المستوى: 1 متوسط التصحيح: 17 نوفمبر 2015

الفرض المحروس الثانى للفصل الأول لمادة الرياضيات

وسطة العقيد عثمان غليزان

الأحد: 15 نوفمبر 2015

أنشطة عددية:

 $39 \times 697 = 27183$ نـ فقط العدد المناسب و بدون حساب مع العلم أنّ (183= 27183

$$39 \times 6,97 =$$

$$..... \times 6.97 = 27,183$$

$$3900 \times = 2718,3$$

$$A = 2,92+3,57+7,08$$

 $B = 4 \times 12,7 \times 2,5 \times 0,01$

124,05 - 93,57 84,96×9,2

ب) أعط المدور إلى الوحدة لكل من الفرق و الجداء.

ج) أوجد رتبة مقدار المجموع 24 + 2685 + 378.

4) مَنْ أجل صنع مربى، نشتري 9kg من الكرز ثمّ نضيف إليه 750g من السكر لكل 9kg من الكرز و عند الطهي يفقد الخليط 3.5kg من كتلته.

أ) احسب كتلة المربى المتحصل عليه.

ب) كم وعاءً من 350g نستطيع ملأه؟

أنشطة هندسية:

إليك الشكل المقابل:

1) أرسم مثيلا لهذا الشكل.

2) ما هي وضعية المستقيمين (DF)؛ (BE)؟ علَّل



