



Η σχέση των κλασμάτων με τη μονάδα

Να συμπληρώσεις το κλάσμα που πρέπει, ώστε να φτιάξεις μια μονάδα. Χρησιμοποιήσε διαφορετικά χρώματα για να χρωματίσεις το μέρος της πίτας που αντιστοιχεί στο κάθε κλάσμα.

$$\frac{1}{4} + \frac{\square}{\square} = \text{circle divided into 4 equal parts}$$

$$\frac{3}{5} + \frac{\square}{\square} = \text{circle divided into 5 equal parts}$$

$$\frac{2}{6} + \frac{\square}{\square} = \text{circle divided into 6 equal parts}$$

$$\frac{4}{8} + \frac{\square}{\square} = \text{circle divided into 8 equal parts}$$

$$\frac{4}{10} + \frac{\square}{\square} = \text{circle divided into 10 equal parts}$$

$$\frac{7}{12} + \frac{\square}{\square} = \text{circle divided into 12 equal parts}$$

$$\frac{9}{7} + \frac{\square}{\square} = \text{two circles, each divided into 7 equal parts}$$

$$\frac{14}{11} + \frac{\square}{\square} = \text{two circles, each divided into 11 equal parts}$$