

القياس: الطول والكتلة والسعة

س / اختر الإجابة الصحيحة:

١	ما وحدة الطول المترية المناسبة لقياس المسافة بين الدمام والرياض .	أ	لم	ب	سم	ج	م	د	كلم
٢	ما وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول كتاب الرياضيات ؟	أ	الملمتر	ب	السنتيمتر	ج	المتر	د	الكيلو متر
٣	هي مقدار مايمكن أن يحويه وعاء .	أ	الكتلة	ب	السعة	ج	الطول	د	جم
٤	ما الوحدة المترية المناسبة لقياس كتلة فهد	أ	جم	ب	ملجم	ج	كجم	د	م
٥	الوحدة المترية المناسبة لقياس سعة حوض السمك	أ	الملمتر	ب	الليتر	ج	الملجرام	د	الجرام
٦	٣٠٠ سم = م	أ	٠,٣	ب	٣	ج	٣٠	د	٣٠٠
٧	١٨ ل = مل	أ	٠,١٨	ب	١٨	ج	١٨٠	د	١٨٠٠٠
٨	كتلة كيس تفاح ٢٥٠٠ جراماً ، فإن الكتلة بالكيلو جرامات	أ	٠,٢٥	ب	٢,٥	ج	٢٥	د	٢٥٠
٩	٩٥٠ ملجم = جم	أ	٠,٠٩٥	ب	٠,٩٥	ج	٩,٥	د	٩٥
١٠	الوحدة الطول المترية المناسبة لقياس سُمك لوح زجاجي	أ	لم	ب	سم	ج	م	د	كلم
١١	الوحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول عمارة	أ	الملمتر	ب	السنتيمتر	ج	المتر	د	الكيلو متر

١٢	الوحدة المناسبة لقياس كتلة صندوق تفاح	أ	ب	ج	د	سم
١٣	الوحدة المترية المناسبة لقياس سعة مسبح	أ	ب	ج	د	م
١٤	٤٠٠ مم = سم	أ	ب	ج	د	٤٠٠
١٥	٧ ل = مل	أ	ب	ج	د	٧٠٠٠

س / صل بين العمود الأول (أ) ما يناسبه في العمود الثاني (ب):

العمود الأول (أ)	العمود الثاني (ب)
١ من وحدات الكتلة في النظام المتري	السنتمتر (سم)
٢ من وحدات السعة في النظام المتري	الكيلو جرام (كجم)
٣ من وحدات الطول في النظام المتري	السعة
٤ الوحدة المناسبة لقياس طول مرسام	اللتر (ل)
٥ الوحدة المناسبة لقياس كتلة حبة برتقال	الجرام (جم)
	المليمتر (مم)

س / أكمل ما يأتي:

- (١) قارورة حليب سعتها ٣ لترات فإن سعتها بالملتر
- (٢) كجم = ٦٠٠٠ جم ٣٢٨ مل = ل
- (٣) الوحدة المناسبة لقياس طول آلة حاسبة
- (٤) الوحدة المناسبة لقياس طول زرافة
- (٥) الوحدة المناسبة لقياس طول خط الاستواء
- (٦) الوحدة المناسبة لقياس سعة عصير الليمون في حبة ليمون
- (٧) الوحدة المناسبة لقياس كتلة حبة سكر