

٢-٤ تبسيط الكسور الاعتيادية

الاسم:

الصف:

س١ اختار الإجابة الصحيحة:

(١) اكتب عددًا مناسبًا في \bigcirc ليصبح الكسران متكافئين $\frac{1}{3} = \frac{\bigcirc}{12}$

أ	٢	ب	١	ج	٤	د	٣
---	---	---	---	---	---	---	---

(٢) ما أبسط صورة للكسر $\frac{8}{12}$ ؟

أ	$\frac{8}{12}$	ب	$\frac{4}{6}$	ج	$\frac{2}{3}$	د	$\frac{3}{4}$
---	----------------	---	---------------	---	---------------	---	---------------

س٢: حل المسألة

عصائر: وجد تاجرٌ أن أربع عشرة علبةً من ثلاثين علبةً عصيرٍ قد باعها كانت عصيرٍ برتقالٍ. اكتب الكسر $\frac{14}{30}$ في أبسط صورة.

$\frac{2}{5}$	$\frac{4}{15}$	$\frac{7}{15}$	$\frac{5}{6}$
---------------	----------------	----------------	---------------