

# Die Farben

Farben machen das Leben **bunt**. Der Regenbogen besteht aus vielen Farben. Obst und Gemüse sind oft sehr **farbig**. Und unsere Kleidung kann auch schön **bunt** sein. Eine starke Farbe ist **rot**. Viele Früchte sind **rot**, zum Beispiel Erdbeeren oder Himbeeren. Es gibt auch **rotes** Gemüse: Tomaten. Viele Blumen sind **rot**, zum Beispiel Rosen. **Gelb** wie die Sonne sind auch Bananen, Zitronen oder Mais. **Blau** ist der Himmel bei schönem Wetter oder auch das Meer oder ein See. Es gibt viele verschiedene Arten von **blau**: **helles blau** oder dunkles, **türkis** oder **himmelblau**.

Alle Farben zusammen ergeben schwarz. Schwarz ist die Nacht. Das Gegenteil von schwarz ist **weiß**. Es gibt **weiße** Blumen, die Wolken sind **weiß**. Oder der Schnee. Sehr viel in der Natur ist **grün**: Blätter, Gras und Bäume. Die Stämme der Bäume sind meistens **braun**. Oder auch Kaffee oder gebackenes Brot.

Es gibt noch sehr viele Farben: **Grau** sind zum Beispiel Tauben, **orange** ist der Himmel bei einem Sonnenuntergang. Eine starke Farbe ist **pink**: sie fällt auf. In der Natur gibt es **pinke** Blumen oder auch Vögel. **Lila** ist ähnlich, viele Blumen sind **lila** oder **rosarot**. Die edlen Farben sind **golden** und **silber**: Wir finden sie bei Edelsteinen und Schmuck.

## 1. Richtig oder falsch?

- a) Farben machen das Leben farbig.
- b) Der Regenbogen besteht aus schwarz und weiß.
- c) Obst und Gemüse sind oft sehr bunt.
- d) Unsere Kleidung kann auch schön farbig sein.
- e) Alle Farben zusammen ergeben grau.
- f) Das Gegenteil von grün ist weiß.
- g) Sehr viel in der Natur ist lila.
- h) Die Tauben sind grau.
- i) Die Nacht ist rosarot.
- j) Edelsteine und Schmuck haben edle Farben.

## 2. Beantworte die Fragen kurz!

- |                                   |                                           |
|-----------------------------------|-------------------------------------------|
| a) Welche Farben sind stark?      | f) Was kann weiß sein?                    |
| b) Was kann rot sein?             | g) Was kann grün sein?                    |
| c) Was ist gelb?                  | h) Was kann braun sein?                   |
| d) Was kann blau sein?            | i) Wann ist der Himmel orange?            |
| e) Welche Arten von blau gibt es? | j) Welche Farben können die Blumen haben? |