6: Erkläre die vier folgenden Begriffe.

Prozessor: _____

Arbeitsspeicher: _____

Bus: _____

Festplatte: _____

Aufgabe 7: Erkläre die Aufgabe der Tastatur.

Aufgabe 8: Erkläre den Unterschied zwischen der Umschalttaste (oder Shifttaste) und der Feststelltaste.
