

فرض شهر أكتوبر

التمرين الأول :
1. احسب مايلي:

$$A=5\times 7-4\times 7+8-35\div 5\times 2\div 7+15$$

$$B =5\times(20-2)+7\times 12-12\div 3- [(2+8\times 20)-12]$$

2. احسب بطريقتين مختلفتين :

$$C= 27(1000-1)$$

$$D= 19(10+1)$$

التمرين الثاني :
اثبت باستعمال العمليات على الكسور أن :

$$(3/4)+(1/2)=(11/8)-(2/16)$$

$$(7/10) (5/3)=(4/3)-(1/6)$$

التمرين الثالث :

أوجد كل الكسور الأصغر من الواحد وبسطها عدد طبيعي ومقامها العدد 6
أوجد كل الكسور الأكبر من الواحد ومقامها عدد طبيعي وبسطها العدد 6

التمرين الرابع :

أنشئ المستقيم (H) الموازي للمستقيم (Δ) والذي يشمل النقطة M
أنشئ المستقيم (D) العمودي على للمستقيم (Δ) والذي يشمل النقطة N



ماذا تلاحظ عن المستقيمين (H) و (D)

بالتوفيق