

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الفصل 10_9

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف اختبار الفصل 10_9

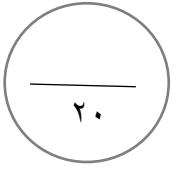
[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

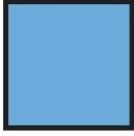
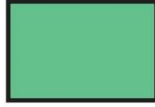
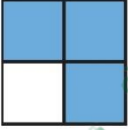
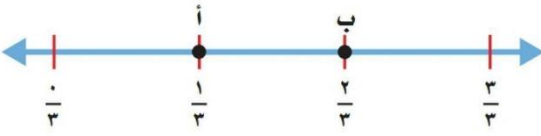
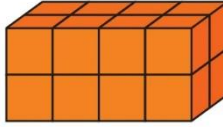

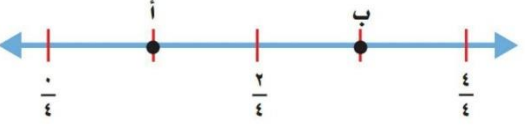
المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثالث

ورقة عمل وحدات الكتلة في النظام المتري	1
واجب وحدات السعة والكتلة	2
دفتر الرياضيات للفصل الثالث	3
اختبار الفصل التاسع القياس	4
أوراق عمل فصل القياس	5

اختبار رابع ابتدائي _ الفصل ٩ - ١٠

أسم الطالب :



<p>٢</p> <p>محيط المربع = سم ٥</p> 	<p>١</p> <p>مساحة المستطيل = سم ٦</p> 
<p>٤</p> <p>الكسر الذي يمثل الجزء المظلل</p>  <p>أ) $\frac{1}{4}$ ب) $\frac{2}{4}$ ج) $\frac{3}{4}$ د) $\frac{4}{4}$</p>	<p>٣</p> <p>النقطة أ =</p> 
<p>٦</p> <p>أ) < ب) > ج) =</p> <p>$\frac{4}{7}$ $\frac{2}{7}$</p>	<p>٥</p> <p>حجم المجسم =</p> 
<p>٨</p> <p>كتلة الجمل تقريبا</p> <p>أ) ٣٠٠ جم ب) ٣٠٠ كجم ج) ٣٠٠ ل</p> 	<p>٧</p> <p>النقطة ب =</p> 
<p>١٠</p> <p>البسط هو</p> <p>المقام هو</p> <p>$\frac{1}{4}$</p>	<p>٩</p> <p>اكتب كسراً مكافئاً للكسر</p> <p>..... = $\frac{2}{5}$</p>