

## مادة الرياضيات

(115)

## النشاط الأول:

ارسم مستقيما مدرجا ، وضع عليه العددان 41 , 40 .  
ضع على هذا المستقيم المدرج الأعداد التالية :

50 - 45 - 57 - 55 - 39 - 51 - 48 - 59

- من بين هذه الأعداد ماهي الأعداد المحصورة بين العددين 55 و 41  
- قم بحصر أكبر عدد ممّ سبق بين عددين

.....<.....<.....

- قم بحصر أصغر عدد ممّ سبق بين عددين

.....<.....<.....

## النشاط الثاني:

احصر الأعداد التالية بين عددين طبيعيين متتاليين.

.....< 0,9 <.....

.....< 30,45 <.....

.....< 294,16 <.....

## النشاط الثالث:

- ارسم المستقيم (A) عموديا على المستقيم (D) .
- ارسم المستقيم (B) عموديا على المستقيم (D) .
- مانوع الزاوية الناتجة عن تقاطع المستقيمين (B) و (D) ؟
- ماذا نتج عن تقاطع المستقيمين (A) و (D) ؟
- ماذا نقول عن المستقيمين (A) و (B)؟

## النشاط الرابع:

أكمل الناقص:

$$34200\text{Kg} = \dots\dots t$$

$$2,5t = 2500\dots\dots$$

$$1870\text{cg} = \dots\dots g$$

$$2400\text{g} = 2,4\dots\dots$$

$$4570\text{Kg} = 45\text{m}70\dots\dots$$

$$129,45\text{Kg} = \dots\dots g$$

## الوضعية الإدماجية:

جد السؤال ثم حل المشكلة.

اشترت أشواق 3 علب ألوان ثمن الواحدة 180DA و 16 كراسيا ب: 18Da للكراس الواحد و 4 مقلمات ب: 200DA .

بالتوفيق.