

## فرض مصور في الرياضيات

الفرض الأول في الدورة الأولى - المستوى الثاني ابتدائي

م.م. .... - وحدة .....

..... الاسم الكامل :

### I. الحساب :

1. ضع و أنجز العمليات التالية : 4ن

$\begin{array}{r} 67 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

2. رتب الأعداد التالية ترتيبا تزايديا: 1,5, 23 - 100 - 64 - 47 - 83 - 12 :

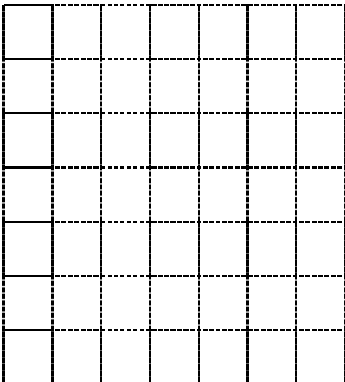
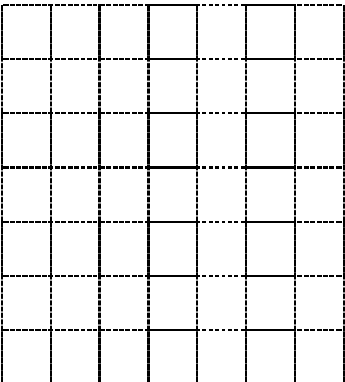
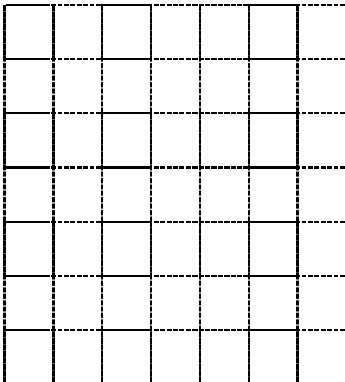
..... < ..... < ..... < ..... < ..... < .....

3. أتم الفراغ بما يناسب : 1,5ن

اثنان وسبعون ← .....	89 ← .....
تسعون ← .....	43 ← .....

### II. الهندسة :

1. باستعمال الأداة الهندسية المناسبة, أنشئ : 3ن

مثلث	مربع	مستطيل
		

و الله ولي التوفيق