

ورقة عمل درس تبسيط الكسور الاعتيادية

الصف السادس

اسم الطالب / ة : الصف :

- اكتب عدداً مناسباً في ، ليصبح الكسران متكافئان ؟

$$\frac{\square}{4} = \frac{21}{28}$$

$$\frac{2}{\square} = \frac{10}{25}$$

$$\frac{3}{\square} = \frac{9}{24}$$

$$\frac{\square}{3} = \frac{12}{36}$$

- اكتب الكسر في أبسط صورة وإذا كان كذلك ، فاكتب (في أبسط صورة)

$$\frac{19}{30}$$

$$\frac{36}{45}$$

$$\frac{21}{49}$$

$$\frac{15}{50}$$

