

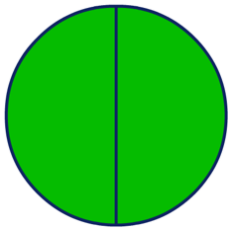
Hallo,

Wat leuk dat je mijn blog hebt bezocht en
dit document hebt gedownload!

Je mag dit document vrij gebruiken in de klas.
Als je dit document aan wilt raden bij collega's
of andere belangstellenden, vermeldt dan dat het
te vinden is op jufyvon.blogspot.com
Alvast bedankt!

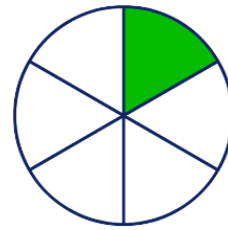
Juf Yvon

Ik heb



Wie heeft $\frac{1}{6}$?

Ik heb



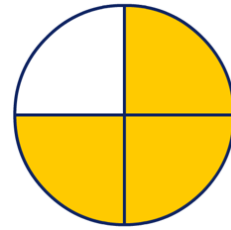
Wie heeft $\frac{4}{10}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{3}{4}$?

Ik heb



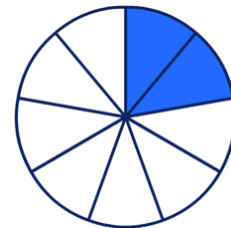
Wie heeft $\frac{1}{7}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{2}{9}$?

Ik heb



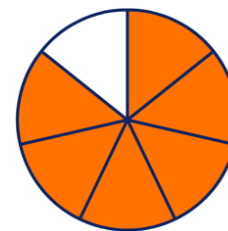
Wie heeft $\frac{1}{5}$?

Ik heb



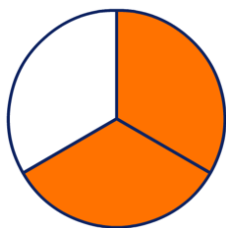
Wie heeft $\frac{6}{7}$?

Ik heb



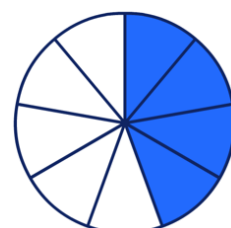
Wie heeft $\frac{2}{3}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{4}{9}$?

Ik heb



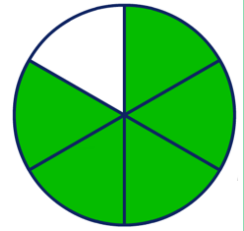
Wie heeft $\frac{3}{10}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{5}{6}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{5}{5}$?

Ik heb



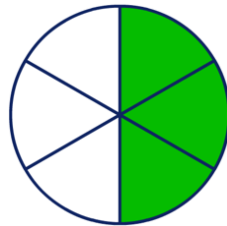
Wie heeft $\frac{4}{8}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{3}{6}$?

Ik heb



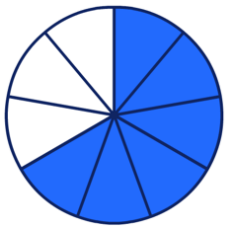
Wie heeft $\frac{2}{7}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{6}{9}$?

Ik heb



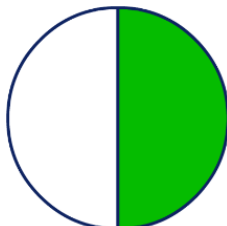
Wie heeft $\frac{1}{4}$?

Ik heb



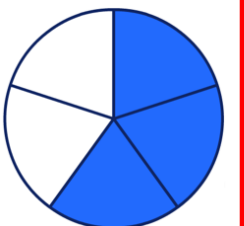
Wie heeft $\frac{1}{2}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{3}{5}$?

Ik heb



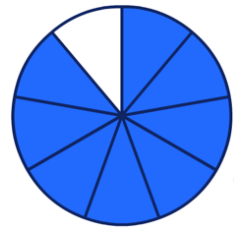
Wie heeft $\frac{3}{8}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{8}{9}$?

Ik heb



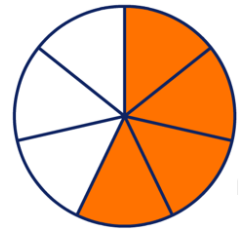
Wie heeft $\frac{1}{7}$?

Ik heb



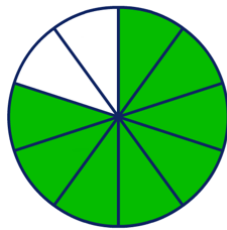
Wie heeft $\frac{4}{7}$?

Ik heb



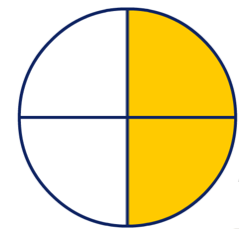
Wie heeft $\frac{8}{10}$?

Ik heb



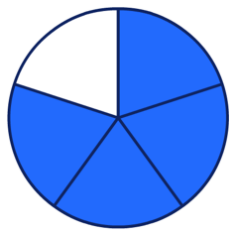
Wie heeft $\frac{2}{4}$?

Ik heb



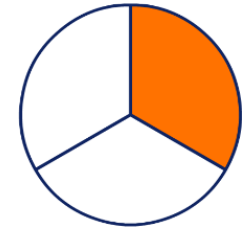
Wie heeft $\frac{4}{5}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{1}{3}$?

Ik heb



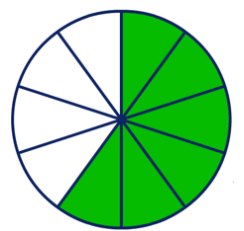
Wie heeft $\frac{1}{8}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{6}{10}$?

Ik heb



Wie heeft $\frac{2}{2}$?