

الترتيب

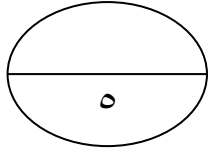
الاسم /

التاريخ /

اليوم /

اختبار تجربة نصف العام للصف الثاني في الرياضيات

السؤال الأول : أوجد ناتج



$$\begin{array}{r} 7 \quad 3 \quad 8 \quad + \\ 1 \quad 9 \quad \dots\dots \\ \hline 9 \quad \dots\dots \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 720 - \\ 519 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 341 + \\ 597 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 - \\ 38 \\ \hline \end{array}$$

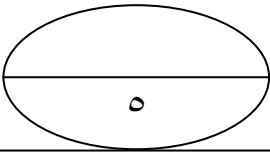
$$\begin{array}{r} 57 + \\ 36 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني : (١) اشتري نبيل كتباً بمبلغ ٦٨ جنيهاً وأدوات كتابية وهندسية بمبلغ ٤٤ جنيهاً فإذا كان معه ١٥٠ جنيهاً . فكم تبقى معه ثمن الشراء = + = جنيهاً

الباقي = - = جنيهاً

(٢) رتب تصاعدي : ١١٢ ، ٩٢ ، ٣٠٢ ، ٥٠٦ ، ٤٨٩ ، ٤٩١

الترتيب : ، ، ، ، ،



$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 675 \quad (3)$$

$$394 = \dots\dots\dots \text{ منات} + \dots\dots\dots \text{ عشرات} + \dots\dots\dots \text{ أحاد} \quad (4)$$

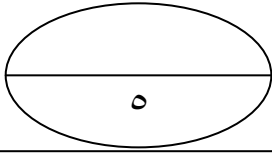
السؤال الثالث : (١) أكتب أربعاً وثلاثاً وعشرون

(٢) ٥ ، ٩ ، ٢ كون أكبر عدد

(٣) ٨ ، ٠ ، ٣ كون أصغر عدد

(٤) العدد السابق لمباشرة للعدد ٦٠٠ هو

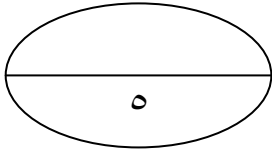
(٥) المائة أصغر عدد مكون من أرقام



السؤال الرابع : (١) أكبر عدد مكون من ٣ أرقام مختلفة هو (٢) مجسم جميع أوجهه مربعات هو

ضع < > =

ياردة متر



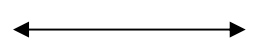
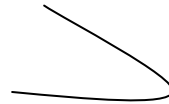
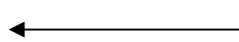
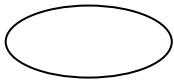
$$124 - 943 \quad \dots\dots\dots \quad 722 - 943$$

$$110 \quad \dots\dots\dots \quad 107 - 216$$

(٢) ٣م و ١٥ سم = سم

السؤال الخامس : (١) ٦٤٥ سم + م = سم

أكتب أسماء الأشكال الآتية



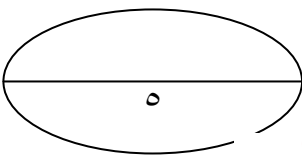
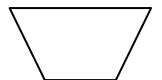
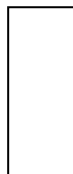
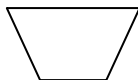
.....

.....

.....

.....

ضع (ض) علي الشكلين المتطابقين



مع أطيب تمنياتي بالنجاح والتوفيق

أ/ محمد الططاوي

٠١٠١٦٥٥٤٦٨

