

الاسم /..... الترتيب

التاريخ /.....

اليوم /.....

اختبار شهر نوفمبر للصف الثالث في الرياضيات

س ١ أوجد ناتج

$2374 + 5763 = \dots\dots\dots$

$6381 - 2975 = \dots\dots\dots$

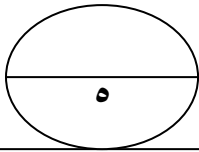
$5703 - 2648 = \dots\dots\dots$

$1097 + 6384 = \dots\dots\dots$

٥  ٤  +

٩  ٨

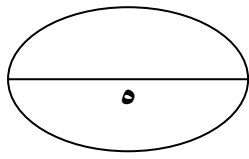
٦ ٤ ٧ ٣



س ٢ رتب تنازلي : ٦٤٣٥ ، ٣٤١٢٥ ، ٧٢٥١ ، ٢٩٠٠٠

الترتيب :

+  +  +  +  = ٩٤٠٧٥ (٢)



(٣) أكتب سبعون ألفا وستمئة واثنين

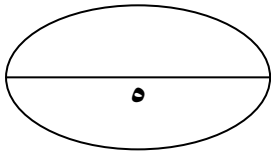
(٤) أكبر عدد مكون من ٥ أرقام مختلفة رقم مئاته ٥ هو

(٥) العدد السابق مباشرة للعدد ٤٠٠٠ هو

س ٣ اختر الإجابة الصحيحة

(١) ضع دائرة حول العدد المتماثل (٤٠٠٤ ، ١٣١٣ ، ٧٧٧ ، ٢٠٢)

(٢)  $3814 + 2543 = \dots\dots\dots$  أقرب إلي (٧٠٠٠ ، ٦٠٠٠ ، ٥٠٠٠ ، ٤٠٠٠)



(٣) العشرة آلاف أصغر عدد مكون من ..... أرقام (٦ ، ٥ ، ٤ ، ٣)

(٤) عدد أحرف المكعب ..... حرف (٩ ، ١٢ ، ٨ ، ٦)

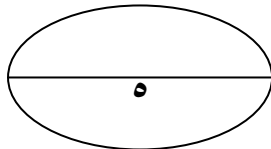
(٥) وجه المنشور الثلاثي علي شكل ..... (مربع - مثلث - دائرة - مستطيل)

س ٤ مع أحمد ٨٠٠٠ جنيها اشترى تليفزيون ٣٤٦٥ جنيها و غسالة ٢١٣٨ جنيها أوجد الباقي مع أحمد

مجموع ما اشتراه =  +  =  جنيها

الباقي =  -  =  جنيها

٣ ، ١ ، ٩ ، ٥ كون أصغر عدد  كون أكبر عدد



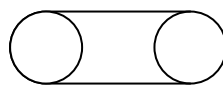
أكتب ٨ عشرات الآلاف + ٦ أحاد + ٥ مئات

١٤ ألف =  مئة =  عشرة

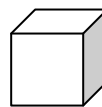
س ٥ الهندسة اكتب أسماء المجسمات الآتية



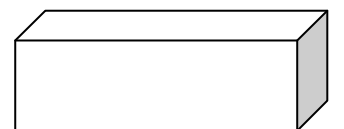
عدد رؤوسه .....



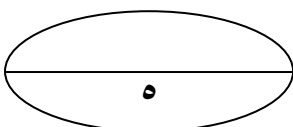
قاعدتها علي شكل .....



وجهه علي شكل .....



وجهه علي شكل .....



مع أطيب تمنياتي بالتوفيق

أ/ محمد الططاوي

٠١٠١٦٥٥٤٦٨

ارسم قطعة مستقيمة أ ب طولها = ٧ سم