

## اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

## التمرين الأول: إليك هذه الأعداد. 2 ن

452879 – سبعمئة ألف وثلاثمئة وخمسة – 754836 – خمسمئة وتسعة وأربعون ألفا وثلاثة.

✓ ابحث عن العدد الذي عدده مئته 7003 واكتبه بالأرقام ثم فككه بطريقة الجداء؟

✓ ابحث عن عدد من مضاعفات 2 واكتبه بالحروف ثم فككه بطريقة الجمع؟

✓ ابحث عن أصغر عدد واحصره بين متين متاليتين؟

✓ أوجد نصف العدد الذي عدده آلافه 549؟

## التمرين الثاني: 1 ن

➤ اشتري تاجر 8 صناديق من التفاح بـ: 200 دج.

✓ باستعمال جدول التناسبية أحسب: ثمن 10 صناديق، 15 صندوقاً، 20 صندوقاً.

## التمرين الثالث: 1 ن

➤ قارورة زيت سعتها 5L ، قمت بإفراغ 10DL في الصباح و 200CL في المساء.

✓ كم سعة الزيت التي أفرغتها بـ: CL؟

✓ ماهي سعة الزيت الباقية في القارورة بـ: DL؟

## التمرين الرابع: 2 ن

➤ أرسم قطعة مستقيمة [A-B] . طولها 8 cm وعين النقطة o منتصف هذه القطعة.

➤ أرسم المستقيم (m) الذي يشمل النقطة o ويعامد القطعة [A-B].

➤ على المستقيم (m) عين النقطة C والنقطة d اللتان تبعدان عن النقطة o بـ: 4 سم .

➤ مانوع الشكل A C B D؟

➤ كم مثلثاً في هذا الشكل؟

## الوضعية الإدماجية. 4 ن

❖ يملك فلاح قطعة أرض مستطيلة الشكل عرضها 80 م وطولها يزيد عن عرضها بـ: 60 م، توجد بها 150 شجرة

برتقال مغروسة في 5 صفوف.

✓ احسب محيط هذه القطعة؟

✓ ماهو عدد الأشجار في كل صف؟

❖ قام هذا الفلاح بكراء جرار لحرث الأرض بمبلغ 50000 دج واشترى 300M من السياج لإحاطتها بـ: 400 دج

للمتر الواحد، إضافة إلى الأسمدة التي تقدر قيمتها بـ: 80000 دج

✓ كم صرف الفلاح؟

❖ إذا علمت أن ثمن بيع البرتقال هو 375000 دج

✓ ماهو ربح الفلاح؟