

- ① Vergleiche die zwei Brüche miteinander. Welcher Bruch ist größer? Setze die Zeichen „<“ und „>“ richtig in die grau gefärbten Lücken ein.

a)  $\frac{1}{2}$    $\frac{1}{3}$

b)  $\frac{1}{20}$    $\frac{1}{7}$

c)  $\frac{1}{100}$    $\frac{1}{101}$

d)  $\frac{7}{9}$    $\frac{4}{9}$

e)  $\frac{1}{40}$    $\frac{1}{22}$

f)  $\frac{1}{100}$    $\frac{4}{100}$

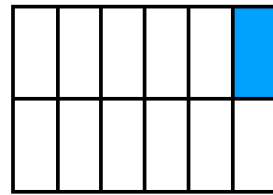
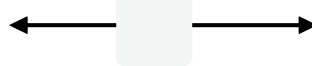
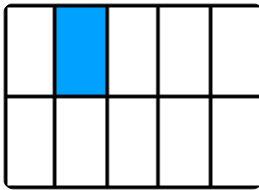
g)  $\frac{1}{3}$    $\frac{1}{1}$

h)  $\frac{1}{15}$    $\frac{1}{17}$

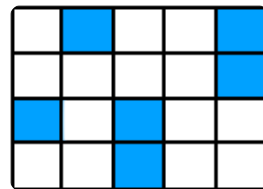
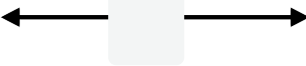
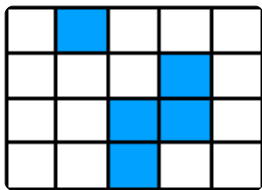
i)  $\frac{1}{900}$    $\frac{1}{800}$

- ② Schreibe unter jede Grafik den richtigen Bruch und füge erneut „<“ oder „>“ zwischen die zwei Grafiken ein.

a)



b)



c)

