

مادة الرياضيات

(82)

النشاط الأول:

رتب الأعداد الآتية تصاعديا:

6002 – 59999 – 60000 – 9857 – 46789 – 4699

النشاط الثاني:

أنجز العمليات التالية عموديا:

$$158,25 - 53 = \dots\dots\dots$$

$$128,07 - 1,129 = \dots\dots\dots$$

$$2008 - 18,56 = \dots\dots\dots$$

النشاط الثالث:

- ارسم المستقيم (O)، ثم عيّن عليه النقطتين A و B حيث يكون البعد بينهما 4cm.
- ارسم المستقيم (N) حيث يكون عموديا على (O) ويقطع القطعة [AB] في منتصفها.
- ما البعد بين النقطة A والمستقيم (N)؟

النشاط الرابع:

حوّل إلى "L" ثم رتب من الأكبر إلى الأصغر:

40dL – 25dL – 5000mL – 450cL – 6L – 303cL

الوضعية الإدماجية:

اشترى بائع الأواني 95 صحنًا ب: 65,5DA للصحن الواحد ، وعندما انزلها لمتجره تكسّر منها 12 صحنًا ثم باع الباقي بفائدة قدرها 17DA لكل صحن.

- احسب ثمن شراء كل الصّحون.

- احسب ثمن بيع الصّحون.

- احسب الفائدة التي تحصل عليها البائع.

بالتوفيق.