

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



موقع المناهج العُمانية

www.alManahj.com/om

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/1>

* للحصول على جميع أوراق الصف الأول في مادة غير ذلك ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/1>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة غير ذلك الخاصة بالفصل الأول اضغط هنا

'.[https://almanahj.com/om.](https://almanahj.com/om/)'/11

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الأول اضغط هنا

'.[https://almanahj.com/om.](https://almanahj.com/om/)'/grade1

* لتحميل جميع ملفات المدرس AlGadi Younis Mohammad اضغط هنا

للتحدث إلى بوت المناهج العُمانية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

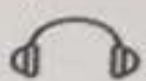
١) العضو الذي يساعدنا على السمع:



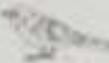
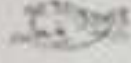
٢) الشيء الذي يصدر صوت فيما يلي هو:



٣) ماذا نستخدم لتكبير الصوت؟



٤) الحيوان الذي يتميز بحاسة سمع أفضل من الإنسان هو:



السؤال الثاني: صل كل صورة بالكلمة المناسبة:

صوت قوي

صوت ضعيف



السؤال الثالث:



١) وضع كل من سامي وسلمى شيئاً على أذانهم .
أي واحد منها تصرفه صحيح؟ سامي سلمى
لماذا؟ يضع واقعى لحجب الصوت القوى
 يستمع للصوت العالى عبر السماعات



٢) وقف التلاميذ في حصة الموسيقى على مسافات مختلفة
أي واحد منهم سوف يستمع للصوت بشكل واضح جدا .
(ضع دائرة على الإجابة الصحيحة)



- ١- مادة مرنة تصنع منها الملابس (درجة)
- الورق المعدن القماش الخشب
- ٢- تصنع السيارات من المعدن لأنها (درجة)
- خفيف من شفاف قوي

- ٣- صل بين الصورة ومادة صنعها (درجتان)



زجاج

كرتون

معدن

خشب

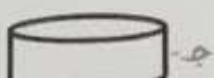
- ٤- ارسم شيئاً قابلاً للتدوير (درجة)

الاسم :

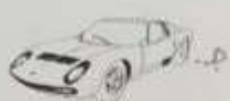
الصف :

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة من بين البدائل المعلقة:

١) أي من الأوعية التي أمامك شبهة ممتلئ :



٢) أي من الاشكال الآتية أخف :



٣) أي من النقود التي تمثل ١٠ ريالات :



السؤال الثاني : اكتب العدد المناسب في الدائرة فيما يلى:

٤) رتب الأوزان التي أمامك تنازليا (من أثقل إلى أخف) :



٥) رتب أطوال الأشجار الآتية تصاعديا:



السؤال الثالث : أكمل الاجابة الصحيحة :

٦) كم ريالات في ٥ ريالات

٧) طلبت الاستاذة من علي استخراج ثلاثة بطاقات من الصندوق بحيث يكون مجموعهن ١٣ ، ما هي البطاقات التي سيأخذها من الصندوق بشرط أن يختار بطاقتين من أزواج العدد عشرة



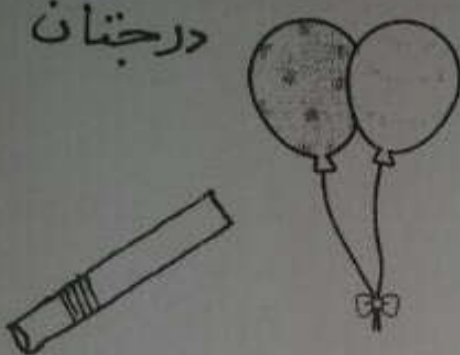
٨) لدى محمد ٢ من الأوراق النقدية من نفس الفئة ، إذا كانت قيمة النقود ٢٠ ريال ، ما هي الأوراق النقدية ؟

٩) عدد الاحتمالات الممكنة في تكوين أعداد من منزلتين باستخدام البطاقات التي أمامك :



١) لديك بالونات منفوخة معلقة ولديك أنبوبة مص ، كيف يمكنك تحريك البالونات دون لمسها؟

دربتني



درج

٢) ظلل على يمين الإجابة الصحيحة :

إذا كان عندك كرة بلاستيك وكرة مصنوعة من الحديد ... عند دفع هاتين الكرتين من منها الأسرع وتقطع مسافة أطول ؟ ولماذا ؟



كرة حديدية



كرة بلاستيكية

أ الكرة البلاستيكية لأنها خفيفة

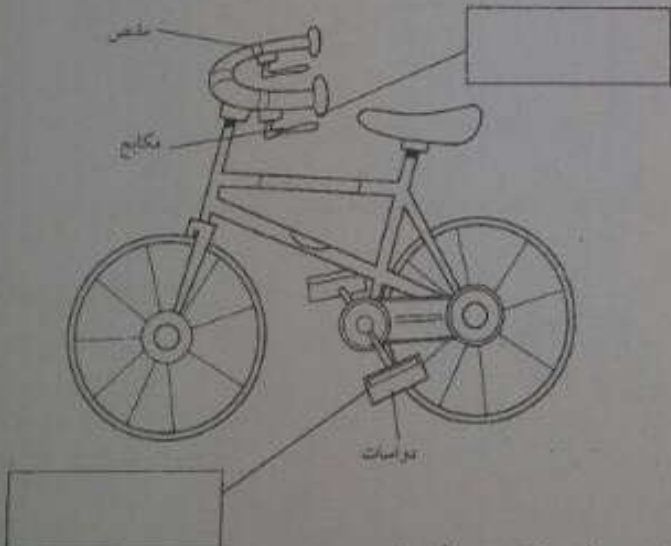
ب الكرة الحديدية لأنها ثقيلة

ج الكرة البلاستيكية لأنها ثقيلة

د الكرة الحديدية لأنها خفيفة

دربتني

٣) اكتب على الدراجة مكان الدفع والسحب :



مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح

الصف: ١ الاسم:

واجب معرفتي في مادة العلوم للصف الاول على الوحدة:

(١ درجة)

(ظلل دائرة الإجابة الصحيحة فيما يلى)

- تغير خاصية اللونه هي مادة:-

 الزجاج القماش الخشب المعدن

(٢ درجة)

٢) اكمل العبارات، الفالية بكلمة واحدة فقط:

أ - حضم العدسة المكثرة من مادة الزجاج لأنها

..... يصنع هيكل السيارة الحقيقية من مادة

(١ درجة)

٣) اذرعن الصورة التالية ثم ضع علامة (✓) او (✗) فيما يلى:



-) يصنع علبة لمن من مادة المعدن ()

-) يمكن اعادة استخدام الاشياء تسمى اعادة التدوير ()

(١ درجة)

٤) حل صورة كل مادة بالخاصية المناسبة لها:

ترند حند الوقوع

دافنة

غطاء صوغي



مرنة

كرة مطاطية



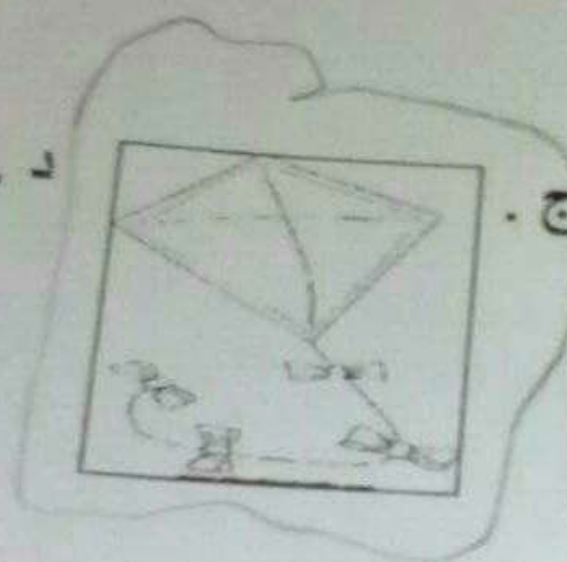
(درجتك) : اختر الاجابة الصحيحة /

القوة التي تجعل الكرة المتحركة تتوقف هي :

د . الاحتكاك

ب . الدفع ج . الجاذبية
المحب

جميع ما يلي يتحرك بالدفع ماعدا :



ج

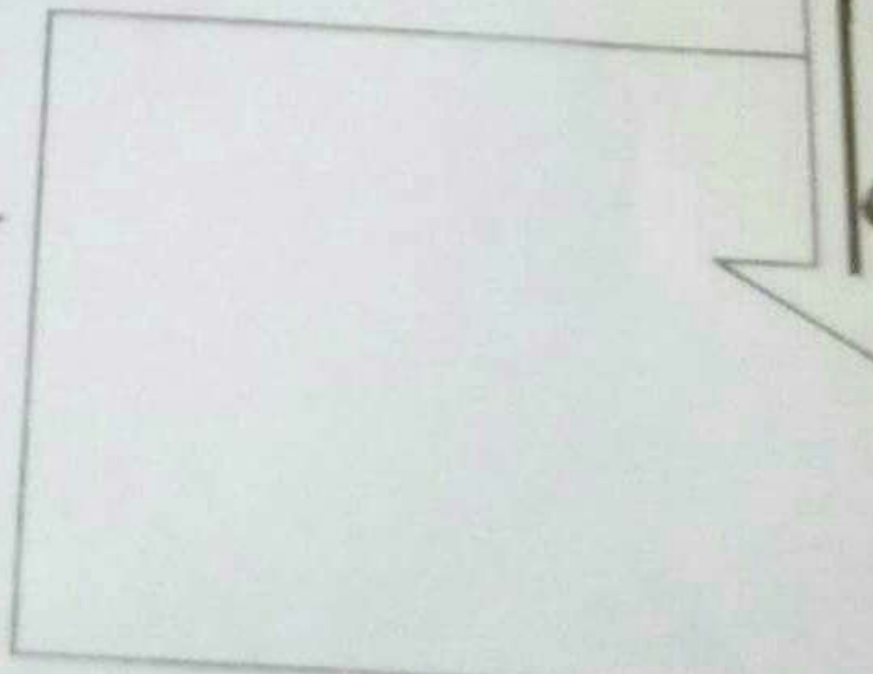
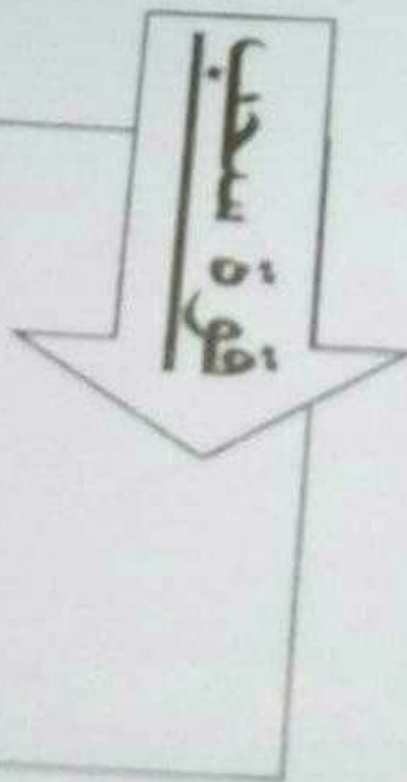


ب



: ارسم لعبتين توضحان التالي :

عزم
دفع



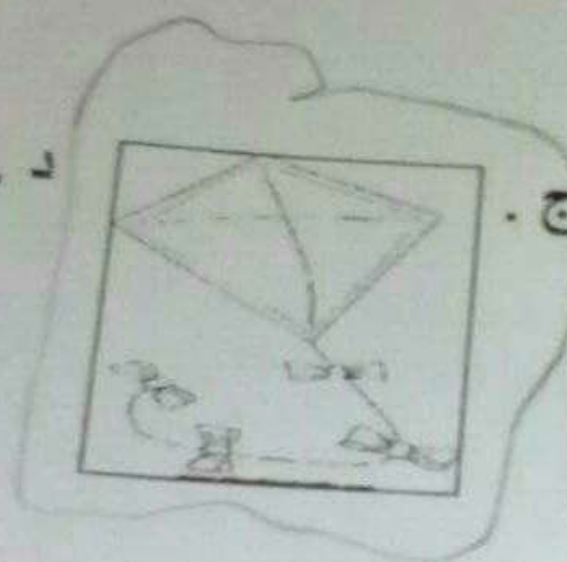
(درجتك) : اختر الاجابة الصحيحة /

القوة التي تجعل الكرة المتحركة تتوقف هي :

د . الاحتكاك

ب . الدفع ج . الجاذبية
المحب

جميع ما يلي يتحرك بالدفع ماعدا :



ج

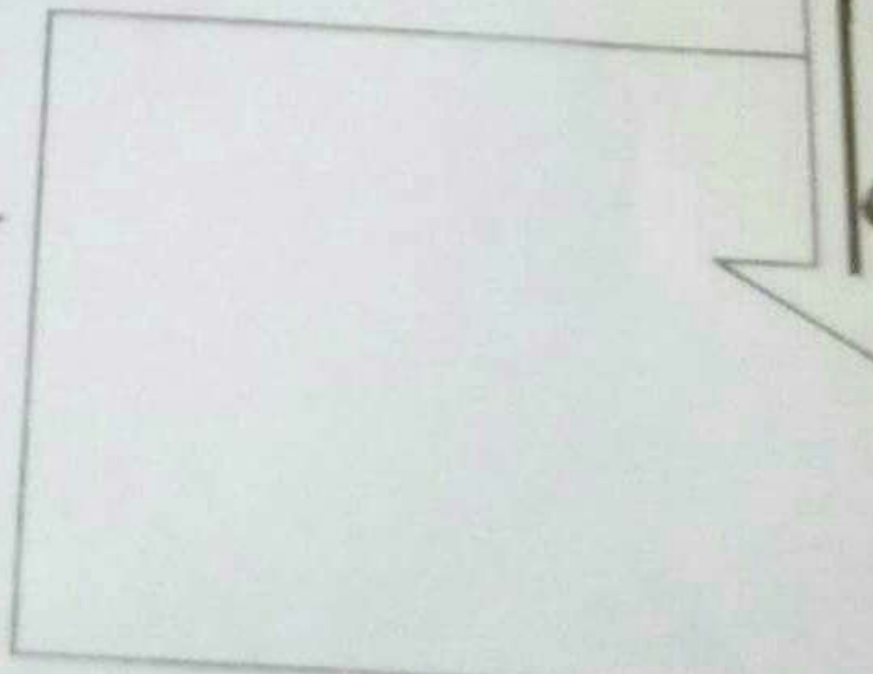
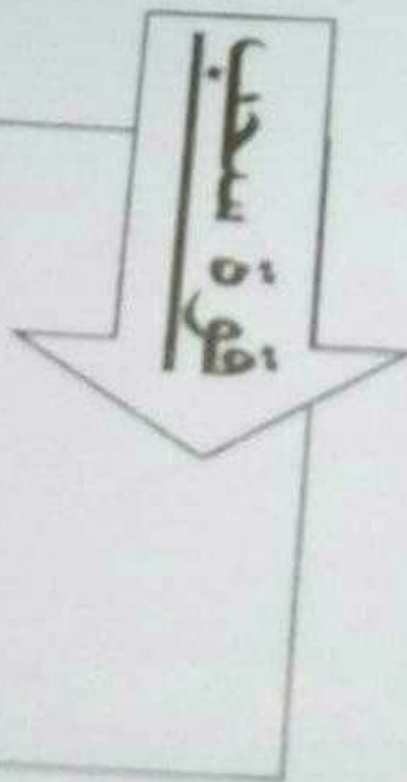


ب



: ارسم لعبتين توضحان التالي :

عزم
دفع



اختر الإجابة الصحيحة

١) العدد الأكبر عن ٢٠ بعشرة هو:

٤٠٠

٣٠

١٠٠

٣٧٠

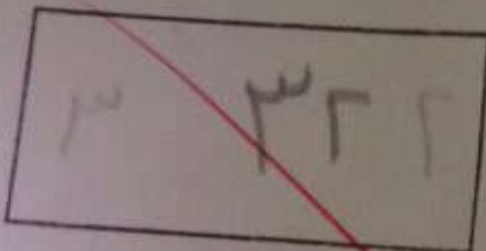
٦٤ تزيد بعشرة عن:

٥٦٠

٤٠٠

١٦٠

*لدي ثلات عشرات واثنان من الأحاد من أنا من الأعداد؟



لـ

(درجتان)

١) اكتب كلمة (دفع) أو (سحب) أسفل الصورة :



(درجتان)

٢) كيف يتحرك هؤلاء الأشخاص ؟



(درجة)

٣) لماذا لا يمكن دفع الصخرة الكبيرة ؟

.....

مع تمنياتنا بالتوفيق والنجاح

الواجب المنزلي (٣)

التاريخ / ٢٢ سبتمبر ٢٠١٨

المادة / علوم

التسلیم بتاريخ ٢٥-٣-٢٠١٨

اسم العيقرى /
.....

اختر الإجابة الصحيحة

١- تصنع عجلات السيارة من مادة

د-المعدن

ج-البلاستيك

ب-الخشب

أ-المطاط

٢- وصل بين الشكل والكلمة المناسبة



معدن قوى



زجاج شفاف



خشب قوى



بلاستيك خفيف

مطاط مرن

صح أو خطأ

٣- يمكننا صناعة السفينة من الخشب لأنها خفيفة وتطفو فوق الماء ()

٤- تصنع نوسة من مادة البلاستيك ()

٥- صنع دائرة حول الأشياء المصنوعة من الورق



٥ درجات

درجة واحدة

* وضع علامة (✓) او علامة (✗) في الجدول التالي

تصنع الوسادة من القماش لأن :

خطأ صح

• القماش لين ومرن .

• القماش شفاف

درجتان

* اختر الاجابة الصحيحة

• تصنع التواوفذ من :

- الخشب الزجاج المعدن البلاستيك

• جميع هذه الاشياء مصنوعة من الورق ما عدا



درجتان

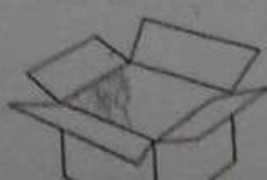
* صل بين الشكل و المادة المصنوعة منها :

٤ - معدن

٣ - زجاج

٢ - كرتون

١. خشب



٥ درجات

درجة واحدة

* وضع علامة (✓) او علامة (✗) في الجدول التالي

تصنع الوسادة من القماش لأن :

خطأ صح

• القماش لين ومرن .

• القماش شفاف

درجتان

* اختر الاجابة الصحيحة

• تصنع التواوفذ من :

الخشب

الزجاج

المعدن

البلاستيك

• جميع هذه الاشياء مصنوعة من الورق ما عدا



درجتان

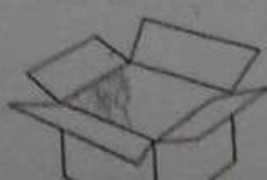
* صل بين الشكل و المادة المصنوعة منها :

٤ - معدن

٣ - زجاج

٢ - كرتون

١. خشب



$$5 + 10$$
$$15 =$$

$$1 + 10$$
$$11 =$$

$$8 + 7 + 2$$
$$7 + 10$$
$$17 =$$

$$5 + 10 + 3$$
$$10 + 8$$
$$18 =$$

$$1 + 9 + 7$$
$$10 + 7$$
$$17 =$$

$$5 + 8 + 4$$
$$8 + 9$$
$$17 =$$

سؤال تطبيقي في مادة الرياضيات للصف الأول (٣) (معرفة وفهم)



السؤال الأول: عد النقود التالية ثم اكتب المبلغ:

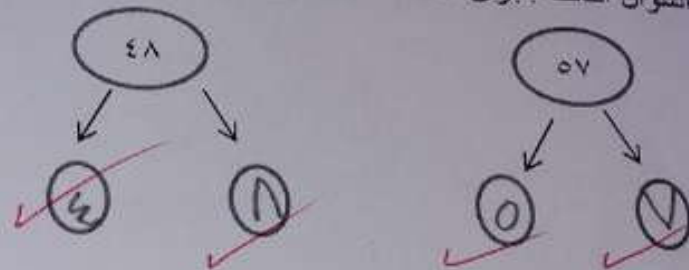
المبلغ هو



السؤال الثاني: أكمل أعداد العشرات التالية:

١٠	٤٠	٦٠	٧٠	٥٠
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

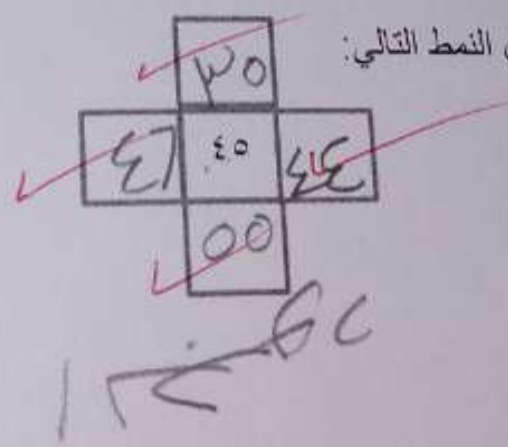
السؤال الثالث: جزئ الأعداد التالية إلى أحاد وعشرات



السؤال الثالث: اكتب العدد الذي تمثله بطاقة سهم العدد:

العدد هو ~~٢١~~

السؤال الرابع: أكمل النمط التالي:



الاسم :

الكتعة

سلسلة م SCN

روابط القراءة والتعليم / سقط
مطبعة مجلس التعليم الأساسي (١-٤)

وأوجه متوجهي رقم ٣ (معرفة والتقويم) العلوم

الصف الأول الأساسي

* على يد الأهمية الصحيحة "درجتان"

الفن

* بحولة تحريرك شيء ما بحوله تسمى صلبة

الدفع

السحب

○ الركض

٢- يتحرك بطريقة يعلو فيها عن الأرض فـ لا يمسها هذا الشخص :

○ يمشي

○ يركض

○ يتوقف

○ يتارجح

* ضع علامة (√) أو (✗) أمام كل عبارة من العبارات التالية : (درجة)

- يجب أن تدفع الأشياء أو تسحبها كي تتحرك الأشياء بسرعة فقط.

- عملينا الدفع والسحب تسرعان أو تبطئان حركة الأشياء

* أكمل العبارات التالية بالكلمة المناسب "درجتان "

اتجاهها

أسرع

أبطأ

1 كانت الركلة قوية للكرة فأنها تجعل حركة الكرة وإذا لمسنا الكرة بدفعه بسيط

..... تتحرك الكرة ، وعند ركل الكرة المتحركة يتغير ..

—
—
—
—
—

(١ درجة)

أظلل الاجابة الصحيحة و-

- يصنع المصباح  من زجاج لأنه :-

٠ دافئ

٠ مرن

٠ شفاف

٠ صلب

(١ درجة)

٢ - أكمل ما يلي :-

يتكون القماش من عدة خيوط صغيرة تسمى

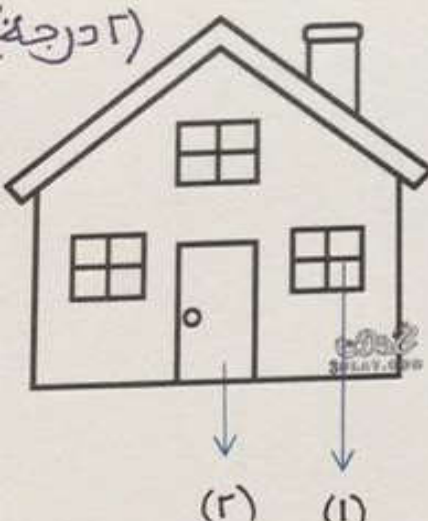
(١ درجة)

٣ - أجب بنعم أو لا :

يصنع هيكل السيارة من المعدن لأن و-.

العبارة	نعم	لا
المعدن لين ومرن		
المعدن قوي وصلب		

(٢ درجة)



- ٤ - من خلال الشكل الذي أمامك ، اجب بما يلي
- تصنع المادة رقم ١ من
 - تصنع المادة رقم ٢ من الخشب لأنه

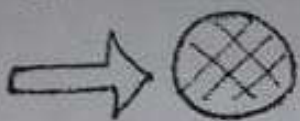
بال توفيق والنجاح

(٢)

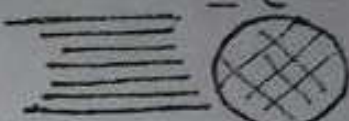
(١)

درجة

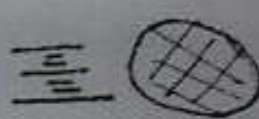
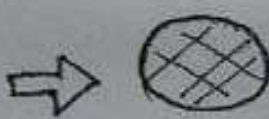
قبل الدفع



الصورتين قبل وبعد الدفع: -



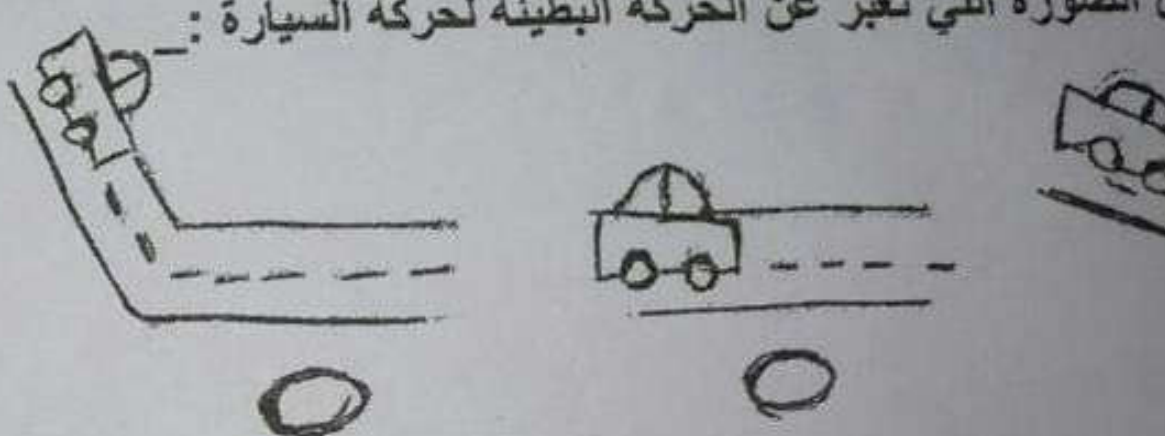
بعد الدفع



بعض الأشياء عندما ندفعها

درجة

الصورة التي تعبّر عن الحركة البطيئة لحركة السيارة: -



0

درجة

نمة (٧) أو (٨) لكل عبارة من العبارات التالية: -

لسحب والدفع تسرّعان أو تبطّنان حركة الأشياء: -

مقبض الدراجة الهوائية لتغيير اتجاه الحركة ()

تساعدان في زيادة سرعة الدراجة ()

درس: العد بالعشرات صفحه اول التاريخ

درس العدد (١) صفحه (١) جماعي (فردي)

درس العدد (٢) لا صفحه (١) جماعي (فردي)

أكمل المقط التالي:

٤٠، ٥٠، ٦٠، ٧٠، ٨٠، ٩٠، ١٠٠

٢٠، ٣٠، ٤٠، ٥٠، ٦٠، ٧٠، ٨٠، ٩٠

أكمل المقط التالي:

٢٩ ٦
..... ١
..... ١١
..... ٣
..... ١٣
..... ١
..... ٩

أكمل المقط التالي:

٢٩ ٣
..... ١
..... ١١
..... ٣
..... ١٣
..... ١
..... ٩

أجب عصايلی :

(١) العدد الباقي يصغر من . ٢٠ . العدد . ٧٠ بعشره هو .

(٢) العدد الباقي يصغر من . ٣٠ . العدد . ٧٠ بعشره هو .

(٣) العدد الباقي من ٢ بعشره وهو .

المصلحة / ٤

سؤال قصير في مادة العلوم للصف الأول (معرفه وفهم)

السؤال الأول: طلّل الإجابة الصحيحة من بين البدائل:

١- تصنّع التواقد من .

البلاستيك

المعدن

الزجاج

الخشب

٢- تصنّع العدسه المكبه من الزجاج لأنه.

قوي

شفاف

خفيف

مرن

٣- جميع هذه الأشياء مصنوعة من ورق ماعدا:



٤- صل بين الشكل والمادة المصنوع منه:

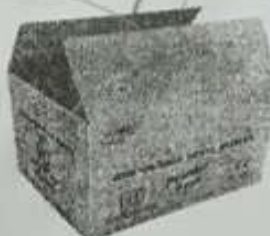
١- معدن



٢- زجاج



٣- كرتون



٤- خشب



الدرس: أنصاف الأعداد (٣٩) التاريخ :

نوع النشاط: () صفي () لا صفي () جماعي () فردي
أصل بين العدد ونصفه:

نصفه	العدد
٥	٢
٧	٤
١	٦
٦	٨
٣	١٠
٢	١٢
٤	١٤

واحد متزكي في مادة العلوم لصف الأول (معرفة وفهم)

الاسم _____
الصف _____

المواد الأولى: قلل الإجابة الصحيحة لكل معاييرى:

من المواد المستخدمة في صناعة الكراسى:

الخشب المطاط التمر الزجاج

المادة المستعملة في صناعة الجرائد والمجلات هي:

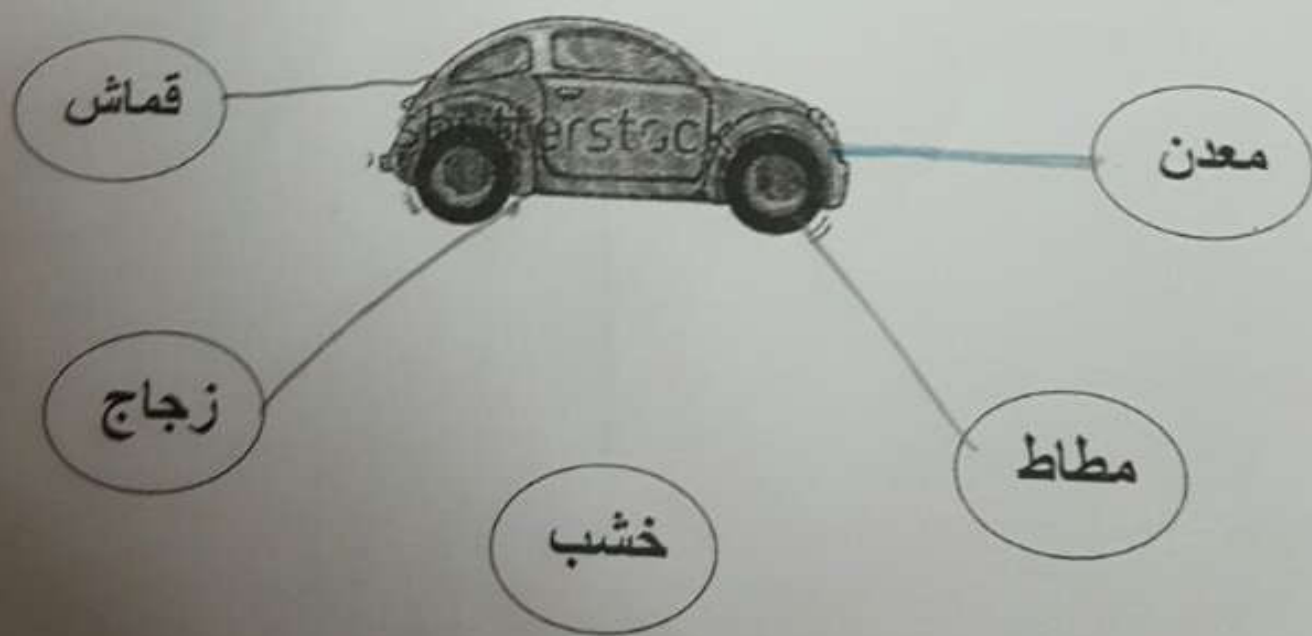
الزجاج المعنون البلاستيك الورق

المواد الثاني: أجب بنعم أو لا

نعم	لا
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

يستخدم الخياط في الخياطة الأقمشة الناعمة فقط
تنطبع سلبي رؤية الأشياء من خلال العدسه لإنهما شفافة

المواد الثالث: صل المواد المستخدمة لصناعة السيارة





$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

(و)



$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

(ح)



$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

الاسم:.....

الصف:.....

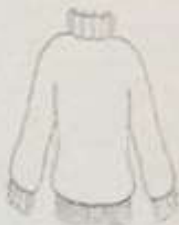
وزارة التربية والتعليم
المديرية العامة ل التربية والتعليم بمحافظة جنوب الباطنة
مدرسة حي الأمجاد لتعليم الأساسي

واجب منزلي في مادة العلوم لصف الأول الأساسي (معرفة وفهم)

صل بين الرسم والخاصية المناسبة لها.

٥

شفاف



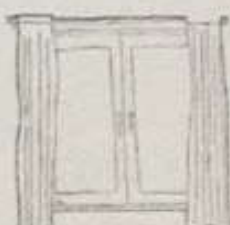
خفيف



دافئ



ناعم



قوى



قماش حرير

درس : الضعف وقرب الضعف التاريخ : ٤ / ١٠

اختار الإجابة الصحيحة :

١- قرب الضعف للعدد $\frac{1}{2}$ هو :

- أ - (٧٥ و ٨٥) ب - (٩٨ و ١٢) ج - (١١ و ١٢) د - (١٣ و ١١)

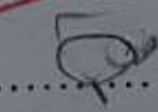
٢ - ضعف العدد ٨ هو :

- أ - (١٦) ب - (١٨) ج - (١٩) د - (٢٠)

أكتب الضعف وقرب الضعف للعددين التاليين :

العدد	ضعف العدد	قرب الضعف
٩	٨	٧
١٠	٩	٨

أكمل :

- فكر أحمد في عدد ضعفه $\frac{1}{2}$ من المتوقع أن يكون العدد الذي
فكر فيه أحمد هو 

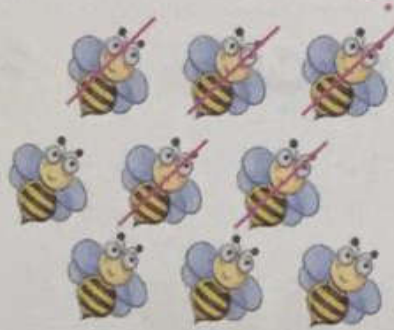
أستطيع أن أجد الضعف وقرب الضعف لعدد من رقم واحد



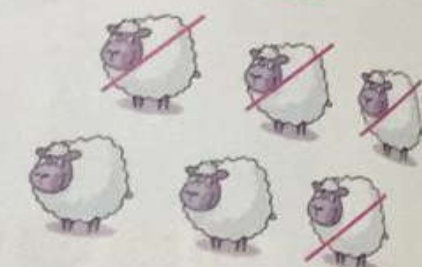
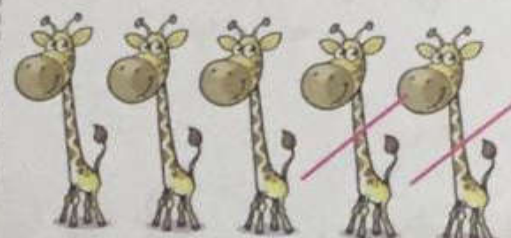
أوجِد الباقي كَمَا بِالْمُثَالِ :

مُثَالٌ

(ب)



(أ)



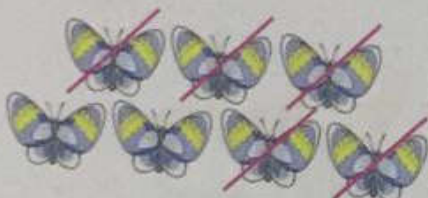
$$\square = \square - \square$$

$$5 = 9 - \square$$

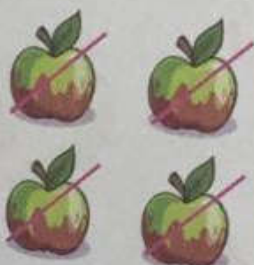
$$5 = \square - 4$$

$$5 = \square - 6$$

(هـ)



(د)



$$\square = \square - \square$$

$$5 = 7 - \square$$

$$\square = \square - \square$$

$$4 = 4 - \square$$

$$\square = \square - \square$$

$$3 = 8 - \square$$

(جـ)

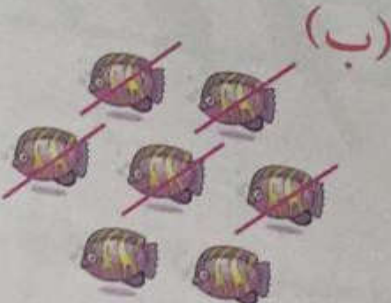


(جـ)



أكمل بالعدد المناسب :

(أ)



$$\square = \square - \square$$

$$0 = 4 - \square$$

$$\square = \square - \square$$

$$2 = \square - 7$$

$$\square = \square - \square$$

$$1 = \square - 4$$



١٤

التاريخ
الموافق

اليوم

عنوان الدرس

Subject

Day

Date

• حصل بين المسألة والنتائج: لدى سعيد

$$\begin{array}{r}
 \text{لدى سعيد} \\
 \hline
 12 - 7 = 5 \\
 8 + 9 = 17 \\
 18 - 7 = 11
 \end{array}$$

• لدى سعيد ٣ بطاقات أراد مجموعها = ١٢ ،

فإذا كانت بطاقتان منهم من أزواج العشرة ،
أكتب القيم المحتملة للبطاقات الثلاث .

$$12 = \boxed{5} + \boxed{0} + \boxed{7}$$

• إذا كان لدى المعلمة ③ أقلام ، في اليوم التالي
أصبح مجموع أقلامها ⑨ ، فكم قلماً زاد على
أقلامها . ووضح ذلك بجملة رياضية .

$$9 = \boxed{3} + \boxed{6}$$

الواجب المنزلي للوحدة الرابعه

نحو دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

١- بعثير المعدن ملحة :

البلبة بشلالة حـ فـ رـ يـ بـ جـ

٢- المدينة المستديمة في صنع الأراضييات من:

ـ سـ عـ جـ بـ سـ كـ تـ وـ نـ

٣- المدينة الذي يستخدم في صنع اطارات السيارات هو :

ـ بـ الـ زـ جـ عـ الـ مـ طـ لـ اـ سـ طـ بـ

ـ اـ سـ لـ اـ دـ لـ اـ سـ لـ اـ

ـ بـ مـ دـ بـ مـ دـ بـ مـ دـ

الواجب المنزلي للوحدة الرابعه

خلي دايره حول رمز الإجابة الصحيحة:

١- يعبر المعدن ملوكه :

البلديه بيشليه
٢- فريه جنا

٣- المعدة المستخدمة في صنع الأراضييات هى:

٤- بشرتون
أجري

٥- الماده الذي يستخدم في صنع اطارات السيارات هو :

٦- العطاء
بعد الزجاج

٧- الصدفه التي لا تستلزم فى صنع الملاعنى :

٨- المذهب
بعد معدن
٩- بلاستيك

نوع النشاط: () صفي () لا صفي () جماعي () فردي

أصل بين العدد وضعفه والعدد القريب منه :

العدد القريب منه	ضعفه	العدد
٩	١٢	٢
٣	٢٠	٥
١٥	٤	٦
١٣	١٠	٨
١٧	١٦	١٠

سؤال قصير في مادة العلوم للصف الاول الفترة الثانية

(درجة)

السؤال الأول: ظلل رمز الإجابة الصحيحة:

❖ تصنع إطارات السيارات من مطاط لأنها يسبب:

الارتداد

الدفع

الإنزلاق

الإحتكاك

(درجة)

السؤال الثاني: أكمل ما يلي :

❖ تصنع النوافذ من

(درجة)

السؤال الثالث: ظلل رمز الإجابة الصحيحة :

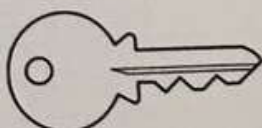
❖ جميع الأشياء التالية مصنوعة من زجاج ما عدا :



(درجتان)

السؤال الرابع: زاوج بين الشيء والمادة المصنوع منها:

معدن
ورق
بلاستيك
قماش



مدرسة الجرداء (١٠ - ١)

الدرجة الكلية

٥ درجات

درجة واحدة

* وضع علامة (✓) او علامة (✗) في الجدول التالي

تصنع الوسادة من القماش لأن :

خطأ صح

• القماش لين ومرن .

• القماش شفاف

درجتان

* اختر الاجابة الصحيحة

• تصنع التواوفذ من :

الخشب

الزجاج

المعدن

البلاستيك

• جميع هذه الاشياء مصنوعة من الورق ما عدا



درجتان

* صل بين الشكل و المادة المصنوعة منها :

٤ - معدن

٣ - زجاج

٢ - كرتون

١. خشب



٥ درجات

درجة واحدة

* وضع علامة (✓) او علامة (✗) في الجدول التالي

تصنع الوسادة من القماش لأن :

خطأ صح

• القماش لين ومرن .

• القماش شفاف

درجتان

* اختر الاجابة الصحيحة

• تصنع التواوفذ من :

الخشب

الزجاج

المعدن

البلاستيك

• جميع هذه الاشياء مصنوعة من الورق ما عدا



درجتان

* صل بين الشكل و المادة المصنوعة منها :

٤ - معدن

٣ - زجاج

٢ - كرتون

١. خشب



سؤال قصير (١) في مادة العلوم(الفصل الدراسي الثاني) للصف الأول

معرفة وفهم (%)

حل المشكلات (%)

المجموع (%)

الصف:

الاسم:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعلوطة:

١) التي الذي صنع من الزجاج هو :

- د) الطاولة ج) الملابس ب) الكرة أ) التواقة

٢) تصنع إطارات السillas من :

- د) المعدن ج) الخشب ب) المطاط أ) الورق

٣) من خصائص المعدن :

- د) شفاف ج) صلب ب) لدن أ) من

السؤال الثاني: صل بين الشكل والمادة المستوعة منها:



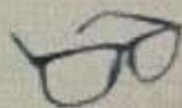
الزجاج



الكرتون



الخشب



المعدن

السؤال الثالث:

(١) خلل الوجه المصمم - - -

الجزء الذي يعلم درجة الدرجة هو :

O المقبض

O المعابر

الدواسات

عملية السحب والدفع تتصلان على تحريرك الاشخاص المختلفة

عملية (١) او (٢) لعمل عبارة من العبارات العالية:

لتحقيق مقبض الدرجة الهوائية لتخفيض اتجاه الحرارة (٤).

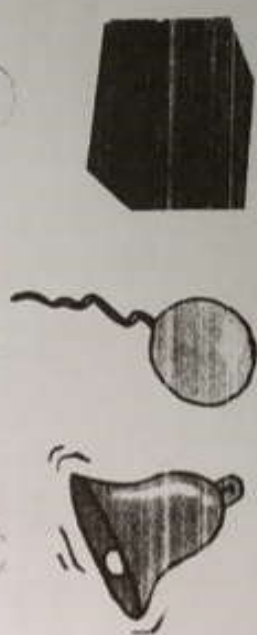
يمكن تساعدان في زرارة سرعة الدرجة (٤).

نقطة المتناسبة لعمل صورة واثبها في النقطاط: (د) حسناً

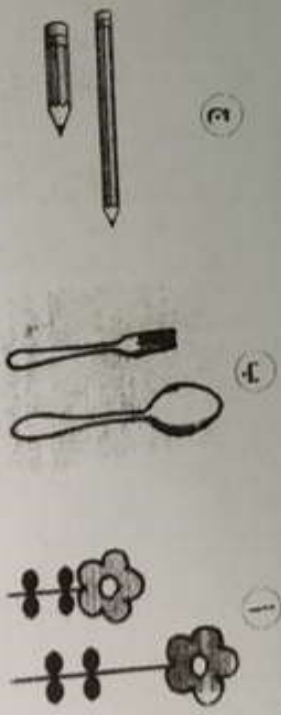
٤) أقارن، ثم أضيع علامة (✓) أسفل الشيء المخفى:



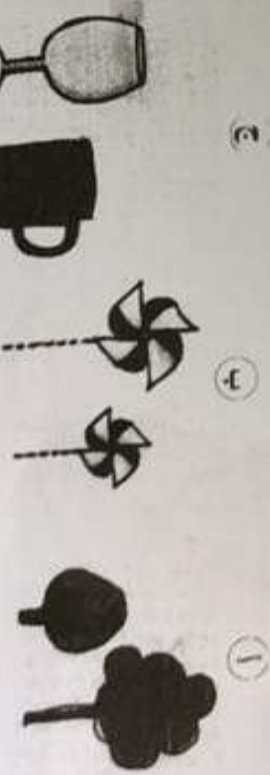
٥) أقارن، ثم أضيع علامة (✓) أسفل الشيء المائل:



١) أحوط الأطول:

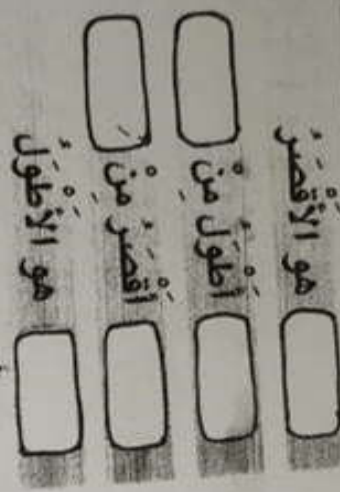


٢) أحوط الأقصر:



لون الأقصر باللون الأصفر وألوان الأطول باللون الأحمر

١٢) أضخ علامة (م) أنسفل الأطول:



١) انظر إلى الصورة ثم أكمل:



السؤال القصير علوم للصف الاول · معرفة وفهم *

الاسم: جليل جابر

الصف: ١١



اختر الاجابه الصحيحه في كل مما يلي:

١) حركه الدوران توضحها الصورة :



(٢)

توضح الصورة التاليه حركة :



(د) تارجح

ج) قفز

ب) السحب

ا) الدفع

صل بين الكلمه والصوره المناسبه لها :



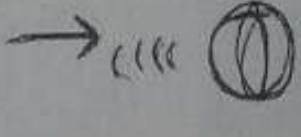
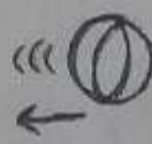
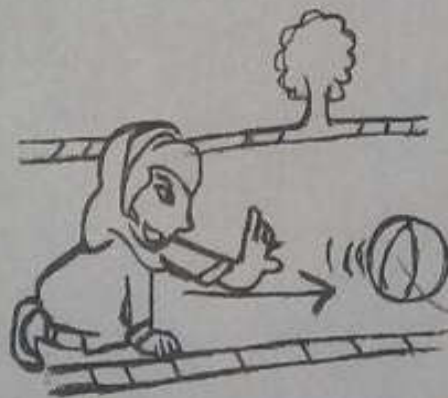
دفع



انسح



صل ماذا سيحدث لسرعة الكرة في الشكل :



أجب عما يلي (حل مشكلات)

مع أحمد ٩ زهور ومع محمد ٤ زهور كم عدد الزهور
معهما ؟

مزرعة بها ١٢ بقرة و ٦ أغنام ، كم مجموع الحيوانات
فيها ؟

مع سعاد ١٥ ريالا ، اعطتها امها ٦ ريالات ، كم ريالا
مع سعاد الان ؟

مكتبه الرف الاول به ١٤ كتابا والرف الثاني ٥ كتب
، كم كتابا في الخزانة ؟

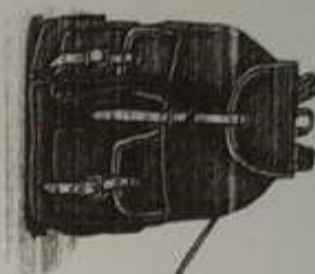
أوجذ مجموع البالونات:



أصناف الشرام

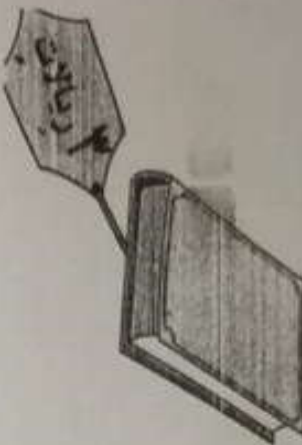
معي ٣ أوراق ندية، من فمه ٥ ريالات.

اللون الشيء الذي يستطيع شراؤه



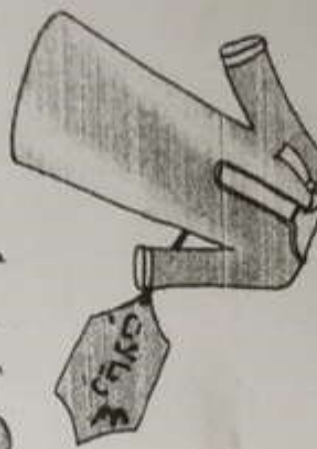
١٠ ريال

١٧ ريال



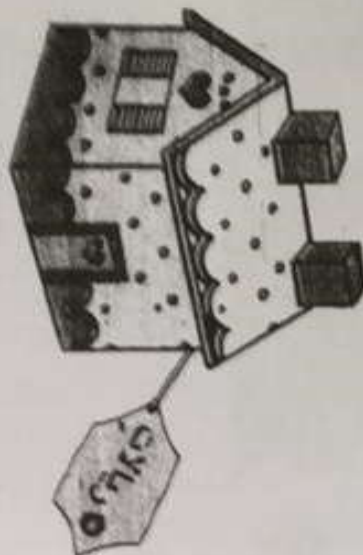
١٠ ريال

٢٧ نصف الشرام

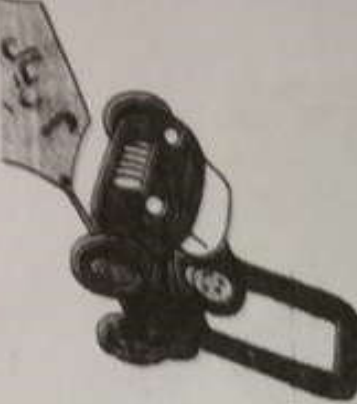


١٠

٢٧ نصف الشرام



٢٧ نصف الشرام

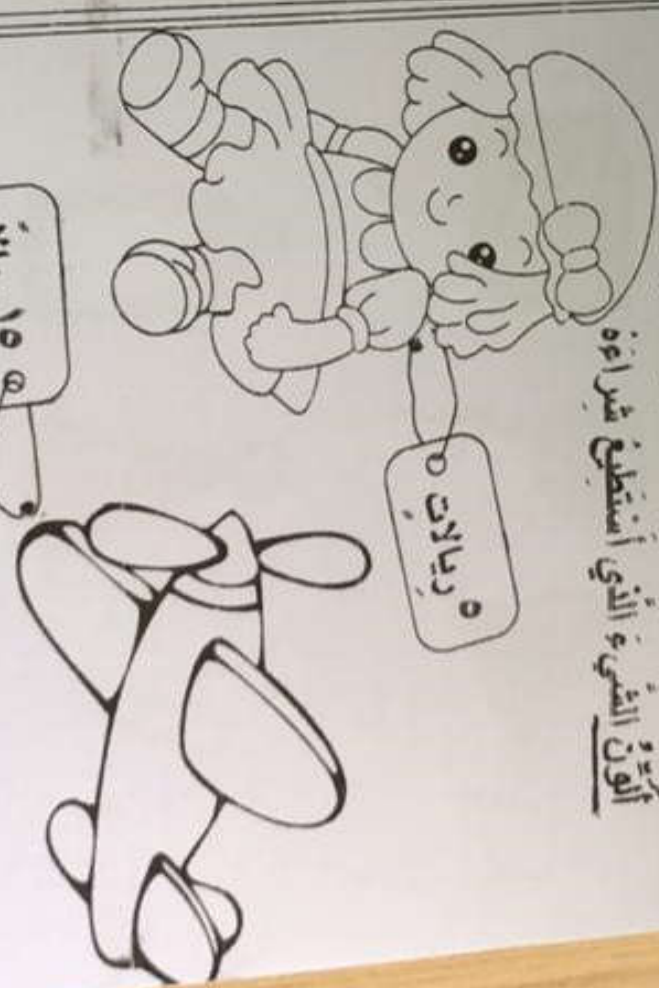


٢٧ نصف الشرام

..... ٢٧ نصف الشرام ١٠ ريال.



١٣ ريال



٥ ريالات

١٥ ريال

$$= 6 - 3$$



$$= 3 - 3$$



$$= 0 - 3$$



أكمل: ①

$$\underline{\underline{..... = 4 - 9}}$$

$$\underline{\underline{..... = 3 - 7}}$$

$$\underline{\underline{..... = 4 - 5}}$$

$$\underline{\underline{..... = 5 - 9}}$$

$$\underline{\underline{..... = 3 - 6}}$$

$$\underline{\underline{..... = 4 - 0}}$$

$$\underline{\underline{..... = 1 - 5}}$$

$$\underline{\underline{..... = 5 - 7}}$$

$$\underline{\underline{..... = 0 - 8}}$$

$$\underline{\underline{..... = 5 - 5}}$$

$$\underline{\underline{..... = 8 - 9}}$$

$$\underline{\underline{..... = 5 - 8}}$$

مع لبني 6 أقلام، أعطتها جميعها لأخواتها، كم قلماً بقي معها؟ ②

$$= \underline{\underline{.....}} - \underline{\underline{.....}}$$



س ١ - انكر أسلحتك للمواد ؟



س ٢ - صل بين الشكل و المادة المصنوعة منها

معدن

زجاج

خشب

بلاستيك



سؤال قصير الثالث (معرفة وفهم) علوم

(1) أكمل ما يأنى باستخدام الكلمات الآتية

قوى - البلاستيك - المعدن - خفيف

يصنع الكوب من لأنه

تصنع السيارة من لأنه

(2) ضع علامة (✓) أمام كل عبارة من العبارات في الجدول التالي

خطا	صواب	العبارة
		أستطيع إعادة تدوير زجاجات المياه البلاستيكية
		الخشب لا يستطيع الطفو فوق الماء

(3) ظلل الحرف الذي على يمين الإجابة الصحيحة

تصنع العدسة المكبرة من الزجاج لأنها

(أ) قوي (ب) شفاف (ج) خفيف (د) مرن

(4) صل صورة كل مجموعة يتسمى بها



ورق



زجاج



(معرفة وفهم)

الاسم: _____
الصف: _____

* أكمل بوضع الكلمة المناسبة: -

(قوى ، بلاستيك ، معدن ، خفيف)

١) يصنع الكوب من _____ لأنه _____

٢) تصنع السيارة من _____ لأنه _____

٣) تصنع النافذة من زجاج لأنه: -

أ) قوي

ب) شفاف

ج) خفيف

د) مرن

٤) الأشياء التالية مصنوعة من: -



أ) زجاج ب) معدن ج) ورق د) بلاستيك

٥) نسمى إعادة تصنيع شيء ما للاستفادة منه بدل رميه: -

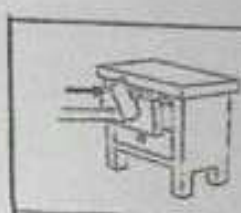
أ) إعادة تدوير ب) مصنع ج) مواد صلبة د) ألعاب

اختلفا محمد وأحمد في حركة الباب محمد يقول انها قوة السحب يحتاج لحركته وأحمد يقول انها قوة دفع جاءت فاطمة وانا اوافقها الرأي فقالت أن الباب يمثل قوة سحب وقوة دفع فسر اجابتها .

1) وقف محمد خارج الغرفة ما القوة التي استخدمها محمد
عند فتح الباب ؟

2) وما القوة التي يستخدمها عند غلق الباب ؟

3) فرزت مريم الصور الى صور توضح قوة دفع ولكنها أخطأ في وضع صورة لا تمثل قوة دفع وهي :



4) أنا حيوان استطيع أن أمشي وأستخدم قوة السحب لأجر وراني شيئاً آخر ثقيل فمن أنا ؟

العصافير



الضفدع



الحمار



القرد

5) لماذا لا تتحرك بعض الأشياء عندما تدفعها ؟ (بالرغم أنها غير مثبتة)

واجب منزل (معرفة وفهم) (٣) في مادة العلوم للصف الأول الأساسي
الاسم:
الصف: التاريخ:

(درجتين)

ظلل الشكل البيضاوي يمتن الإجابة الصحيحة :

١. المادة المستخدمة في صناعة الكتب والدفاتر هي :

الأوراق

القماش الكرتون

٢. صنعت السيارة من المعدن لأنها :

مرنة

خفيف

شفاف

قوي

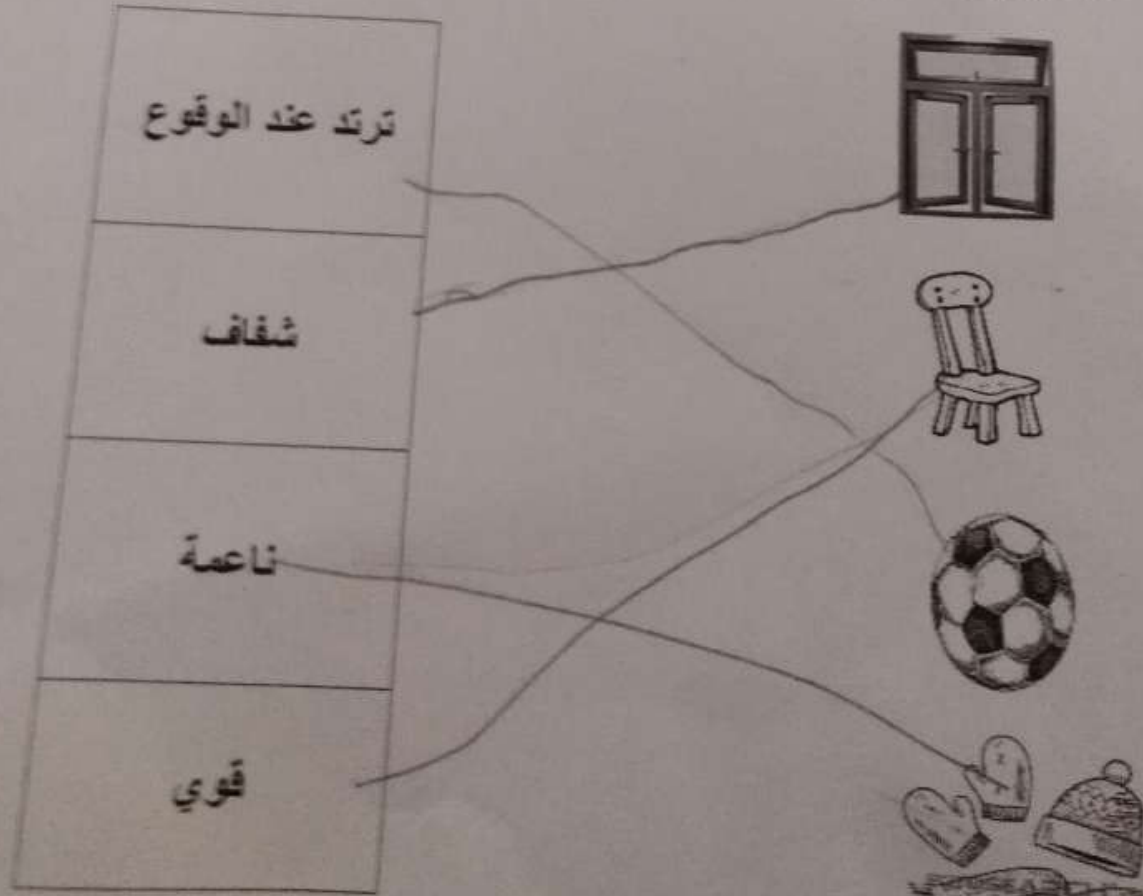
(درجة)

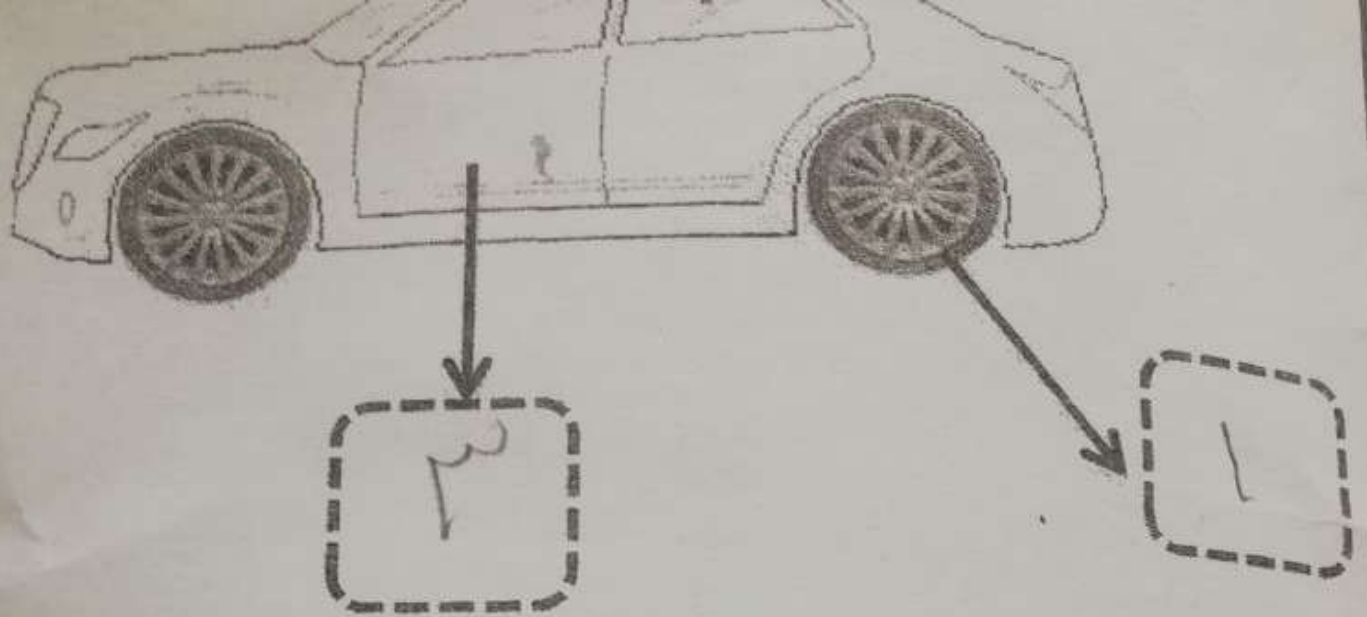
٣. أكمل بكلمة واحدة :

صنعت الطائرة الورقية من الورق لأنه

(درجتين)

٤. صل بين الصورة والخاصية المناسبة لها :





١) ما سبب صنع النافذة من الزجاج ؟

٢) ما سبب صناعة هيكل السيارة من المعدن ؟

س٤ - اذكر اسم ثلاثة اشياء مصنوعة من مادة واحدة ؟

..... "

س٥ - اختر الاجابة الصحيحة من بين البدائل

- تستخدم في صناعة الدفتر (الخشب - الورق - القماش - الزجاج)
- تستخدم في صناعة كرة القدم (المعدن - البلاستيك - المطاط - الزجاج)

.....

س٦ - ضع علامة (✓) صحيحاً او خطأ (✗)

- (✓) البلاستيك سهل التشكيل لذلك يصنع منه الالعاب
- (✗) الزجاج شفاف لذلك يصنع منه النوافذ
- (✗) تصنع المطرقة من الزجاج

س٧ - هل يمكن ان نصنع قارب من القماش ؟ لماذا ؟

.....

الدرس: انصاف الاعداد (٣٩) التاريخ

نوع النشاط: () صفي () جماعي () فردي

اجب يا عبّري الرياضيات عما يلي :

زرع احمد ١٠ اشجار وزرع محمد نصفه ، فكم زرع
محمد؟.....

اذا كان عمر حمد ٨ سنوات واخوه نصفه ، فكم
عمر اخوه؟.....

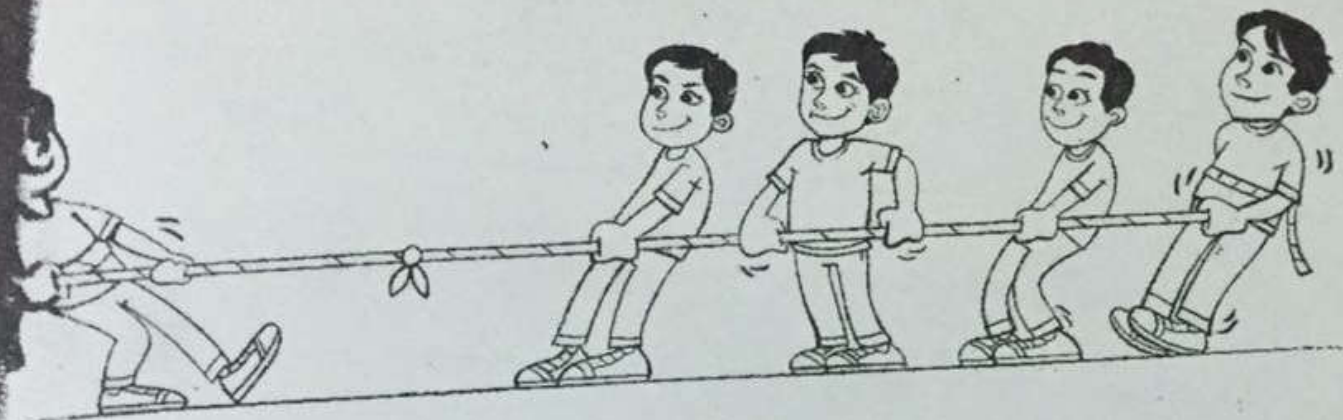
بيتزا بها ٦ قطع اكل محمد نصفها ، فكم قطعة اكل
؟.....

شد الحبل

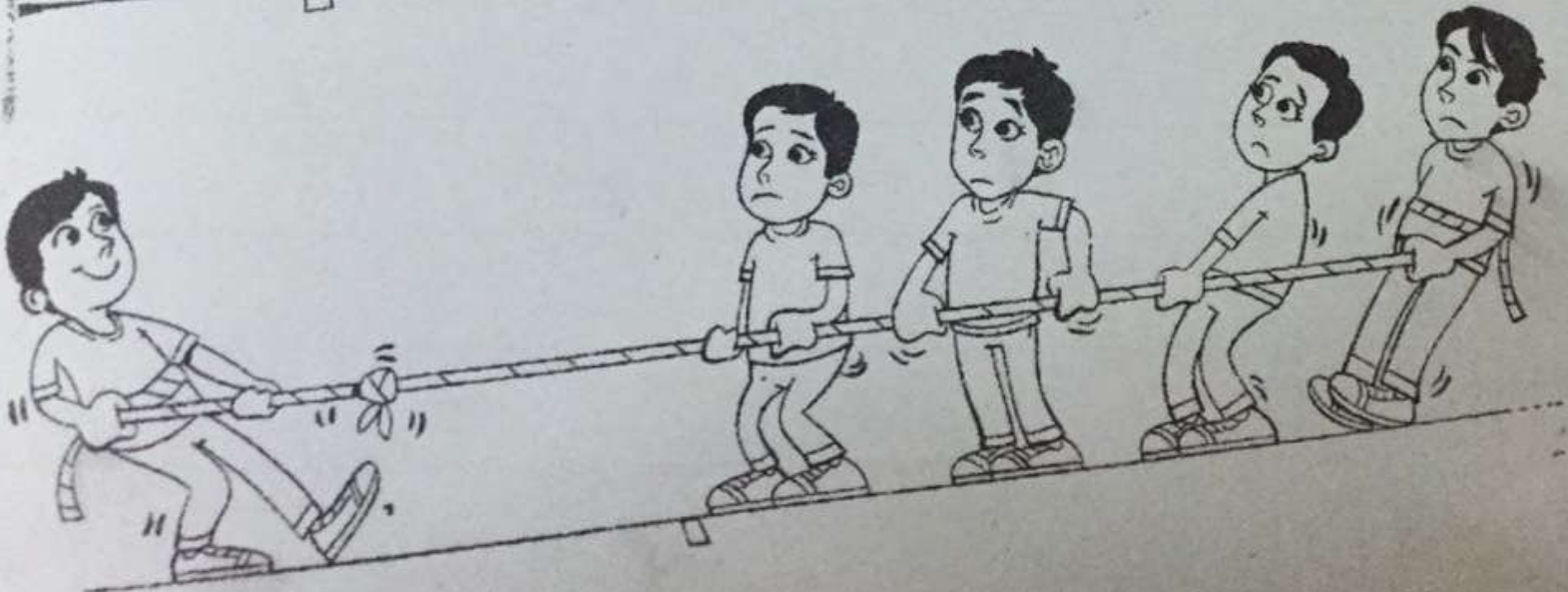
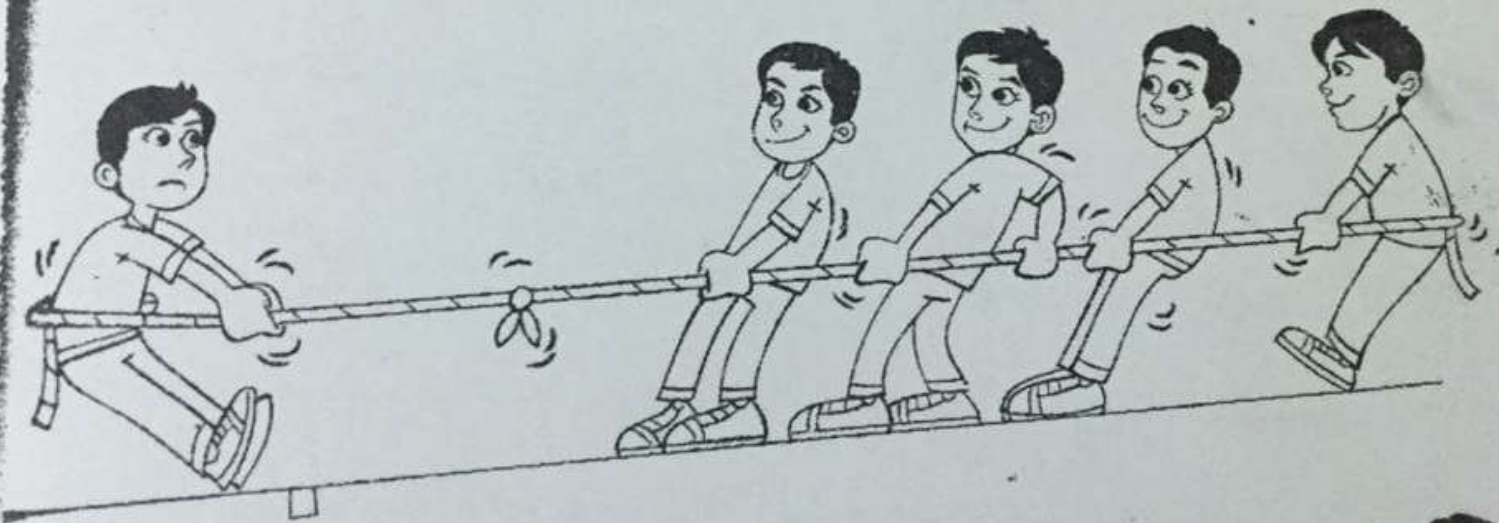
التاريخ:

الاسم

هؤلاء الأطفال يسحبون الحبل، من سيربح؟



لون الصورة التي تمثل ما سيحدث.



الإجابة الصحيحة:

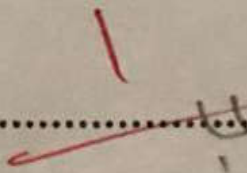
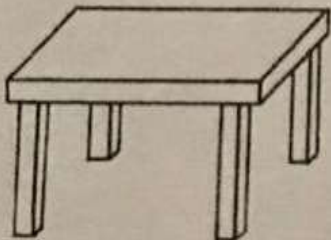
لتلي يصنع منها  هي:

د) القماش

ج) المعدن

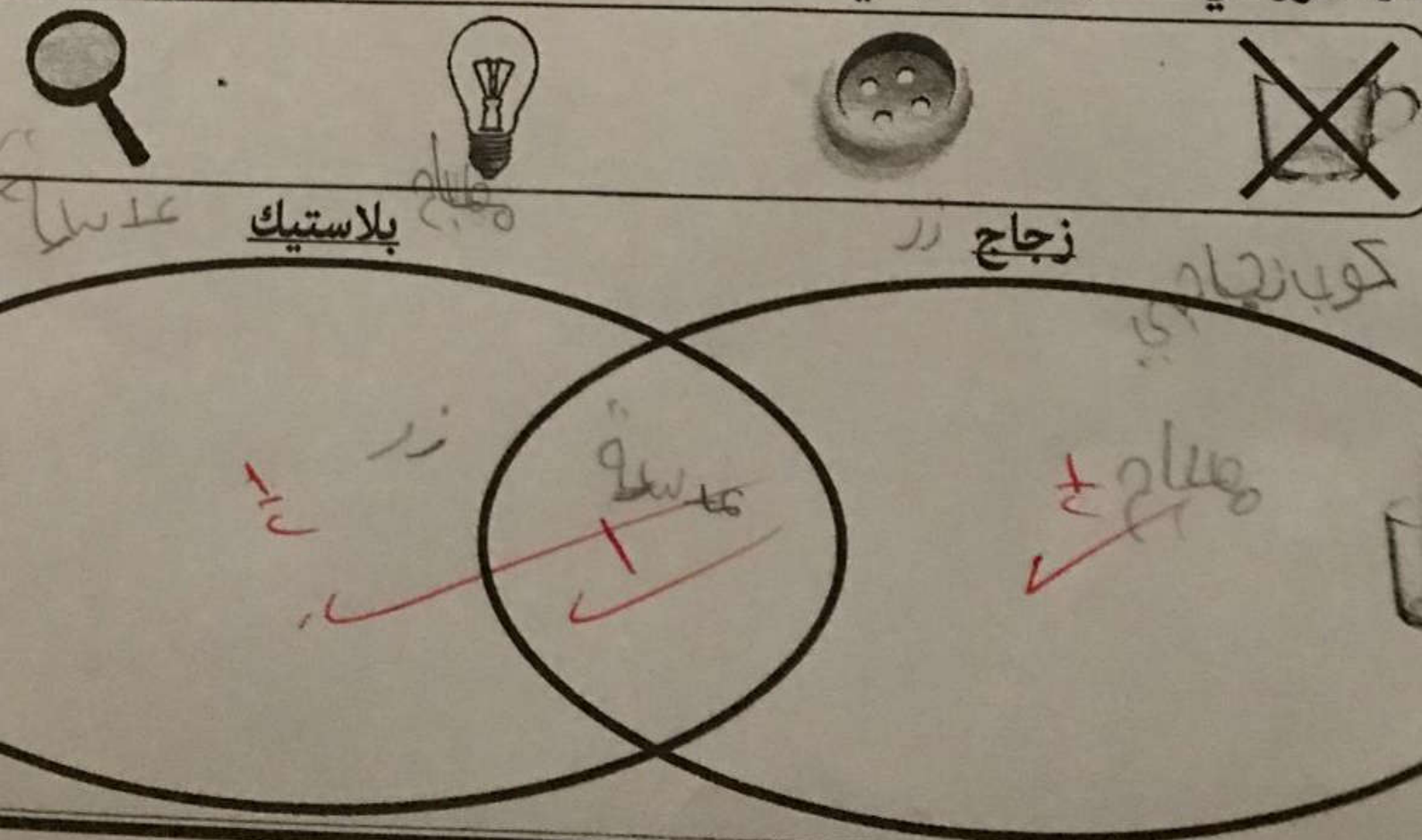
ب) البلاستيك

ه) الخشب



نا ؟ مادة قوية ومرنة تصنع منها إطارات السيارات.

كل صورة في مكانها المناسب في شكل فن:



الإجابة الصحيحة:

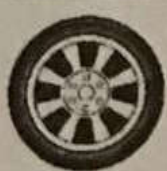
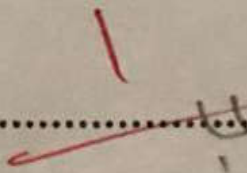
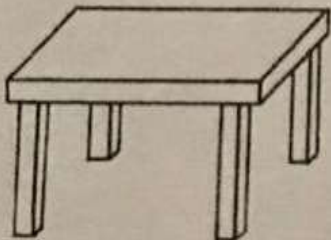
لتلي يصنع منها  هي:

د) القماش

ج) المعدن

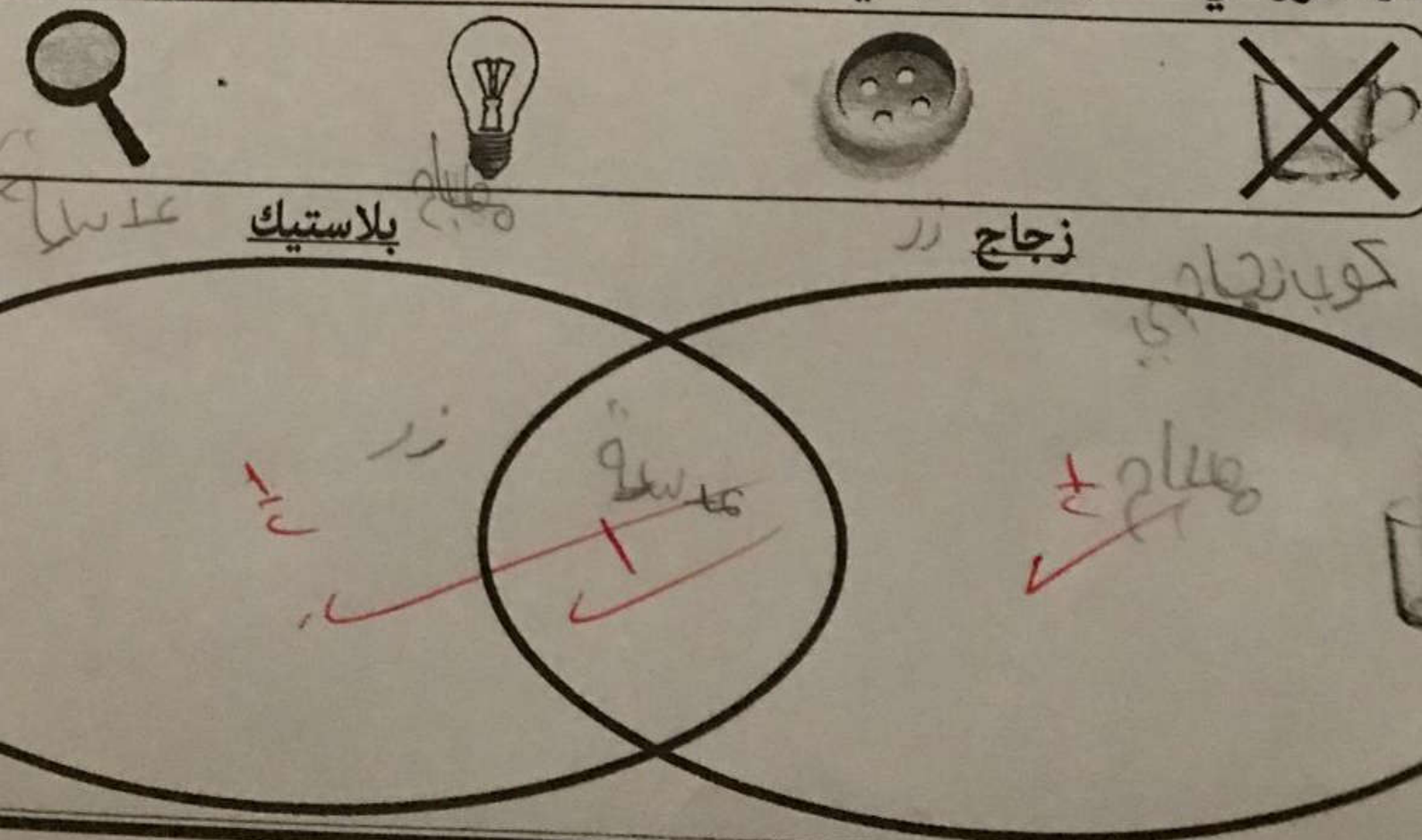
ب) البلاستيك

ه) الخشب



نا ؟ مادة قوية ومرنة تصنع منها إطارات السيارات.

كل صورة في مكانها المناسب في شكل فن:



السؤال الأول : من أنا ؟
مرة مرتة أستخدم في إطار السيارات ؟

السؤال الثاني : فسر لماذا لا يستطيع هذا الطفل المشي بالدراجة ؟

السؤال الثالث : وضعت أم فاطمة إناء به ماء للعصافير ، وبينما كانت فاطمة تلعب سقطت من يدها إسفنجية وبعد ما أخرجتها فاطمة لم تجد ماء بالإناء ؟

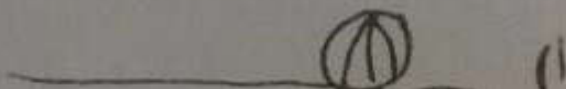
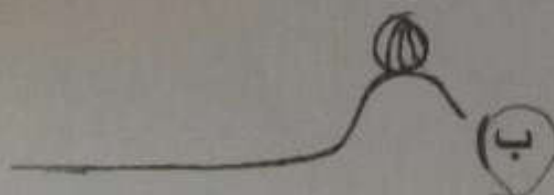
(أ) فسر عدم وجود الماء بالإناء ؟

ب) لأن الأسفنج عازل للماء

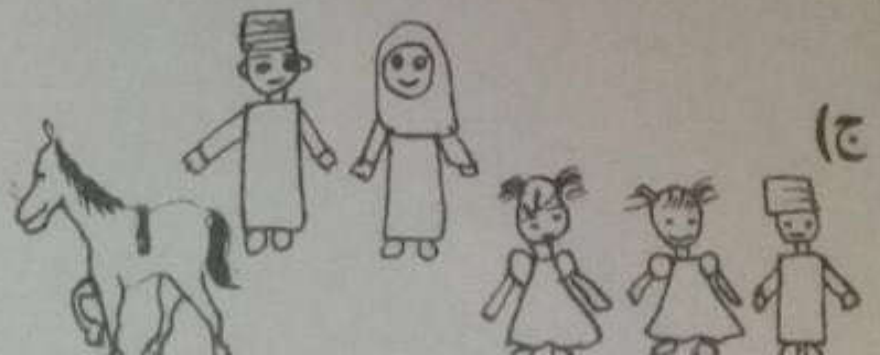
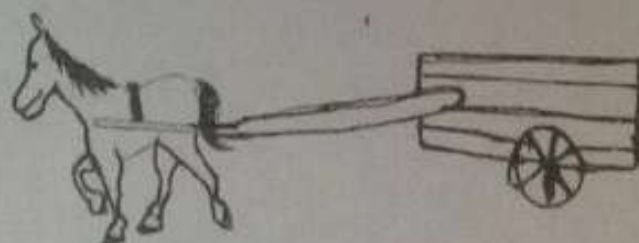
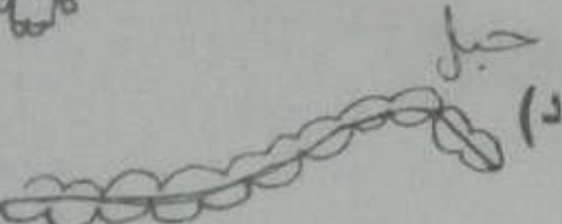
(أ) لأن الأسفنج ماص للماء

السؤال الرابع : من خلال مشاهدتك للصور التالية ، ضع دائرة حول الكرة التي ت

أنها تصل لأولا ؟



السؤال الخامس : أسرة مكونة من خمسة أفراد ، وتحتل حصانا ويريدون أن يساهموا في القرية المجاورة ولكنها بعيدة ، ففكروا في الاستفادة من الحصان . فكيف يستطيعوا الحصان ؟ اختار الإقتراح المناسب :



الواجب المنزلي للوحدة الرابعه

نحو دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

١- اختبر المعدن ملوكه :

البلديه بيشتلانه
ج- فوريه ٤٦
د- هرنه

٢-المادة المستخدمة في صنع الأراضييات هى من:

الحديد
بسمريون
ج- حجر
د- معدن

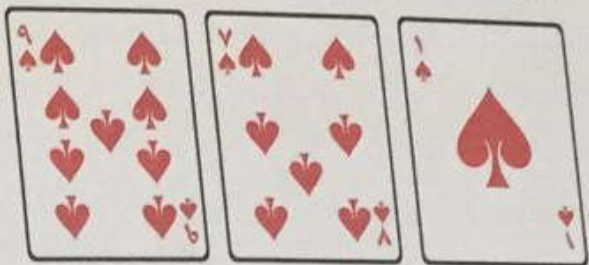
٣- المادة الذي يستخدم في صنع اطارات السيارات هو :

النحاس
ب- الزجاج
ج- المطاط
د- المولى

٤- الصدأ التي لا تستلزم لى صنع الملاعنى :

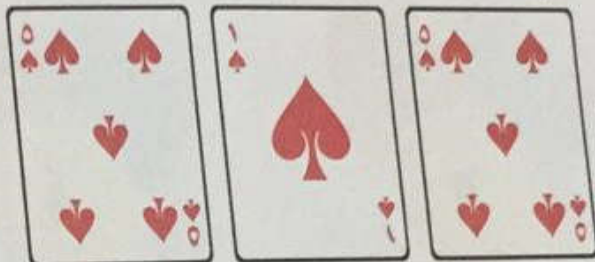
أ- مذهب
ب- معدن
ج- بلاستيك
د- ورق

$$\square = \square + \square + \square$$



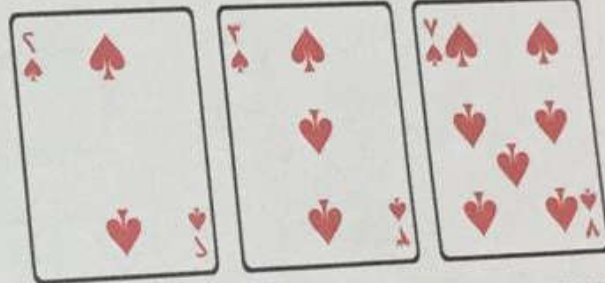
(أ)

$$\square = \square + \square + \square$$



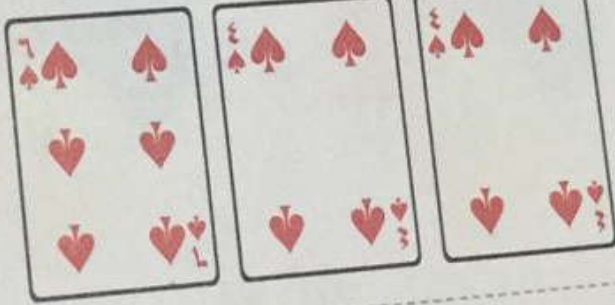
(ب)

$$\square = \square + \square + \square$$



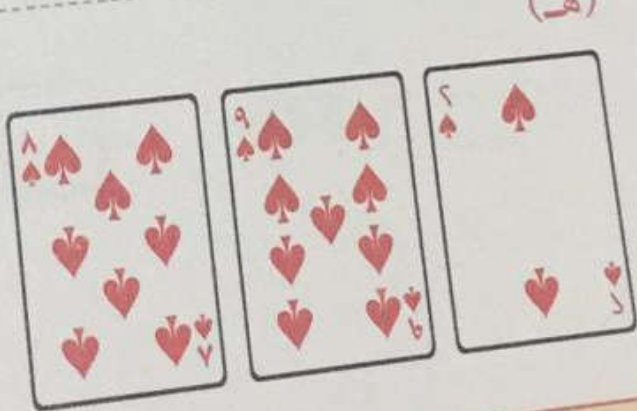
(ج)

$$\square = \square + \square + \square$$



(د)

$$\square = \square + \square + \square$$



(هـ)

١) صنع مازن لعبة و أراد أن يحركها ،
فأي قوة سيسخدم مازن لتحريكها ؟

..... ٨٩

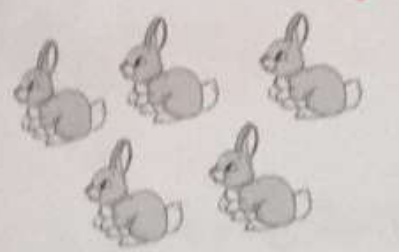
٢) كان هناك سباق دراجات هوائية بين طالبين ،
ماذا سيسخدمان لجعل الدراجة الهوائية أسرع ؟

..... ~~بلبلبلبل~~

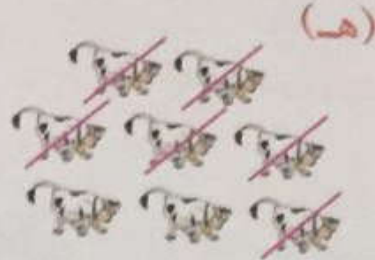
وفي الطريق شاهدوا صخرة كبيرة ،
ماذا سيسخدمان لجعل الدراجة الهوائية تأخذ اتج

..... ~~بلبلبلبل~~

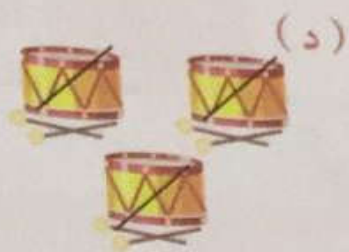
٣) إذا ذهبت إلى السوق و مررت بمسجد ، ما هي الأ
..... ~~الليلة الباردة~~



$$\square = \square \cdot - \square$$



$$\square = \square \cdot - \square$$



$$\square \cdot = \square 3 - \square$$

٣ مثل عمليات الطرح الآتية وأوجد باقي الطرح:



$$\square = \square 4 - \square 8$$



$$\square = \square 3 - \square 7$$

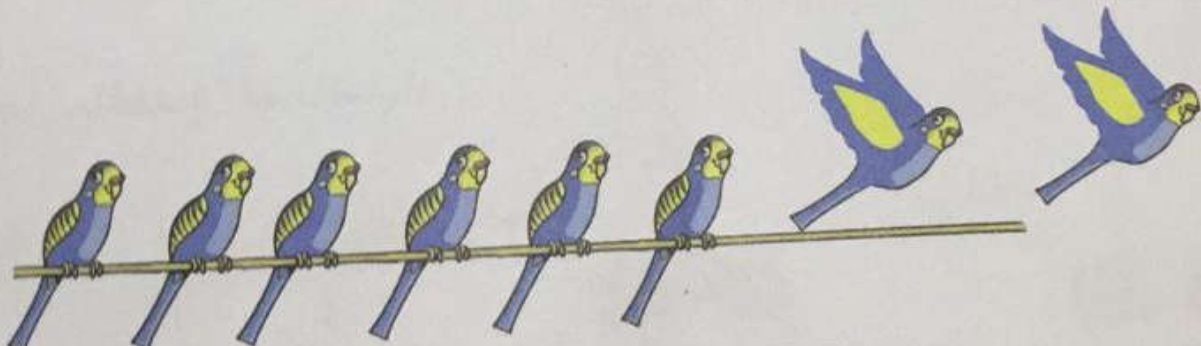


$$\square = \square \cdot - \square 8$$



$$\square = \square 6 - \square 6$$

أكمل:



$$\square \\ \square$$

نعد الطيور جمِيعها:

رَدُّ الطَّيُورِ الطَّائِرَةِ:

رَدُّ الطَّيُورِ الْمُسْتَقِنَّةِ:

السؤال الاول :

صنع أَحْمَدُ هَذِهِ اللُّعْبَةَ.

هي تَسْهِلُكُ



صَنَعَتْ فَاطِمَةُ هَذِهِ اللُّعْبَةَ.

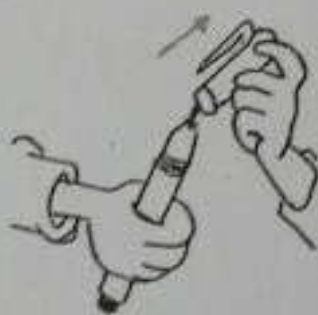
هي تَسْهِلُكُ



السؤال الثاني :-

لِمَاذَا لَا تَسْهِلُكُ بَعْضُ الْأَشْيَاءِ
عِنْدَمَا تَدْفَعُهَا؟ رَأَزْرَها (خفيفة / ثقيلة)

السؤال الثالث :- أي لُعْبَة يَحْبُبُ سَاحِبُهَا؟



اختر الإجابة



مدرسة ابراء (٤-١) نشاط تقويمي على درس اكثر بعشرة و اقل بعشرة

الصف
الصف الاول رياضيات الاسم

السؤال الاول : حلل الاجابة الصحيحة فيما يلى :

أ) العدد الاكثر بعشرة من العدد ١٧ هو ١٦ ○ ٧٢ ○ ٢٧ ○ ١٧ ○

ب) العدد اقل بعشرة من العدد ٣٠ هو ٢٠ ○ ٩٠ ○ ٤٠ ○ ١٠ ○

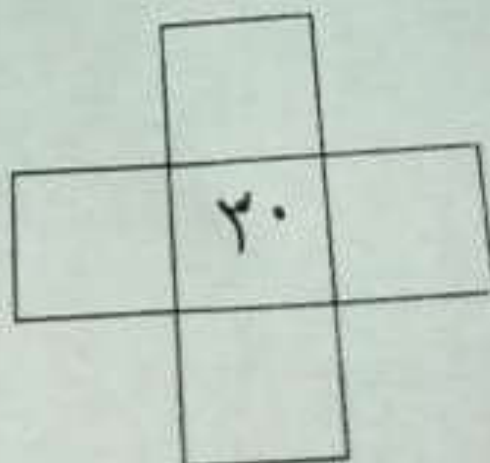
السؤال الثاني : اولا

١) مع زينب ١٦ زهرة ، واعطت صديقاتها ١٠ زهارات ، فكم زهرة معها الان ؟

٢) جمع سعد ٤ طابعا، واعطاه والده ١٠ طوابع ، اخري فكم طابعا لديه الان ؟

ثانيا :

تخيل ان لوحة العانة امامك وأكمل الأعداد بالشبكة تبعا لها :



نوع النشاط: () صفي () لا صفي () جماعي () فردي

أوجد ضعف الأعداد التالية:

العدد	الضعف
١٠	٩
٩	٨
٨	٧
٧	٦
٦	٥
٥	٤
٤	٣
٣	٢
٢	١

اختر الإجابة الصحيحة:

١) العدد ٩ قريب من ضعف العدد
 أ) ٦ ب) ٣ ج) ٥ د) ٢

٢) العدد ٧ قريب من ضعف العدد
 ب) ٦ ج) ٥ د) ٢ ت) ٣

٣) العدد القريب من ضعف ٣ هو
 ت) ٩ ج) ٥ د) ٣ ب) ٤

٤) العدد القريب من ضعف ١٠ هو
 ث) ١٩ ج) ١٧ د) ١٦ ب) ١٥

١ - تقود سارة دراجة هوائية و ارادت ان تبطئ السرعة فتفعل :



- دفع الدواسات
- سحب المكابح
- تحريك المقاييس
- سحب الدواسات

٢ - اراد احمد ان يتارجح في الأرجوحة فطلب من ابيه ان :



- يدفعه
- يسحبه
- يحمله
- يوقفه

السؤال الثاني: أجب عن ما يلى:

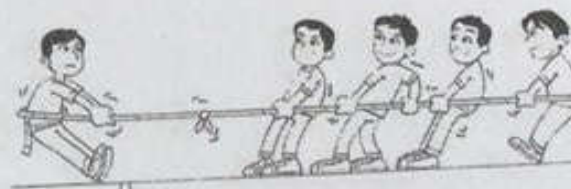


- كان علي يلعب مباراة لكرة القدم مع زملائه
- فحمى المرمى وامسك الكرة بقوة
- وسجل هدف بقوة

٣ - لعب سعيد لوحده متحديا زملاءه الأربعه لعبه شد الحبل فمن سيفوز برأيك:

- زملائه الأربعه

- سعيد



انتهت الأسئلة بالتوقف

٥

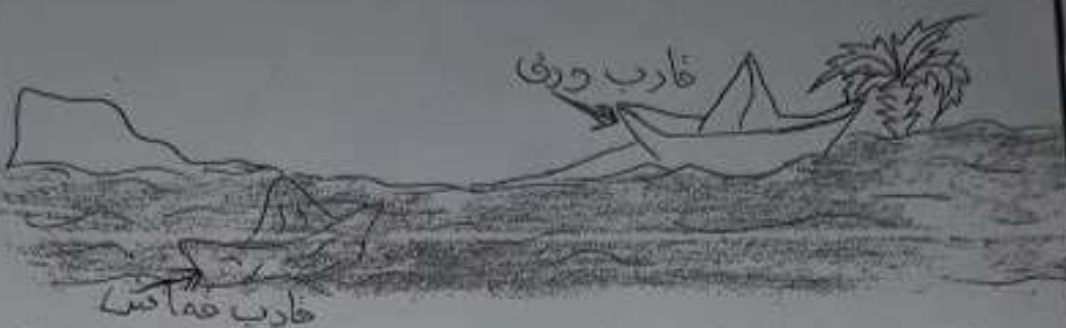
مادة العلوم (الماء في عالمني) الصف الأول

واجب حل متكامل (١)

(٢)

السؤال الأول: مثل الشكل يعين الإجابة الصحيحة

١) من الصورة نلاحظ قارب القماش غطس في الماء ذلك لأن.....

الورق لا يمتص الماء القماش يمتص الماء القماش خفيف الورق ثقيل

٢) يعاني سالم من مشكلة في النظر واعطاه الطبيب نظارة طبية ذلك لأن الزجاج

صلب قوي شفاف خفيف

[٢]

السؤال الثاني:

١) يحتاج احمد لعمل طاولة فقرر أن يصنعها بنفسه وقطع شجرة من حديقه وصنع من حزوع الشجرة طاوله

ما المادة التي يستخدمها احمد لصناعة الطاولة.....

لماذا يستخدم احمد هذه المادة.....

[١]

٢) صنع علامة (✓) داخل مربع واحد للإشارة على الإجابة الصحيحة

لا نعم من المطلوب  تصنع الكرة فر.....

واجِب منزلي للفترة الثانية لمادة العلوم للصف الاول الابتدائي
اسمي الجميل :
السؤال الرابع

السؤال الاول : صل بين المادة والصورة المناسبة :



الزجاج



البلاستيك



خشب



السؤال الثاني : اختر الاجابة الصحيحة من بين البدائل المطروحة :

(ا) أي من الاشياء التالية تتميز بالقوه :

(ب) المطاط

(ج) القماش

(٢) المادة المصنوعة من الكرة هي :

(ا) مطاط (ب) اسمنت

(ج) زجاج

درختان

١) صل كل صورة بالخاصية المناسبة لها :



قوى



شفافة



حفيفة



مرنة

درختان

٢) أكمل :

١- يتكون القماش من عدة خيوط تسمى

٢- الجريدة مصنوعة من

درجة

٣) لماذا نصنع إطار السيارات من المطاط ؟

مع تمنياتي لكم بدوام التوفيق

الدرس : الطرح بالعد تنازليا التاريخ :
نوع النشاط : () صفي () لا صفي () جماعي () فردي

أوجد ناتج ما يلي باستخدام خط الاعداد :

..... = ٣ - ١٧ = ٤ - ١٣
..... = ٨ - ٢٠ = ٩ - ١٥

اجب عما يلي :

اشترىت ١٢ بيضة واستخدمت ٤ بيضات ،كم باقى معى ؟

.....

حافلة بها ١٧ راكبا ،نزل منها ٥ ركاب ،كم باقى في
الحافلة ؟

.....



٥

واحِبُّ مَنْزِلِي

الإِسْلَام

التَّارِيخ / ١٤٢٣

الصَّفَ / ١٠٠

السؤال الأول / ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة غير الصحيحة

١- يسمى الحديد والذهب معدن

(✓)

٢- نستطيع صنع الكرسي من القماش فقط

(✗)

السؤال الثاني:- صل كل مادة بالخاصية المناسبة لها:-

دَافِنِي



شَفَاف



لَامِعٌ



١- ضلل الاجابة الصحيحة . (درجتان)

* أراد محمد شراء طاولة وكرسي من النوع القوي ، فبأنه سيختار مادة الصنع من:

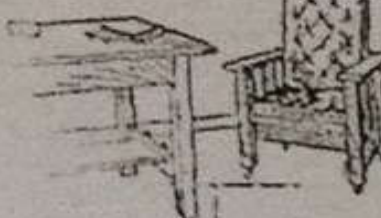
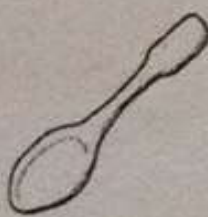
- المعدن
- البلاستيك
- الخشب
- الزجاج

* قام خالد بتصنيف بعض المواد إلى مجموعات بناء على خصائصها ، فبان المجموعة الصحيحة فيما يلى:

- كتاب وجريدة
- قلم ومسمار
- مفتاح ومسمار
- طاولة وكرة

٢- ما المواد المستخدمة في صنع هذى الاشياء : (٣ درجات)

القماش البلاستيك الكرتون المعدن الزجاج الخشب



• ظلل الأجباب الصحيحة:

١-كيف يتحرك رائد الفضاء: (درجة)



- يركض
- يمشي
- يسبح
- يدور

٢-ما هي الحركة التي يستخدمها لاعبين كرة القدم أثناء اللعب:



- الركض
- المشي
- السباحة
- تارجح (درجة)

٣-صنعت فاطمة لعبة وأرادت أن تحركها . فماذا يمكن أن تستخدم لتحريك اللعبة .

(درجة)



٤-فسر :

- لا يستطيع الطفل الصغير تحريك طاولة المعلمة.

٥-سارة تقود الدراجة. كيف يمكنها ان تزيد من سرعة الدراجة؟ (درجة)

- لا تحرك قدمها.
- تزيد من قوة دفع الدوامة.
- تقلل من قوة دفع الدوامة.
- كل ما سبق .

انتهت الأسئلة أرجو لكم التوفيق

بررسیت / جزء



ظلل الجابة الصحيحة :

١ - كيف يتحرك رائد الفضاء :

يركض يمشي



(درجة)

يدور

يسبح



(درجة)

تارجع

٢ - ماهي الحركة التي يستخدمها لاعبين كرة القدم أثناء اللعب

الساحة المتش



(درجة)

٣ - صنعت فاطمة لعبة و أرادت أن تحركها فماذا يمكن أن تستخدم لتحرك اللعبة . (درجة)

٤ - قسر :

(درجة)

٥ - سارة تقود الدراجة . كيف يمكنها ان تزيد من سرعة الدراجة ؟

لا تحرك قدمها

تزيد من قوه دفع الدواسة

نقل من قوه دفع الدواسة

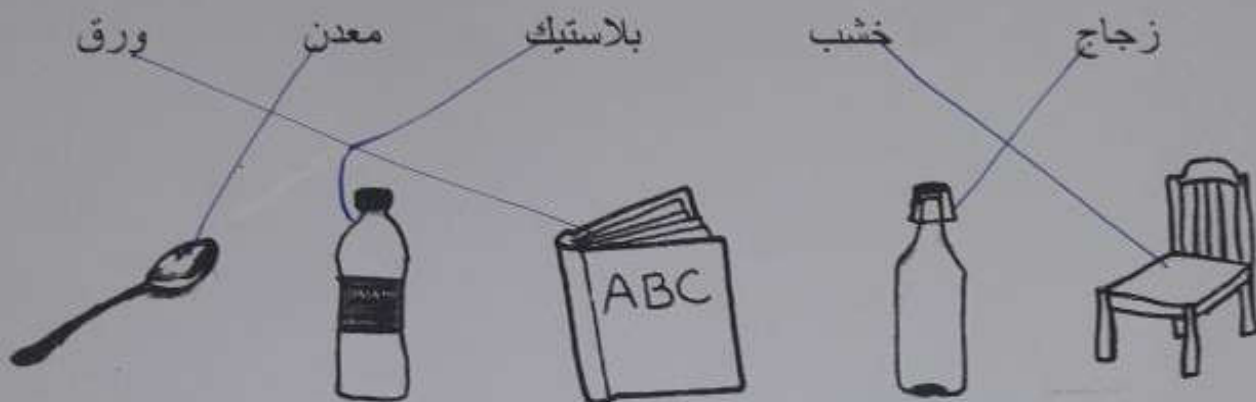
كل ما سبق

تحقق من تقدمك



الاسم: الاسم: الصف: أول / ...

- وصل الأشياء مع مادة الصنع:



- أكتب المواد التي صنع منها السكوتر.



- معدن
- بلاستيك
- خشب

- أسئلة:

١- هل يمكن صنع القارب من القماش؟ لـ

ولماذا؟ لأن القماش يمتص الماء ويغدو ملما

٢- هل يمكن صنع الفوطة من البلاستيك؟ لـ

ولماذا؟ لأن البلاستيك لا يمتص الماء

٣- هل يمكن صنع الوسادة من المعدن؟ لـ

ولماذا؟ لأن المعدن قاسي

٤- هل يمكن صنع المطرقة من الزجاج؟ لـ

ولماذا؟ لأن الزجاج قابل للكسر

٥- إذا أردنا صناعة دفتر أي المواد تفضل في صناعته؟ الورق

ولماذا؟ لأن خفيف ويسهل الكتابة عليه