



أنشطة التقويم

4 ابتدائي

مؤسسة السلام الدراسية
المرياضيات

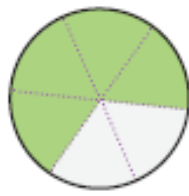
أكمل بكتابه كل العدد الكسري الذي يمثل الأجزاء الملونة من كل شكل من كل دائرة



$$\frac{3}{8}$$



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



$$\frac{6}{8}$$



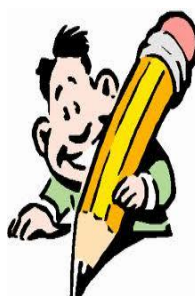
$$\frac{3}{5}$$

1

العدان الكسريان $\frac{1}{2}$ و $\frac{1}{4}$ لهما مقامان مختلفان أوحد مقاميهمما ثم أحسب مجموعها.

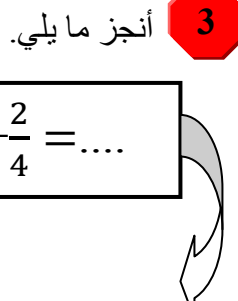
2

★ $\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \dots$



★ $\frac{3}{5} + \frac{4}{6} = \dots$

★ $\frac{3}{8} + \frac{2}{4} = \dots$



أنجز ما يلي.

★ $\frac{5}{8} + \frac{7}{8} = \dots$

★ $\frac{7}{9} + \frac{2}{9} = \dots$

★ $\frac{15}{10} + \frac{3}{10} = \dots$

.....
.....
.....
.....
.....

اكتشف الخطأ الذي ارتكبه أحمد في العملية التالية وأصححه .

4

$$\frac{2+5}{3+7} = \frac{7}{10}$$

