

Tabellen und Grafiken üben

Name: _____

1. Annette hat sich aufgeschrieben, wie viel Geld sie in den vergangenen Monaten ausgegeben hat: Im Januar waren das 30 Fr., im Februar 25 Fr., im März 10 Fr., im April 35 Fr., im Mai 15 Fr. und im Juni hat Annette 5 Fr. ausgegeben.
Erstelle ein Balkendiagramm und beschrifte es.
2. Manuel sieht sich einen Ferienprospekt an und vergleicht die Flugpreise miteinander. Ein Flug nach Barcelona kostet 320 Fr., ein Flug nach Amsterdam kostet 190 Fr., ein Flug nach Rom kostet 280 Fr., ein Flug nach Teneriffa kostet 340 Fr. und für einen Flug nach London muss er 170 Fr. bezahlen.
Erstelle ein Säulendiagramm und beschrifte es.
3. In einer 5. Klasse sind zwanzig Schüler und Schülerinnen. Zehn davon haben braune Haare, fünf schwarze, vier blonde und eine Schülerin hat rote Haare.
Erstelle ein Kreisdiagramm und beschrifte es.
4. In einem Kino werden die Zuschauerzahlen notiert:
Montag: 80, Dienstag: 110, Mittwoch: 130, Donnerstag: 160, Freitag: 310, Samstag: 290, Sonntag: 150
Erstelle ein Balkendiagramm und beschrifte es.
5. In einer Grossbäckerei werden jeden Tag eine grosse Menge an Brötchen gebacken. Der Lehrling schreibt auf, was jeden Tag gebacken werden muss:
Weggli: 120, Gipfeli: 180, Vollkornbrot: 80, Baguette: 115, Ruchbrot: 170, Zöpfe: 135.
Erstelle ein Säulendiagramm und beschrifte es.
6. In einem Theater werden die Zuschauerzahlen notiert:
1. Aufführung: 325, 2. Aufführung: 102, 3. Aufführung: 215, 4. Aufführung: 260, 5. Aufführung: 310.
Erstelle ein Balkendiagramm und beschrifte es.
7. In einer Fabrik werden viele kleine Einzelteile verkauft. Der Büroangestellte schreibt für jeden Tag auf, wie viele von diesen Teilen jeden Monat gebraucht werden:
März: 1500, April: 2100, Mai: 2500, Juni: 1900, Juli: 1750, August: 1200.
Erstelle ein Säulendiagramm und beschrifte es.

