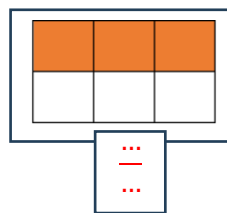
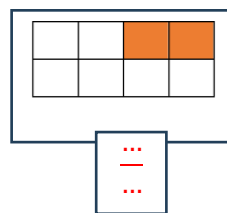
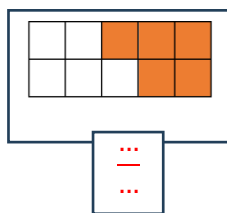
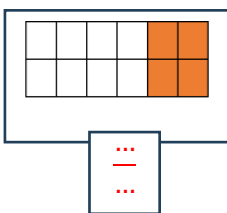
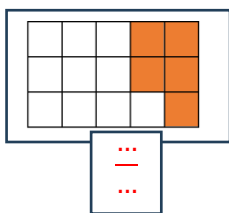


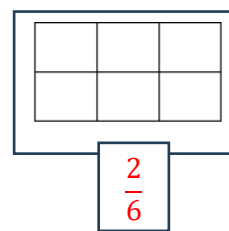
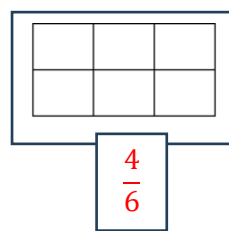
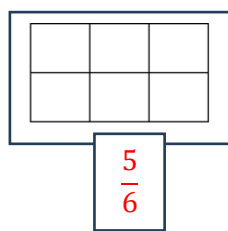
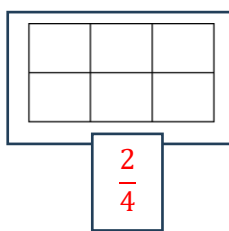
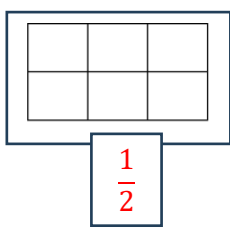
تمارين الكسور 01

يوم :

التمرين الأول : أكتب الكسر المواافق للجزء الملون في كل حالة .



التمرين الثاني : لون الخانات بما يوافق الكسر .



التمرين الثالث : أكتب الكسر بالحروف أو الأرقام .

بالأرقams	بالحروف
$\frac{2}{4}$	ثلاثة أخماس - ثلاثة أجزاء من خمسة
$\frac{4}{6}$	خمسة أعشار - خمسة أجزاء من عشرة

التمرين الرابع : هات الكسر المساوي للكسر المعطى كما في المثال :

المثال :

$$\frac{10}{2} = 5 \rightarrow \frac{10}{2} = \frac{15}{3} = \frac{25}{5} = \frac{15}{3} \dots \dots \dots$$

$$\frac{12}{3} = \dots = \dots = \dots = \dots \quad \frac{24}{4} = \dots = \dots = \dots = \dots \quad \frac{21}{7} = \dots = \dots = \dots = \dots$$

التمرين الخامس : احط الكسور المساوية للعدد المعطى :

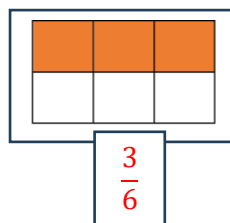
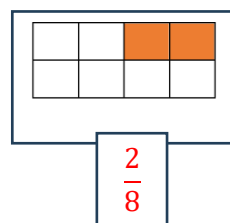
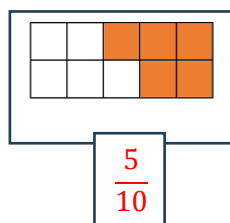
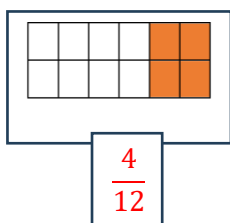
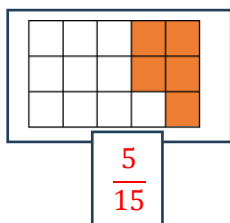
$$\text{العدد 6 : } \frac{18}{3}, \frac{13}{5}, \frac{60}{10}, \frac{45}{15}, \frac{12}{4}, \frac{6}{1}$$

$$\text{العدد 3 : } \frac{30}{20}, \frac{72}{24}, \frac{15}{5}, \frac{45}{15}, \frac{45}{9}, \frac{32}{8}$$

الحل :

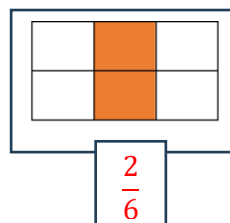
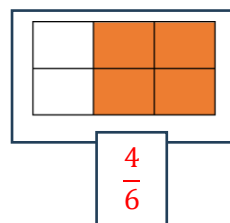
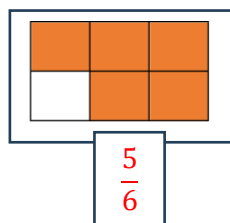
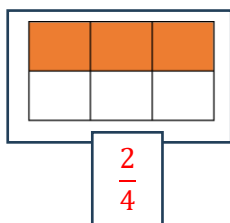
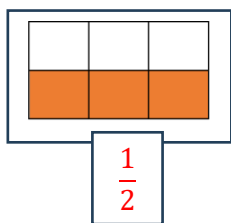
التمرين الأول :

أكتب الكسر المواافق للجزء الملون في كل حالة .



لون الخانات بما يوافق الكسر .

التمرين الثاني :



أكتب الكسر بالحروف أو الأرقام .

بالأرقام	بالحروف
$\frac{2}{4}$	ربعان - جزءان من أربعة
$\frac{3}{5}$	ثلاثة خمس - ثلاثة أجزاء من خمسة
$\frac{4}{6}$	أربعة أسداس - أربعة أجزاء من ستة
$\frac{5}{10}$	خمسة أعشار - خمسة أجزاء من عشرة

هات الكسر المساوي للكسر المعطى كما في المثال :

المثال :

$$\frac{10}{2} = 5 \rightarrow \frac{10}{2} = \frac{15}{3} = \frac{25}{5} = \frac{15}{3} \dots \dots \dots$$

$$\frac{12}{3} = 4 = \frac{36}{9} = \frac{40}{10} = \frac{20}{5}$$

$$\frac{24}{4} = 6 = \frac{36}{6} = \frac{48}{8} = \frac{54}{9}$$

$$\frac{21}{7} = 3 = \frac{27}{9} = \frac{30}{10} = \frac{33}{11}$$

التمرين الخامس :

احط الكسور المساوية للعدد المعطى :

العدد 6 : $\frac{18}{3}, \frac{13}{5}, \frac{60}{10}, \frac{45}{15}, \frac{12}{4}, \frac{6}{1}$

العدد 3 : $\frac{30}{20}, \frac{72}{24}, \frac{15}{5}, \frac{45}{15}, \frac{45}{9}, \frac{32}{8}$