

الفرض الثاني في مادة الرياضيات

الأستاذة : بوطغان سعاد

المدة : ساعة واحدة

متوسطة پمونة قموح سکپکدا

السنة الدراسية : 2019/2018

التمرين الأول: 8 ن

3.4 – 0.125 ، 5.489 +7.82 ، 5.91 X 2.3 : 1) أنجز العمليات عموديا

2) إملأ الجدول التالي :

المدور	الحصر	القيمة المقربة بالزيادة	القيمة المقربة بالنقصان	18.35192
				إلى الوحدة
				إلى 0.0001

التمرين الثاني : 5 ن

1) أنجز عمودياً عملية القسمة الإقليدية للعدد 408 على 9

2) أكتب المساواة التي تعبّر عن هذه القسمة الإقليلية

3) أكمل الحصر المناسب للمقسوم $x^9 \dots < \dots < \dots x \dots$

التمرين الثالث : 2 ن

بعد أن جمع مربى دواجن 164 بيضة ، نضمهما في علب خاصة بالبيض **ليبيعها**
سعه كل علبة 30 بيضة .

العلبة الأخيرة لم تكن مملوقة ، ماهو عدد البيض الموجود فيها ؟

التمرين الرابع : 5 ن

الشكل مكون من مستطيل و مثليث قائمين ، وحدة الطول هي Cm

أحسب مساحة الجزء غير الملون؟

