

امتحان في مادة الرياضيات

www.9alami.com

♣ أملأ الجدول :

234	901	324	516	871	
					رقم الوحدات
					رقم العشرات
					رقم المئات

♣ أتمم :

$$314 = ( \dots + \dots + \dots ) = ( 100 \times \dots ) + ( 10 \times \dots ) + \dots$$

$$761 = ( \dots + \dots + \dots ) = ( 100 \times \dots ) + ( 10 \times \dots ) + \dots$$

$$\dots = ( 800 + 90 + 5 ) = ( 100 \times \dots ) + ( 10 \times \dots ) + \dots$$

♣ أرسم مربعا و مستطيلا و مثلثا :

♣ أرسم قطعة طولها 6 سنتيمترات :

♣ أضع الرمز المناسب < أو > :

$$426 \dots 423$$

$$617 \dots 817$$

$$502 \dots 542$$

♣ أضع العمليات وأحسب :

$$113 + 762$$

$$527 + 408$$

$$391 + 205$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

♣ كان عند علي 40 درهما فاشترى لعبة بـ 13 درهما فكم أصبح لديه ؟