

EXPERTE NUMMER 1

Darstellungsform: Die TABELLE

- ☺ Schau dir gemeinsam mit deinen Expertenkolleg/innen die Diagrammkärtchen gut an. Suche alle Schaubilder heraus, die eine Tabelle zeigen, und lege sie nebeneinander auf.
- ☺ Besprich mit deinen Expertenkollegen/innen, was eine Tabelle ausmacht!
Folgende Fragen können dabei helfen: Woran erkennst du eine Tabelle?
Was haben alle Tabellen gemeinsam?
- ☺ Nimm die große Diagrammkarte zur Hand und besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was man bei dieser Darstellung ablesen kann.

EXPERTE NUMMER 2

Darstellungsform: Das Balkendiagramm

- ☺ Schau dir gemeinsam mit deinen Expertenkolleg/innen die Diagrammkärtchen gut an. Suche alle Schaubilder heraus, die ein Balkendiagramm zeigen, und lege sie nebeneinander auf.
- ☺ Besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was ein Balkendiagramm ausmacht!
Folgende Fragen können dabei helfen: Woran erkennst du ein Balkendiagramm?
Was haben alle Balkendiagramme gemeinsam?
- ☺ Nimm die große Diagrammkarte zur Hand und besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was man bei dieser Darstellung ablesen kann.

EXPERTE NUMMER 3

Darstellungsform: Das Säulendiagramm

- ☺ Schau dir gemeinsam mit deinen Expertenkolleg/innen die Diagrammkärtchen gut an. Suche alle Schaubilder heraus, die ein Säulendiagramm zeigen, und lege sie nebeneinander auf.
- ☺ Besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was ein Säulendiagramm ausmacht!
Folgende Fragen können dabei helfen: Woran erkennst du ein Säulendiagramm?
Was haben alle Säulendiagramme gemeinsam?
- ☺ Nimm die große Diagrammkarte zur Hand und besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was man bei dieser Darstellung ablesen kann.

EXPERTE NUMMER 4

Darstellungsform: Das Piktogramm

- ☺ Schau dir gemeinsam mit deinen Expertenkolleg/innen die Diagrammkärtchen gut an: Suche alle Schaubilder heraus, die ein Piktogramm zeigen, und lege sie nebeneinander auf.
- ☺ Besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was ein Piktogramm ausmacht!
Folgende Fragen können dabei helfen: Woran erkennst du ein Piktogramm?
Was haben alle Piktogramme gemeinsam?
- ☺ Nimm die große Diagrammkarte zur Hand und besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was man bei dieser Darstellung ablesen kann.

EXPERTE NUMMER 5

Darstellungsform: Das Kreisdiagramm

- ☺ Schau dir gemeinsam mit deinen Expertenkolleg/innen die Diagrammkärtchen gut an. Suche alle Schaubilder heraus, die ein Kreisdiagramm zeigen, und lege sie nebeneinander auf.
- ☺ Besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was ein Kreisdiagramm ausmacht!
Folgende Fragen können dabei helfen: Woran erkennst du ein Kreisdiagramm?
Was haben alle Kreisdiagramme gemeinsam?
- ☺ Nimm die große Diagrammkarte zur Hand und besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was man bei dieser Darstellung ablesen kann.

EXPERTE NUMMER 6

Darstellungsform: Das Liniendiagramm

- ☺ Schau dir gemeinsam mit deinen Expertenkolleg/innen die Diagrammkärtchen gut an: Suche alle Schaubilder heraus, die ein Liniendiagramm zeigen, und lege sie nebeneinander auf.
- ☺ Besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was ein Liniendiagramm ausmacht!
Folgende Fragen können dabei helfen: Woran erkennst du ein Liniendiagramm?
Was haben alle Liniendiagramme gemeinsam?
- ☺ Nimm die große Diagrammkarte zur Hand und besprich mit deinen Expertenkolleg/innen, was man bei dieser Darstellung ablesen kann.

EXPERTENRUNDE 1

Darstellungsform:

Die TABELLE

EXPERTENRUNDE 2

Darstellungsform:

Das Balkendiagramm

EXPERTENRUNDE 3

Darstellungsform:

Das Säulendiagramm

EXPERTENRUNDE 4

Darstellungsform:

Das Piktogramm

EXPERTENRUNDE 5

Darstellungsform:

Das Kreisdiagramm

EXPERTENRUNDE 6

Darstellungsform:

Das Liniendiagramm