

متوسطة مشري محمد الناصر - تبسة -	الفرض الأول للثلاثي الأول في مادة	المستوى : أولى متوسط
الاثنين 28 أكتوبر 2019	الرياضيات	المدة : 1 سا
الاسم :	اللقب :	القسم :

التمرين الأول :

1 - نعتبر العدد 962.534 أكمل ما يلي :

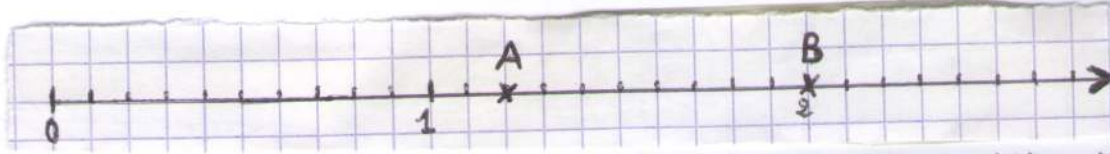
- 6 هو رقم

- 3 هو رقم

- رقم الأجزاء من مائة هو

- رقم الأجزاء هو

2 - لاحظ نصف المستقيم المدرج الآتي :



أ - ما هي فاصلتا كل من النقطتين A و B.

ب - علم النقطتين C(0,7) و D(1 + 4/10)

التمرين الثاني :

1 - أعط الكتابة العشرية لكل من العبارات الآتية :

- ثلاثة و عشرون جزءا من مائة . =

- = 12 + 3/10 + 9/1000

- = 5 + 8/10

2 - أكتب على شكل كسر الأعداد العشرية الآتية : 0.275 = ؛ 18.9 = ؛ 265.14 =

التمرين الثالث :

1 - رتب الأعداد العشرية الآتية ترتيبا تنازليا: 7,7 ؛ 7,156 ؛ 5,26 ؛ 7,6 ؛ 5,8

2 - أكمل الفراغات بالعدد المناسب:

$$12,5 \times 10 = \dots \quad ; \quad 72,64 \times \dots = 72640 \quad ; \quad \dots \div 0,1 = 17$$

$$49,2 \div \dots = 0,492 \quad ; \quad \dots \times 0,001 = 23,15 \quad ; \quad 56 \div 0,1 = \dots$$

$$534,68 = (5 \times \dots) + (3 \times \dots) + \dots + \left(\dots \times \frac{1}{10}\right) + (8 \times \dots)$$

التمرين الرابع :

بمناسبة ذكرى اندلاع ثورة التحرير المجيدة 1 نوفمبر 1954 ، قام العم أحمد ببيع الأعلام الوطنية .

العدد الكلي للأعلام هو 40 علما، باع 32 علما بثمن 500 دج للعلم الواحد.

1 - ما هو ثمن الأعلام التي باعها؟

- أكتب الثمن بالحروف .

2 - ما هو عدد الأعلام التي لم تباع؟

ملاحظة : إجابة التمرين الرابع تكتب خلف الورقة .