

اختبار الفصل الثاني في

الرياضيات

التمرين الأول : (1 ن) أنجز العمليات التالية عموديا

123×25

45×12

$278 \div 5$

$1421 \div 14$

التمرين الثاني : (1.5 ن)

بمناسبة حلول شهر رمضان تم افتتاح محل بيع البوراك ، فإذا كان المحل يبيع في اليوم الواحد 25 حبة

- ماهو عدد حبات البوراك المباعة خلال أسبوع ؟ 10 أيام ؟
- أرسم جدول التناسبية .

التمرين الثالث : (2 ن)

يريد أحمد أن يختم قراءة القرآن الكريم خلال شهر رمضان ، القرآن الكريم يحتوي على 480 ثمنا .

- كم ثمنا عليه أن يقرأه يوميا خلال 30 يوما من شهر رمضان ؟
- كم ثمنا يقرأ إذا أراد أن يختمه خلال 15 يوما فقط ؟

التمرين الرابع : (1.5 ن)

u							

غرفة مستطيلة الشكل طولها 8 أمتار و عرضها 5 أمتار .

- أحسب محيطها .
- عبر عن مساحتها بالوحدة u

الوضعية الإدماجية (4 ن)

ينتج مصنع الجبن 1853 قطعة جبن في اليوم

- كم قطعة جبن ينتجها في الأسبوع ؟
- يتم تعليب الجبن في علب ، تحوي كل علبة 16 قطعة جبن .
- ماهو عدد علب الجبن خلال أسبوع ؟ و كم جبنة تبقى ؟
- ثمن قطعة الجبن الواحدة 15 دينار .

- ماهو الثمن الاجمالي للجبن في اليوم ؟