



تمرين وعرض المادة من موقع دل درسي

www.hldrwsy.com

موقع دل درسي هو موقع تعليمي ي العمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح ال دروس والملخصات والتحاضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وبسيط مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين على موقع دل درسي

٢٠

الدرجة المستحقة



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة التعليم بجدة

ابتدائية عبد الملك بن مروان للطفولة المبكرة

هـ

اختبار مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي لمنتصف الفصل الدراسي الثالث لعام

اسم الطالب/ة: الصف: ثالث ()

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

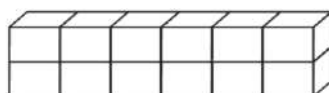
١) الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدینتي جدة و أبها هي:

د) الجرام

ج) الكيلو متر

ب) المتر

أ) السنتمتر



٢) حجم المجسم الذي الآتي هو:

د) ١١ وحدة مكعبية

ج) ١٢ وحدة مكعبة

ب) ١٥ وحدة مكعبة

أ) ١٠ وحدات مكعبة

د) ٣٠

ج) ١٠

ب) ٢٠

أ) ١٥

٣) إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ٦ ، فإن عدد الدقائق التي يشير إليها هو:

د) ٤٠

ج) ١٠

ب) ٢٠

أ) ٣٠

٤) الوحدة المناسبة لقياس طول ارتفاع الباب هي:

د) الكيلو جرام

ج) السنتمتر

ب) المتر

أ) الملمتر



٥) التقدير الأنسب لقياس سعة ابريق شاي هو:

د) ٤٠ كلام

ج) ٤ جم

ب) ٢ مل

أ) ٢ ل

٦) التقدير الأنسب لقياس كتلة سيارة:

د) ١٠٠٠ مل

ج) ١٠٠٠ ل

ب) ١٠٠٠ كجم

أ) ١٠٠٠ جم

٧) تحوي راية نمطاً يتكرر فيه ٣ مربعات ومثلثان فإذا تكرر هذا النمط ٣ مرات، فكم مصلعاً سيكون فيه:

د) ٢١

ج) ١٥

ب) ٩

أ) ٦



٨) عدد محاور التماثل للشكل الآتي هي:

د) ٥

ج) ٢

ب) ١

أ) لا يوجد



يَتَّبع

٩) المستقيم الذي إذا طوي الشكل عنده انطبق نصفاه أحدهما على الآخر تماماً هو:

(د) محور التماثل

(ج) التماثل

(ب) المجسم

(أ) المضلع



١٠) يسمى المجسم التالي:

(د) كرة

(ج) اسطوانة

(ب) هرم رباعي

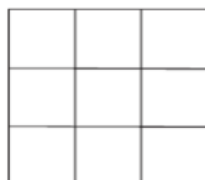
(أ) متوازي مستطيلات

السؤال الثاني:

(أ) ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة. وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي:

- | | | |
|-----|-----|---|
| () | () | ١) المساحة هي طول المسافة حول الإطار الخارجي لشكل معين |
| () | () | ٢) ساعة العقارب تظهر الوقت بالأرقام |
| () | () | ٣) تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم |
| () | () | ٤) المجسم الذي له رأس واحد ووجه واحد على شكل دائرة يسمى مخروط |

د) أوجد مساحة الشكل التالي؟



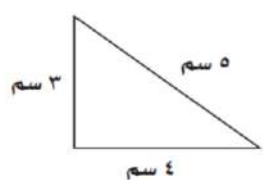
$$\text{المساحة} = \dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots$$

ج) اكتب الوقت الذي تشير اليه الساعة؟



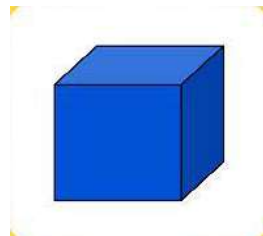
$$\dots\dots\dots : \dots\dots\dots$$

ب) أوجد محيط المثلث؟



$$\text{المحيط} = \dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots$$

و) صُف كل شكل مما يلى و سمييه:



- عدد الأوجه =
عدد الرؤوس =
عدد الأحرف =
يسمى الشكل

عدد الأضلاع =

عدد الزوايا =



يسمى الشكل

ي) أقام سالم حفلًا مناسبة تخريجه فدعا ٣ من أصدقائه، و ٥ من زملائه في الدراسة، و ٩ من جيرانه، فكم عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل؟

الحل:
.....

مع تمنياتنا للجميع بالتوفيق

نموذج الإجابة

هـ

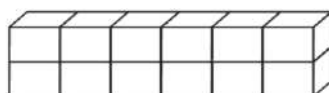
اختبار مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي لمنتصف الفصل الدراسي الثالث لعام

اسم الطالب/ة: الصف: ثالث ()

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

١) الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدینتي جدة و أبها هي:

- | | | | |
|------------|--|-----------|--------------|
| (د) الجرام | (ج) الكيلو متر <input checked="" type="checkbox"/> | (ب) المتر | (أ) السنتمتر |
|------------|--|-----------|--------------|



٢) حجم المجسم الذي الآتي هو:

- | | | | |
|--------------------|---|--------------------|---------------------|
| (د) ١١ وحدة مكعبية | (ج) ١٢ وحدة مكعبة <input checked="" type="checkbox"/> | (ب) ١٥ وحدة مكعبية | (أ) ١٠ وحدات مكعبية |
|--------------------|---|--------------------|---------------------|

٣) إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ٦، فإن عدد الدقائق التي يشير إليها هو:

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| (د) ٣٠ | (ج) ١٠ | (ب) ٢٠ | (أ) ١٥ |
|--------|--------|--------|--------|

٤) الوحدة المناسبة لقياس طول ارتفاع الباب هي:

- | | | | |
|-----------------|--|-----------|-------------|
| (د) الكيلو جرام | (ج) السنتمتر <input checked="" type="checkbox"/> | (ب) المتر | (أ) الملمتر |
|-----------------|--|-----------|-------------|



٥) التقدير الأنسب لقياس سعة ابريق شاي هو:

- | | | | |
|-------------|----------|----------|---|
| (د) ٤٠ كلام | (ج) ٤ جم | (ب) ٢ مل | (أ) ٢ ل <input checked="" type="checkbox"/> |
|-------------|----------|----------|---|

٦) التقدير الأنسب لقياس كتلة سيارة:

- | | | | |
|-------------|------------|--|-------------|
| (د) ١٠٠٠ مل | (ج) ١٠٠٠ ل | (ب) ١٠٠٠ كجم <input checked="" type="checkbox"/> | (أ) ١٠٠٠ جم |
|-------------|------------|--|-------------|

٧) تحوي راية نمطاً يتكرر فيه ٣ مربعات ومثلثان فإذا تكرر هذا النمط ٣ مرات، فكم مصلعاً سيكون فيه:

- | | | | |
|--------|--------|-------|-------|
| (د) ٢١ | (ج) ١٥ | (ب) ٩ | (أ) ٦ |
|--------|--------|-------|-------|



٨) عدد محاور التماثل للشكل الآتي هي:

- | | | | |
|---|-------|-------|-------------|
| (د) ٥ <input checked="" type="checkbox"/> | (ج) ٢ | (ب) ١ | (أ) لا يوجد |
|---|-------|-------|-------------|



يَتَّبع

٩) المستقيم الذي إذا طوي الشكل عنده انطبق نصفاه أحدهما على الآخر تماماً هو:

(د) محور التماثل ✓

(ج) التماثل

(ب) المجسم

(أ) المضلع



١٠) يسمى المجسم التالي:

(أ) متوازي مستطيلات

✓ (ج) اسطوانة

(ب) هرم رباعي

(د) كرة

السؤال الثاني:

(أ) ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة. وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي:

(✗)

(✗)

(✓)

(✓)

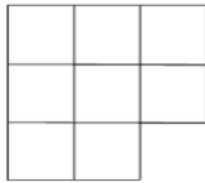
١) المساحة هي طول المسافة حول الإطار الخارجي لشكل معين

٢) ساعة العقارب تظهر الوقت بالأرقام

٣) تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم

٤) المجسم الذي له رأس واحد ووجه واحد على شكل دائرة يسمى مخروط

د) أوجد مساحة الشكل التالي؟



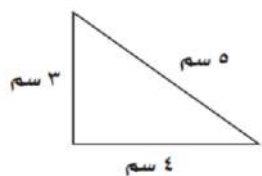
$$\text{المساحة} = \dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots \text{وحدات مربعة}$$

ج) اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة؟



.....:.....

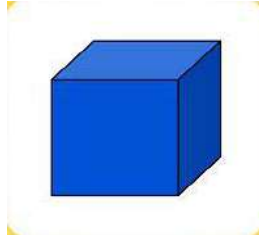
ب) أوجد محيط المثلث؟



$$\text{المحيط} = \dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots \text{سم} \\ 4 + 3 + 5 = 12 \text{ سم}$$

و) صف كل شكل مما يلى و سمييه:

عدد الأوجه = 6



صفر عدد الأضلاع =

عدد الرؤوس = 8

صفر عدد الزوايا =

عدد الأحرف = 12

دائرة يسمى الشكل.....

يسمي الشكل..... مكعب



ي) أقام سالم حفلأً مناسبة تخرجه فدعا 3 من أصدقائه، و 5 من زملائه في الدراسة، و 9 من جيرانه، فكم عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل؟

الحل: + + + = شخـنـ حـضـرـ الحـفـلـ ..

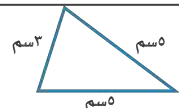
مع تمنياتنا للجميع بال توفيق

١٠

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- الوحدة الأنسب لقياس طول سيارة هي

أ	الملمتر	ب	السنتيمتر	ج	المتر	د	الكيلومتر
---	---------	---	-----------	---	-------	---	-----------



٢- محيط المثلث المجاور يساوي :

أ	١٤ سم	ب	١٣ سم	ج	١٠ سم	د	٨ سم
---	-------	---	-------	---	-------	---	------

٣- التقدير الأنسب لسعة فنجان قهوة هو :



أ	٥٠ مل	ب	٥٠ جم	ج	١٠ جم	د	١٠ كجم
---	-------	---	-------	---	-------	---	--------

٤- اذا كان الكيلوجرام الواحد يساوي ١٠٠٠ جرام فكم جرامًا في ٤ كيلوجرام ؟

أ	٤ جرام	ب	٤٠ جرام	ج	٤٠٠ جرام	د	٤٠٠٠ جرام
---	--------	---	---------	---	----------	---	-----------



٥- التقدير الأنسب لكتلة مائي هو :

أ	٣ جم	ب	٣ كجم	ج	٣٠٠ مل	د	٣٠٠ ل
---	------	---	-------	---	--------	---	-------

٦- إذا أشار عقرب الدقائق على الرقم ٢ فإن عدد الدقائق الذي يشير إليها هو ؟

أ	١٠ دقائق	ب	١٥ دقيقة	ج	٢٠ دقيقة	د	٢٥ دقيقة
---	----------	---	----------	---	----------	---	----------

٧- المجسم الذي له ٦ أوجه و ١٢ حرفاً و ٨ رؤوس هو:

أ	مكعب	ب	مخروط	ج	اسطوانة	د	كرة
---	------	---	-------	---	---------	---	-----

٨- الشكل المستوي الذي له ٨ أضلاع و ٨ زوايا يسمى :

أ	رباعي	ب	خماسي	ج	سداسي	د	ثماني
---	-------	---	-------	---	-------	---	-------

٩- المجسم الذي له وجهان دائريان هو :

أ	مكعب	ب	مخروط	ج	اسطوانة	د	كرة
---	------	---	-------	---	---------	---	-----



١٠- عدد محاور التماثل في الشكل المجاور تساوي

أ	١	ب	٢	ج	٣	د	٤
---	---	---	---	---	---	---	---

٤

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

١- المساحة هي طول الخط حول شكل معين

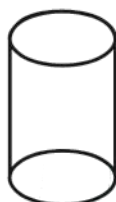
٢- تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم .

٣- الشكل المضلع يكون مغلق دائمًا

٤- الشكل المستوي هو شكل ثانوي الأبعاد له طول وعرض

٦

السؤال الثالث : أجب عن المطلوب فيما يلي :



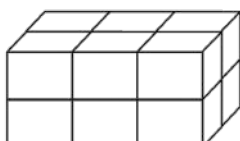
أ) أكمل الفراغات بما يناسبها :

اسم المجسم :

عدد الأوجه :

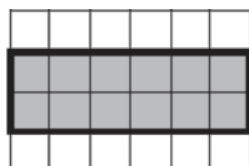
عدد الأحرف :

عدد الرؤوس :



ب) أوجد حجم المجسم التالي :

وحدة مكعبية



ج) أوجد مساحة الجزء المظلل المجاور :

وحدة مربعة

د) رتب وحدات قياس الطول الآتية من الأصغر إلى الأكبر .

(المتر ، الكيلو متر ، السنتيمتر ، الملتمتر)

.....

هـ) قاد سالم دراجته مسافة ٢ كيلومتر إلى بيت عمه ثم قادها ضعف هذه المسافة إلى المتنزه فما المسافة الكلية التي قطعها ؟

.....

نموذج الإجابة

٢٠

الدرجة

توقيع ولي الأمر.....

وزارة التعليم

Ministry of Education

اطفاله العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم
دعاة

اختبار متتصف الفصل الدراسي الثالث مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي

..... / الثالث

الاسم /

١.

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- الوحدة الأنسب لقياس طول سيارة هي

الكيلومتر

د

المتر

ج

السنتيمتر

ب

الملمتر

أ

٢- محيط المثلث المجاور يساوي :



٨ سم

د

١٠ سم

ج

١٣ سم

ب

١٤ سم

أ

٣- التقدير الأنسب لسعة فنجان قهوة هو :



١٠ كجم

د

١٠ جم

ج

٥٠ مل

ب

٥٠ مل

أ

٤- اذا كان الكيلوجرام الواحد يساوي ١٠٠٠ جرام فكم جرامًا في ٤ كيلوجرام ؟

٤ جرام

د

٤٠٠ جرام

ج

٤٠ جرام

ب

٤ جرام

أ



٥- التقدير الأنسب لكتلة مایلی هو :

٣٠٠ ل

د

٣٠٠ مل

ج

٣ كجم

ب

٣ جم

أ

٦- إذا أشار عقرب الدقائق على الرقم ٢ فلن عدد الدقائق الذي يشير إليها هو ؟

٢٥ دقيقة

د

٢٠ دقيقة

ج

١٥ دقيقة

ب

١٠ دقائق

أ

٧- المجسم الذي له ٦ أوجه و ١٢ حرفاً و ٨ رؤوس هو :

كرة

د

اسطوانة

ج

مخروط

ب

مكعب

أ

٨- الشكل المستوي الذي له ٨ أضلاع و ٨ زوايا يسمى :

ثمااني

د

سداسي

ج

خماسي

ب

رباعي

أ

٩- المجسم الذي له وجهاً دائريان هو :

كرة

د

اسطوانة

ج

مخروط

ب

مكعب

أ



١٠- عدد محاور التماثل في الشكل المجاور تساوي

٤

د

٣

ج

٢

ب

١

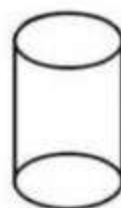
أ

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

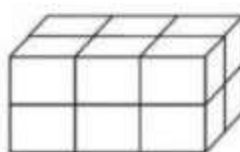
خطأ	١- المساحة هي طول الخط حول شكل معين
صح	٢- تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم .
صح	٣- الشكل المضلع يكون مغلق دائمًا
صح	٤- الشكل المستوي هو شكل ثانوي الأبعاد له طول وعرض

السؤال الثالث : أجب عن المطلوب فيما يلي :

٢
عدد الأوجه
الأحرف
الرؤوس

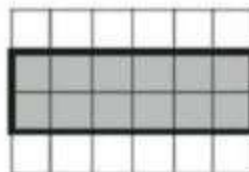


أ) أكمل الفراغات بما يناسبها :
اسم المجسم : اسطوانة
عدد الأوجه : *
عدد الأحرف : *
عدد الرؤوس : *



ب) أوجد حجم المجسم التالي :

١٢ وحدة مكعبة



ج) أوجد مساحة الجزء المظلل المجاور :

١٢ وحدة مربعة

د) رتب وحدات قياس الطول الآتية من الأصغر إلى الأكبر .
(المتر ، الكيلو متر ، السنتمتر ، الملتمتر)

الملتمتر السنتمتر المتر الكيلو متر

هـ) قاد سالم دراجته مسافة ٢ كيلومتر إلى بيت عمه ثم قادها ضعف هذه المسافة إلى المتنزه فما المسافة الكلية التي قطعها ؟

٦=٤+٢ كم

اختبار الفترة الأولى الفصل الدراسي الثالث - لمادة الرياضيات

الصف الثالث الابتدائي

٢٠

الأسم



اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي (إجابة واحدة فقط)

١- التقدير المناسب لقياس طول نافذة هو:

أ	م 2 م	ب	م 2 م	ج	د	كـ 2 كـ
---	-------	---	-------	---	---	---------

٢- يتكرر في نمط مربع و دائرتان . الشكل الثاني عشر في هذا النمط هو:

أ	د	ب	شـهـ نـحـرـفـ	ج	مـسـتـطـيلـ	د	مـرـبـعـ
---	---	---	---------------	---	-------------	---	----------

٣- التقدير المناسب لقياس سعة حوض استحمام هو:

أ	ل 40 ل	ب	مـلـ 40 مـلـ	ج	د	كـ 40 كـ
---	--------	---	--------------	---	---	----------



٤- حجم المجسم في الشكل المجاور هو:

أ	ب	ج	د	جـهـةـ مـكـعـبـةـ	د	وـحدـةـ مـكـعـبـةـ	ب	وـحدـةـ مـكـعـبـةـ
---	---	---	---	-------------------	---	--------------------	---	--------------------

٥- اذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم 3 ، فإن عدد الدقائق التي يشير إليها هو :

أ	ب	ج	د	30
---	---	---	---	----



أكمل الفراغات الآتية بما يناسبها:

1 الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين الرياض و مكة المكرمة هي

2 المجسم الذي له 6 أوجه مربعة الشكل و 8 رؤوس و 12 حرفاً هو

3 مضلع له 6 أضلاع و 6 رؤوس هو

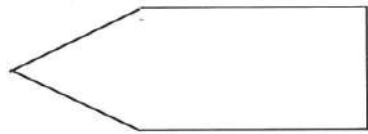
4 الوحدة المناسبة لقياس كتلة كيس أرز هي

5 الوحدة المناسبة لقياس سعة ملعقة هي

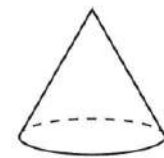
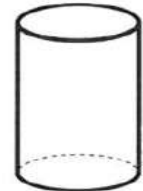
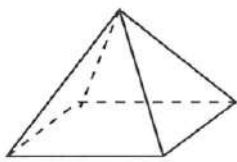
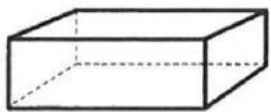


6 الزمن الذي تشير إليه الساعة في الشكل المجاور هو

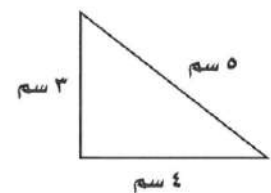
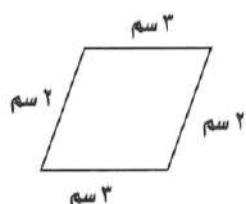
هل للشكل محور تماثل؟ اكتب "نعم" أو "لا"، وإذا كانت الإجابة "نعم" أذكر كم محور تماثل له:



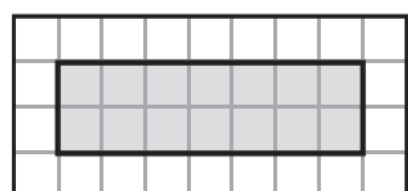
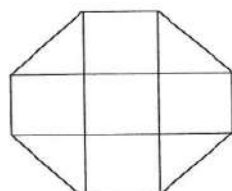
أسمي المجسمات التالية:



أجد محيط كل شكل مما يأتي :



أجد مساحة كل شكل مما يأتي :



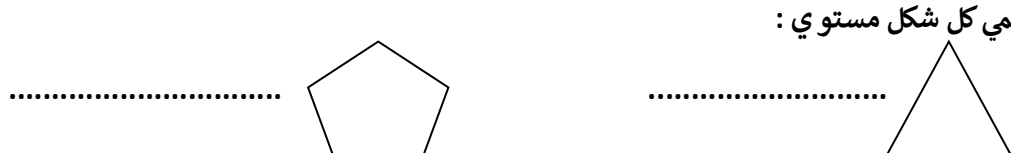
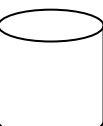
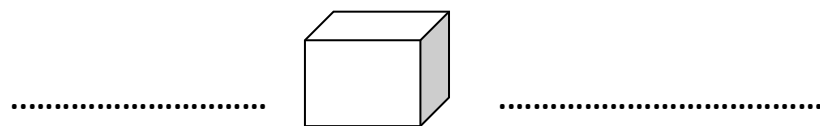
انتهت الأسئلة ..

أ/عهود

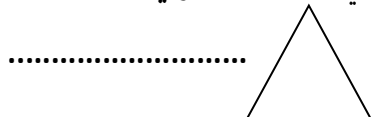
اختبار الفترة الثانية الفصل الدراسي الثالث

الصف : ثالث اسم الطالبة :

س1/ اكتب اسم المجسم لكل مما ياتي :



س2/ سمي كل شكل مستوي :



س3/ هل للشكل محور تناول ؟ وارسميه إن وجد

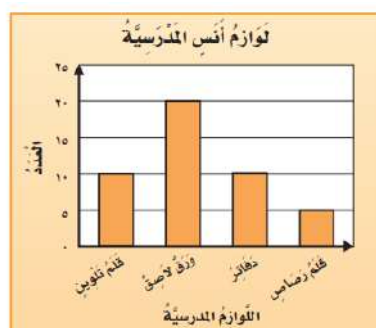


لتراث الحليب المبيعة	
٣ بقالات	بقالة الصنف
٤ بقالات	بقالة النقة
٥ بقالات	بقالة الافتخار
٦ بقالات	بقالة الأمانة
٧ بقالات	المفتاح
٨ بقالات	ـ لتراث

س4/ من خلال التمثيل بالرموز

أي البقالات هي الأكثر بيعاً للحليب ؟

أي البقالات هي الأقل بيعاً للحليب ؟



س5/ من خلال التمثيل بالاعمدة اجيبي عما يلي :

ما عدد الدفاتر لدى انس ؟

ما عدد الأوراق الاصقة ؟

س6/ في كيس 8 كرات زرقاء و 1 حمراء

صف احتمال اختيار كرة زرقاء ؟

صفي احتمال اختيار كرة صفراء ؟

حل اختبار الفترة الثانية

الاسم :

السؤال الأول : اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١) هو مجسم له ٦ أوجه و ١٢ حرف و ٨ رؤوس

ج) الكرة

ب) المخروط

أ) المكعب

ج) مخروط

ب) متوازي مستويات

أ) كرة



٢) رسمت أمل شكل له ٦ أضلاع و ٦ زواياها . فما اسم هذا الشكل ؟

ج) شكل سداسي .

ب) شكل رباعي

أ) مثلث

٣) اصنف هذا الشكل :



ج) له ٥ أضلاع ، و ٥ زوايا

ب) له ٤ أضلاع ، و ٤ زوايا

أ) له ٣ أضلاع ، و ٣ زوايا

إذا تكرر النمط أدناه ٧ مرات أخرى، فكم سيكون عدد جميع المثلثات فيه؟



ج) ٩ مثلثات

ب) ٣ مثلثات

أ) مثلث واحد فقط



٤) أُحدد عدد محاور التماثل للشكل المجاور:

ج) ٢

ب) ١

أ) ٠

٧ باستعمال التمثيل المجاور عدد الطالب الذين كتبوا عن قارة استراليا يساوي

القاراءُ	عَدُدُ الطَّلَابِ
آسيا	٥
أوروبا	٢
استراليا	٢
أمريكا الجنوبيّة	٣
إفريقيا	١
المفتاح : طالبٌ =	

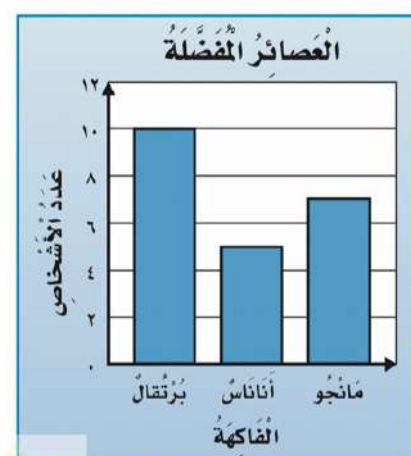
- أ) ٩ طلاب
ب) ٤ طلاب
ج) طالب واحد فقط

ما هي الدوله التي كتب عنها أكثر عدد من الطلاب :

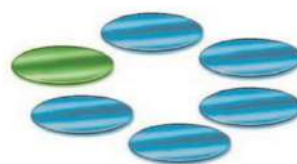
- أ) آسيا
ب) أوروبا
ج) إفريقيا

٨ من خلال التمثيل أدناه ، ما هو العصير الذي يفضله أقل عدد من الأشخاص ؟

- أ) برتقال .
ب) مانجو
ج) أناناس



٩ أصيُّ احتمال اختيار لون أصفر من هذه المجموعة



- ج) أكثر احتمالاً
ب) أكييد
أ) مستحيل

انتهت الأسئلة تمنياتي لكم بالتوفيق.