

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## أوراق عمل الدرس الثاني خطة حل المسألة تمثيل المسألة

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-28 09:33:02

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أوراق عمل الدرس الأول تقريب الكسور والأعداد الكسرية

1

أسئلة الاختبار المحاكي للاختبارات الوطنية نافس في مجال القراءة الرياضيات العلوم

2

حل أسئلة مراجعة الفصل الرابع الكسور الاعتيادية والكسور العشرية

3

أسئلة مراجعة الفصل الرابع الكسور الاعتيادية والكسور العشرية

4

اختبار الفصل الخامس القياس نموذجين بورقة واحدة

5



٦-٢ خطة حل المسألة تمثيل المسألة



الصف:

الاسم

## س١ حل المسألة:

ترغب رائدة في عمل قلادة وسوار وخلخال من حبات الخرز . فإذا كان لديها خرز أخضر وأزرق و أرجواني وأبيض ، فما عدد قطع الزينة المختلفة التي يمكنها عملها إذا استعملت لونا واحدا من الخرز لكل قطعة ؟

---

---

---

## س٢ حل المسألة:

يراد الحصول على قطعتين من شريط بلاستيكي طوله ٩٥ سم ، على أن يكون طول الأولى منهما ٥٩,٩ سم ، وطول الثانية نصف طول القطعة الأولى . فكم يبقى من الشريط الأصلي ؟

---

---

---