

الصف الثالث

رياضيات

امتحان الشهر الثاني



السؤال الأول : جد ناتج القسمة فيمايلي:

$$90 \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$560 \div 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 \overline{)84}$$

$$7 \overline{)94}$$

$$6 \overline{)56}$$

السؤال الثاني : باستخدام الأعداد المتناغمة قدر ناتج القسمة :

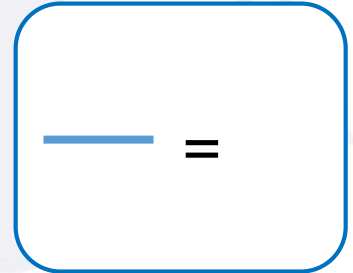
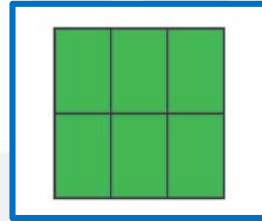
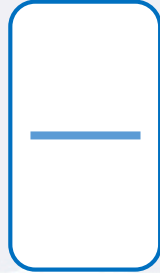
$$79 \div 9$$



$$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

السؤال الثالث : توقفت 78 سيارة في موقف للسيارات في 6 صفوف متساوية . ما عدد السيارات في كل صف ؟

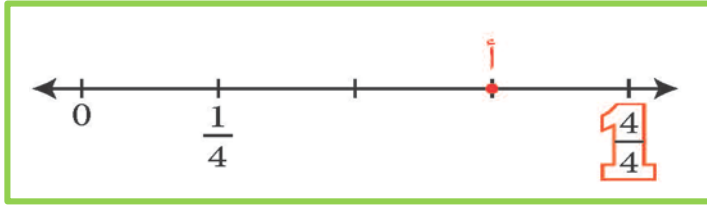
السؤال الرابع : اكتب الكسر المناسب للأجزاء الملونة يا بطل :



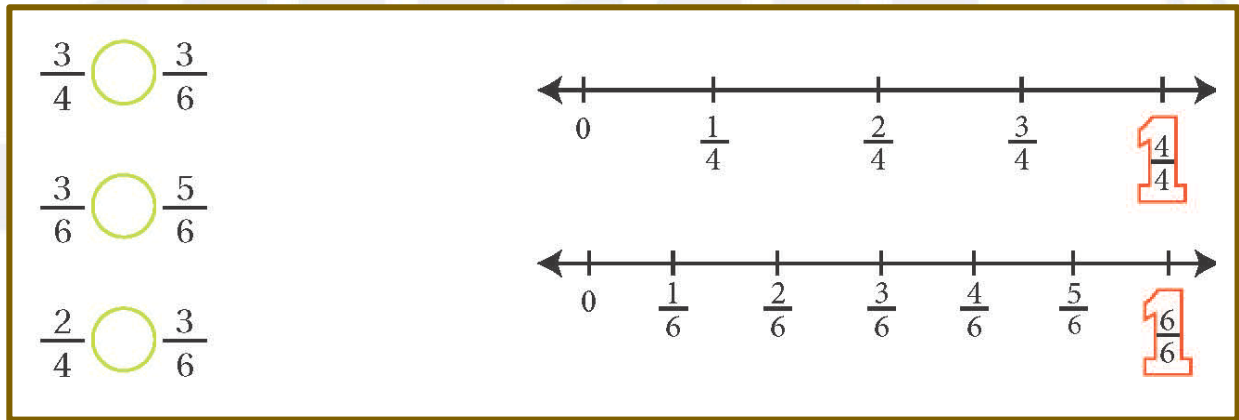
السؤال الخامس : اكتب الكسر الذي يمثل الأشياء الصفراء :



السؤال السادس : اكتب الكسر الذي يمثل النقطة أ على خط الأعداد :



السؤال السابع : باستخدام خط الأعداد ضع إشارة < أو > أو = يا بطل :



السؤال الثامن : جد قيمة كسر الوحدة من العدد :

$$40 \text{ من } \frac{1}{4} \rightarrow$$

السؤال التاسع : لون لتمثيل كل كسر ، ثم رتب الكسور تنازليا :

$$\frac{2}{5}$$

--	--	--	--	--

$$\frac{3}{4}$$

--	--	--	--

$$\frac{1}{6}$$

--	--	--	--	--	--

--

--

--

انتهت الأسئلة يا بطلان المستعمل

السؤال الأول : جد ناتج القسمة فيمايلي :

$$90 \div 3 = \underline{30}$$

$$560 \div 8 = \underline{70}$$

$$\begin{array}{r} \times 14 \\ 6 \overline{) 84} \\ -6 \\ \hline 24 \\ -24 \\ \hline 00 \end{array}$$

$$14 \times 6 = 84$$

$$\begin{array}{r} \times 13 \\ 7 \overline{) 94} \\ -7 \\ \hline 24 \\ -21 \\ \hline 03 \end{array}$$

$$(7 \times 13) + 3 = 94$$

$$\begin{array}{r} \times 9 \\ 6 \overline{) 56} \\ -54 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$(6 \times 9) + 2 = 56$$

السؤال الثاني : باستخدام الأعداد المتناغمة قدر ناتج القسمة :

$$79 \div 9$$



$$\underline{72} \div \underline{9} = \underline{8}$$

تقريباً 8



السؤال الثالث : توقفت 78 سيارة في موقف للسيارات في 6 صفوف متساوية . ما عدد السيارات في كل صف ؟

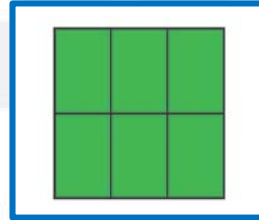
$$\begin{array}{r} \times 13 \\ 6 \overline{) 78} \\ -6 \\ \hline 18 \\ -18 \\ \hline 00 \end{array}$$

13 سيارة في كل صف

السؤال الرابع : اكتب الكسر المناسب للأجزاء الملونة يا بطل :



$$\frac{2}{6}$$



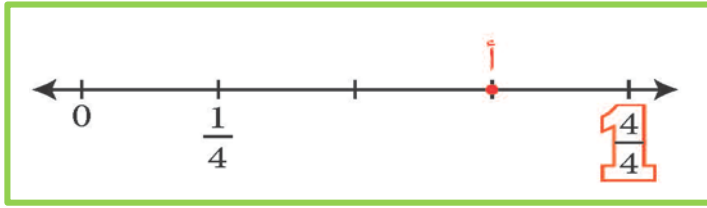
$$\frac{6}{6} = 1$$

السؤال الخامس : اكتب الكسر الذي يمثل الأشياء الصفراء :



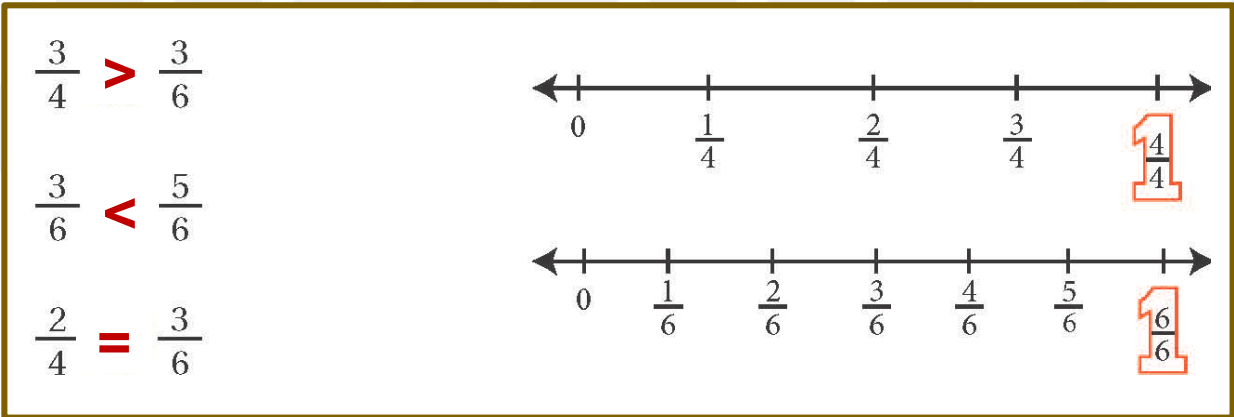
$$\frac{4}{8}$$

السؤال السادس : اكتب الكسر الذي يمثل النقطة أ على خط الأعداد :



$$\frac{3}{4}$$

السؤال السابع : باستخدام خط الأعداد ضع إشارة < أو > أو = يا بطل :



السؤال الثامن : جد قيمة كسر الوحدة من العدد :

$$40 \text{ مِنْ } \frac{1}{4} \rightarrow 40 \div 4 = 10$$

السؤال التاسع : لون لتمثيل كل كسر ، ثم رتب الكسور تنازليا :

$\frac{2}{5}$	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	
$\frac{3}{4}$	<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	
$\frac{1}{6}$	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	
<div><div>3</div><div>4</div></div>	<div><div>2</div><div>5</div></div>	<div><div>1</div><div>6</div></div>

انتهت الاجوبة يا بحري المستعمل



فيديوهات شرح المادة

بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

