

مديرية التربية لولاية المسيلة

السنة الدراسية: 2022-2023

الفرض الثاني في مادة العلوم الفيزيائية

متوسطة: يجاوي عطية - عين الملح

المدة: 1 ساعة

الاسم واللقب:

القسم: 1 م

الوضعية الأولى: حول ما يلي:

1000ml = L

250g = kg

10cm³ = ml

300dg = g

اربط بسهم بين أداة القياس والقياسات

المخبار المدرج =

• درجة الحرارة

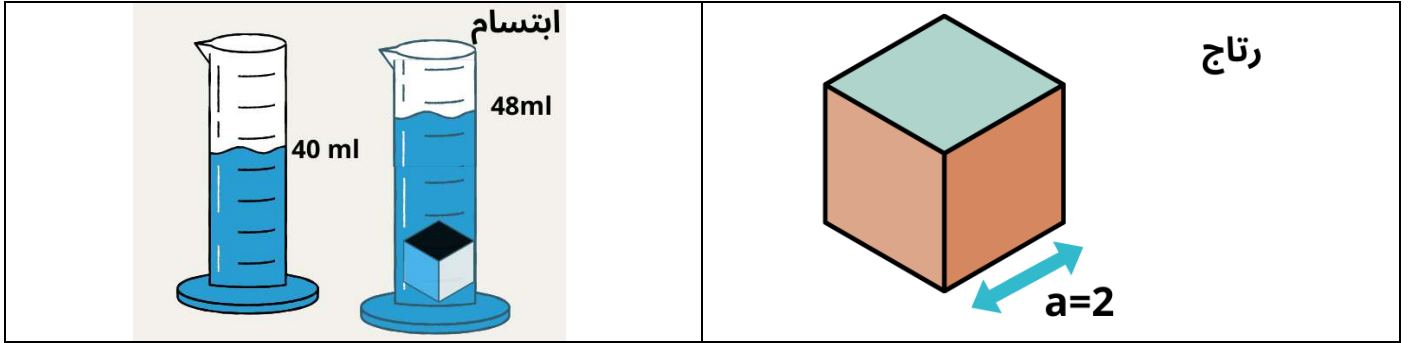
المحرار =

• الاطوال

المسطرة =

• الحجم

الوضعية الثانية: أرادت ابتسام و رتاج إجراء بعض القياسات على قطعة معدنية مكعبة الشكل (الاطوال. الحجم. الكتلة), فأجرت كل واحدة القياسات



1- احسب حسب حجم المكعب بالطريقتين

طريقة رتاج :

.....

طريقة ابتسام :

.....

2- ما اسم طريقة القياس التي استعملتها ابتسام :

قاست رتاج كتلة القطعة المعدنية فوجدتها $m=22\text{ g}$

3- ما اسم الجهاز الذي قاست به رتاج كتلة القطعة المعدنية:

.....

4- احسب الكتلة الحجمية للقطعة المعدنية :

.....