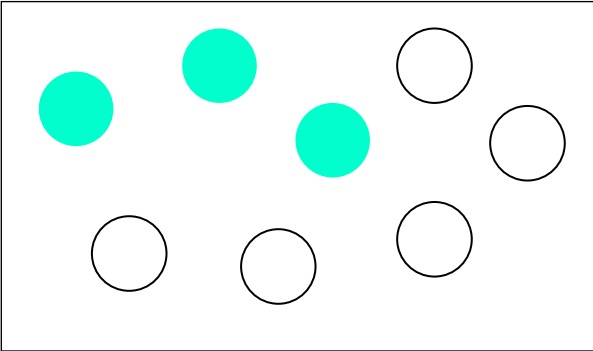


# Bestimme

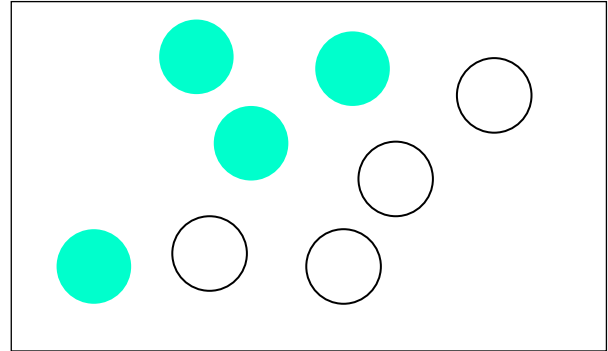


## Anweisung

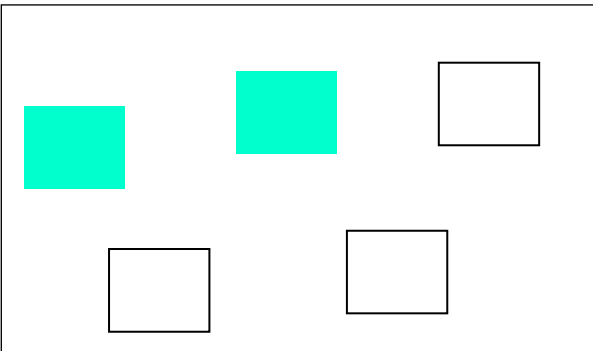
Bestimme die Anteile gefärbter Figuren im Feld. Stelle sie als Bruch dar. Vergleiche mit dem Bruchteil  $\frac{1}{2}$  und setze die Zeichen „<“, „>“, und „=“.



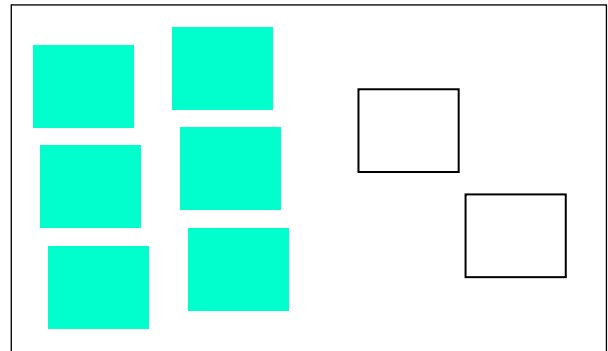

---




---



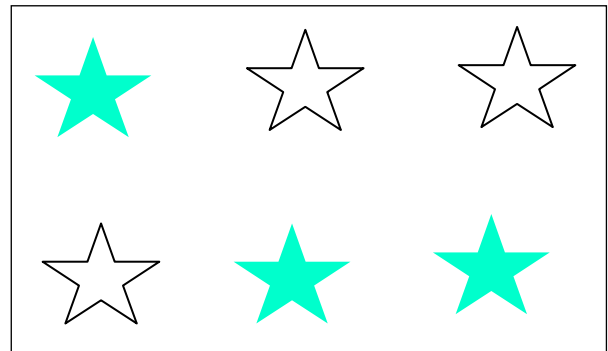

---




---




---




---

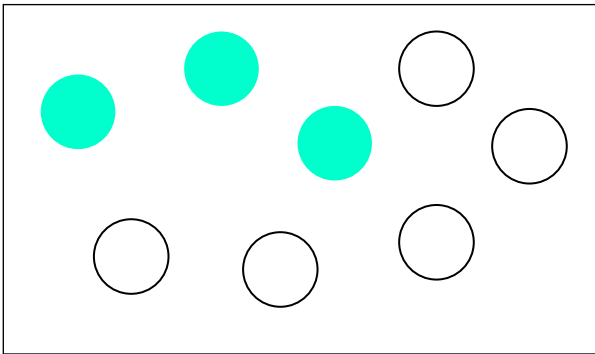
Lösung

Bestimme

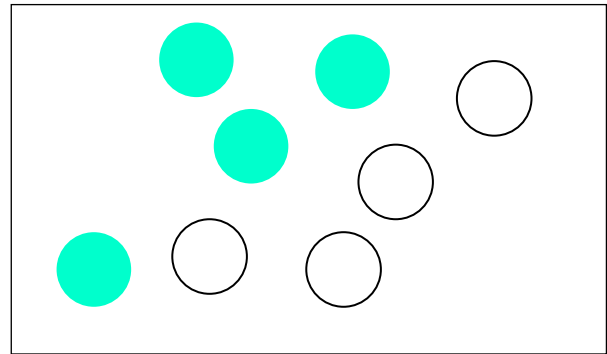


**Anweisung**

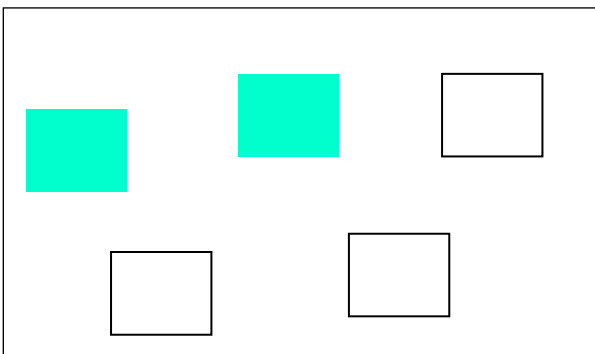
Bestimme die Anteile gefärbter Figuren im Feld. Stelle sie als Bruch dar. Vergleiche mit dem Bruchteil  $\frac{1}{2}$  und setze die Zeichen „<“, „>“, und „=“.



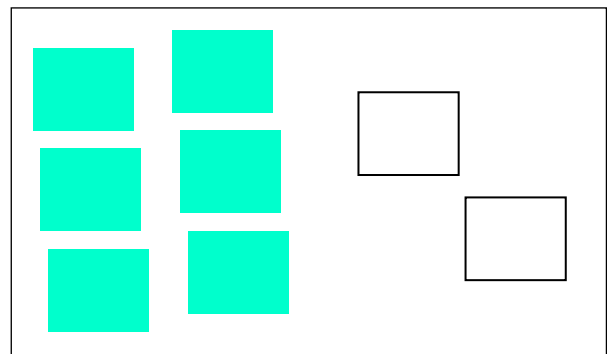
$$\frac{3}{8} < \frac{1}{2}$$



$$\frac{4}{8} = \frac{1}{2}$$



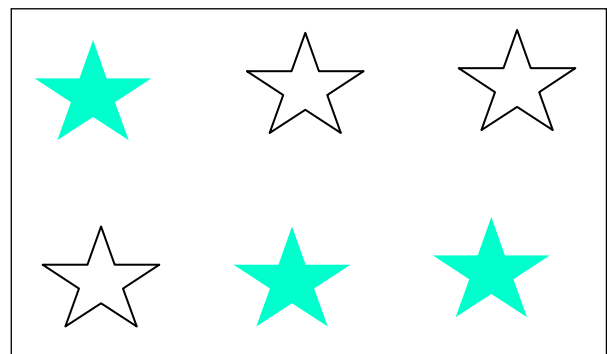
$$\frac{2}{5} < \frac{1}{2}$$



$$\frac{6}{8} > \frac{1}{2}$$



$$\frac{4}{6} > \frac{1}{2}$$



$$\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$$