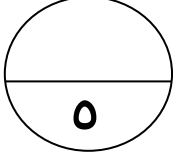
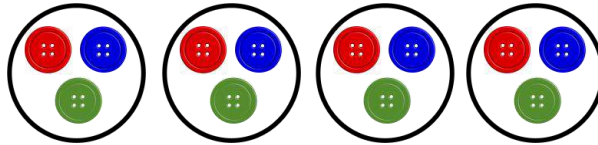
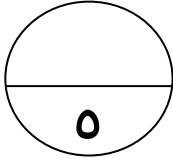
السؤال الأول:أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 993 \\ - 425 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406 \\ + 208 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني:

(أ) اكتب عبارة الضرب المناسبة :



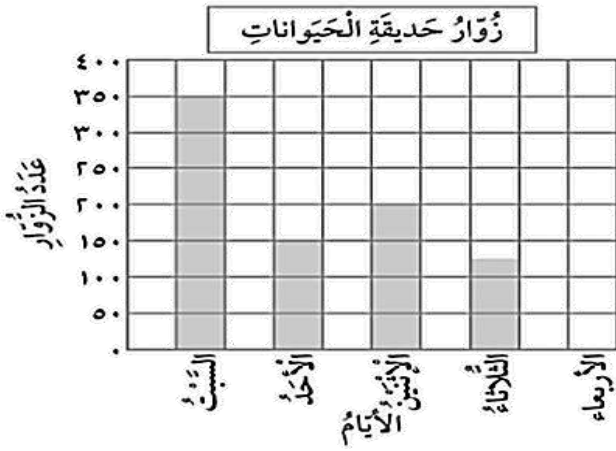
$$\square = \square \times \square$$

(ب) حضر ٣٠ متعلماً من إحدى المدارس لزيارة أحد المعارض الفنية ، بينما حضر ٧٠ متعلماً من مدرسة أخرى . كم عدد المتعلمين الذين حضروا المعرض ؟

السؤال الثالث:

٥

(أ) استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة التالية :



في أي يوم بلغ عدد الزوار ٣٥٠ زائراً؟

كم عدد زوار حديقة الحيوانات يوم الاثنين؟

(ب) أوجد الناتج :

= 1×7

= 3×3

= 2×6

السؤال الرابع:

٥

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

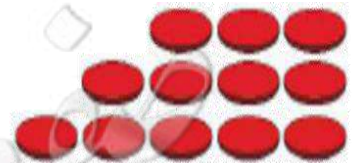
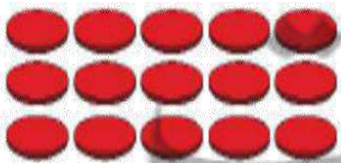
(أ) أي مما يلي من مضاعفات العددين ٢ و ٥؟

٣٠

٣٢

٥٢

(ب) التمثيل المناسب للعبارة $0 \times 3 = 0$ في ما يلي هو؟



ج) حقيقة الجمع الأساسية $٣ + ٢ = ٥$ تساعدنا على معرفة ناتج :

$٣٠٠ + ٣٠$



$٢٠٠ + ٣٠٠$



$٢٠ + ٣٠٠$



د) الفرق بين العددين ٢٣١ ، ٥٨١ يساوي

٣٥٠



٥٣٠



٨١٢



$= ٣٩٠ + ٤٠٥$

٦٦



١٥



٧٩٥



انتهت الأسئلة