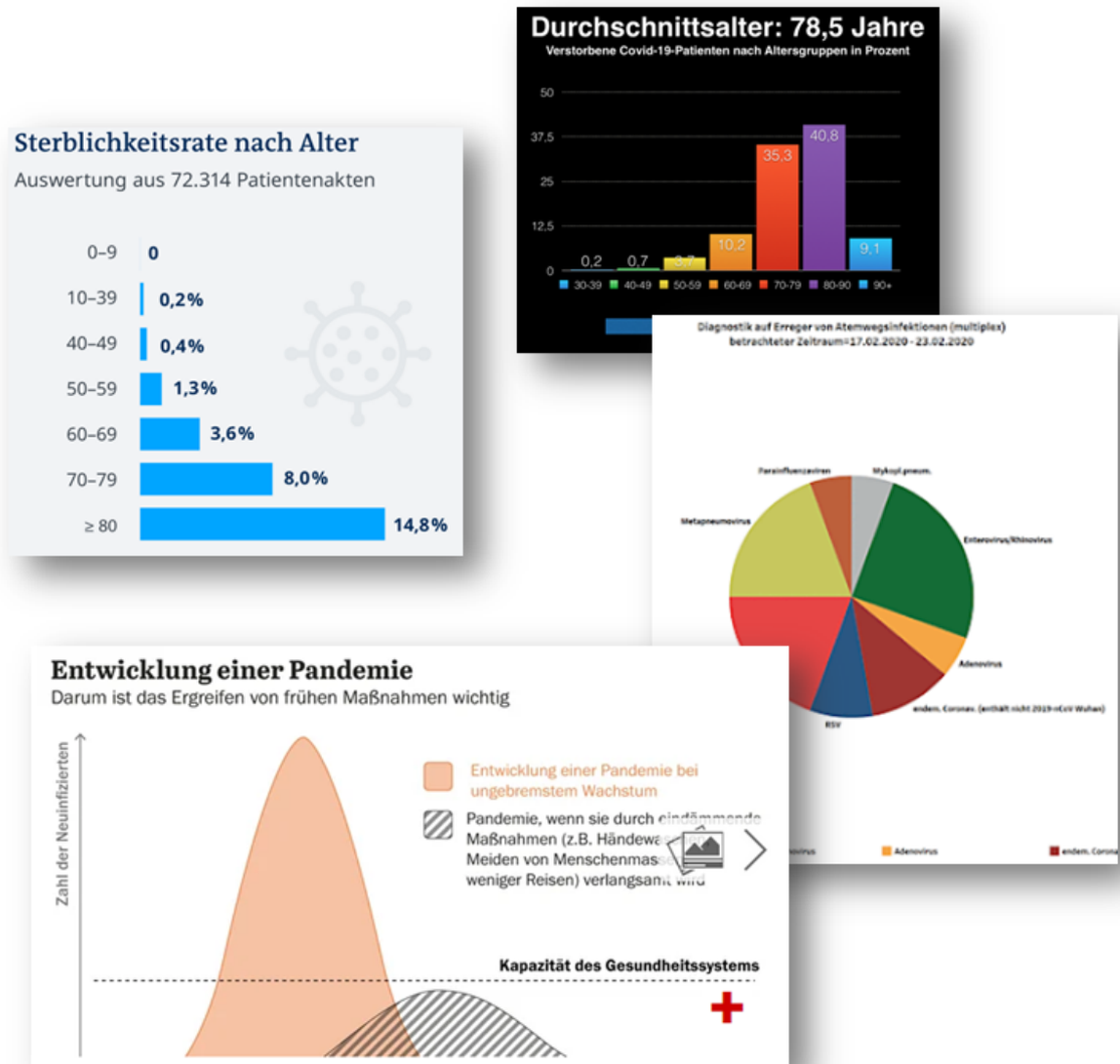


Wir wollen nach den Ferien einen kleinen Exkurs in die Statistik unternehmen. Wir schauen uns an, wie man Daten auf verschiedene Arten darstellen kann und welche Darstellung sich besonders gut für welche Art von Daten eignet.

Hier ein paar Beispiele aus aktuellem Anlass (Corona!):



Dazu der Arbeitsauftrag:

- 1) Lest das Basiswissen auf Seite 178/179 im Buch.
- 2) Zeichnet in Euer Heft die drei verschiedenen Diagrammtypen (Balken-, Kreis- und Liniendiagramm) und notiert Euch, in welchen Fällen man den jeweiligen Typ nutzt. Die nötigen Daten könnt ihr den Beispielen aus dem Buch entnehmen oder ihr sucht Euch passende Daten aus dem Internet.
- 3) Sucht Euch in den Nachrichten/dem Internet ein Diagramm, das Euch interessiert, und entnehmt dem Diagramm möglichst viele Informationen (schriftlich). Entscheidet, ob der Diagrammtyp nach den Kriterien des roten Kastens richtig gewählt wurde.
- 4) Wenn wir unsere neue Lernplattform in dieser Woche nutzen können, sollt Ihr Eure Arbeitsergebnisse dort einstellen.