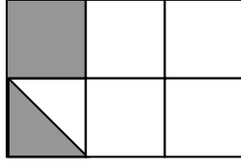
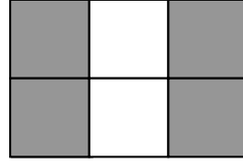


في الكسور العادية

1) أي قسم من المساحة ملون من كل شكل؟



الجواب: \_\_\_\_\_



الجواب: \_\_\_\_\_

2) أكتب :  $<$ ,  $>$ ,  $=$  :-

$$\frac{2}{3} \text{ ----- } \frac{5}{4}$$

$$\frac{1}{3} \text{ ----- } \frac{3}{5}$$

$$\frac{6}{7} \text{ ----- } \frac{7}{8}$$

$$\frac{9}{9} \text{ ----- } \frac{10}{10}$$

$$\frac{2}{7} \text{ ----- } \frac{5}{7}$$

$$\frac{3}{8} \text{ ----- } \frac{3}{10}$$

3) أكمل ما يلي :-

$$\frac{5}{8} = \frac{\quad}{40}$$

$$\frac{21}{21} = \frac{\quad}{7}$$

$$\frac{28}{\quad} = \frac{4}{7}$$

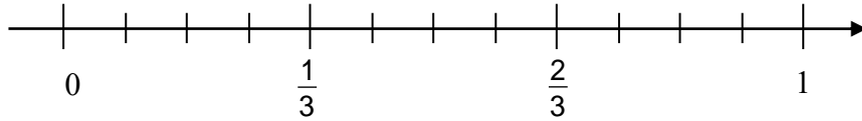
$$\frac{12}{32} = \frac{3}{\quad}$$

4 حلّ:-

(بيّن طريقة حلّك)

$2\frac{1}{4} + 1\frac{5}{6} =$	$2\frac{7}{10} - \frac{3}{5} =$
$\frac{5}{7} + 1\frac{2}{3} =$	$4\frac{8}{9} - 1\frac{5}{6} =$

5 حدّد على مستقيم الأعداد كل من :  $\frac{3}{4}$  ،  $\frac{5}{6}$  ،  $\frac{1}{2}$



6 اشترت أمّ فادية  $2\frac{1}{5}$  كغم من الموز و  $1\frac{1}{2}$  كغم من التفاح. (بيّن طريقة حلّك)

أ- بكم <b>يزيد</b> وزن الموز عن وزن التفاح؟	ب- كم كغم من الفاكهة اشترت أمّ فادية؟
---	---------------------------------------

ج- أكل أفراد عائلة أمّ فادية  $1\frac{2}{3}$  كغم من الفاكهة. كم كغم من الفاكهة بقي؟