



تقدير في ميدان الفضاء والهندسة والمقادير والقياس (السنة الثالثة ابتدائي)

التمرين الأول

لاحظ الجدول التالي، ثم استخرج الحروف المطلوبة لكتشف الكلمة السرية.

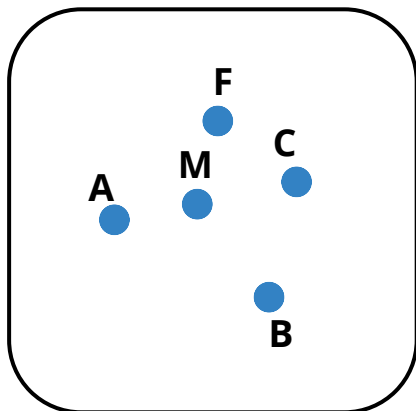
3	م	ب	ن
2	ر	ط	ف
1	و	س	ي
	أ	ب	ج

* الحرف الموجود في الخانة (1 ، أ) هو:

* الحرف الموجود في الخانة (2 ، ب) هو:

* الحرف الموجود في الخانة (3 ، ج) هو:

* اجمع الحروف بالترتيب لتحصل على الكلمة: (.....)



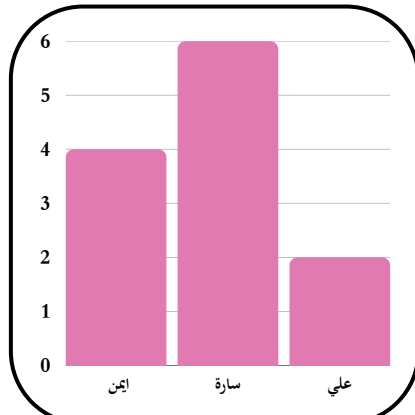
التمرين الثاني

لاحظ النقط جيداً.

2. استعمل مسطرتك واكتشف النقط الثلاث الموجودة في استقامية.

3. صل بين هذه النقط الثلاث بخط مستقيم (أحمر).

4. اكتب أسماء النقط التي في استقامية: (..... ، ،).



التمرين الثالث:

يمثل المخطط التالي عدد القصص التي طالعها تلاميذ القسم خلال العطلة
لاحظ المخطط ثم أجب:

1. من هو التلميذ الذي طالع أكبر عدد من القصص؟

2. كم قصة طالعها "أمين"؟

3. ما هو مجموع القصص التي طالعها التلاميذ الثلاثة معاً؟

• العملية: = =



التمرين الرابع:

- رسم قطعة مستقيمة [L.F] طولها 6cm
* عين النقطة (M) منتصف هذه القطعة.
* أكمل الجملة: طول القطعة [F.M] هوcm

الوضعية الإدماجية:

اشترى "أحمد" سمكة زينة صغيرة، وأراد وضعها في حوض زجاجي يتسع لـ **1L** (لتر واحد) من الماء.



ليملأ الحوض، سكب فيه الكميات التالية:

- قارورة ماء صغيرة سعتها: **30CL**
- إناء فيه: **60CL**

الأسئلة:

1. أحسب كمية الماء التي سكبها "أحمد" في الحوض (بـ **CL**)

العملية:

الجواب: كمية الماء هي

2. هل امتلأ الحوض تماماً؟ .

الجواب: (نعم / لا)

لأن:

3. كم ينقص من **cL** ليملئ الحوض تماماً ويصل إلى **100CL**؟

العملية:

الجواب: ينقص