

Als Datendetektiv*in dem Klima auf der Spur!

Gericht	CO2 pro Gericht
Hamburger mit Pommes und Salat	25

Lebensmittel	CO2 pro Dekagramm
Rindfleisch	90
Erdäpfel	2
Salat	3
Tomaten	8
Brot	7

Als Datendetektiv*in dem Klima auf der Spur!

Gericht	CO2 pro Gericht
Schweinsbraten mit Rotkraut und Erdäpfelknödel	31

Lebensmittel	CO2 pro Dekagramm
Erdäpfel	2
Rotkraut	2
Schweinefleisch	46

Als Datendetektiv*in dem Klima auf der Spur!

Gericht	CO2 pro Gericht
Spaghetti mit Tomatensoße und Parmesan	8

Lebensmittel	CO2 pro Dekagramm
Tomaten	8
Nudeln	7
Parmesan	63

Material:

- Buntpapier (eine Farbe pro „Zutat“)
- Klebeband
- Scheren
- Lineale

Vorbereitung:

- Buntpapier in Streifen gleicher Breite und einheitlicher Länge zuschneiden (z.B. 10cm)
- Buntpapierstreifen nach Rezepten sortieren → pro Anleitung ein Satz Buntpapierstreifen

Anleitung:

- Kinder gehen in 2er / 3er-Gruppen zusammen oder arbeiten alleine (je nach Gruppengröße und Materialverfügbarkeit)
- Jede 2er / 3er – Gruppe / jedes Kind erhält die drei „Rezepte“ sowie dazugehörige Buntpapierstreifen, dazu Schere, Lineal und Klebeband.
- Alleine oder mit Unterstützung schneiden die Kinder die Buntpapierstreifen in der richtigen Länge zu und kleben sie zu Balkendiagrammen zusammen

Material:

- Colored paper (one color per "ingredient")
- Adhesive tape
- Scissors
- Rulers

Preparation:

- Cut the colored paper into strips of equal width and uniform length (e.g., 10 cm).
- Sort the colored paper strips according to the recipes → one set of paper strips per instruction.

Instructions:

- Children work in pairs or groups of three, or individually (depending on group size and material availability).
- Each pair, group of three, or individual child receives the three "recipes" along with the corresponding colored paper strips, as well as scissors, ruler and tape.
- The children, either independently or with assistance, cut the colored paper strips to the correct length and stick them together to create bar charts.

Fotos / Photos:

