



أنشطة تقويمية

3 ابتدائي

طرح الأعداد الكسرية

1 أكتب بالأرقام الأعداد الكسرية التي تمثلها الأجزاء الملونة من كل شكل .

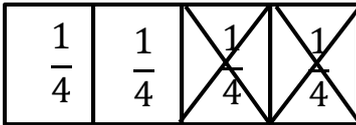
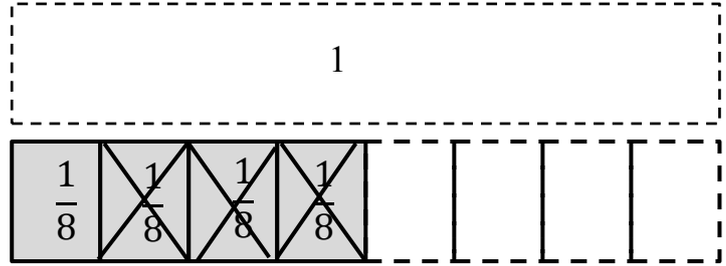






1

2 أستعمل أجزاء كل شريط وأحسب.



$$\frac{4}{4} - \frac{2}{4} =$$

$$\frac{4}{8} - \frac{3}{8} =$$

2



$$\frac{4}{5} - \frac{2}{5} =$$

3 أحبط فرق العددين الكسريين من بين الأعداد المقترحة.



$$\frac{7}{9} - \frac{3}{9}$$

$$\longrightarrow \frac{4}{18} ; \frac{4}{9}$$

$$1 - \frac{5}{6}$$

$$\longrightarrow \frac{1}{6} ; \frac{4}{6}$$

3

4 أحدد بوضع علامة (X) تحت كل فرق يساوي 1 .

$$\frac{9}{5} - \frac{4}{5}$$



$$\frac{11}{10} - \frac{1}{10}$$



$$\frac{11}{8} - \frac{5}{8}$$



$$\frac{3}{2} - \frac{1}{2}$$



4