

مادة الرياضيات  
(112)

## النشاط الأول:

جد النتيجة الصحيحة:

$$\begin{array}{lcl}
 3850 - 1085 = & \text{a)2375} & , \text{ b)2735} & , \text{ c)2765} \\
 10345 + 9804 = & \text{a)20149} & , \text{ b)29140} & , \text{ c)21904} \\
 26498 : 422 = & \text{a)62791,47} & , \text{ b)63791,31} & , \text{ c)66322,47}
 \end{array}$$

## النشاط الثاني:

أنجز العمليات التالية مباشرة:

$$\begin{array}{lcl}
 69,5 \times 100 = & & 23,5 \times 100 = \\
 0,256 \times 1000 = & & 4,5 \times 1000 = \\
 58,9 \times 10 = & & 24,66 \times 10 =
 \end{array}$$

## النشاط الثالث:

- ارسم دائرة قطرها  $[AB] = 5\text{cm}$  .
- سمّ مركز هذه الدائرة النقطة O .
- ماذا نسمّي قطعة المستقيم  $[OB]$  ؟

## النشاط الرابع:

أكمل ما يلي:

$$\begin{array}{l}
 2557\text{mL} = \dots\dots\dots\text{L} \\
 7,50\text{L} = \dots\dots\dots\text{mL} \\
 85\text{dL} = \dots\dots\dots\text{cL}
 \end{array}$$

## الوضعية الإدماجية:

اشترى تاجر 600DA بيضة ب: 8DA للبيضة الواحدة ، وخلال النقل تكسرت 100 بيضة.

- ماهو ثمن تكلفة البيضة الواحدة (البيض المتبقي) علما أنّ ثمن النقل يقدر ب: 300DA؟
- باع التاجر البيض المتبقي ب: 10DA للبيضة الواحدة.

- ماهو ثمن بيع البيض؟

- هل ربح أم خسر؟

- كم كان ذلك؟

بالتوفيق.