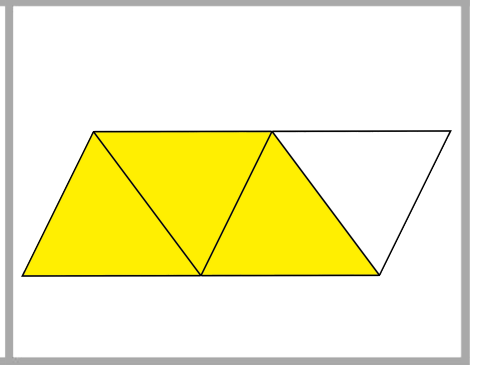
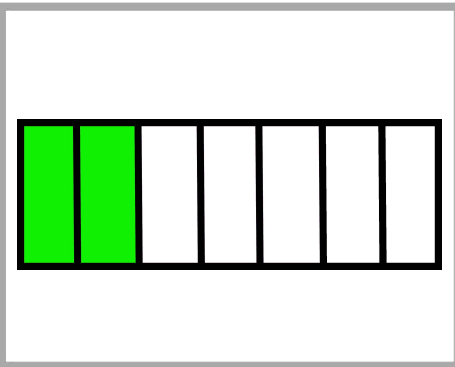


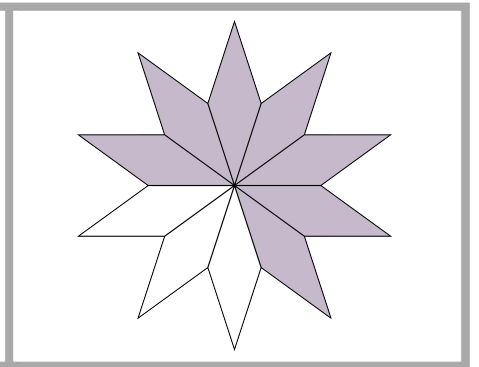
$$\frac{5}{12}$$



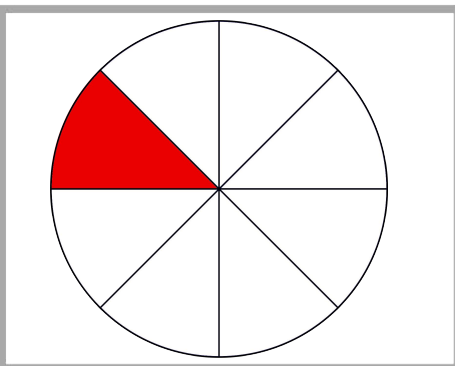
$$\frac{3}{4}$$



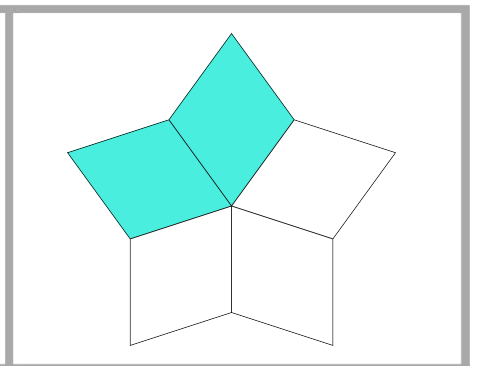
$$\frac{2}{7}$$



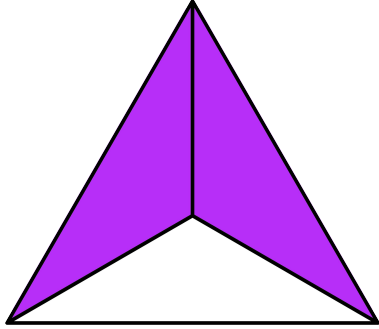
$$\frac{7}{10}$$



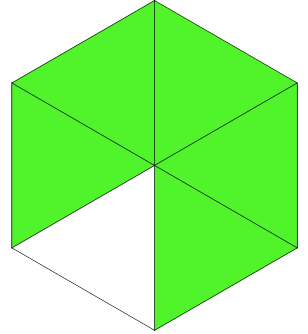
$$\frac{1}{8}$$



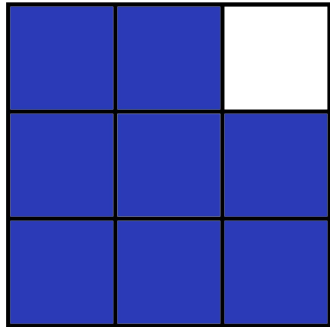
$$\frac{2}{5}$$



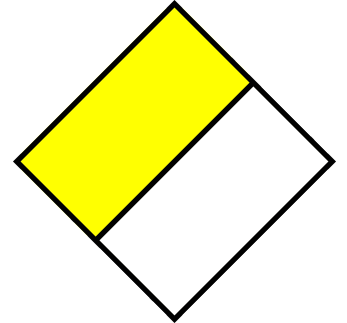
$$\frac{2}{3}$$



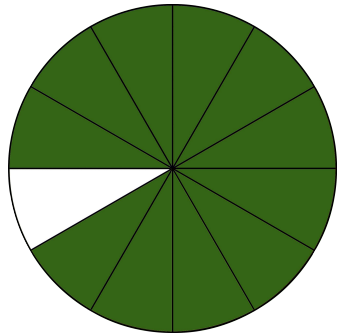
$$\frac{5}{6}$$



$$\frac{8}{9}$$



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{11}{12}$$



Quellen

[Zeichnungen für Anteile an Flächen - Openclipart](#)

[Männchen 3D Model Freigestellt - Kostenloses Bild auf Pixabay - Pixabay](#)

[Harry Princeton, Symmetric Tiling Dual 18 Rhomb\(2\)](#), Bild skaliert, Form ausgeschnitten, neu eingefärbt, [CC BY-SA 4.0](#)

[Olaf, Siatki czworoscianu](#), Bild skaliert, Form ausgeschnitten, neu eingefärbt, [CC BY-SA 3.0](#)

No machine-readable author provided. [HB](#) assumed (based on copyright claims)., [Fraction diff](#), Bild skaliert, Form ausgeschnitten, neu eingefärbt, [CC BY-SA 3.0](#)

[Tomruen, 10-gon rhombic dissection-size2](#), Bild skaliert, Form ausgeschnitten, neu eingefärbt, [CC BY-SA 4.0](#)

[Person or Persons Unknown, Rhombic dissection of decagon \(variant 2\)](#), Bild skaliert, Form ausgeschnitten, neu eingefärbt, [CC BY-SA 4.0](#)

[Zundark, Triangle partitions](#), Bild skaliert, Form ausgeschnitten, neu eingefärbt, [CC0 1.0](#)

[Tomruen, 6-gon rhombic dissection](#), Bild skaliert, Form nochmals darauf gelegt, Farbe angepasst, [CC BY-SA 4.0](#)

[CdnMCG, Military Symbol - Hostile Unit \(Black&White Diamond Frame\)- Reconnaissance - Light \(NATO APP-6A\)](#), Bild skaliert, Buchstaben entfernt, Bild neu eingefärbt, [CC BY-SA 4.0](#)

[Zweig Geäst Lorbeer - Kostenlose Vektorgrafik auf Pixabay - Pixabay](#)

[Download Achievement, Award, Games. Royalty-Free Vector Graphic - Pixabay](#)

[Fax Weiße Männchen 3D Model - Kostenloses Bild auf Pixabay - Pixabay](#)