

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى العاشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/10>

\* للحصول على جميع أوراق المستوى العاشر في مادة فيزياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/10physics>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى العاشر في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/10physics1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للمستوى العاشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/grade10>

للتحدث إلى بوت المناهج القطرية على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/qacourse\\_bot](https://t.me/qacourse_bot)

أولاً: جدول مواصفات الاختبار

درجات الأسئلة المقالية CR		درجات الأسئلة الموضوعية MC		إجمالي الدرجة	الوزن النسبي	عدد الساعات	عنوان الدرس	اسم الوحدة
الدرجة (x6)	العدد	الدرجة (x2)	العدد					
6	1	6	3	18	31%	5	1:1- النظام الدولي للوحدات	الوحدة الأولى (الكميات الفيزيائية وهامش الخطأ في القياسات)
6	1				31%	5	1:2- القياسات	
6	1	6	3	12	38%	6	2:1- الكميات المتجهة والكميات القياسية	الوحدة الثانية (علم الحركة - الكينماتيكا)
<b>18</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>100%</b>	<b>16</b>	<b>المجموع</b>	

ثانياً: جدول المستويات المعرفية

الوزن النسبي	العمق المعرفي DOK
55%	DOK 1
35%	DOK 2
10%	DOK 3
100%	المجموع

ثالثاً: ملاحظات

- (1) الدرجة الكلية للاختبار 30 درجة.
- (2) يتكون الاختبار من قسمين، القسم الأول يحوي 6 أسئلة موضوعية (اختيار من متعدد)، والقسم الثاني يحوي 3 أسئلة مقالية.
- (3) تخصص درجتان لكل سؤال موضوعي وتخصص 6 درجات لكل سؤال مقالي.
- (4) يجب أن يحتوي السؤال المقالي على ثلاثة أفرع كحد أدنى.
- (5) تم تحديد الوزن النسبي للموضوعات الواردة بجدول المواصفات بناءً على ساعات التدريس المقترحة بالخطة الفصلية، وطبيعة المحتوى.
- (6) يجب الالتزام بتحقيق المستويات المعرفية المختلفة عند وضع أسئلة الاختبار، بحيث يتم توزيع الوزن النسبي للعمق المعرفي على الأسئلة الموضوعية والمقالية حسب الجدول أعلاه.
- (7) إمكانية الاستعانة بأسئلة مناسبة من المصدر.