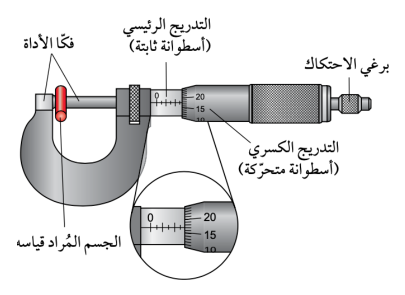
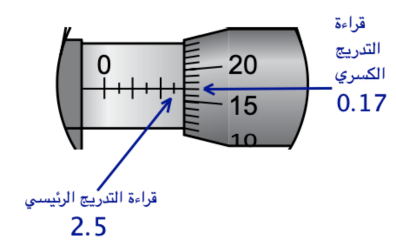
قياس الأطوال الصغيرة جدا باستخدام الميكروميتر



بيانات هذا الشكل للاطلاع فقط وليست للحفظ.

كيف نقيس باستخدام الميكروميتر:



1-نسجل قراءة التدريج الرئيسي: وهي في هذا المثال = **2.5**

2-نسجل قراءة التدريج الكسري كجزء من مائة: وهي في هذا المثال = 0.17 - غمع القراءتين لنحصل على الناتج بوحدة الملليمتر:

2.5 + 0.17 = 2.67 mm

هذا الناتج هو سمك الجسم الموضوع بين فكي الميكروميتر.

قراءة التدريج الكسري هي الشرطة التي على امتداد الخط الأفقي في التدريج الرئيسي.