

الاسم /
 التاريخ /
 اليوم /

الترتيب

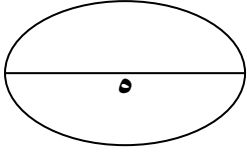
اختبار شهر نوفمبر في الرياضيات للصف الثالث

السؤال الأول :- أوجد ناتج

$$\begin{array}{r} 2 \quad 8 \quad 4 \quad 6 \quad + \\ \square \quad \square \quad \square \quad \square \\ \hline 5 \quad . \quad 7 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4613 - \\ 2518 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2957 + \\ 7536 \\ \hline \end{array}$$



ج- ضع دائرة حول العدد المتماثل (٥٠٠٥ ، ٢٤٢٤ ، ٢٢٢)

د- $2347 + 5326 = \dots$ الناتج أقرب إلي (٩٠٠٠ ، ٨٠٠٠ ، ٧٠٠٠ ، ٦٠٠٠)

السؤال الثاني :- أ - أصغر عدد مكون من الأرقام (٧ ، ٥ ، ٠ ، ٣) هو

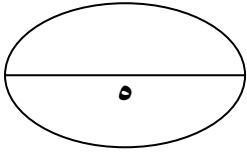
ب- اكتب سبعة وأربعون ألفا وستة وثلاثون

ج- القيمة المكانية للرقم ٩ في العدد ٦٩٤٥٨ هي

رتب تنازلي :-

٩٨٧٥ ، ١٦٧٠٥ ، ١٥٩٨٤ ، ١٥٤٩٦ ، ١٥٨٤٩

الترتيب هو : ، ، ، ،



السؤال الثالث :- أ- مدرسة بها ٢٨٦٥ بنت ، ٥٧٣ ولد أوجد عدد تلاميذ المدرسة

عدد التلاميذ = + = تلميذ

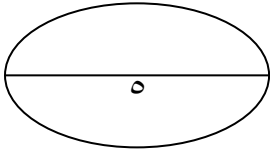
ضع علامة < أو > أو =

١٥٠٠٠ ١٥٠ مائة

$194 + 8457$ $194 + 8475$

٣٨٠٩٠ ٣٨٠٠٩

اكتب : $50 + 90000 + 4 + 700 =$



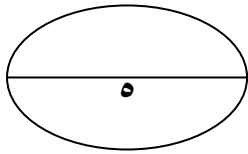
السؤال الرابع :- أكمل بنفس التسلسل : ١٦٢٤٨ ، ١٦٣٤٨ ، ، ،

٢٧٥ عشرة =

٣٦ ألف = مائة

اكتب ٣ آحاد + ٥ مئات + ٦٤ ألفا =

+ + + + = ٩٤٥٠٧



السؤال الخامس :- الهندسة

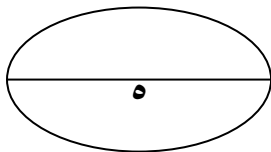
أ- عدد أحرف متوازي المستطيلات حرف

ب- وجه المكعب علي شكل

ج- إذا تساوت أحرف متوازي المستطيلات فإنه يسمى

د- وجه متوازي المستطيلات علي شكل

هـ- عدد رؤوس المكعب رأس



مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق

أ / محمد الططاوي

٠١٠١٦٥٥٤٦٨