

## الجزء الأول: ( 6 نقاط)

### التمرين الأول: (1,5 نقطة)

المحاولة 1	المحاولة 2	المحاولة 3	
69,8 m	72,7 m	69,7 m	اللاعب الأول
68,5 m	69,2 m	69,3 m	اللاعب الثاني
70,5 m	70,3 m	71,2 m	اللاعب الثالث

- شَارَكَ 3 لاعبين في مُبَارَاةِ رَمِي الرَّمَاح.  
يُسَمَّحُ لِكُلِّ لَاعِبٍ بِ 3 مُحَاوَلَاتٍ.  
- أرتَّب أحسن المحاولات للاعبين الثلاثة.  
- أعين اللاعب الفائز.

### التمرين الثاني: (1,5 نقطة)

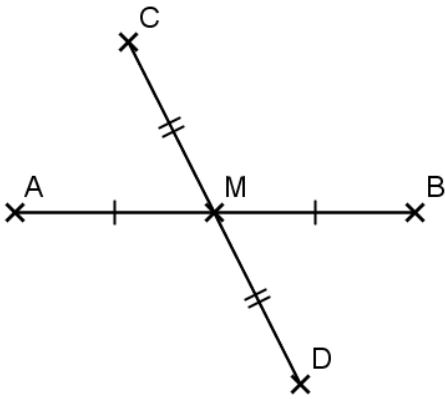
إذا علمت أن ثمن 10 لترات بنزين بدون رصاص هو 230 DA، أكمل ملء الجدول الآتي بما يناسب:

عدد لترات البنزين	10	20	30	.
الثمن	230	.	.	920

### التمرين الثالث: (1,5 نقطة)

تشير الساعة إلى 17 h 05 min، أراد رضا مشاهدة شريط وثائقي يستغرق 55 min، فضبط ساعة غلق التلفاز آلياً عند نهاية الشريط.  
- متى يغلق التلفاز آلياً؟

### التمرين الرابع: (1,5 نقطة)



لاحظ الشكل المقابل:

- استخرج ثلاث نقاط على استقامة واحدة.  
- ماذا تمثل النقطة M بالنسبة لكل من قطعتي المستقيم [AB] و [CD]؟  
- اذكر قطع المستقيم المتقايسة.

## الجزء الثاني: المسألة ( 4 نقاط)

قَرَّرَتْ وَزَارَةُ التَّرْبِيَةِ الوَطَنِيَّةِ تَرْقِيَّةَ الْمُطَالَعَةِ فِي الوَسَطِ المَدْرَسِيِّ، فَمَنَحَتْ كُلَّ قِسْمٍ فِي مَدْرَسَةِ ابْتَدَائِيَّةٍ مَبْلَغَ 38800 دينار لشراء كُتُبٍ ثقافية متنوعة.

- احسب المبلغ الممنوح لمدرستنا المؤلفة من 5 أقسام.  
اشترى مُدِيرُ مدرستنا بالمبلغ الممنوح لقسم السنة الخامسة 100 مجموعة قصصية ب 32560 دينار وقواميس.

- احسب ثمن المجموعة القصصية الواحدة.

- احسب ثمن القواميس.

تنبيه:

إجراء العمليات العمودية إجباري.