

المدة: ساعة ونصف

تقويم شهر ديسمبر في مادة الرياضيات

المعلم الناجح
الأستاذ بوزيدي

الجزء الأول: (6 ن)

التمرين الأول: (1.5 ن)

اكتب الكسور التالية على شكل أعداد عشرية

$$\frac{785}{10} = \quad / \quad \frac{1346}{100} = \quad / \quad \frac{24}{1000} =$$

التمرين الثاني: (1.5 ن)

لاحظ الكسر التالي: $\frac{85}{4}$

- 1- اكتبه بالحروف
- 2- اكتبه على شكل مجموع عدد طبيعي وكسر أقل من 1
- 3- احصره بين عددين طبيعيين

التمرين الثالث: (1.5 ن)

طول مضمار سباق **80 m** ، قطع المتسابق ثلاثة أرباع من المسافة الكلية
احسب المسافة المقطوعة بالمتر.

التمرين الرابع: (1.5 ن)

- 1- ارسم مربعاً طول ضلعه 3cm
- 2- احسب محيطه

الجزء الثاني: المسألة: (4 ن)

بمناسبة عيد الأم، شارك أكرم وسيرين في التحضير لحفل تكريم والدتهما، حيث جمع أكرم في حصالته 5000 DA وجمعت سيرين 4250 DA.

- أحسب المبلغ الذي جمعه الأخوان.

اتفق الأخوان على شراء الهديتين التاليتين: قارورة عطر ممتاز بـ 1500 DA، وقطعة قماش طولها 4 m ثمن المتر الواحد 1750 DA. خصصا الباقي لشراء الحلويات.

- ما هو المبلغ المخصص لشراء الحلويات؟

تنبيه: إجراء العمليات العمودية إجباري