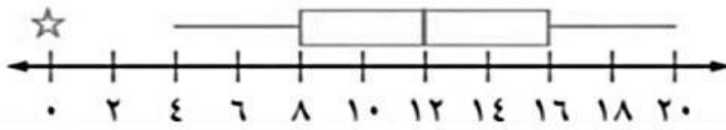


ورقة عمل مادة الرياضيات

الاسم	الصف
-------	------



أ) أكمل الفراغات التالية ؟

من تمثيل الصندوق وطرفيه في الرسم المقابل :

- ١ . الربع الأدنى هو :
- ٢ . الربع الأعلى هو :
- ٣ . القيم المتطرفة هي :
- ٤ . الوسيط :
- ٥ . القيمة الصغرى :
- ٦ . القيمة العظمى :
- ٧ . المدى الربيعي :

ب) ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

- ١ . المتوسط الحسابي للبيانات التالية ١٠ , ١٢ , ٥ , ٣ , ٥ هو ٧ ()
- ٢ . تبسيط العبارة ٤س - س يساوي ٦س ()
- ٣ . تسمى المعادلة التي تمثل حلولها بخط مستقيم : دالة خطية ()
- ٤ . المساحة الجانبية لسطح الأسطوانة هو ضرب محيط القاعدة "مح" في الارتفاع "ع" ج = مح ع ()

ج) ضعي الرقم المناسب من العمود (أ) أمام ما يناسبه من العمود (ب) :

ب		أ	
الحجم		شكل ثلاثي الأبعاد له قاعدة دائرية و سطح منحنى يصل القاعدة بالرأس	١
الشكل المركب		يتكون من شكلين بسيطين أو أكثر	٢
المخروط		مجسم له وجهان متوازيان ومتطابقان يسميان القاعدتين	٣
الأسطوانة		مجسم قاعدته دائرتان متطابقتان ومتوازيان	٤
المنشور		قياس الحيز الذي يشغله الجسم في الفضاء ويقاس بالوحدات المكعبة	٥
الحرف			