

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة التميز النموذجية

الملف أوراق عمل الاختبار التحصيلي

موقع المناهج \leftrightarrow ملفات الكويت التعليمية \leftrightarrow الصف الثالث \leftrightarrow رياضيات \leftrightarrow الفصل الأول

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

ورقة عمل حول الترتيب التنازلي والتصاعدي

1

ورقة عمل الوحدة الرابعة

2

نموذج اختبار تحصيلي (1)

3

أوراق عمل مهمة في مادة الرياضيات

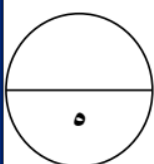
4

مذكرة ممتازة في مادة الرياضيات

5

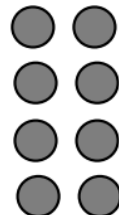
السؤال الأول:

أ: أكمل

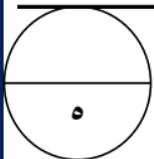


ب: أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

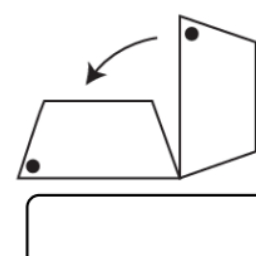
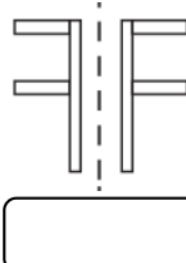
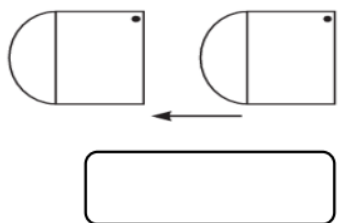


$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$



أ: اكتب الكلمة المناسبة لحركة الشكل (إزاحة - انعكاس - دوران)

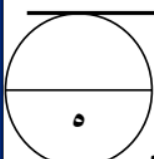
السؤال الثاني:



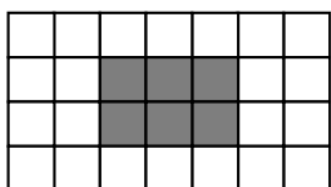
ب: أوجد الناتج

$$\dots = 9 \times 0 \times 8$$

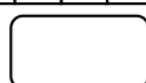
$$\dots = 2 \times 300$$



ب: اكتب مساحة الجزء الملون .



وحدة مربعة



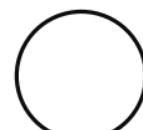
السؤال الثالث:

أ: اكتب عدد الأضلاع وعدد الرؤوس



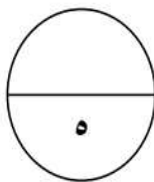
عدد الأضلاع :

عدد الرؤوس :



عدد الأضلاع :

عدد الرؤوس :



السؤال الرابع :

أولاً :

ظلل (١) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (٢) إذا كانت العبارة خاطئة

(١)	يمثل الرسم جميع أوجه المكعب		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ
(٢)	محيط الشكل الموضح يساوي ٤ وحدة طول .		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ

ثانياً: في البنود (٣-٥) :

اخت الإجابة الصحيحة بوضع علامة

٣- العدد ١٤ هو ضعف العدد :

٩ ج

٧ ب

٥ أ

٤- أحد أوجه هو :



ج



ب

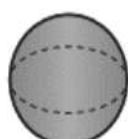


أ

٥- مجسم له وجه واحد ورأس واحد



ج

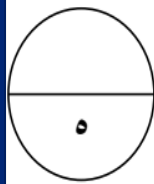


ب



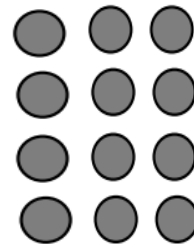
أ

النموذج الثاني



ب: أوجد الناتج

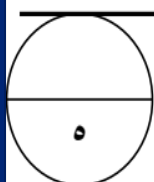
$$\begin{array}{r}
 3 \\
 1 \\
 \Gamma \\
 \hline
 \boxed{\quad}
 \end{array}$$



السؤال الأول:

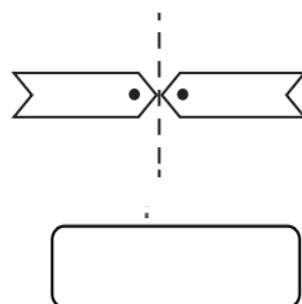
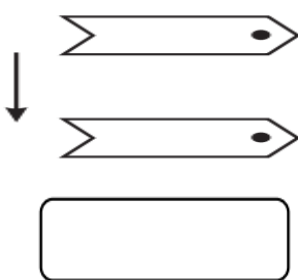
أ: أكمل

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} \times \boxed{\quad}$$



أ: اكتب الكلمة المناسبة لحركة الشكل (إزاحة - انعكاس - دوران).

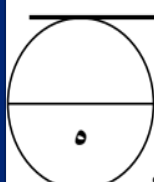
السؤال الثاني:



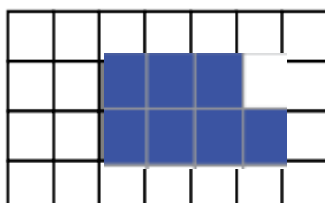
ب: أوجد الناتج

$$\dots = 9 \times 0 \times 7$$

$$\dots = 2 \times 400$$



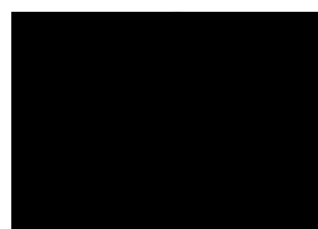
ب: اكتب مساحة الجزء الملون.



وحدة مربعة

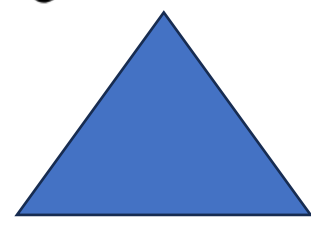
السؤال الثالث:

أ: اكتب عدد الأضلاع وعدد الرؤوس



عدد الأضلاع:

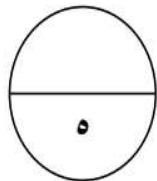
عدد الرؤوس:



عدد الأضلاع:

عدد الرؤوس:

السؤال الرابع :



أولاً :

١- إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ب إذا كانت العبارة خاطئة ظلل أ

(١)	يمثل الرسم جميع أوجه المكعب		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ
(٢)	محيط الشكل الموضح يساوي ٦ وحدة طول .		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ

ثانياً: في البنود (٣-٥)

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة

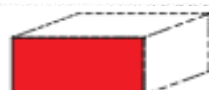
٣- العدد ١٨ هو ضعف العدد :

٩ ج

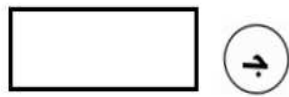
٧ ب

٥ أ

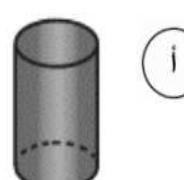
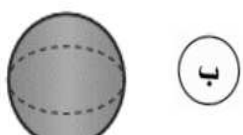
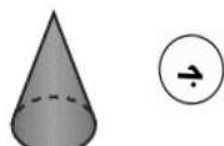
هو



٤- أحد أوجه

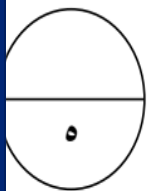


٥- مجسم ليس له أوجه أو رؤوس



نموذج الاجابة

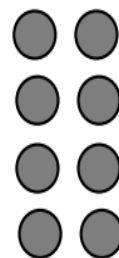
السؤال الأول:



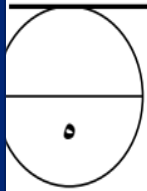
أ: أكمل

ب: أوجد الناتج

$$\begin{array}{r}
 3 \ 1 \\
 3 \times \\
 \hline
 9 \ 3
 \end{array}$$

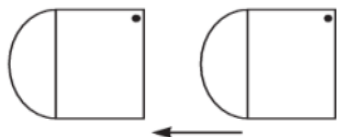


$$8 = 2 \times 4$$

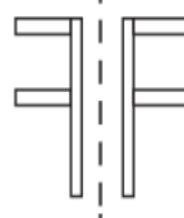


السؤال الثاني:

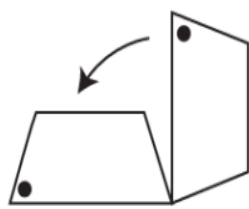
أ: اكتب الكلمة المناسبة لحركة الشكل (ازاحة - انعكاس - دوران).



ازاحة



انعكاس

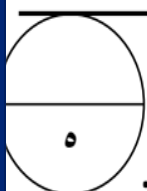


دوران

ب: أوجد الناتج

$$\dots = 9 \times 0 \times 8$$

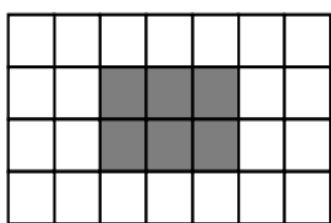
$$600 = 2 \times 300$$



السؤال الثالث:

ب: اكتب مساحة الجزء الملون.

أ: اكتب عدد الأضلاع وعدد الرؤوس



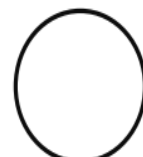
وحدة مربعة

6



عدد الأضلاع: 4

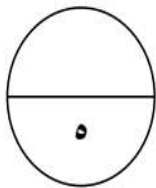
عدد الرؤوس: 2



عدد الأضلاع: 1

عدد الرؤوس: 1

السؤال الرابع :



أولاً :

إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ب إذا كانت العبارة خاطئة ظلل أ

(١)	يمثل الرسم جميع أوجه المكعب		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ
(٢)	محيط الشكل الموضح يساوي ٤ وحدة طول .		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ

ثانياً: في البنود (٣-٥)

اختار الإجابة الصحيحة بوضع علامة

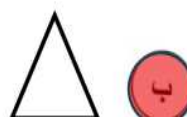
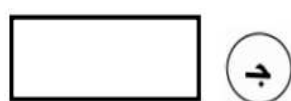
٣- العدد ١٤ هو ضعف العدد :

٩ ج

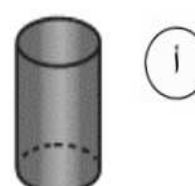
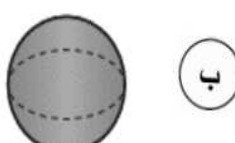
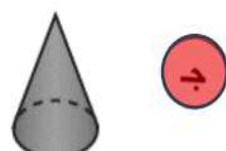
٧ ب

٥ أ

٤- أحد أوجهه هو:



٥- مجسم له وجه واحد ورأس واحد

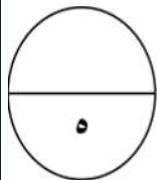


نموذج الاجابة

السؤال الأول:

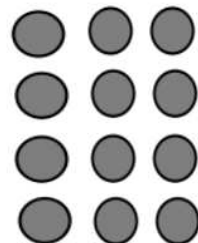
أ: أكمل

ب: أوجد الناتج

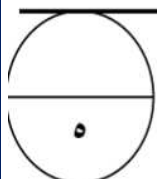


$$\begin{array}{r} 3 \\ 1 \\ \Gamma \\ \hline \end{array} \times$$

$$\boxed{62}$$

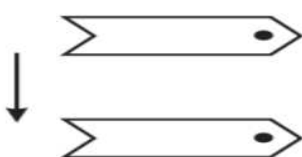


$$12 = 3 \times 4$$

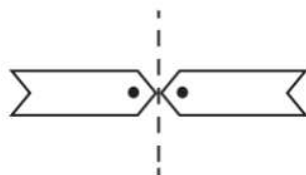


أ: اكتب الكلمة المناسبة لحركة الشكل (ازاحة - انعكاس - دوران).

السؤال الثاني:



ازاحة



انعكاس

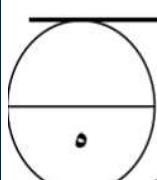


دوران

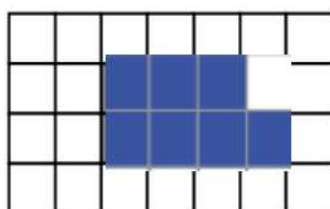
ب: أوجد الناتج

$$\dots = 9 \times 0 \times 7$$

$$800 = 2 \times 400$$



ب: اكتب مساحة الجزء الملون.

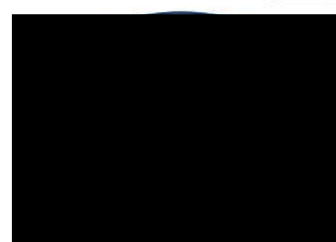


وحدة مربعة

$$\boxed{7}$$

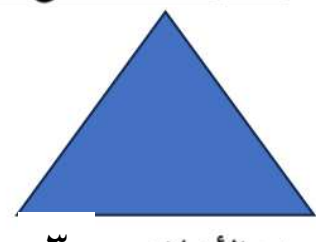
السؤال الثالث:

أ: اكتب عدد الأضلاع وعدد الرؤوس



عدد الأضلاع: 4

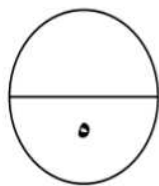
عدد الرؤوس: 2



عدد الأضلاع: 3

عدد الرؤوس: 3

السؤال الرابع :



أولاً :

إذا كانت العبارة صحيحة وظلل إذا كانت العبارة خاطئة

(١)	يمثل الرسم جميع أوجه المكعب		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ
(٢)	محيط الشكل الموضح يساوي ٦ وحدة طول .		<input type="radio"/> ب <input type="radio"/> أ

ثانياً: في البنود (٣-٥)

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة

٣- العدد ١٨ هو ضعف العدد :

٩ ج

٧ ب

٥ أ

هو



٤- أحد أوجه



٥- مجسم ليس له أوجه او رؤوس

