

مادة الرياضيات  
(125)

## النشاط الأول:

استعمل البطاقات التالية وكون أكبر عدد ممكن أصغر عدد ممكن :

8	2	1	0	5
---	---	---	---	---

أكبر عدد ممكن: .....

أصغر عدد ممكن: .....

## النشاط الثاني:

احسب عموديا:

$$173,5 \times 25 =$$

$$0,99 \times 4 =$$

$$60,09 \times 42 =$$

## النشاط الثالث:

رتب المدد الآتية من الأقصر إلى الأطول:

أسبوع ، شهر ، يوم ، عام ، قرن.

- كم ساعة في كل من هذه المدد ؟

## النشاط الرابع:

استأجر تاجر محلّه مدّة عشرة أشهر بمبلغ قدره (420000DA).

- احسب مبلغ كراء الشهر الواحد.

- ماهو مبلغ كراء عام ؟

## الوضعية الإدماجية:

اشترى أستاذ ثلاثة كتب ، ثمن الكتاب الأول 460DA ، والكتاب الثاني يقلّ ثمنه عن الأول ب: 60DA

والكتاب الثالث يزيد ثمنه عن ثمن الكتاب الثاني ب: 30DA.

إذا علمت أنه بقي مع الأستاذ 50DA.

- ماهو ثمن كل من الكتاب الثاني والثالث؟

- ماهو المبلغ الذي كان عند الأستاذ قبل شراء الكتب؟

بالتوفيق.