

أوراق عمل على اختبار تقويمي (٤)
الصف الثاني الابتدائي
العام الدراسي (٢٠٢٣/٢٠٢٤)
الفصل الدراسي الأول

وزارة التربية
المادة : رياضيات
الإدارة العامة للتعليم الخاص
مدرسة التميز النموذجية

السؤال الأول: اوجد ناتج

عَشَرَات	آحاد
٧	٦
٢	١ -

عَشَرَات	آحاد
٨	٠
٥	٦ -

عَشَرَات	آحاد
٤	٢
١	٦ -

عَشَرَات	آحاد
٥	١
٢	٦ -

عَشَرَات	آحاد
٨	٦
٥	٢ -

عَشَرَات	آحاد
٨	٣
٣	٢ -

$$\begin{array}{r} ٦١ \\ ٢٨٠ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٤١ \\ ٢١٠ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٦ \\ ١١٠ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥٠ \\ ١٥٠ - \\ \hline \end{array}$$

$= 10 - 70$

$$\begin{array}{r} 29 \\ 10 - \\ \hline \square \end{array}$$

عَشْرَات	أَحَاد
5	4
3	0 -

$= 50 - 80$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 20 - \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 30 - \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 10 - \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 20 - \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ 20 - \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ 80 - \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ 10 - \\ \hline \square \end{array}$$

السؤال الثاني : صل بالإجابة الصحيحة.

مربع •

• هو

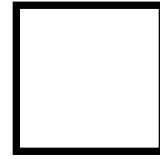


أ) اسم الشكل

مثلث •

دائرة

هو



ب) اسم الشكل

مربع

مستطيل



ج) اسم الشكل

مثلث

السؤال الثالث :

أكمل.



اسم الشكل _____

عدد الرؤوس _____

عدد الأضلاع _____

الإجابة

لسؤال الأول: اوجد ناتج

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٧	٦
٢	١ -
٥	٥

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٧ ٨	١٠
٥	٦ -
٢	٤

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٣ ٤	١٢
١	٦ -
٢	٦

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٤ ٥	١١
٢	٦ -
٢	٥

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٨	٦
٥	٢ -
٣	٤

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٨	٣
٣	٢ -
٥	١

$$\begin{array}{r} ٥ \quad ١١ \\ ٧ + \end{array}$$

$$٤١$$

$$٣٦$$

$$\begin{array}{r} ٤ \quad ١٠ \\ ٥ + \end{array}$$

$$٢٨٠ -$$

$$٢١٠ -$$

$$١١٠ -$$

$$١٥٠ -$$

$$\boxed{٣٣}$$

$$\boxed{٢٠}$$

$$\boxed{٢٥}$$

$$\boxed{٣٥}$$

$$70 = 100 - 30$$

$$30 = 100 - 70$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ 100 - \\ \hline 19 \end{array}$$

عَشْرَاتٌ	أَحَادٌ
5	4
3	0
7	4

$$\begin{array}{r} 42 \\ 200 - \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 300 - \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 100 - \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 200 - \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ 300 - \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ 800 - \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ 100 - \\ \hline 79 \end{array}$$

السؤال الثاني : صل بالإجابة الصحيحة .

مربع

•

هو



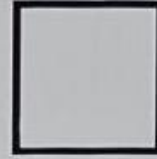
(أ) اسم الشكل

مثلث

•

دائرة

هو



(ب) اسم الشكل

مربع

مستطيل

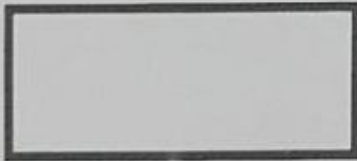


(ج) اسم الشكل

مثلث

السؤال الثالث :

أكمل .



اسم الشكل مستطيل

عدد الرؤوس ٤

عدد الأضلاع ٤