

اسم المحاضر: م. إيمان الشيخ خليل
م. محمد النجار

جامعة فلسطين



الامتحان النهائي
الفصل الصيفي للعام الدراسي
2012/2011
الدرجة النهائية 60

رقم المساق: EGGC1209
اسم المساق: الهندسة الوصفية
تاريخ الامتحان: 2012 / 08 / 15
عدد الأسئلة: (5- أسئلة)
زمن الامتحان: 2:00 ساعة
استخدام الآلة الحاسبة (نعم/لا)

رقم الطالب: _____
اسم الطالب: _____
الكلية: _____
القسم / التخصص: _____
استخدام المعاجم أو القواميس (نعم/لا)

الامتحان النهائي

أساسيات الهندسة الوصفية

<u>اسم الطالب</u>	<u>الرقم الجامعي</u>

<u>الدرجة</u>	<u>السؤال</u>
	السؤال الأول : (8 درجات)
	السؤال الثاني : (17 درجات)
	السؤال الثالث : (10 درجات)
	السؤال الرابع : (10 درجات)
	السؤال الخامس : (15 درجات)
	المجموع – (60 درجة)

اسم المحاضر: م. إيمان الشيخ خليل
م. محمد النجار

جامعة فلسطين



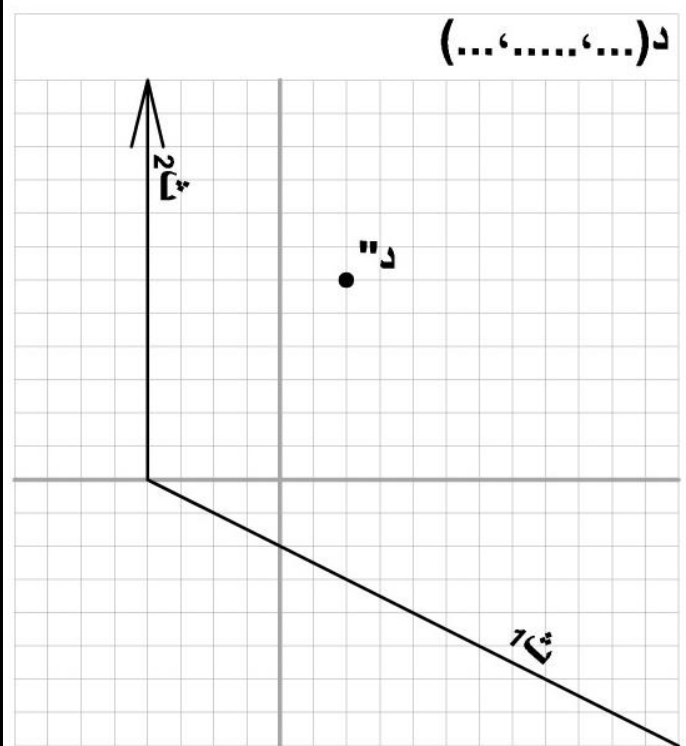
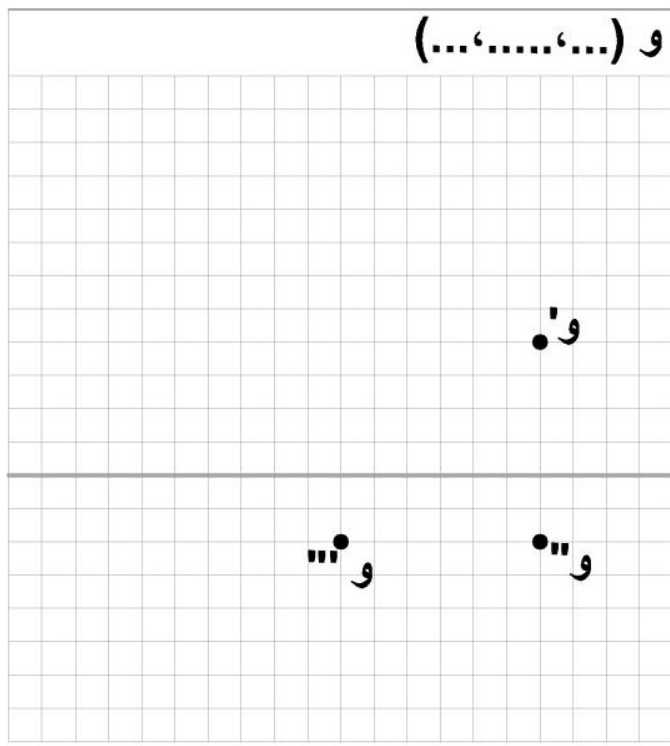
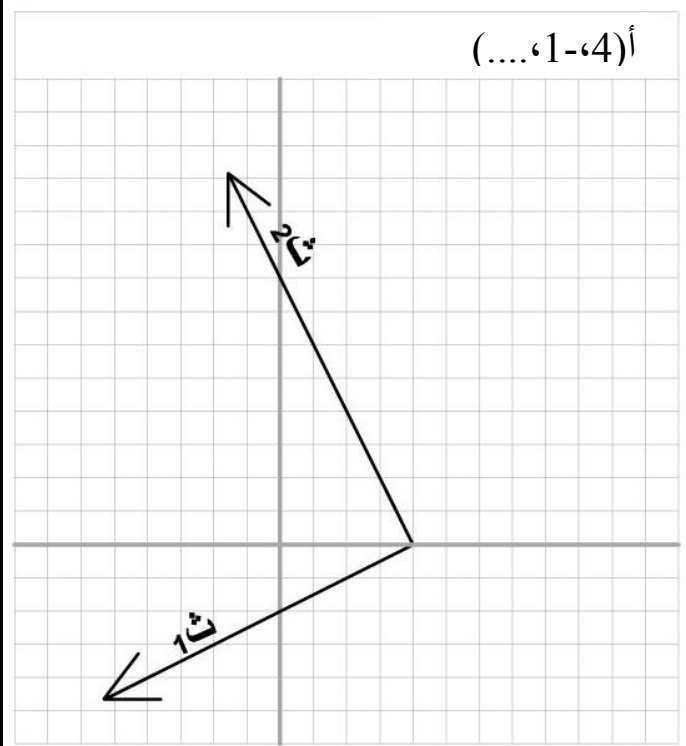
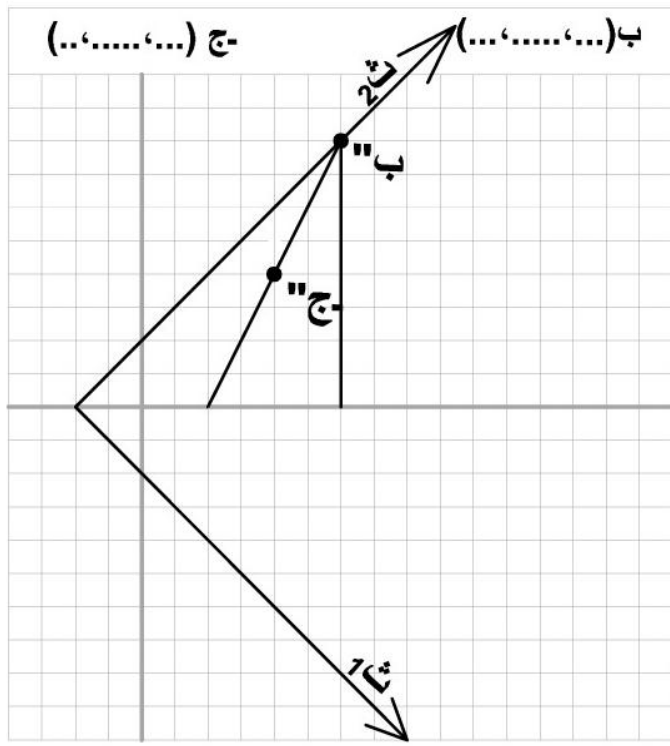
الامتحان النهائي
الفصل الصيفي للعام الدراسي
2012/2011
الدرجة النهائية 60

رقم المساق: EGGC1209
اسم المساق: الهندسة الوصفية
تاريخ الامتحان: 2012 / 08 / 15
عدد الأسئلة: (5- أسئلة)
زمن الامتحان: 2:00 ساعة
استخدام الآلة الحاسبة (نعم/لا)

رقم الطالب: _____
اسم الطالب: _____
الكلية: _____
القسم / التخصص: _____
استخدام المعاجم أو القواميس (نعم/لا)

درجة السؤال (60/08)

السؤال الأول : اوجد/ي احداثيات النقاط التالية



اسم المحاضر: م. إيمان الشيخ خليل
م. محمد النجار

جامعة فلسطين



الامتحان النهائي
الفصل الصيفي للعام الدراسي
2012/2011
الدرجة النهائية 60

رقم المساق: EGGC1209
اسم المساق: الهندسة الوصفية
تاريخ الامتحان: 2012 / 08 / 15
عدد الأسئلة: (5- أسئلة)
زمن الامتحان: 2:00 ساعة
استخدام الآلة الحاسبة (نعم/لا)

رقم الطالب: _____
اسم الطالب: _____
الكلية: _____
القسم / التخصص: _____
استخدام المعاجم أو القواميس (نعم/لا)

درجة السؤال (60/10)

السؤال الثالث:

ارسم المستقيم اب الواقع في المستوى {2، 90، 45}، إذا كانت أ(4، 3، ع) ب(س، ص، ع) وزاوية ميل المستقيم على المستوى الرأسي 60 وطوله الحقيقي 5 سم.

اسم المحاضر: م. إيمان الشيخ خليل
م. محمد النجار

جامعة فلسطين



الامتحان النهائي
الفصل الصيفي للعام الدراسي
2012/2011
الدرجة النهائية 60

رقم المساق: EGGC1209
اسم المساق: الهندسة الوصفية
تاريخ الامتحان: 2012 / 08 / 15
عدد الأسئلة: (5- أسئلة)
زمن الامتحان: 2:00 ساعة
استخدام الآلة الحاسبة (نعم/لا)

رقم الطالب: _____
اسم الطالب: _____
الكلية: _____
القسم / التخصص: _____
استخدام المعاجم أو القواميس (نعم/لا)

درجة السؤال (60/10)

السؤال الرابع:

عين مسطوي المربع الذي يقع في مستوى عمودي على الجانبي اذا كانت ا(1،3،3)، ب(4،1،7)، ج(2،8،8) ع) ثم عين أثري مستوى المربع.

اسم المحاضر: م. إيمان الشيخ خليل
م. محمد النجار

جامعة فلسطين



الامتحان النهائي
الفصل الصيفي للعام الدراسي
2012/2011
الدرجة النهائية 60

رقم المساق: EGGC1209
اسم المساق: الهندسة الوصفية
تاريخ الامتحان: 2012 / 08 / 15
عدد الأسئلة: (5- أسئلة)
زمن الامتحان: 2:00 ساعة
استخدام الآلة الحاسبة (نعم/لا)

رقم الطالب: _____
اسم الطالب: _____
الكلية: _____
القسم / التخصص: _____
استخدام المعاجم أو القواميس (نعم/لا)

درجة السؤال (60/15)

السؤال الخامس:

عين اثري مستوى عمودي على الجانبي يحتوى على المستقيم [اب] حيث ا (2،1،7) ب (2، 4، 3)، ثم ارسم مسقطي المستطيل اذا كان أب=2 اد.

تمنياتنا لكم بالتوفيق