

## اختبار تجاري في مادة الرياضيات

الخامسة ابتدائي

التمرين الأول (1.5ن)

أكمل ما يلي:

$$2.74 \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$937.25 \times 36 = \dots$$

$$4.51 = -$$

التمرين الثاني (1.5ن)

عدد تلاميذ مدرستكم 700 تلميد، منهم  $\frac{2}{5}$  ذكور

★ ما هو عدد الذكور؟

★ ما هو عدد الإناث؟

التمرين الثالث (1.5ن)

أكمل الجدول الآتي

عدد الحلوي	2	.	15	.
DA الشمن	100	500	.	1000

التمرين الرابع (1.5ن)

★ أرسم قطعة مستقيمة [BA] طولها 4 cm ثم عين النقطة O منتصفها.

★ أرسم المستقيم (D) العمودي على [BA] ويشمل O ثم عين عليه النقطة C.

★ ما نوع المثلث ABC؟ علل إجابتك

الوضعية الإدماجية (4ن)

يملك فلاح قطعة أرض طولها 250 m وعرضها 90 m.

★ أحسب مساحتها؟ (1ن)

★ غرسها أشجار برتقال مع العلم أن الشجرة الواحدة أخذت مساحة 5 متر مربع.

أحسب عدد أشجار البرتقال التي غرسها هذا الفلاح؟ (1ن)

★ إذا كان وزن البرتقال 90000 كيلو وثمن الكلغ الواحد هو AD85.

ما هو ثمن بيع البرتقال؟ (1ن)

★ أحسب كم ربح الفلاح مع العلم أنه استأجر شاحنة بـ AD 3000 وعملاً بـ AD 52000؟ (1ن)

ملاحظة: يجب إجراء العمليات عموديا