

بسم الله الرحمن الرحيم

نموذج أسئلة المراجعة لإختبار مادة الرياضيات الفترة الخامسة للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثالث

١ ( من وحدات الطول المترية :

أ) جم      ب) ل      ج) م

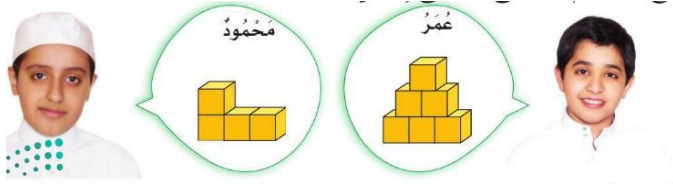
٢ ( الوحدة المناسبة لقياس طول النملة :

أ) م      ب) ملم      ج) كلم

٣ ( الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدينتين :

أ) سم      ب) مل      ج) كلم

٤ ( قرر عمر ومحمود صنع مجسمين حجم كل منهما ٦ وحدات مكعبة فأيهما صنع المجسم الصحيح :



أ) عمر .

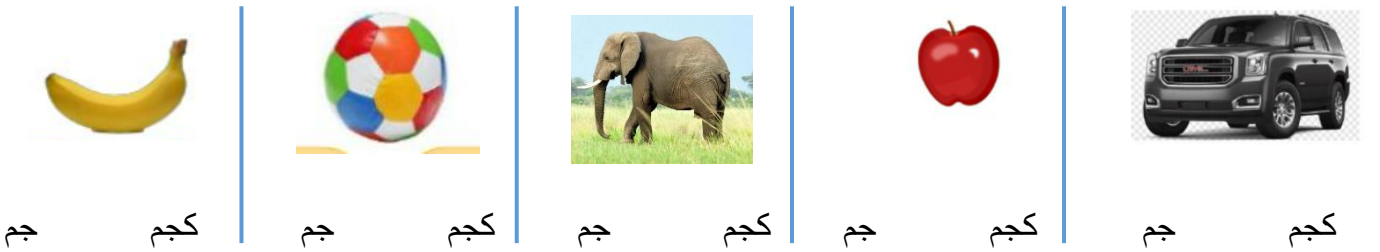
ب) محمود .

ج) كلاهما خطأ

٥ ( الوحدة المناسبة لقياس طول باب غرفة الصف :

أ) كلم      ب) م      ج) ل

٦ ( اختر الوحدة الأنسب لقياس كتلة كل مما يلي :



٧ ) اختر الوحدة الأنسب لقياس سعة كل مما يلي :



مل ل



مل ل



مل ل



مل ل



مل ل

٨ ) اختر الوحدة الأنسب لقياس طول كل مما يلي :



ملم كلم



سم م



كلم سم



م ملم

١٠ ) الزمن الذي تشير إليه الساعة الرقمية هو :

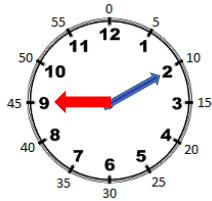


أ ) الثانية عشر تماما .

ب ) الثانية عشر وثلاثون دقيقة .

ج ) الرابعة وثلاثون دقيقة .

١١ ) الزمن الذي تشير إليه الساعة ذات العقارب هو :

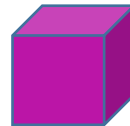


أ ) الساعة وخمسة عشر دقيقة .

ب ) الخامسة وخمس وثلاثون دقيقة .

ج ) التاسعة وعشر دقائق .

١٢ ) يسمى الجسم التالي :



أ ) مكعب

ب ) كرة

ج ) اسطوانة

١٣ ) يسمى الجسم التالي



أ ) متوازي مستطيلات

ب ) اسطوانة

ج ) هرم رباعي

١٤ ( المجسم الذي له رأس واحد ووجه واحد على شكل دائرة هو :



( ج )



( ب )



( أ )

١٥ ( المجسم الذي ليس له رأس وليس له حرف وليس له وجه هو :



( ج )



( ب )

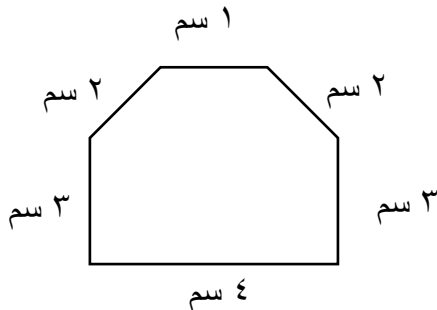


( أ )

١٩ ( ضع علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ أمام العبارة الخاطئة :

- ( ١ ) الطول هو قياس للمسافة بين نقطتين . ( )
- ( ٢ ) أستعمل السنتمتر ( سم ) والملمتر ( ملم ) لقياس الأطوال الصغيرة . ( )
- ( ٣ ) تقاس سعة حوض الأسماك بـ ( مل ) ( )
- ( ٤ ) تقاس كتلة كيس أرز باستعمال ( كجم ) ( )
- ( ٥ ) لقياس طول قلم الرصاص نستخدم ( جم ) ( )
- ( ٦ ) تقاس كتلة البرتقالة باستعمال ( ل ) ( )
- ( ٧ ) محيط الشكل هو مجموع أطوال أضلاعه . ( )
- ( ٨ ) السعة هي مقدار ما يمكن أن يحويه وعاء من سائل . ( )
- ( ٩ ) تقاس السعة بوحدات منها الكيلوجرام ( كجم ) والجرام ( جم ) ( )
- ( ١٠ ) ١ م = ١٠٠ سم ( )
- ( ١١ ) الوحدة المناسبة لقياس سعة كوب العصير هي اللتر ( ل ) ( )
- ( ١٢ ) ١ ل = ١٠٠٠ مل ( )

٢١ ( أوجد محيط كل شكل مما يأتي :

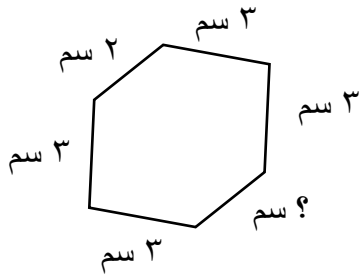


..... = محيط الشكل



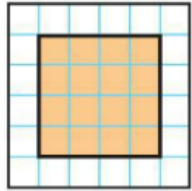
..... = محيط الشكل

إذا كان محيط الشكل يساوي ١٦ م فما طول الضلع المجهول؟

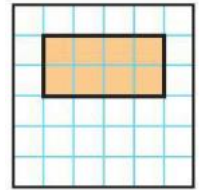


طول الضلع المجهول = .....

أوجد مساحة الشكل الملون في كل مما يلي :

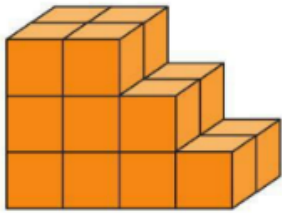


مساحة الشكل = ١٦ وحدة مربعة



مساحة الشكل = ٨ وحدة مربعة

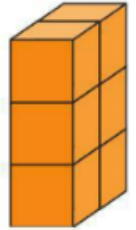
٢٢ ( أوجد حجم كل من المجسمات الآتية :



حجم المجسم = ١٨ وحدة مكعبة



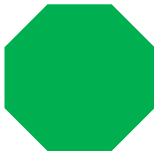
حجم المجسم = ٨ وحدة مكعبة



حجم المجسم = ٦ وحدة مكعبة

صف كل شكل مما يلي مستعملاً ( عدد الاضلاع وعدد الزوايا ثم سميه :

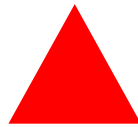
عدد الأضلاع = ٨



عدد الزوايا = ٨

يسمى الشكل .....

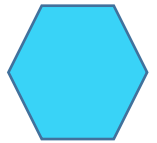
عدد الأضلاع = ٣



عدد الزوايا = ٣

يسمى الشكل .....

عدد الأضلاع = ٦



عدد الزوايا = ٦

يسمى الشكل .....

٢٣ ) حل المسألة التالية باستعمال خطة (( حل مسألة أبسط )) :

يريد سلمان أن يشتري ٤ لترات من الزيت إذا كان ثمن العبة التي سعتها لتران ٣٠ ريالاً , و ثمن العبة التي سعتها لتر ٢٠ ريالاً فأيهما أقل تكلفة , أن يشتري علبتين سعة كل منهما لتران أم ٤ علب سعة كل منها لتر :

<p><b>المعطيات :</b></p> <p>يريد سلمان أن يشتري ..... ثمن العبة التي سعتها لتران = ..... ثمن العبة التي سعتها لتر = .....</p> <p><b>المطلوب :</b></p> <p>أيهما أقل تكلفة أن يشتري علبتين سعة لتران أم ٤ علب سعة كل منها لتر؟</p>	<p><b>أفهم</b></p>
<p>أحل مسألة أبسط</p>	<p><b>أخطط</b></p>
	<p><b>أحل</b></p>

بالتوفيق والنجاح