

اختبار الفصل الثاني في الرياضياتالتمرين الأول : أنجز العمليات التالية عموديا

1529×47

$843 \div 23$

$7685 \div 15$

٤٨

العدد	ثالثه	أربعة أمثاله	خمسه
360			

التمرين الثاني : أكمل الجدول

الأجوبة	الحل
.....	
.....	
.....	
.....	

العمليات

التمرين الثالث : في حفلة زفاف أخي حضرت أمي 453 حبة حلوى رتبتها في علب، حيث وضعت في كل علبة 6 حبات.

- ما هو عدد العلب التي استعملتها؟
- كم حبة حلوى بقيت؟

التمرين الرابع : - ارسم قطعة مستقيم [AB] طولها: .4 CM

- أرسم دائرة مركزها A و تشمل B.
- أرسم مستقيما عموديا على القطعة [AB] في النقطة A و يقطع الدائرة في النقطة C.
- صل بين B و C. - ما نوع المضلع ABC؟

الوضعية الإدماجية

- لفلاح حقل مستطيل الشكل طوله M 90 و عرضه M 40. أحاطه بسياج لحماية أشجار التفاح. - ما هو طول السياج؟
- أشترى السياج بـ DA 5600 و الأعمدة بـ 3450 DA. - كم صرف الفلاح؟
- جي الفلاح Kg 650 من التفاح، باع الكيلوغرام الواحد بـ 95 DA. - ما هو ثمن بيع كل التفاح؟