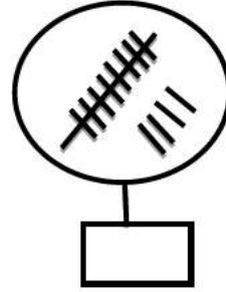
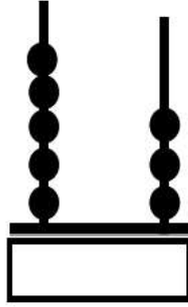
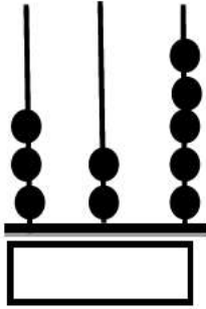


اختبار تشخيصي في مادة الرياضيات

للف الثالث

اسم الطالب / الصف

السؤال الأول: أ) اكتب العدد الدال على الرسم.



ب) اكتب رمز العدد الدال على اللفظ.

أربعمئة واثنان عشر

تسعمئة

سبعون

ج) اكتب لفظ العدد الدال على رمز كل عدد من الأعداد التالية:

٢٠٠

١٣٥

٤٨

السؤال الثاني: أ) اكتب العدد المناسب في الصندوق.

$$\text{مئات } \boxed{} + \text{عشرات } \boxed{} + \text{آحاد } \boxed{} = ١٤٦$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = ٣٠٩$$

$$\boxed{} = ٥ \text{ آحاد} + ٢ \text{ مئات} + ١ \text{ عشرات}$$

$$\boxed{} = ٣٠٠ + ٦٠ + ٨$$

ب) اكتب قيمة الرقم المشار إليه:

٤١٦
↓

١٣٨
↓

٩٠٧
↓

٣- رتب الاعداد تصاعديا :-

١٨٩ ، ٤٥٣ ، ٢٣٥ ، ٣٤٥

٤- جد ناتج ما يلي :-

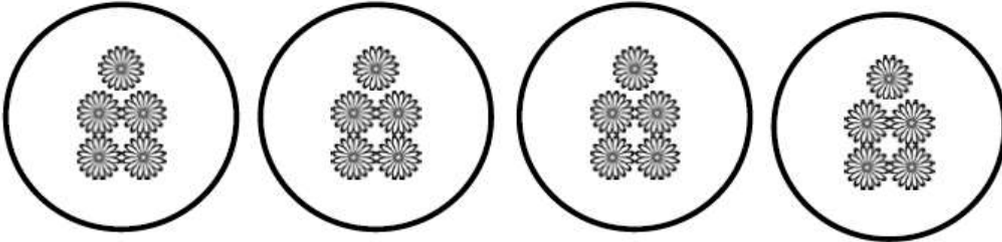
$$\begin{array}{r} 900 \\ - 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 856 \\ - 204 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367 \\ + 245 \\ \hline \end{array}$$

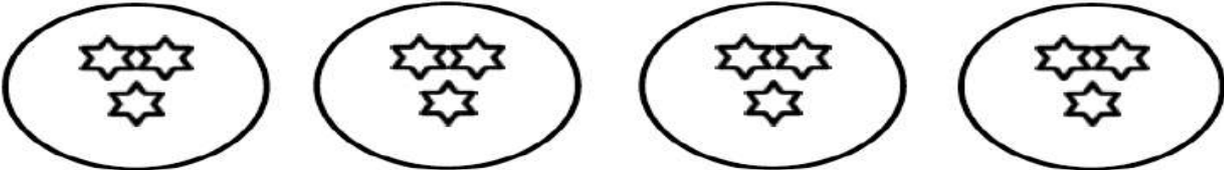
$$\begin{array}{r} 512 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$

٥- أ- عبر بجملة ضرب :-



$$\square = \square \times \square$$

ب عبر عما يلي بمعادلة قسمة.



$$\square = \square \div \square$$

بالتوفيق لكم