

- ① Ergänze den Lückentext zu den Grundfunktionen einer Suchmaschine sinnvoll. / 10

Im ersten Schritt, der **Erfassung**, durchsuchen spezielle Programme, sogenannte oder , das Internet. Sie sammeln Informationen von und speichern diese auf Servern. Dabei werden neue und aktualisierte Inhalte regelmäßig erfasst.

Im zweiten Schritt, der **Verarbeitung**, werden die gesammelten Daten in einem gespeichert. Der Index ist wie ein , das Begriffe und passende Webseiten enthält. So können die Informationen gefunden werden.

Im dritten Schritt, der **Bereitstellung**, sucht die Suchmaschine bei einer nicht das Internet ab, sondern nur den . Dadurch werden die passenden Ergebnisse schnell gefunden und dem Nutzer in einer angezeigt.

- ② Erläutere kurz wie die Reihenfolge der Suchergebnisse einer Suchmaschine zustande kommt. / 3

- ③ Nenne 2 Suchmaschinen, die man anstelle von Google verwenden kann und gib je einen Unterschied zu Google an. / 4

- ④ Welche zwei Möglichkeiten bietet Google um eine gezielte fachwissenschaftliche Suche zu gewährleisten? / 2

- ⑤ Nenne 5 Kriterien für eine gute Suchanfrage. / 5

- ⑥ Nimm Stellung zu folgender Aussage und begründe deine Meinung! „Ist doch egal woher die Info kommt!“ / 3

- ⑦ Nenne 5 Merkmale, die man zur Beurteilung einer sicheren Internetquelle überprüfen sollte. / 5

Punkte:

/ 32