

Um den Speicherbedarf von hochaufgelösten Bildern mit vielen Farben, Musikstücken oder sogar Filmen möglichst gering zu halten, verwendet der Computer eine Komprimierung. Dazu gibt es verschiedene Verfahren. Die Lauflängencodierung habt ihr vielleicht beim Digitalisieren eurer Klebezettel Bilder bereits verwendet.

Beschreibe in jeweils 2-4 Sätzen, wie die Komprimierung bei den folgenden Daten geschieht. Lies dazu im medienkompass 2 das entsprechenden Kapitel "Technik" ab Seite 33.

① Komprimierung von Bildern:

---

---

---

② Komprimierung von Filmen im mpeg-Format:

---

---

---

③ Komprimierung von Musikstücken im mp3.-Format:

---

---

---