

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 الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/11>

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

<https://almanahj.com/bh/11>

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

<https://almanahj.com/bh/11>

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

<https://almanahj.com/bh/grade11>

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

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

اسم الطالبة:

الصف:

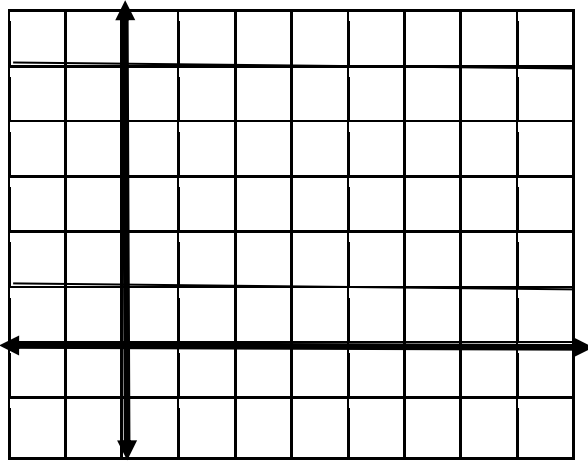
التاريخ:

إعداد: أميرة حسني + ماجدة محمد

نشاط مشاركة – لمقرر رياض 253السؤال الأول: إذا كانت $f(x) = -\sqrt{x} + 2$

(a) أكمل الجدول

x	0	1	4	9
y				



(b) مثلي الدالة بيانيا

(c) حدي مجال الدالة

(d) حدي مدي الدالة

السؤال الثاني: إذا كانت $f(x) = 3\sqrt{x+4} - 1$ (a) $h = \dots, k = \dots, a = \dots$

(b) من خلال التمثيل البياني للدالة أعلاه فإن الدالة الأم

(c) مع إزاحة مقدارها إلي

(d) مع إزاحة مقدارها إلي

(e) هل يوجد انعكاس أم لا مع ذكر السبب؟