



العام الدراسي ٢٠٢٠-٢٠٢١
مدرسه فاطمه بنت الحسين
الفصل الدراسي الأول

ورقه عمل للصف الرابع (٥-٣) الكسر في أبسط صورة



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقه الجبراء التعليمية
التوجيه الفني للرياضيات

السؤال الأول: أكمل ما يلي؟

١					
$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$
$\frac{1}{2}$			$\frac{1}{2}$		

$$\frac{\boxed{}}{6} = \frac{3\boxed{}}{6}$$

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \text{أبسط صورة} \frac{3\boxed{}}{6}$$

ضع في أبسط صورة مستخدماً رقائق الكسور :

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{2}{8}$$

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{4}{6}$$

ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة و (ب) إذا كانت العبارة خاطئة

أبسط صورة للكسر $\frac{5}{10}$ هو $\frac{1}{2}$. (ب) (أ)

- ظلل الدائرة التي تمثل الإجابة الصحيحة

أبسط صورة للكسر $\frac{6}{9}$ هو:

(أ) $\frac{1}{3}$ (ب) $\frac{2}{4}$ (ج) $\frac{2}{3}$ (د) $\frac{1}{2}$

الموجه الفني:
أ / عبيد مبارك

إعداد رئيسة القسم:
أ / نوير مناحي العنزي