

1. Definiere die nachfolgenden Begriffe

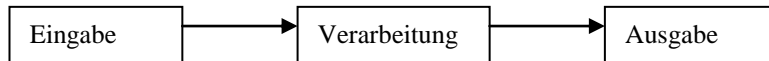
Daten

Datei

Verzeichnis/Ordner

2. In der Informatik spricht man vom EVA – Prinzip.

- Stelle das Prinzip graphisch dar.



- Erläutere die von dir verwendeten Begriffe

3. Welche Aufgaben hat der Prozessor im Rechner

4. Nenne den Unterschied zwischen RAM und ROM.

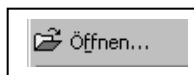
5. Stimmt die nachfolgende Aussage?

Die Größe des Arbeitsspeichers hat keinen Einfluss auf die Arbeitsgeschwindigkeit des Rechners.

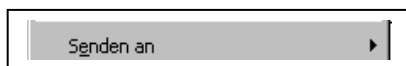
6. WINDOWS arbeitet mit der Fenstertechnik. Was ist unter dieser Aussage zu verstehen?

7. Was ist unter Multitasking zu verstehen?

8. Beim Aufklappen eines Menüs erhalten Sie textliche Informationen zu den einzelnen Menüpunkten. Neben diesen Informationen, finden Sie weitere, die durch Symbole ausgedrückt werden.



Welche Information verbirgt sich hinter den drei Punkten?



Welche Information verbirgt sich hinter dem kleinen Dreieck hinter dem Menüpunkt?

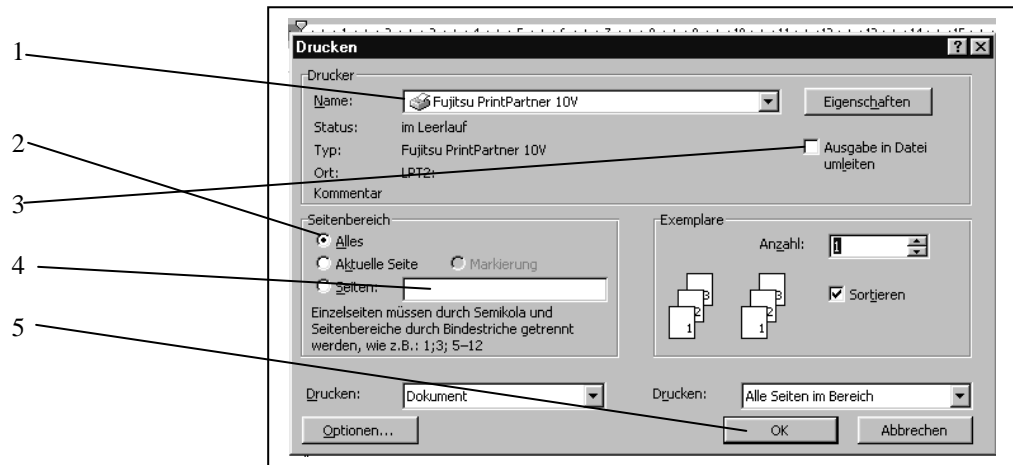


Auch hinter der grauen Farbe eines Menüpunktes verbirgt sich eine Information. Nennen Sie diese Information!



Selbst das nicht Vorhandensein eines zusätzlichen Zeichens ist eine Information. Was signalisiert Ihnen das Fehlen eines Zusatzzeichens?

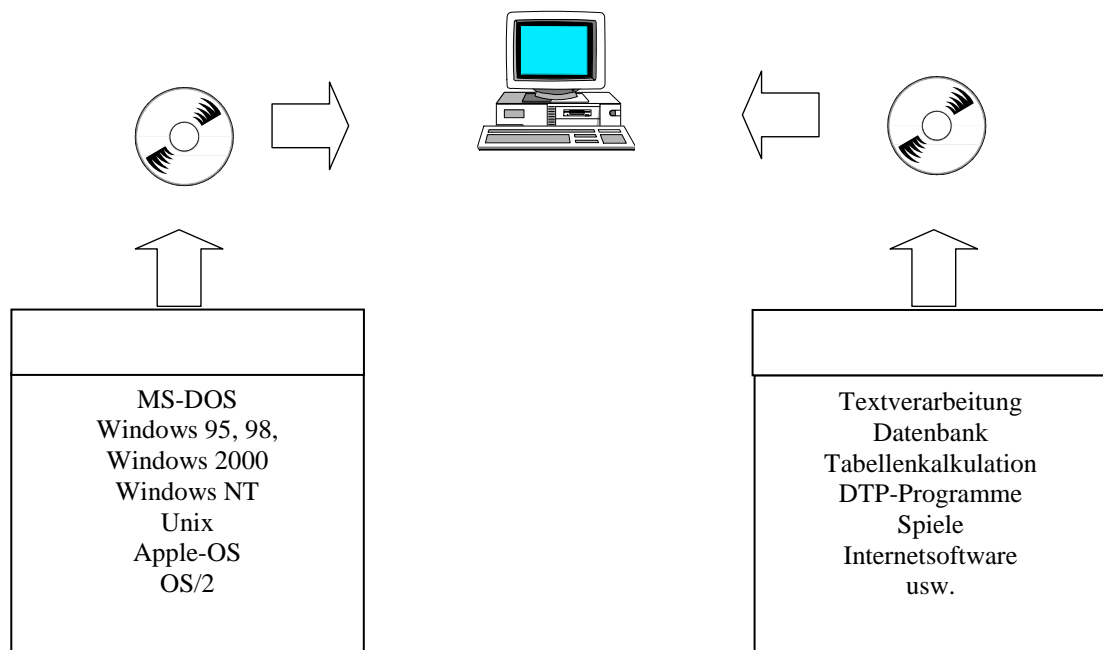
9. Die Form der Felder in einem Dialogfeld gibt Auskunft über ihre Charakteristik. Nenne und Erläutere die verschiedenen Felder



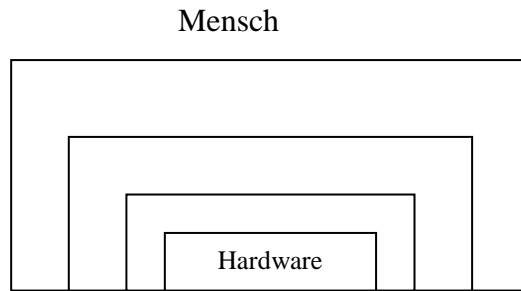
	Bezeichnung	Funktion
1		
2		
3		
4		
5		

10. Wer mit seinen Computer arbeiten will, benötigt neben der Hardware mindestens zwei Programme. Welche sind dies?

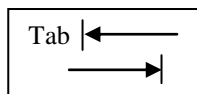
11. Füge die beiden fehlenden Begriffe ein!

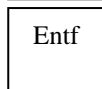


12. Die Software ist der Mittler zwischen Nutzer und Computer. Ergänze die nachfolgende Übersicht mit den nachfolgenden Begriffen Betriebssystem, Anwenderprogramm und grafische Oberfläche!



13. Nenne die Bedeutung der nachfolgenden Tasten.





14. Die Objekte des Datenbanksystems sind das Datenfeld, der Datensatz und die Datenbank. Erläutere die drei Objekte!

[illegible]

15. In einer Datenbank wurden folgende Abfragen gestellt:

- 1 Name ist gleich Müller
- 2 Name ist gleich Mü*
- 3 Name ist gleich Mü??
- 4 Name ist gleich Mül?er
- 5 Name ist gleich *Mü*

Welche Ergebnisse werden angezeigt?

Abfrage	Ergebnis
1	
2	
3	
4	
5	