ثانوية الكفيف احمد مفتاح

اختبار مادة الرياضيات للفصل الأول

المدة: 2 ســاعة

المستوى :2 اف + 2 لغ

التمرين الأول:

تستقبل ثانوية 2400 تلميذ منهم الداخليون و النصف داخليون و الخارجيون .يوجد 384 داخلي و 684 نصف داخلي

و 40% من التلاميذ ذكور من بينهم 20% داخليون (من الذكور)

- 1- ماهى نسبة الاناث في الثانوية ؟
- 2- ما هي النسبة المئوية لذكور الداخليين في الثانوية؟
 - 3- ماهى نسبة التلاميذ الداخليين في الثانوية ؟
 - 4- ماهي نسبة التلاميذ الخارجيين في الثانوية ؟
 - 5- ما هو عدد التلاميذ الذكور في الثانوية ؟

التمرين الثاني:

تمثل السلسلة التالية الأزمنة بالدقائق التي يستغرقها تلاميذ قسم خلال ذهابهم يوميا الى الثانوية:

6 /10/4/8/4/10/4/20/10/20/4/8/4/6/10/10/6/6/20/4/8/10/6/4/10/8/4/8/4/4

- 1- رتب السلسلة ترتيبا تصاعديا
- 2- اعرض هذه البيانات في جدول احصائي تبين فيه القيم (الأزمنة), التكرارات (عدد التلاميذ), التواتر, التكرار المجمع النازل.
 - 3- احسب الوسط الحسابي الوسيط , المدى و المنوال لهذه السلسلة .
 - 4- ما هو عدد التلاميذ الذين يستغرقون مدة 8 دقائق على الأقل للوصول الى الثانوية؟
 - 5- ارسم مخطط بالأعمدة لهذه السلسلة .

التمرين الثالث:

يحتوي كيس على 2 كرات بيضاء مرقمة 1 و 2 و 3 كرات حمراء مرقمة من 1 الى 3 و 5 كرات سوداء مرقمة من 1 الى 5 و 5 كرات سوداء مرقمة من 1 الى 5 و كرات بينها عند اللمس, نسحب كرية بصفة عشوائية

- 1- ما هو عدد الحلات الممكنة لهذا السحب ؟
 - 2- احسب احتمال الحادثتين التاليتين:
 - لله نسحب کریة بیضاء
- كرية سوداء و تحمل رقم اولي
- 3- ما هو احتمال الا تكون الكرية المسحوبة بيضاء ؟