

الاسم:

وضع النتائج التجربة في جدول
ورسمها بيانيا يسمى:

استنتاج فرضية

وضع فرضية

تحديد المشكلة

تحليل البيانات

النظام الاوسع انتشارا في العالم هو
النظام الدولي للوحدات SI

خطأ

صح

وحدة قياس الزمن في النظام
الدولي للوحدات

الثانية

الساعة

الدقيقة

اليوم

من خطوات ضبط قراءة التدرج
لجهاز قياس، معايرة صفر الجهاز

خطأ

صح

من العلاقة $v=d/t$ حيث ان v
السرعة، d الازاحة، t الزمن

m\s

cm\h

m\s

Km\s

وحدة قياس الكتلة في النظام
الدولي للوحدات

امبير

كفن

مول

كيلوجرام

لحساب دقة قياس ما، نأخذ قيمة
اقل تدرج فيه ثم نقسمه على ٢

خطأ

صح

اي من الكميات التالية كمية فيزيائية
أساسية

الطول

السرعة

التسارع

القوة

يكون الدليل العلمي موثوقا به اذا كانت
التجارب والنتائج غير قابلة للتكرار

خطأ

صح

صح

خطأ

على المتدرب أثناء تسجيل قراءات
التجارب أن يكون نظره عموديا على
المؤشر المراد قرائته