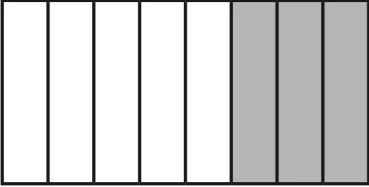


التدريب ( ٤ ) رياضيات الصف السادس الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٦ هـ

أسم الطالبة: .....		الصف: .....	
<p><b>الدرس:</b> كتابة الكسور العشرية في صورة كسور اعتيادية <b>الهدف:</b> اكتب الكسور العشرية في صورة كسور اعتيادية أو أعداد كسرية في أبسط صورة .</p>			
س ١	اكتب الكسور العشرية الآتية في صورة كسور اعتيادية في أبسط صورة .	$= ٠,٧$	$= ٠,٦٥$
			$= ٠,٠٠٤$
س ٢	يبعد بيت طلال مسافة ٠,٨٥ كيلو متر عن المدرسة . اكتب هذه المسافة في صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة .		
<p><b>الدرس:</b> كتابة الكسور الاعتيادية في صورة كسور عشرية <b>الهدف:</b> اكتب الكسر الاعتيادي في صورة كسر عشري .</p>			
س ١	اكتب كلا من الكسور الاعتيادية أو الأعداد الكسرية الآتية في صورة كسور عشرية .	$\frac{1}{20}$	$\frac{19}{25}$
		$\frac{19}{25}$	
س ٢	اكتب $٦\frac{3}{4}$ في صورة كسر عشري .		
تدريب نافس			
س ١	أي مما يأتي ليس صحيحاً؟		
	( أ ) $\frac{3}{5} = ٠,٦$		
	( ب ) $\frac{1}{8} = ٠,١٢٥$		
	( ج ) $٢\frac{1}{200} = ٢,٠١٥$		
	( د ) $١٠\frac{19}{50} = ١٠,٣٨$		
س ٢	أي كسر عشري ممّا يأتي يمثّل الجزء المظلل؟		
			
	( أ ) ٠,٢٥		
	( ب ) ٠,٣٣٣		
	( ج ) ٠,٣٧٥		
	( د ) ٠,٤		

أسم الطالبة:.....		الصف : .....
<p><b>الدرس : الطول في النظام المتري</b>      <b>الهدف : استعمل وحدات قياس الطول المترية .</b></p>		
س ١	<p>ما وحدة الطول المترية المناسبة لقياس كلاً مما يلي ؟ .</p> <p>طول بطاقة الهوية :      ارتفاع شجرة :      ممحاة :      المسافة بين الرياض والدمام :</p>	
س ٢	<p>إذا اردنا وضع سياج حول حظيرة الماشية ، فهل يجب أن نقيس إلى أقرب كيلو متر ، أم إلى أقرب متر ، أم إلى أقرب سنتيمتر ؟ فسر إجابتك .</p>	
<p><b>الدرس : لكتلة والسعة في النظام المتري</b>      <b>الهدف : استعمل وحدات النظام المتري لقياس الكتلة والسعة</b></p>		
س ١	<p>ما الوحدة المناسبة لقياس الكتلة أو السعة لكل مما يأتي ؟</p> <p>حبة شوكولاتة :      كمية الحبر في قلم :      بطيخة كبيرة :      سعة كوب عصير :</p>	
س ٢	<p>يوجد نوعان من معطر الجو في علبتين ، سعة إحداهما ١,٣٦ لتر ، وسعة الاخرى ٢٤٣ مللتر ، فأى العبوتين سعتها أقل ؟</p>	
تدريب نافس		
س ١	<p>ما أفضل تقدير لطول مشبك الورق أدناه؟</p> <p>( أ ) ٣ ملم ( ب ) ٣ سم ( ج ) ٣,٠ م ( د ) ٣,٠ كلم</p>	
س ٢	<p>أي ممّا يأتي تُقدّر كتلته بـ كيلوجرام واحدٍ تقريباً؟</p> <p>( أ ) دفتر الملاحظات . ( ب ) كتاب الرياضيات . ( ج ) قلم الحبر ( د ) المقعد الدراسي</p>	