

الاختبار المشترك للفصل الأول في مادة الرياضيات س 5

التمرين الأول: (1,5 ن)

2600mm =m dm

100 dm = m

25 dm = m

أكمل ماييلي :

التمرين الثاني: (1,5 ن)

- اشترت تلميذة 15 كراسا ثمن الكراس الواحد 25 دينارا و اشترت أقلاما بثمن 960 دينارا.

- ما هو ثمن شراء كل الأدوات ؟

التمرين الثالث: (1,5 ن)

-أكمل الجدول بما يناسب :

العدد	رقم العشرات	عدد العشرات
2735 -		
2416 -		
721 -		

التمرين الرابع: (1,5 ن)

-أرسم قطعة مستقيمة [BA] طولها 6 Cm وعين النقطة M منتصفها .

-أرسم المستقيم (D) يكون عموديا على القطعة [AB] في النقطة M .

عين على المستقيم (D) القطعة [MC] طولها 5 CM

الوضعية الإدماجية: (4 ن)

يوجد بقطار 156 مسافرا جالسا و 68 مسافرا واقفا .

1- ما هو عدد كل المسافرين ؟

2- نزل منهم 35 في المحطة الأولى ، بينما نزل في المحطة الثانية 48 ، و بقي الآخرون في

النهاية .

أ/ كم مسافرا بقي في القطار في نهاية الرحلة ؟

ب/ أحسب مدخول القطار في هذه الرحلة ؟ إذا علمت أن ثمن التذكرة هو 500 DA .