

## الاختبار الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أ- أكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام.

.....: 354 ..... خمسةٌ وثمانينٌ وأربعمائةٌ

ب- رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا:

253 - 76 - 419 - 532 - 491

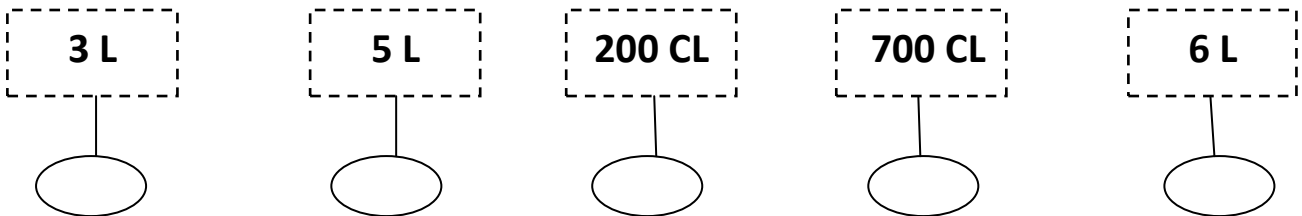
ج- أكمل. في العدد 845

رقم الوحدات هو ..... / رقم المئات هو ..... عد العشرات هو .....

د- أكتب العدد المناسب لكل تفكيك:

$$700 + 50 + 8 = \dots \quad / \quad (5 \times 100) + (4 \times 10) + 9 = \dots$$

التمرين الثاني: رتب هذه المقادير من الأصغر إلى الأكبر بترتيبها من 1 إلى 5

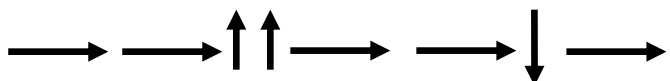


التمرين الثالث: مثل المعطيات على الجدول بمحاطة أعمدة

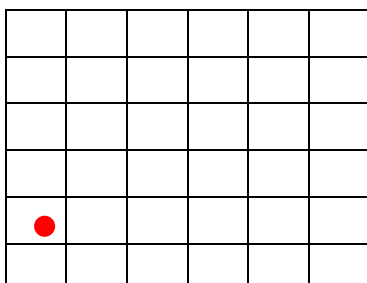


اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء
الكتاب المعاشرة	50	30	90	70

التمرين الرابع: أبدأ من النقطة الحمراء واتبع التعليمات:



ثم ألون المسار الممثل بالأسهم



الوضعية الإداجية:

جمع الفلاح 286 بيضة صباحاً و 379 بيضة مساءً. كم بيضة جمع في اليوم كله؟

ثم باع 543 بيضة. كم بيضة بقيت بعد البيع؟

## تصحيح الاختبار الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أ- أكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام.

354: ثلاثة وأربعة وخمسون خمسة وثمانين وسبعين: 548

ب- رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا:

$$253 - 76 - 419 - 532 - 491$$

76 < 253 < 416 < 491 < 532

## الأستاذ محمد الأزهر زوزو

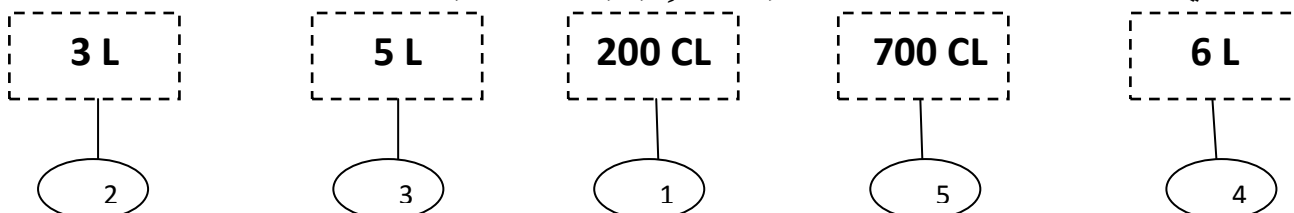
ج- أكمل. في العدد 845:

رقم الوحدات هو 5 / رقم المئات هو 8 / عدد العشرات هو 4

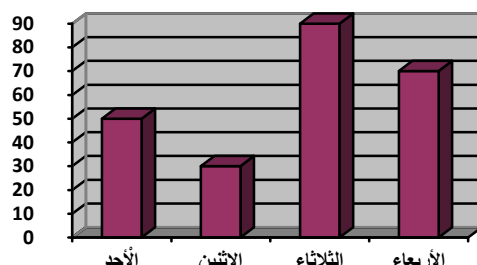
د- أكتب العدد المناسب لكل تككيا:

$$700 + 50 + 8 = 758 \quad / \quad (5 \times 100) + (4 \times 10) + 9 = 549$$

التمرين الثاني: رتب هذه المقادير من الأصغر إلى الأكبر بترتيبها من 1 إلى 5:

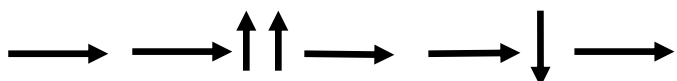


التمرين الثالث: مثّل المعطيات على الجدول بمخطط أعمدة.

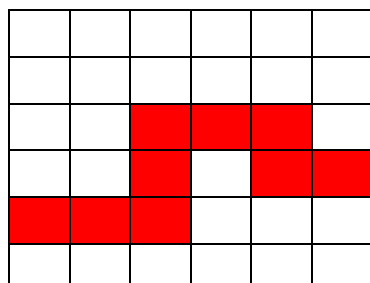


اليوم	السبت	الجمعة	الإثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الأحد
المعارضة	543	65	30	90	70	50

التمرين الرابع: أبدأ من النقطة الحمراء واتبع التعليمات:



ثم ألون المثلث الممثل بالأسهم



الوضعية الإدماجية:

جمع الفلاح 286 بيضة صباحاً و 379 بيضة مساءً. كم بيضة جمع في اليوم كله؟

ثم باع 543 بيضة. كم بيضة بقيت بعد البيع؟

$$286 + 379 = 665$$

جمع في اليوم 665 بيضة.

$$665 - 543 = 122$$

بقيت بعد البيع 122 بيضة.