

مادة الرياضيات  
(35)

النشاط الأول:

عند هبة 345DA ، اشترت قصة ب: 95DA ولعبة ب: 185DA .  
- كم ديناراً بقي عندها ؟

النشاط الثاني :

استعمل الناتج الآتي لاستنتاج نواتج الجداءات الآتية:

$$\begin{array}{l} 48 \times 23,5 = \dots\dots\dots \\ 235 \times 0,480 = \dots\dots\dots \\ 0,235 \times 48 = \dots\dots\dots \end{array} \quad \begin{array}{l} 48 \times 235 = 11280 \\ 4.8 \times 235 = \dots\dots\dots \\ 0.48 \times 235 = \dots\dots\dots \\ 235 \times 0,048 = \dots\dots\dots \end{array}$$

النشاط الثالث:

إليك الجدول الآتي الذي يبين عدد الزوار الذين زاروا المتحف الوطني للمجاهد.  
- انقل المعلومات ومثلها على منحنى بياني (مخطط).

عدد الأيام	1	2	3	4	5
عدد الزوار	150	250	200	300	350

النشاط الرابع :

تقاسم بالتساوي 17 شخصا مبلغا قدره 5984DA ، وبعد القسمة ترك واحدا منهم حصة لرفاقه.  
- فكم أخذ كل واحد منهم زيادة عن حصته؟

الوضعية الإدماجية:

نظمت مدرسة رحلة ، شارك فيها 110 تلميذا و 10 معلمين .  
استأجر المدير حافلات تتسع كل حافلة ل: 40 راكبا .  
- ماهو عدد الحافلات اللازمة لنقل كل المشاركين ؟  
لدفعت ثمن استئجار الحافلات شارك كل تلميذ بمبلغ 50DA وكل معلم بمبلغ 150DA .  
ودفعت الإدارة مبلغ 900DA .  
- ماهو ثمن استئجار الحافلات؟

بالتوفيق.