

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/12>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني عشر في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/12math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/12math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade12>

* لتحميل جميع ملفات المدرس منى عبد الحميد اضغط هنا

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

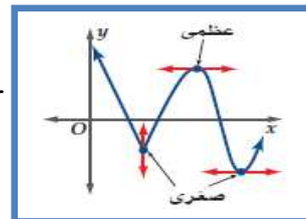
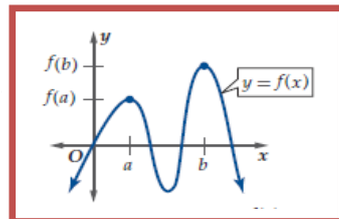
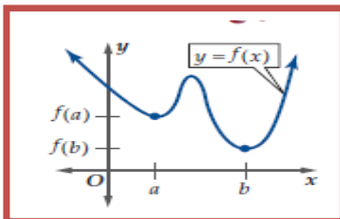
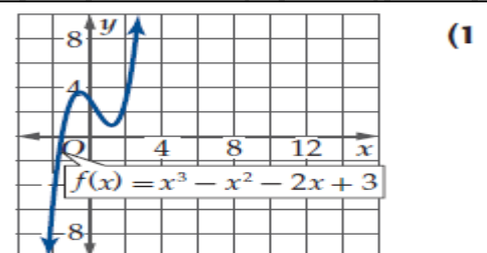
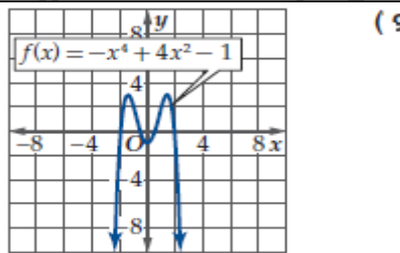
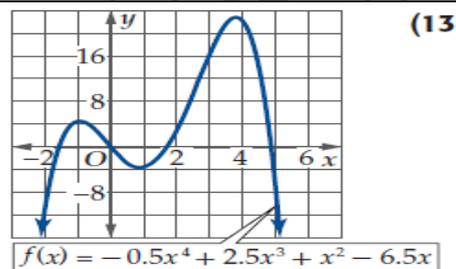
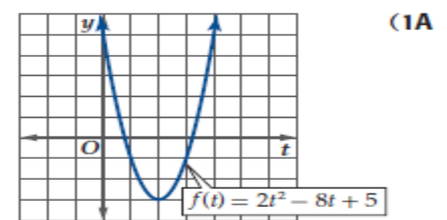
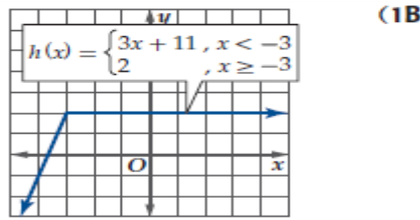
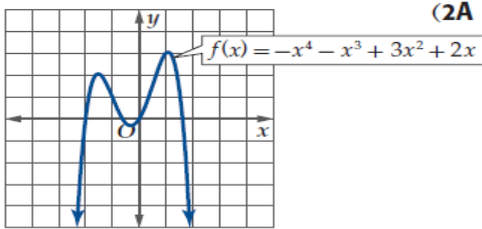
للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا



تابع القيم القصوى ومتوسط معدل التغيير

دوال ثابتة	دوال متناقصة	دوال متزايدة
$x_1 < x_2$ تكون عندما $f(x_1) = f(x_2)$	$x_1 < x_2$ تكون عندما $f(x_1) > f(x_2)$	$x_1 < x_2$ تكون عندما $f(x_1) < f(x_2)$

استعملي التمثيل التالي لكل دالة من الدالتين ادناه لتحديد الفترات (قريبى لأقرب 0.5 وحدة)



القيم القصوى
المحلية والمطلقة

• حددي القيم القصوى لكل دالة من الدوال أعلى البطاقة.

التقييم الذاتي					
التزام وانضباط	تفوق	التزام الوقت	تعاون	مبادرات	تقدم وتطور
$\overline{10}$	$\overline{10}$	$\overline{10}$	$\overline{10}$	$\overline{10}$	$\overline{10}$

الدرجة

