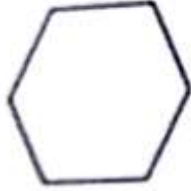


1) نغطي سلمى الشكل المماسي ب 6 أشكال هندسية متشابهة . فما الأشكال التي استخدمتها ؟



.....
.....

2) وضع امجد مثلثين معاً لتكوين شكل جديد . فما عدد أضلاع الشكل الجديد ؟



.....
اسم الشكل الجديد

3) اكتب عدد الأجزاء المتساوية



..... أجزاء متساوية متساويان أجزاء متساوية

4) شارك 3 أصدقاء في فطيرة بيتزا . فما عدد الأجزاء المتساوية ؟

5) طوت ليلي ورقة مستطيلة إلى نصفين ثم طوتها مرة أخرى إلى نصفين ما عدد الأجزاء المتساوية الناتجة بعد فتح الورقة ؟

2 (1) 3 (2)

4 (3) 6 (4)

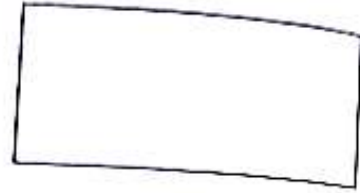
تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

1) اكتب عدد الاجزاء المتساوية

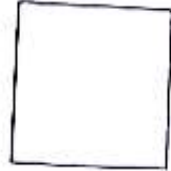
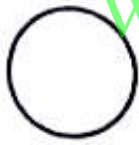
..... اجزاء متساوية



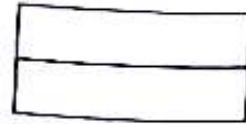
2) ارسم خطوطاً مستقيمة لعرض الاجزاء المتساوية . اكتب عدد الانصاف



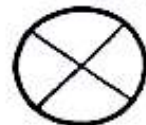
3) ارسم خطوطاً مستقيمة لعرض 4 اجزاء متساوية . اكتب عدد الارباع



4) لون نصفاً واكتب عدد الاجزاء المظلمة
..... من اجزاء



5) لون ربعاً واكتب عدد الاجزاء المظلمة
..... من اجزاء



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

2) ارسم دائرة حول الأشكال المستخدمة لتكون كل شكل مركب

تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع أخرى



www.almanahj.com

2) ما عدد الأوجه في المكعب والاسطوانة إجمالاً؟

2 (4

4 (3

6 (2

8 (1

3) يسمى الشكل المجاور



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع أخرى

1) اكتب عدد الأضلاع والرؤوس



أضلاع

رؤوس



أضلاع

رؤوس

2) أنا شكل ثنائي الأبعاد . لدي 4 رؤوس وكل أضلاعي لها نفس الطول . فأي شكل أنا ؟

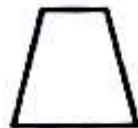
1) مربع (2) مستطيل (3) مثلث (4) شبه منحرف

3) اكتب عدد الأضلاع والرؤوس



أضلاع

رؤوس

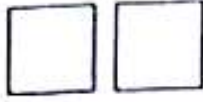


أضلاع

رؤوس

4) أنا شكل ثنائي الأبعاد لدي أقل من 4 أضلاع . وكل أضلاعي مستقيمة . فأي شكل أنا ؟

(جمعت هدى الشكلين التاليين . فما الشكل المركب الجديد الذي كونته ؟



(2) مستطيل

(مربع

(4) شبه منحرف

(مثلث



المطلوبة لتكوين



(ما عدد

.....



المطلوبة لتكوين

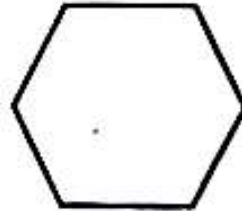


(ما عدد

.....

www.almanahj.com

(قطع الشكل السداسي إلى شبه منحرف و 3 مثلثات



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

(5) جمع بدر شكلين معاً فكون الشكل المجاور

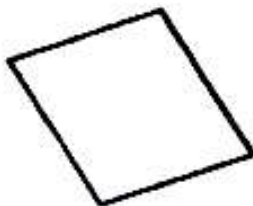
ما الشكلان اللذان جمعتهما بدر ؟

(2) مربعان

(1) مثلثان

(4) شبه منحرفين

(3) دائرتان



1) صل كل شكل باسمه

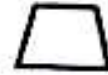
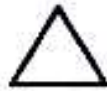
دائرة

شبه منحرف

مثلث

مربع

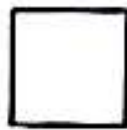
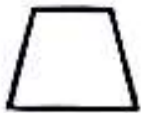
مستطيل



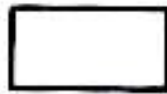
2) عدد أضلاع الدائرة وعدد رؤوس الدائرة

3) شكل ثنائي الأبعاد لا أضلاع له ولا رؤوس . اكتب اسم الشكل وارسمه

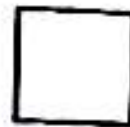
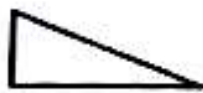
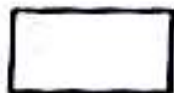
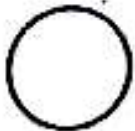
4) حوِّط الأشكال التي لها 4 أضلاع



5) حوِّط الأشكال التي لها 3 رؤوس



6) حوِّط الأشكال التي ليس لديها أي أضلاع



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

1) انكر الوقت الموضح . اكتب الوقت على ساعة رقمية



.....



.....



.....

www.almanahj.com

2) تبدأ فرقة الانشاد الساعة 3 و 40 دقيقة وتستمر ساعة واحدة . ففي اي وقت يتوقفون عن الانشاد ؟

3) بدأ راشد كتابة واجباته الساعة 6 . وانتهى بعد 35 دقيقة . اكتب وقت الانتهاء من كتابة الواجبات ؟

تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

6 : 35 (2

7 : 35 (1

7 : 30 (4

6 : 30 (3

4) اي ساعة تظهر 12 و 20 دقيقة ؟

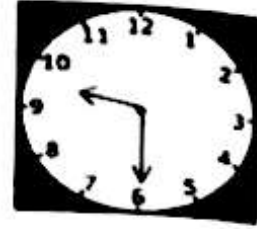
12 : 00 (4

12 : 02 (3

12 : 20 (2

12 : 30 (1

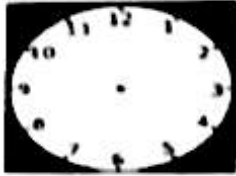
(انكر الوقت الموضح . اكتب الوقت



..... ونصف

..... ونصف

2 (ذهب جاسم إلى مركز التسوق الساعة 10 . وصل إلى المركز بعد 30 دقيقة
أي وقت وصل جاسم مركز التسوق . ارسم العقارب



.....

.....

3 (تذهب منى إلى التمرين الساعة 4 والنصف . إذا استمر التمرين ساعة واحدة
فمتى تنهي منى التمرين ؟

(2 5 : 00

(1 الساعة 4 والنصف

(4 الساعة 6

(3 5 : 30

4 (يركب ماجد الحافلة الساعة 7 . ويصل المدرسة بعد نصف ساعة . متى
مجد إلى المدرسة ؟

(1 الساعة 7

(2 8 : 00

(3 7 : 30

(4 الساعة 6 ونصف

1 (أكمل كلاً من العبارات التالية : وحدة - قياس

1 (يمكنك الأجسام باستخدام العملات المعدنية أو المكعبات

2 (كل مكعب يشير إلى واحدة

2 (كم مكعباً يبلغ طول الجزرة . خمن ثم قس



خمن : حوالي مكعباً

القياس : حوالي مكعباً

3 (ثمرة بطيخ تنمو بمقدار 1 مكعب كل يوم وفي يوم الاثنين كان طولها 6 مكعبات .

فكم يبلغ طول الثمرة يوم الأربعاء من المكعبات ؟

1 (6 مكعبات

2 (7 مكعبات

3 (8 مكعبات

4 (9 مكعبات

4 (قُطفت هند ثمرة فاصولياء طولها 5 مكعبات وقُطفت لميس ثمرة فاصولياء طولها

مكعبان . فكم يزيد طول الثمرة التي قُطفتها هند ؟

1 (7 مكعبات

2 (10 مكعبات

3 (3 مكعبان

5 (طول وعاء أقل من 9 مكعبات وأكثر من 7 مكعبات . فما طول الوعاء

..... مكعبات

تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع أخرى

1) تعرف على كل شكل . اكتب عدد الأوجه والرؤوس

اسم الشكل

عدد الوجوه , عدد الرؤوس



اسم الشكل

عدد الوجوه , عدد الرؤوس



2) شكل وجه المكعب هو

1) مستطيل 2) دائرة 3) مثلث 4) مربع

3) تعرف على كل شكل و اكتب عدد الأوجه والرؤوس

اسم الشكل

..... وجوه , رؤوس



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع أخرى

اسم الشكل

..... وجوه , رؤوس



4) شكل وجه المخروط والاسطوانة هو

5) لعبة فيها وجهان على شكل دوائر وليس لها رؤوس . فما شكل اللعبة

1) مكعب 2) اسطوانة 3) مخروط 4) منشور مستطيل

6) أي شكل ثلاثي الأبعاد له وجه واحد ؟

تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

1) حوط الشكل الذي لا ينتمي للمجموعة

1) مخروط (2) كرة (3) مكعب (4) اسطوانة

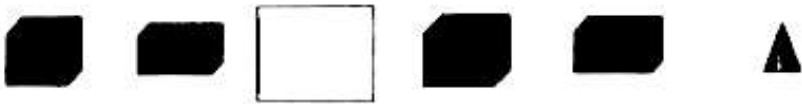
2) شكل ثلاثي الأبعاد له 2 أوجه و 0 رؤوس . فما هو هذا الشكل ؟

1) مكعب (2) منشور مستطيل (3) كرة (4) اسطوانة

3) عدد المربعات في المكعب هو

1) 2 (2) 4 (3) 6 (4) 8

4) ما الشكل الناقص في كل نمط مما يلي



مخروط منشور مستطيل مكعب



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

مخروط مكعب

5) لدي وجه واحد ولدي رأس واحد . فمن أنا ؟

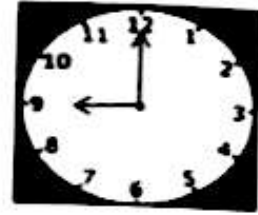
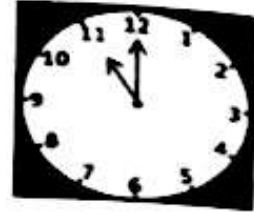
1) اسطوانة (2) مخروط (3) مكعب (4) كرة

6) شكل له 6 أوجه مستطيلة و له 8 رؤوس . فما اسم الشكل

1) مكعب (2) اسطوانة (3) مخروط (4) منشور مستطيل

تطلب من مكتبة
ت: 2332322
لا يوجد لنا فروع

(: انكر الوقت الموضح . واكتب الوقت على الساعة الرقمية

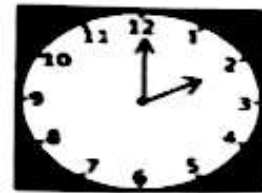
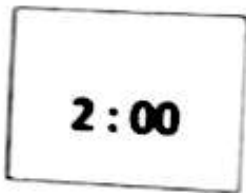


(2) ذهب معاذ لتناول الطعام في المقصف الساعة 11:00 . وظل هناك لمدة
واحدة . ففي أي ساعة غادر المقصف
www.almanahj.com



.....
.....

(3) ضع دائرة حول الساعة الرقمية . اكتب الوقت

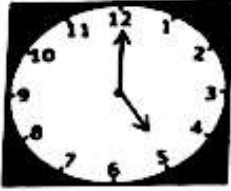


..... الساعة

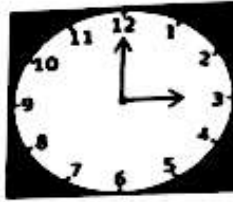
تطلب من مكتبة
ت: 32322
لا يوجد لنا فروع

(4) تستخدم الأعداد لعرض الوقت

(اكتب الوقت الموضح



الساعة :

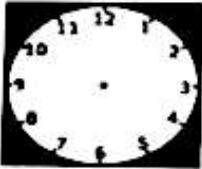


الساعة :



الساعة :

(تصل بدرية إلى منزلها الساعة 3 وتصل حصة إلى منزلها بعد ساعة واحدة . في
ساعة تصل حصة إلى منزلها ؟ ارسم العقارب



.....
.....

(يبدأ حسن تمرين الرياضة الساعة 7 ويستمر لمدة ساعة . ففي أي وقت ينتهي ؟

الساعة (2

الساعة (7

الساعة (4

الساعة (8

(أكمل العبارات : عقرب الدقائق - عقرب الساعات

(في الساعة التناظرية هو الأقصر

(..... هو الأطول

(ارسم عقارب الساعة لتكون الوقت

الساعة 6



الساعة 10




1) استخدم  للقياس



حوالي 

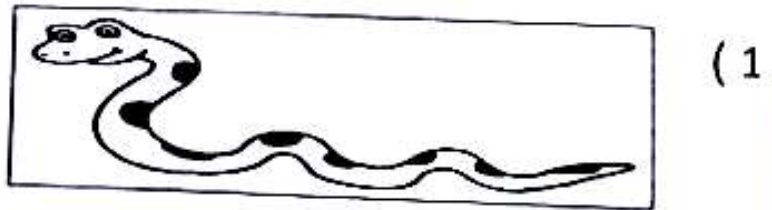
(2)

UHU

حوالي 

www.almanahj.com

2) استخدم العملات المعدنية للقياس



حوالي عملات معدنية



حوالي عملات معدنية

1 (يجمع فصل الصف الاول 11 علبه . ويجمع فصل الصف الثاني 5 علب . كم يزيد عدد العلب التي يجمعها فصل الصف الأول ؟

الفهم : ضع خطأ تحت ما تعرفه . وارسم دائرة حول ما تحتاج إلى ايجاده

التخطيط : كيف ستحل المسألة ؟

الحل :

2 (لدينا 4 أطباق . في كل طبق تفاحتين . كم تفاحة لدينا إجمالاً ؟

(2) 8 تفاحات

(1) 6 تفاحات

(4) 10 تفاحات

(3) تفاحتين

3 (لدينا 3 شجرات نخل و 5 شجرات برتقال و شجرتين موز . كم شجرة لدينا إجمالاً

(2) 6 شجرات

(1) 8 شجرات

(4) 12 شجرة

(3) 10 شجرات

4 (أكلت هند 12 ثمرة . وأكلت موزة 4 تمرات . كم يزيد عدد التمرات التي أكلتها

هند عن موزة ؟

(1) 8 تمرات

(2) 16 ثمرة

(3) 48 ثمرة

(4) 3 تمرات

(استخدم جدول العلامات لكتابة القيم الإجمالية ثم اعمل تمثيل بياني بالأعمدة .

طريقة الرياضة المفضلة

الرياضة المفضلة	العدد بالرموز	الإجمالي
السير	/// III	
الركض	I IIII	
القفز	///	

طريقة الرياضة المفضلة

السير									
الركض									
القفز									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8

www.almanahj.com

(أظهر استطلاع رأي أن شخص واحد يحب اللحمه و 8 يحبون الفطائر و 3 يحبون بيض . كم شخصاً تم استطلاع رأيهم ؟

(11 شخصاً 2) 10 اشخاص

(12 شخصاً 4) 9 اشخاص

(يستخدم الأعمدة في عرض البيانات يسمى تمثيل بياني ب

(رأى جمال سمكاً وسلطعوناً ورأى 14 حيواناً إجمالاً . إذا رأى 8 سلطعونات . فكم مكة رأى ؟ أسماك

1 (اكمل جدول العلامات والتمثيل البياني المصور
الطقس المفضل

الطقس	العدد بالرموز	الإجمالي
مشمس	//	
ممطر	IIII	
غانم	IIII	

2 (استخدم جدول العلامات السابق لرسم تمثيل بياني مصور

الطقس المفضل

مشمس							
ممطر							
غانم							

3 (اكمل كلاً من العبارات التالية : البيانات - تمثيل بياني مصور

1 (يعرض التمثيل البياني المعلومات أو

2 (..... يستخدم الصور في عرض البيانات

4 (كم صوتاً يمثل كل تمثيل بياني مصور ؟

2 (2

1 (1

4 (4

3 (3

(اكتب الإجمالي . واستخدم التمثيل البياني في الإجابة عن الأسئلة

ما لونك المفضل

اللون	العدد بالرموز	الإجمالي
الأحمر	III IIII	
الأزرق	III	
الأرجواني	IIII	

(كم شخصاً اختار الأحمر ؟

(كم شخصاً اختار الأرجواني ؟

(هل من اختاروا الأرجواني أكثر أم أقل من

فتاروا الأزرق ؟

(كم يزيد عدد من يحبون الأحمر عن من

حبون الأزرق ؟

(كم ينقص عدد من يحبون الأزرق عن من

حبون الأرجواني ؟

(كم شخصاً إجمالاً شاركوا في استطلاع الرأي ؟

(2) أكمل كلاً من العبارات التالية : جدول العلامات - استطلاع الرأي

(1) يمكنك تجميع البيانات بعمل

(2) يعرض البيانات باستخدام علامات الإحصاء

(3) تمثل العلامة الإحصائية IIII // استطلاع رأي

(1) 5 اشخاص

(2) 6 اشخاص

(3) 7 اشخاص

(4) 8 اشخاص

(4) العلامة الإحصائية ل 4 اشخاص هي

1 (استخدم التمثيل البياني التالي في الإجابة عن الأسئلة التالية
اليوم المفضل في الأسبوع

الجمعة	6	5	4	3	2	1	0
السبت	6	5	4	3	2	1	0
الأحد	6	5	4	3	2	1	0
الاثنين	6	5	4	3	2	1	0

0 1 2 3 4 5 6

- 1 (كم شخصاً اختار يوم الأحد ؟
- 2 (كم شخصاً اختار الجمعة والسبت ؟
- 3 (أي يوم ينقص عن يوم الاثنين بصوت واحد ؟
- 4 (أي يوم يزيد عن يوم الاحد بصوتين ؟
- 5 (بكم صوتاً يزيد السبت عن يوم الجمعة ؟
- 6 (أي الايام الأكثر تفضيلاً ؟
- 7 (أي الايام الأقل تفضيلاً ؟
- 8 (كم شخصاً شارك في استطلاع الرأي ؟

2 (أكمل الجدول التالي

المادة المفضلة

الإجمالي	العدد بالرموز	المادة
	I IIII	الرياضيات
4		العلوم
	III	الكتابة

- 1 (قارن بين الأجسام . ارسم دائرة حول الإجابة الصحيحة)
 1 (قلم التلوين أطول من مشبك الورق . المقص أطول من قلم التلوين)

تطلب من مكتبة النجاح
 ت: 07-2332322
 لا يوجد لنا فروع أخرى



هل مشبك الورق أطول من المقص أم أقصر منه ؟

أطول من أقصر من

- 2 (המחاة أقصر من عبوة الصمغ . وعبوة الصمغ أقصر من قلم الرصاص)

هل قلم الرصاص أطول من המחاة أم أقصر منها ؟

أطول من أقصر من



- 3 (الطاولة أطول من الكتاب . الكتاب أطول من המחاة . هل המחاة أطول من الطاولة أم أقصر منها ؟ أطول من أقصر من)

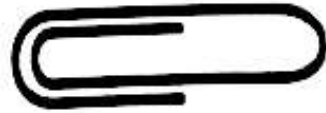
تطلب من مكتبة النجاح
 ت: 07-2332322
 لا يوجد لنا فروع أخرى

تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى

1 (ايهما أقصر ؟



2 (ايهما أطول



3 (رتب الأجسام تبعاً للطول . اكتب 1 للجسم القصير و 2 للأقصر و 3 للأقصر
على الإطلاق



4 (رتب الأجسام تبعاً للطول . اكتب 1 للجسم الطويل و 2 للجسم الأطول و 3 للأطوا
على الإطلاق



تطلب من مكتبة النجاح
ت: 07-2332322
لا يوجد لنا فروع اخرى