الفرض المحروس رقم: 01

المستوى: 1 ج م آ

التمرين الأول

1)بسط مايلي:

 $A = (2^{-4} * 2^{+5}) * (7^3)^{5} * 7^{-14}$

 $b^{-2}^{3*}2^{4*}2^{-5}$

 $c=(2/3)^{-2}*(3/4)^{4}*(27/4)^{-1}$

 $e=(-1/3)^2*5^{-2}(3/5)^3$

2) عين القاسم المشترك الأكبر (PGCD)

(PPCM) للأعداد التالية:

(59150.11025.1650)

التمرين الثاني

اكتب مايلي كتابة علمية ثم استنتج مقدار كل عدد

A=0.0045 ; b=2008 ; c= $10^{-2}+10^{-4}+10^{-6}$

 $E = (10^{-3})*(10^{7})*5$

10-4*8