

المستوى : الثانية متوسط
الدعائم : الكتاب المدرسي ، المنهاج
الوسائل : كراس الأنشطة ، السبورة
آلة حاسبة
الأستاذ : معلول محمد الطاهر

المجال : أنشطة عددية
الباب : العمليات على الأعداد الطبيعية و العشرية
الوحدة : تطبيقات
الكفاءة القاعدية : تطبيق المعارف في الحساب
بمختلف أشكاله

المراحل	مؤشرات الكفاءة	أنشطة التعلم	التقويم
تطبيقات و إعادة استثمار	توظيف المعارف في وضعيات متنوعة	<p>حل تمرين 60 ص 20 a) = 44950 b) = 690 c) = 25000</p> <p>حل تمرين 58 ص 22 العبارات التي تمكنا من حساب محيط المستطيل 1 و 4 و 5</p> <p>حل تمرين 52 ص 21 A = (9 + 3) × 15 = 180 B = (8 + 9) × 6 + 4 = 106 C = (2 + 3) × (5 + 4) = 45 D = 9 × (5 + 17) = 198</p> <p>حل تمرين 59 ص 22 1) محيط المربع الأول هو 20cm و الثاني 24cm الفرق بين المحيطين هو 4cm 2) محيط المربع الأول 40cm والثاني 44cm الفرق بين المحيطين هو 4cm 3) محيط المربع الأول 4a و الثاني 4(a+1) الفرق بين المحيطين هو 4cm تفسير النتيجة : الفرق بين محيطي مربعين الفرق بين طولي ضلعيهما 1 هو 4</p>	