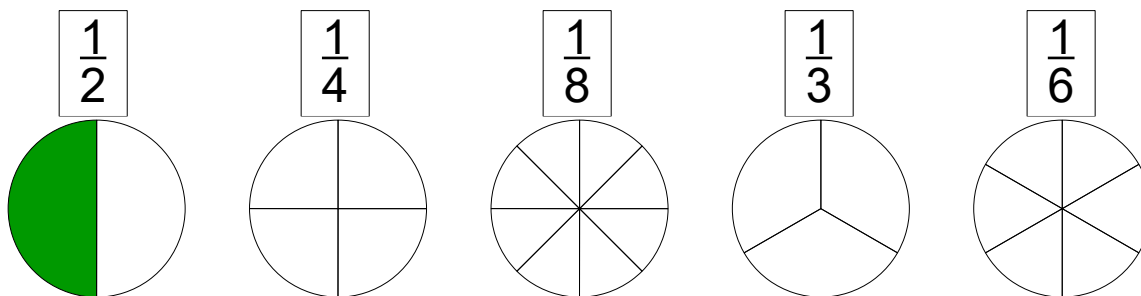


Welche Brüche sind größer, welche kleiner?



1. Hier siehst du alle Bruchkarten mit 1 im Zähler. Male den auf der Karte notierten Bruchteil im Kreis aus.



2. Suche alle Bruchkarten mit 1 im Zähler aus deinen Karten heraus. Lege diese Bruchkarten der Größe nach geordnet auf den Tisch. Beginne mit dem *kleinsten Bruchteil*.

Notiere hier die sortierten Brüche.

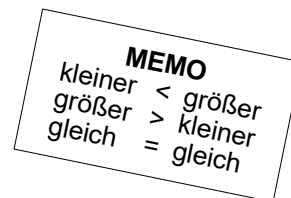
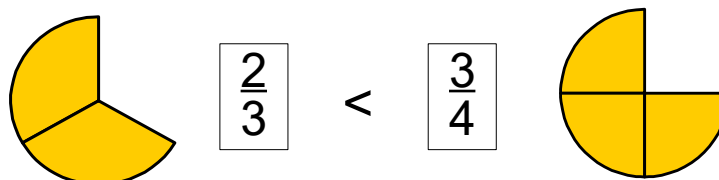
Vergleiche dein Resultat mit anderen Kindern.

3. Dies sind alle Bruchkarten mit 3, 4 und 6 im Nenner:

$\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{4}{6}$ $\frac{5}{6}$

Suche diese Karten aus deinen Bruchkarten heraus.

Lege 2 verschiedene Bruchkarten nebeneinander auf den Tisch und lege die Kreisteile so neben die Karten wie hier:



Welcher Bruch ist grösser? Sind beide gleich groß?

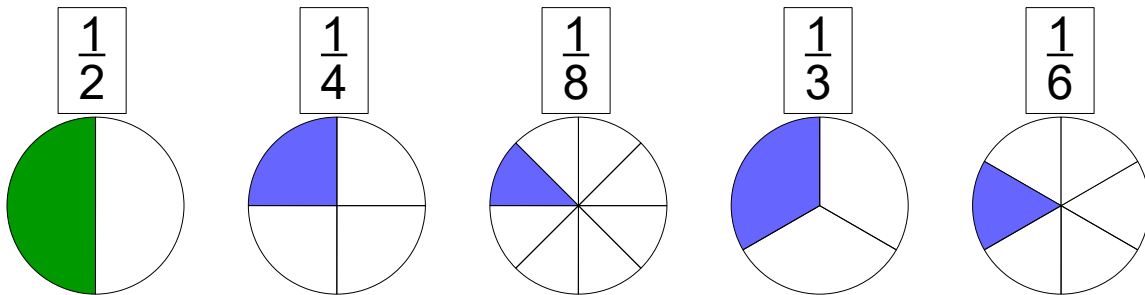
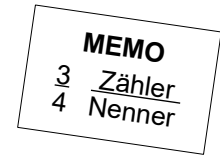
- Vergleiche die Kreisteilen der beiden Brüche miteinander. Schreibe das passende Zeichen zwischen die Brüche.
 - Notiere das Ergebnis im Heft:
4. Vergleiche weitere 10 Bruchpaare mit den Kreisteilen. Notiere das Ergebnis mit dem richtigen Zeichen im Heft.

Welche Brüche sind größer, welche kleiner?

Lösungen

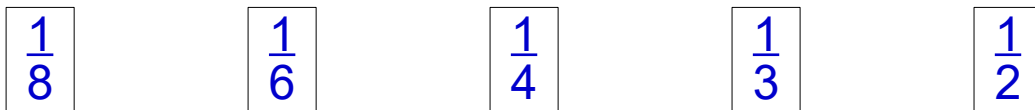


1. Hier siehst du alle Bruchkarten mit 1 im Zähler. Male den auf der Karte notierten Bruchteil im Kreis aus.



2. Suche alle Bruchkarten mit 1 im Zähler aus deinen Karten heraus. Lege diese Bruchkarten der Größe nach geordnet auf den Tisch. Beginne mit dem *kleinsten Bruchteil*.

Notiere hier die sortierten Brüche.



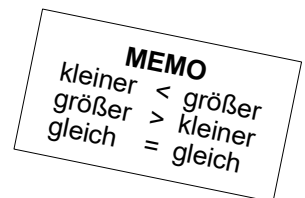
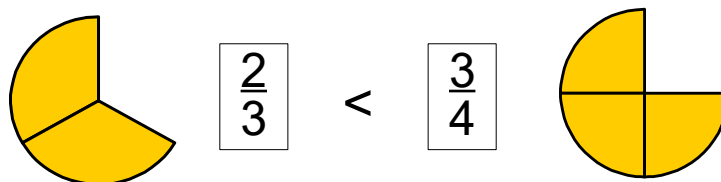
Vergleiche dein Resultat mit anderen Kindern.

3. Dies sind alle Bruchkarten mit 3, 4 und 6 im Nenner:

$$\frac{1}{3} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{1}{4} \quad \frac{2}{4} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{1}{6} \quad \frac{2}{6} \quad \frac{3}{6} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{5}{6}$$

Suche diese Karten aus deinen Bruchkarten heraus.

Lege 2 verschiedene Bruchkarten nebeneinander auf den Tisch und lege die Kreisteile so neben die Karten wie hier:



Welcher Bruch ist grösser? Sind beide gleich groß?

- Vergleiche die Kreisteilen der beiden Brüche miteinander. Schreibe das passende Zeichen zwischen die Brüche.
 - Notiere das Ergebnis im Heft:
4. Vergleiche weitere 10 Bruchpaare mit den Kreisteilen. Notiere das Ergebnis mit dem richtigen Zeichen im Heft.