

التمرين الأول(1.5 ن) :

إليك العدد العشري التالي : 342,786

1. اكتبه على شكل كسر عشري .
2. ماهو رقم أجزاء الألف (جزء من مائة) .
3. احصره بين عددين طبيعيين متتاليين . .... <342,786 < ....

التمرين الثاني(1.5 ن) :

- انطلقت سيارة من العاصمة على الساعة 10h30min ومرت بمدينة المدية بعد مدة قدرت ب: 1h58min .
- في أي وقت وصلت إلى مدينة المدية ؟
- ثم قطعت المسافة بين مدينة المدية ومدينة الجلفة في مدة قدرها 2h45min.
- ماهو الوقت الذي وصلت فيه السيارة إلى مدينة الجلفة؟

التمرين الثالث (1.5 ن)

أخذ السيد سليم أجرته الشهرية و التي تقدر ب: 38500da .

1. يصرف منها  $\frac{1}{4}$  مصاريف (كهرباء وماء) والباقي لمصاريف البيت.
2. - أحسب مصاريف الكهرباء والماء.
3. - أحسب مصاريف البيت.

التمرين الرابع (1.5 ن) :

إذا كان ثمن الكيلوغرام الواحد من السكر 95 د.ج .

- - أكمل الجدول التالي:

الوزن كغ	1	.....	4	.....	10
الثمن د.ج	.....	190	.....	1140	.....

الوضعية الإدماجية: (4 ن).

تحضيرا للدخول المدرسي، خصص أبوك مبلغ 22600دينار لشراء الأدوات المدرسية .

اشترى لك ما قيمته 5000دينارا ولأخيك ما قيمته 6200 دينار ، أما أختك الصغرى فكلفتها أقل منك بمبلغ 2000 دينار.

- 1- احسب المبلغ الذي صرفه على أختك الصغرى .
- 2- احسب مجموع ما صرفه الأب عليك وعلى أخيك معا؟
- إذا علمت أن ثمن المحافظ التي اشترها أبوك لكم هو 8400 دينار؟
- 3- ما هو ثمن المحفظة الواحدة؟