

ورقة عمل الأسبوع الأول

المرحلة المتوسطة			المرحلة
الثاني	الصف	رياضيات	المادة

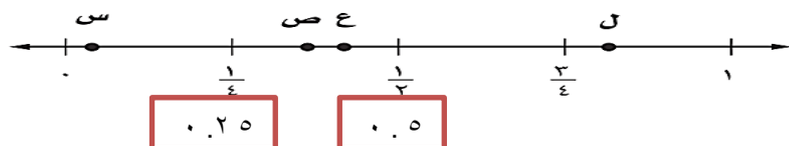
أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

يسمى العدد الذي يمكن كتابته على صورة كسر يسمى	١								
<table border="1"> <tr> <td>عدد نسبي</td> <td>ب</td> <td>عدد غير نسبي</td> <td>ج</td> <td>عدد طبيعي</td> <td>د</td> <td>عدد صحيح</td> </tr> </table>	عدد نسبي	ب	عدد غير نسبي	ج	عدد طبيعي	د	عدد صحيح	<input type="checkbox"/>	
عدد نسبي	ب	عدد غير نسبي	ج	عدد طبيعي	د	عدد صحيح			
$\frac{5}{8}$ على صورة كسر عشري	٢								
<table border="1"> <tr> <td>٥.٨</td> <td>أ</td> <td>٠.٦٢٥</td> <td>ب</td> <td>٠.٥٢٦</td> <td>ج</td> <td>٠.٢٥</td> <td>د</td> </tr> </table>	٥.٨	أ	٠.٦٢٥	ب	٠.٥٢٦	ج	٠.٢٥	د	<input type="checkbox"/>
٥.٨	أ	٠.٦٢٥	ب	٠.٥٢٦	ج	٠.٢٥	د		
الكسر $\frac{3}{4}$ على صورة كسر عشري	٣								
<table border="1"> <tr> <td>٠.٧٥</td> <td>ب</td> <td>٠.٥</td> <td>ج</td> <td>٠.٧</td> <td>د</td> <td>٠.٢٥</td> </tr> </table>	٠.٧٥	ب	٠.٥	ج	٠.٧	د	٠.٢٥	<input type="checkbox"/>	
٠.٧٥	ب	٠.٥	ج	٠.٧	د	٠.٢٥			
الكسر ٠.١٤ على صورة كسر اعتيادي بأبسط صورة	٤								
<table border="1"> <tr> <td>$\frac{1}{4}$</td> <td>ب</td> <td>$\frac{14}{50}$</td> <td>ج</td> <td>$\frac{7}{50}$</td> <td>د</td> <td>$\frac{5}{14}$</td> </tr> </table>	$\frac{1}{4}$	ب	$\frac{14}{50}$	ج	$\frac{7}{50}$	د	$\frac{5}{14}$	<input type="checkbox"/>	
$\frac{1}{4}$	ب	$\frac{14}{50}$	ج	$\frac{7}{50}$	د	$\frac{5}{14}$			
يكتب الكسر العشري ٠.٥ على صورة كسر اعتيادي بأبسط صورة	٥								
<table border="1"> <tr> <td>$\frac{5}{9}$</td> <td>ب</td> <td>$\frac{1}{4}$</td> <td>ج</td> <td>$\frac{2}{3}$</td> <td>د</td> <td>$\frac{4}{5}$</td> </tr> </table>	$\frac{5}{9}$	ب	$\frac{1}{4}$	ج	$\frac{2}{3}$	د	$\frac{4}{5}$	<input type="checkbox"/>	
$\frac{5}{9}$	ب	$\frac{1}{4}$	ج	$\frac{2}{3}$	د	$\frac{4}{5}$			
قارن بين $\frac{3}{4}$ و $\frac{5}{9}$	٦								
<table border="1"> <tr> <td><</td> <td>ب</td> <td>></td> <td>ج</td> <td>=</td> <td>د</td> <td>≥</td> </tr> </table>	<	ب	>	ج	=	د	≥	<input type="checkbox"/>	
<	ب	>	ج	=	د	≥			

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) ...قارن بين $\frac{1}{3}$ و $\frac{1}{5}$ >

(٢) أيّ النقاط التالية تمثل ٠,٤٢٥ على خط الأعداد الآتي؟



٤