

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات



التمرين الأول : (1.5ن)

أ - أكمل الجدول :

العدد	رقم المئات	عدد العشرات	العدد الذي يسبقه	العدد الذي يليه
0897316

ب - أحصر العدد السابق بين عددين ألفيهما متتالية

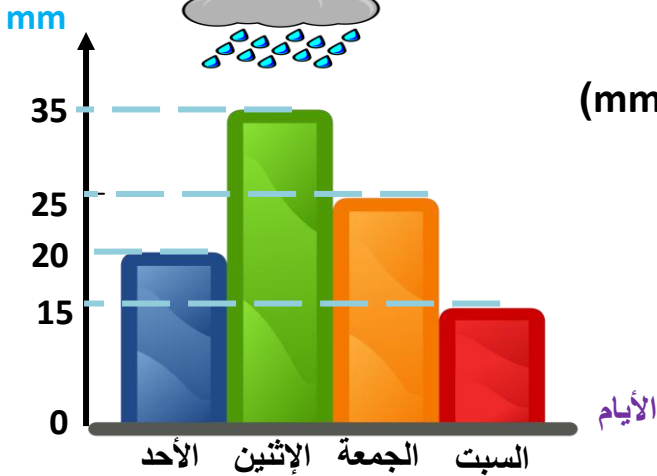
ج- فكك العدد تفكيكا نموذجيا



التمرين الثاني : (1.5ن)

قطع دراج في المرّة الأولى مسافة : 17Km ، و قطع في المرّة الثانية مسافة : 13000m

- ماهي المسافة الإجمالية التي قطعها الدراج بـ : Km ؟



التمرين الثالث : (1.5ن)

هذه الأعمدة البيانية تُمثّل كمية الأمطار المتساقطة بـ : (mm)

في إحدى المناطق خلال بعض أيام الأسبوع..

- ماهو أكثر الأيام تساقطاً من حيث كمية الأمطار؟

- كم هي أقل كمية للتساقط ؟

- مثّل المعلومات الواردة في هذا المخطط على جدولٍ.

التمرين الرابع : (1.5ن)

- أرسم مستقيمين متوازيين (B) و (D)

- أرسم المستقيم (H) يعامد (B) و (D)

- حدّد نوع الزوايا المتحصل عليها في الشكل.

الوضعية الإدماجية : (04ن)

اشترى تاجر 114 صندوقا من التفاح ؛ يزن كل صندوق 34 kg

- ماهو وزن كلّ صناديق التفاح ؟

فَسُد من التفاح 76kg ، وباع الباقي بـ : 220DA للكيلوغرام الواحد

- ماهو وزن التفاح المُباع ؟

- بكم باع التفاح ؟

