

روابط مجموعات المناهج السعودية

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات, يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع المناهج السعودية:

القناة الرسمية لموقع المناهج السعودية : www.almanahj.com/sa

روابط مجموعات الواتساب

[الصف الأول الابتدائي](#)

[الصف الثاني الابتدائي](#)

[الصف الثالث الابتدائي](#)

[الصف الرابع الابتدائي](#)

[الصف الخامس الابتدائي](#)

[الصف السادس الابتدائي](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[مجموعة أخبار التربية](#)

روابط قنوات التلغرام

[الصف الأول](#)

[الصف الثاني](#)

[الصف الثالث](#)

[الصف الرابع](#)

[الصف الخامس](#)

[الصف السادس](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[المناهج السعودية](#)

اليوم	التاريخ	الحصّة	الفصل	عدد الحصص

القياس Measurement

الفكرة الرئيسية

تتعلم الطالبة الدقة والضبط وكيفية ايجاد خطأ القياس ورسم البيانات ...

الأهداف



- تتعرف الطالبة على النظام الدولي للوحدات .
- تستخدم الطالبة تحليل الوحدات للتحويل من وحدة لأخرى .
- تميز الطالبة بين الدقة والضبط .
- تحدد الطالبة دقة الكميات المقاسة .

المفردات

* القياس * تحليل الوحدات * الدقة * الضبط

الزمن	التقويم	إجراءات التدريس	العناوين الرئيسية	دورة التعليم
10	تشخيصي	نشاط حركي : كيفية القيام بقياس ما .	نشاط محفز	التركيز
10	تشخيصي	تصنيف بعض الاحداث القابلة للقياس في الحياة اليومية	الربط مع المعرفة السابقة	
10	بنائي	جدول تعلم ...ماذا تعرفين عن القياس؟	ماهو القياس ؟	التدريس
15	بنائي	تطوير المفهوم : لماذا يستخدم الباحثون العلميون النظام المتري بدلا من النظام البريطاني أو نظام آخر؟	النظام الدولي للوحدات	
15	بنائي	التفكير الناقد : لافتة على الشاطئ مكتوب عليها : بركة ضحلة متوسط العمق متر واحد هل اللافتة مفيدة أم لا ؟ هل من الممكن أن يغوص السباح فيها الى رأسه؟ هل يمكن ان يزيد الارتفاع في بعض الاماكن	تحليل الوحدات	
15	بنائي	عرض الأشكال ص 17 + ص 18	الدقة والضبط	
15	بنائي	أسئلة تدريبية ص 16 + مراجعة ص 19 رقم 16	التحقق من الفهم	التقويم
5	نهائي	تطبيق الفيزياء ص 18	التوسع	
10	نهائي	ايجاد طرق بديلة متنوعة لتنفيذ الدرس	اعادة التدريس	

قال تعالى في الحديث القدسي : " من تقرب إلي ذراعاً تقربت منه باعاً "