

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف واجب وحدات السعة والكتلة

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

الملف واجب وحدات السعة والكتلة

[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 و الكتلة)

اختر التقدير الأنسب لكل ما يلي :

<p>-٢</p>  <p>١ مل أم ١ ل</p>	<p>-١</p>  <p>٢٠٠ مل أم ٢٠٠ ل</p>
<p>-٤</p>  <p>٢٠٠ مل أم ٢٠٠ ل</p>	<p>-٣</p>  <p>٥ مل أم ٥ ل</p>
<p>-٦</p>  <p>٣ جم أم ٣ كجم</p>	<p>-٥</p>  <p>٤٥ جم أم ٤٥ كجم</p>
<p>-٨</p>  <p>٢٥٠ جم أم ٢٥٠ كجم</p>	<p>-٧</p>  <p>٢٠ جم أم ٢٠ كجم</p>

السؤال الثاني :

١- اشترى سعود قارورة مياه سعتها ملتر واحد. فخل هذا معقول ؟

٢- أعدت سناء رضعة حليب لابنها سعتها ٢٠٠ لتر . فهل هذا معقول

almanahj.com/sa
المنهج السعودية
٣- تبلغ كتلة الموز الواحدة ١٣٠ جرامًا تقريبًا . إذا اشترى رياض ٥ موزاتٍ ، فما
الكتلة الإجمالية لها ؟

٤- إذا كانت كتلة طفل ١٠ ، فما الوحدة المترية التي استعملت في القياس ؟

almanahj.com/sa
المنهج السعودية