

٥-٦ جمع الأعداد الكسرية وطرحها



الصف:

الاسم

## س١ اختار الإجابة الصحيحة:

(١) مسرحية ثقافية، يستغرق الجزء الأول من مسرحية ثقافية  $1\frac{1}{3}$  ساعة، والجزء الثاني  $1\frac{1}{5}$  ساعة. ما زمن هذه المسرحية بالساعات، علماً بأنه لا توجد استراحة بين الجزأين؟

أ	$2\frac{1}{4}$	ب	$2\frac{8}{15}$	ج	$3\frac{1}{5}$	د	٢
---	----------------	---	-----------------	---	----------------	---	---

(٢) أوجد ناتج  $7\frac{9}{10} - 3\frac{1}{10}$ :

أ	$4\frac{1}{4}$	ب	$4\frac{3}{10}$	ج	$4\frac{8}{5}$	د	٤
---	----------------	---	-----------------	---	----------------	---	---

## س٢ اختر العدد الذي يمثل حل للمعادلة

(١) ص  $= 375 + \frac{1}{8}$ ، ٠،  $\frac{1}{8}$ ،  $\frac{3}{8}$ ،  $\frac{1}{2}$ ،  $\frac{3}{4}$

(٢)  $75 - \frac{3}{4} = ع$ ، صفر،  $\frac{1}{4}$ ، ١،  $1\frac{1}{4}$

## س٣ حل المسألة

أمضت آمنة  $3\frac{5}{6}$  ساعات في المطالعة، في حين أمضت صديقتها  $2\frac{1}{3}$  ساعة. كم يزيد الوقت الذي أمضته آمنة في المطالعة على ما أمضته صديقتها؟