



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل

موقع اجاباتكم

موقع اجاباتكم التعليمي كل ما يحتاجه الطالب والمعلم من ملفات تعليمية، حلول الكتب، توزيع المنهج. بوربوينت. اختبارات ملخصات اختبارات إلكترونية. أوراق عمل والكثير....

٢٠



اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث مادة العلوم للصف الثالث ابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالبة: الصف:

السؤال الأول: اختيار الإجابة الصحيحة



١- يقاس حجم السائل باستخدام:

| | | | | | | | |
|-------|---|---------------|---|----------------|---|--------------------|---|
| المتر | D | مقياس الحرارة | G | المخاري المدرج | B | الميزان ذو الكفتين | A |
|-------|---|---------------|---|----------------|---|--------------------|---|

٢- وحدة قياس الطول هي :

| | | | | | | | |
|----------|---|-----|---|-----|---|-------|---|
| كيلوجرام | D | لتر | G | متر | B | грамм | A |
|----------|---|-----|---|-----|---|-------|---|

٣- تتكون جميع المواد من وحدات بنائية تسمى:

| | | | | | | | |
|-------|---|---------|---|---------|---|--------|---|
| الورق | D | السوائل | G | العناصر | B | الحديد | A |
|-------|---|---------|---|---------|---|--------|---|

٤- المادة التي تتنشر لتملاً الوعاء الذي توضع فيه:

| | | | | | | | |
|--------|---|----------------|---|----------------|---|---------------|---|
| النحاس | D | المادة الغازية | G | المادة السائلة | B | المادة الصلبة | A |
|--------|---|----------------|---|----------------|---|---------------|---|

٥- تصنع اسلاك التوصيل الكهربائي من النحاس لأنه:

| | | | | | | | |
|----------|---|-------------|---|--------------|---|------------|---|
| غير موصل | D | جيد للتوصيل | G | متوفّر بكثرة | B | رخيص الثمن | A |
|----------|---|-------------|---|--------------|---|------------|---|

السؤال الثاني: أضع علامة ✓ أو ✗ أمام العبارات التالية



١- المادة الصلبة لها حجم وشكل ثابت.

٢- صدأ الحديد مثال على التغيير الفيزيائي.

٣- مزج الماء والملح معاً ينتج محلولاً.

٤- لفصل مخلوط الدقيق والأرز نستخدم التبخر.

٥- من دلائل حدوث التغيير الكيميائي الضوء والحرارة وتكون الغاز.

السؤال الثالث: اضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب



المخلوط

السائل

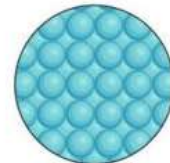
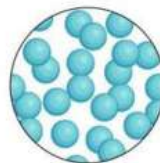
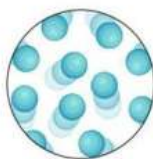
التغير الكيميائي

المادة

التغير الفيزيائي

| | |
|---|----------|
| أي شيء له حجم وكتلة. | -١ |
| تغير ينتج عنه مادة جديدة. | -٢ |
| مادة لها حجم ثابت وشكل غير ثابت. | -٣ |
| خلط من مادتين مختلفتين أو أكثر مع احتفاظ كل مادة بخواصها. | -٤ |
| تغير يحدث في شكل المادة دون أن ينتج مادة جديدة. | -٥ |

السؤال الرابع: أكمل الفراغات التالية بما يناسبها



تمثل جزيئات حالة المادة

مثل



حرق الخشب



تعفن الفاكهة



انصهار البوظة



قصطيع الورق

تمثل جزيئات حالة المادة

مثل

| ال滂يرات الفيزيائية | ال滂يرات الكيميائية |
|--------------------|--------------------|
| | |

موقع اجاباتكم
Google للمرزيد اكتب
في جوجل



موقع اجاباتكم



ج اجابة

نموذج الإجابة

اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث مادة العلوم للصف الثالث ابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالبة:
الصف:

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة



١- يقاس حجم السائل باستخدام:

| | | | | | | | |
|-------|---|---------------|---|---------------|---|--------------------|---|
| المتر | د | مقياس الحرارة | ج | المخار المدرج | ب | الميزان ذو الكفتين | أ |
|-------|---|---------------|---|---------------|---|--------------------|---|

٢- وحدة قياس الطول هي :

| | | | | | | | |
|----------|---|-----|---|-----|---|-------|---|
| كيلوجرام | د | لتر | ج | متر | ب | грамм | أ |
|----------|---|-----|---|-----|---|-------|---|

٣- تتكون جميع المواد من وحدات بنائية تسمى:

| | | | | | | | |
|-------|---|---------|---|---------|---|--------|---|
| الورق | د | السوائل | ج | العناصر | ب | الحديد | أ |
|-------|---|---------|---|---------|---|--------|---|

٤- المادة التي تتنشر لتملاً الوعاء الذي توضع فيه:

| | | | | | | | |
|--------|---|----------------|---|----------------|---|---------------|---|
| النحاس | د | المادة الغازية | ج | المادة السائلة | ب | المادة الصلبة | أ |
|--------|---|----------------|---|----------------|---|---------------|---|

٥- تصنع اسلاك التوصيل الكهربائي من النحاس لأنه:

| | | | | | | | |
|----------|---|-------------|---|---------------|---|------------|---|
| غير موصل | د | جيد للتوصيل | ج | متوفراً بكثرة | ب | رخيص الثمن | أ |
|----------|---|-------------|---|---------------|---|------------|---|

السؤال الثاني: اضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية



| | |
|---|-------------------------------------|
| ١- المادة الصلبة لها حجم وشكل ثابت. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ٢- صدأ الحديد مثال على التغير الفيزيائي. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ٣- مزج الماء والملح معاً ينتج محلولاً. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ٤- لفصل مخلوط الدقيق والأرز نستخدم التبخر. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ٥- من دلائل حدوث التغير الكيميائي الضوء والحرارة وتكون الغاز. | <input checked="" type="checkbox"/> |

للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

السؤال الثالث: اضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب



المخلوط

السائل

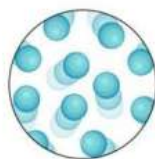
التغير الكيميائي

المادة

التغير الفيزيائي

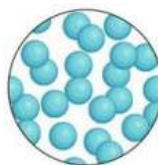
| | |
|---|---------------------|
| أي شيء له حجم وكتلة. | ١- المادة |
| تغير ينتج عنه مادة جديدة. | ٢- التغير الكيميائي |
| مادة لها حجم ثابت وشكل غير ثابت. | ٣- السائل |
| خلط من مادتين مختلفتين أو أكثر مع احتفاظ كل مادة بخواصها. | ٤- المخلوط |
| تغير يحدث في شكل المادة دون أن ينتج مادة جديدة. | ٥- التغير الفيزيائي |

السؤال الرابع: أكمل الفراغات التالية بما يناسبها



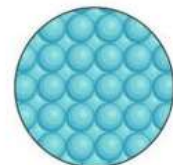
تمثل جزيئات حالة المادة **الغازية**

مثل الهواء



تمثل جزيئات حالة المادة **السائلة**

مثل الماء



تمثل جزيئات حالة المادة **الصلبة**

مثل الكتاب



تعفن الفاكهة حرق الخشب



تعفن الفاكهة حرق الخشب



انصهار البوظة



انصهار البوظة تقطيع الورق

| التغيرات الفيزيائية | التغيرات الكيميائية |
|-------------------------------|---------------------------|
| تقطيع الورقة انصهار البوظة | تعفن الفاكهة حرق الخشب |

موقع اجاباتكم
Google للمزيد اكتب في جوجل



موقع اجاباتكم

اختبار (منتصف الفصل) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٦ هـ

1

السؤال الأول :-

نختار الاجابة الصحيحة فيما يلى :-

| | |
|---|---|
| ٢- تصنُع أسلاك الكهرباء من النحاس لأنَّه | ١- وحدة قياس الطول |
| أ- هش | أ- المتر |
| ب - جيد التوصيل | ب - كيلوجرام |
| ج - ضعيف التوصيل | ج - لتر |
| ٤- تتحرَّك جزيئاتها بحرية | ٣- تتكون المادة من وحدات بنائية تسمى |
| أ- الصلبة | أ- العناصر |
| ب - السائلة | ب - المغناطيس |
| ج - الغازية | ج - الورق |
| ٦- أي مما يلي يعد محلولاً ؟ | ٥- من التغيرات الكيمائية للورقة |
| أ- الرمل | أ- تمزيقها |
| ب - النحاس الأصفر | ب - القص |
| ج - السلطة | ج - الحرق |

ب) نضع كل مصطلح علمي في العبارة المناسبة :-

(التغير الفيزيائي ، المادة ، الشغل ، المخلوط)

- ١-) خليط من مادتين مختلفتين مع احتفاظ المواد بخصائصها .

٢-) القوة المبذولة لتحريك جسم ما مسافة معينة .

٣-) أي شيء له حجم وكتلة .

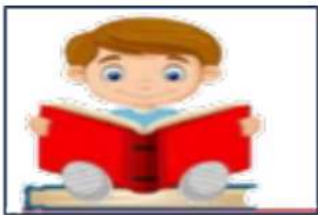
٤-) تغير يحدث في شكل المادة او مظاهرها .



للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

السؤال الثاني :-

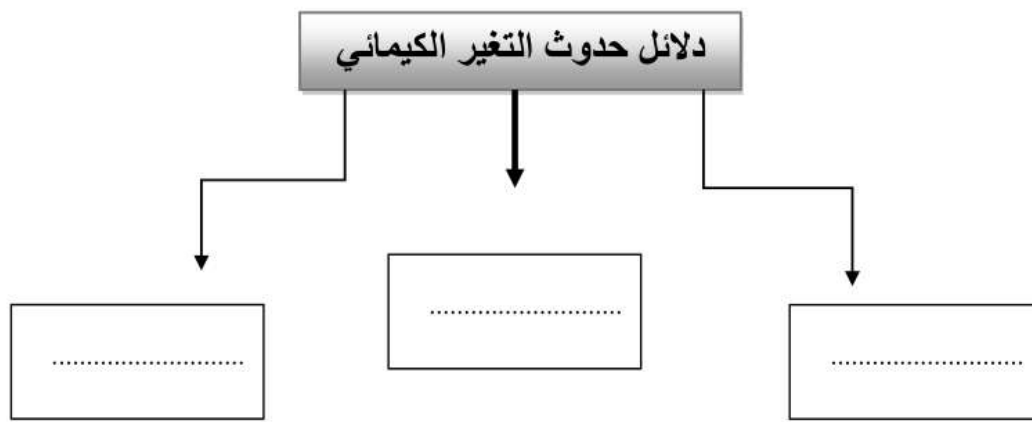
أ) أيهما يبذل شغلا :-



ب) هل العبارات التالية صحيحة أم خاطئة :

- ١- كلما زادت القوة المؤثرة على الجسم يزداد مقدار الشغف (.....)
- ٢- لخشب والبلاستيك مواد موصلة للحرارة (.....)
- ٣- التغير الذي ينتج عنه مواد جديدة هو التغير الكيميائي (.....)
- ٤- تحريك المادة المذابة يزيد من سرعة ذوبانها في محلول (.....)
- ٥- المادة الصلبة لها شكل ثابت وحجم ثابت (.....)
- ٦- يمكن قياس الكتلة بالميزان ذو الكفتين (.....)

ج) نكمل الناقص من الخريطة التالية :-



للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

نموذج الإجابة

نموذج حل

الاسم :
الصف : الثالث
اليوم :
التاريخ : / / ١٤٤٦ هـ

اختبار (منتصف الفصل) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٦ هـ

| |
|-------|
| |
| |
| |

١٠

السؤال الأول :-

نختار الإجابة الصحيحة فيما يلى :-

| | |
|--|--|
| ٢- تصنع أسلاك الكهرباء من النحاس لأنه | ١- وحدة قياس الطول |
| أ- هش | أ- المتر |
| ب - جيد التوصيل | ب - كيلوجرام |
| ج - ضعيف التوصيل | ج - لتر |
| ٤- تتحرك جزيئاتها بحرية أ- الصلبة | ٣- تتكون المادة من وحدات بنائية تسمى أ- العناصر |
| ب - السائلة | ب - المغناطيس |
| ج - الغازية | ج - الورق |
| ٦- أي مما يلى يعد محلولا ؟ أ- الرمل | ٥- من التغيرات الكيمائية للورقة أ- تمزيقها |
| ب - النحاس الأصفر | ب - القص |
| ج - السلطة | ج - الحرق |

ب) نضع كل مصطلح علمي في العبارة المناسبة :-

(التغير الفيزيائي ، المادة ، الشغل ، المخلوط)

- ١- (المخلوط) خليط من مادتين مختلفتين مع احتفاظ المواد بخصائصها .
- ٢- (الشغل) القوة المبذولة لتحريك جسم ما مسافة معينة .
- ٣- (المادة) أي شيء له حجم وكتلة .
- ٤- (التغير الفيزيائي) تغير يحدث في شكل المادة أو مظاهرها .



للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

السؤال الثاني :-

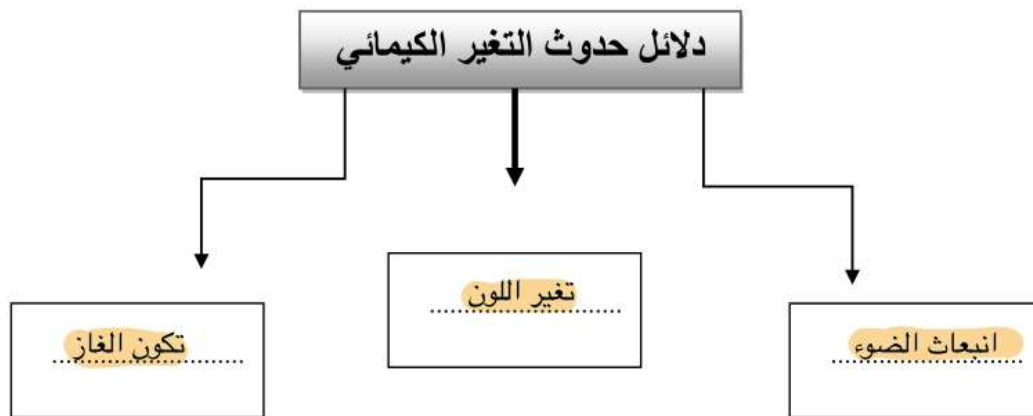
أ) أيهما يبذل شغلا :-



ب) هل العبارات التالية صحيحة أم خاطئة :

- ١- كلما زادت القوة المؤثرة على الجسم يزداد مقدار الشغف (.....✓.....)
- ٢- لخشب والبلاستيك مواد موصلة للحرارة (.....✗.....)
- ٣- التغير الذي ينتج عنه مواد جديدة هو التغير الكيميائي (.....✓.....)
- ٤- تحريك المادة المذابة يزيد من سرعة ذوبانها في المحلول (.....✓.....)
- ٥- المادة الصلبة لها شكل ثابت وحجم ثابت (.....✓.....)
- ٦- يمكن قياس الكتلة بالميزان ذو الكفتين (.....✓.....)

ج) نكمل الناقص من الخريطة التالية :-



للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

اسم الطالب /ة:
الصف : الثالث الابتدائي
اليوم :
التاريخ: / / ١٤٤٦ هـ



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
المدارسة العامة للتعليم
مدرسة

اختبار الفترة الخامسة لمادة العلوم الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٦هـ

السؤال الأول :

❖ اكمل كلاً من الجمل التالية بالكلمة المناسبة .

(المادة — الغازية — التغير الفيزيائي — العناصر — الصلبة)

١ / تغير يحدث في شكل المادة أو مظهرها (.....)

٢ / المادة التي حجمها وشكلها غير ثابتين تكون في الحالة (.....)

٣ / كل ما يشغل حيزاً وله كتلته فهو (.....)

٤ / المادة التي حجمها ثابت وشكلها ثابت تكون في الحالة (.....)

٥ / تتكون جميع المواد من وحدات بنائية تسمى (.....)

السؤال الثاني :

❖ ضع علامة صم (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة .

١ / تطفو الأشياء أو تنغرم حسب كتلتها وحجمها ()

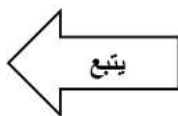
٢ / تنجذب المواد المصنوعة من الخشب إلى المغناطيس ()

٣ / الجزيئات في الحالة الغازية متباudeة وتتحرك بحرية ()

٤ / الصلصال مادة سائلة ()

٥ / الحالة التي يكون عليها الهيليوم داخل البالون هي الغاز ()

للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم



السؤال الثالث :

❖ اختر الإجابة الصحيحة من بين الأقواس .

١/ تكون الجسيمات في الحالة الصلبة (متباعدة - متقاربة ومتراصة - تنزلق الواحدة على الأخرى)

٢ / خاصية المادة التي يقيسها الميزان هي (الكتلة - الطول - الحجم)

٣ / تمزق الورقة يحدث تغيراً (كيميائياً - فيزيائياً)

٤ / خليط مكون من مادتين مختلفتين أو أكثر (المخلوط - المادة - الخاصية)

٥ / من التغيرات الفيزيائية (صدأ الحديد - تلوين ورقة - فساد الطعام)

مع تمنياتي لكم بالتوفيق

للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

نموذج الإجابة

نام الطالب /ة:
عف: الثالث الابتدائي
يوم:
التاريخ: / / ١٤٤٦ هـ

اختبار الفترة الخامسة لمادة العلوم الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول:

❖ اكمل كلًّا من الجمل التالية بالكلمة المناسبة .

(المادة — الغازية — التغير الفيزيائي — العناصر — الصلبة)

١ / تغير يحدث في شكل المادة أو مظهرها (التغير الفيزيائي)

٢ / المادة التي حجمها وشكلها غير ثابتين تكون في الحالة (الغازية)

٣ / كل ما يشغل حيزاً وله كتلته فهو (المادة)

٤ / المادة التي حجمها ثابت وشكلها ثابت تكون في الحالة (الصلبة)

٥ / تتكون جميع المواد من وحدات بنائية تسمى (العناصر)

السؤال الثاني:

❖ ضع علامة صم (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة .

١ / تطفو الأشياء أو تنغرم حسب كتلتها وحجمها (✓)

٢ / تنجذب المواد المصنوعة من الخشب إلى المغناطيس (✗)

٣ / الجزيئات في الحالة الغازية متباudeة وتتحرك بحرية (✓)

٤ / الصلصال مادة سائلة (✗)

٥ / الحالة التي يكون عليها الهيليوم داخل البالون هي الغاز (✓)

للمزيد زورنا على موقع أجاباتكم

يتبع

السؤال الثالث :

❖ اختر الإجابة الصحيحة من بين الأقواس .

١/ تكون الجسيمات في الحالة الصلبة (متباعدة - متقاربة ومتراصة - تنزلق الواحدة على الأخرى)

٢ / خاصية المادة التي يقيسها الميزان هي (الكتلة - الطول - الحجم)

٣ / تمزق الورقة يحدث تغيراً (كيميائياً - فيزيائياً)

٤ / خليط مكون من مادتين مختلفتين أو أكثر (المخلوط - المادة - الخاصية)

٥ / من التغيرات الفيزيائية (صدأ الحديد - تلوين ورقة - فساد الطعام)

موقع اجاباتكم
Google للمرزيد اكتب في جوجل



موقع اجاباتكم

مدیر/ة المدرسة:

معلم/ة المادة:

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٦ هـ

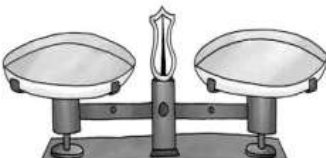
السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (✗) أمام العبارات الخاطئة ؟

| |
|---|
| |
| ٥ |

- () ١- المادة أي شيء لها كتلة و حجم .
- () ٢- ينفمر البالون في الماء .
- () ٣- المادة الصلبة شكلها ثابت و حجمها غير ثابت .
- () ٤- محلول نوع من أنواع المحاليل يتكون من مزج مادتين أو أكثر مزجا تماما .
- () ٥- يعتبر فساد الأطعمة تغير كيميائي .

السؤال الثاني : أختر الإجابة الصحيحة فيما يلى ؟

٢- يستخدم ميزان ذو كفتين لقياس .



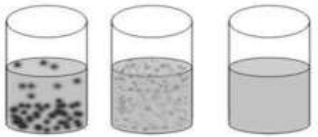
٠ طول المادة
٠ حجم المادة
٠ كتلة المادة

١- يعتبر القماش مادة .



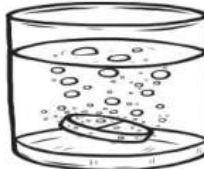
٠ موصل للحرارة
٠ غير موصل للحرارة
٠ الطفو

٤- العامل الذي يؤثر في ذوبان المادة الصلبة .



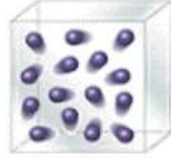
٠ درجة الحرارة
٠ تحريك المذاب
٠ حجم حبيبات المذاب

٣- من دلائل التغير الكيميائي في الشكل التالي .



٠ الضوء والحرارة
٠ انبعاث الغازات
٠ تغير اللون

٦- يمثل الشكل المجاور جسيمات المادة .



٠ الصلبة
٠ السائلة
٠ الغازية

٥- لفصل الماء عن الملح نستخدم .



٠ المغناطيس
٠ التبخّر
٠ الغربال

٨- يعتبر تغير حالة المادة .



٠ تغير كيميائي
٠ تغير فيزيائي
٠ مخلوط

٧- المادة التي تتجذب للمغناطيس .

٠ الخشب
٠ قلم الرصاص
٠ الحديد

| |
|---|
| |
| ٨ |

السؤال الثالث : أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟

(العنصر – الشريط المترى – المادة الغازية – التغير الفيزيائى – الغربال)

٥

- ١ - يستخدم لقياس طول المادة .
٢ - شكلها غير ثابت و حجمها غير ثابت .
٣ - فصل بين خليط الرمل و العدس .
٤ - تغير في مظهر الجسم أو شكله .
٥ - وحدة بناء المادة .

٢

السؤال الرابع : أذكر اثنين من خواص المادة ؟

- ١ -
٢ -

انتهت الأسئلة

موقع اجاباتكم
Google للمزيد اكتب
في جوجل



موقع اجاباتكم

مادة : العلوم

1 - أي مما يلي هي الآداة المناسبة لقياس حجم السائل ؟

| | | |
|------------|----------------------|--------------------|
| ج- المسطرة | ب - الميزان ذو كفتين | أ - المخارق المدرج |
|------------|----------------------|--------------------|

2 - تكون جسيمات المادة متباينة بعضها عن بعض وتتحرك بحرية في الحالة :

| | | |
|------------|------------|-----------|
| ج- الغازية | ب- السائلة | أ- الصلبة |
|------------|------------|-----------|

3 - هو تغير في مظهر الجسم وشكله ولا تتغير المادة المكونة له :

| | | |
|------------------|-----------------|-----------------|
| ج- تغير في الشكل | ب- تغير كيميائي | أ- تغير فيزيائي |
|------------------|-----------------|-----------------|

4 - أي شيء له حجم وكتلة ويشغل حيز هو :

| | | |
|---------|--------|---------|
| ج- كتلة | ب- حجم | أ- مادة |
|---------|--------|---------|

5 - تقدير مقدار ما في الجسم من مادة هي :

| | | |
|-----------|-----------|----------|
| ج- الكتلة | ب - الحجم | أ- الطول |
|-----------|-----------|----------|

6 - ماذا يحدث لشعاع ضوئي عندما يسقط على مرآة ؟

| | | |
|----------|----------|----------|
| ج- يننفذ | ب- ينعكس | أ- يختفي |
|----------|----------|----------|

7 - أجسام تسمح ببنفس معظم الضوء من خلالها فترى الأجسام خلفها بوضوح ومنها الزجاج والهواء ،تسمى:

| | | |
|--------------------|----------------|-----------------|
| ج- أجسام غير شفافة | ب- أجسام شفافة | أ - أجسام معتمة |
|--------------------|----------------|-----------------|

8 - ينتقل الصوت وينتشر في الهواء على شكل:

| | | |
|-----------------|----------|----------|
| ج- خطوط مستقيمة | ب- إشعاع | أ- موجات |
|-----------------|----------|----------|

9 - أي العبارات التالية تدل على الشغل ؟

| | | |
|-------------------|-----------------|---------------------------|
| ج- حمل الكأس بيدي | ب - سحب الأجسام | أ - التفكير بمسألة رياضية |
|-------------------|-----------------|---------------------------|

10 - يمكن حساب الشغل بالعلاقة الرياضية :

| | | |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| ج- المسافة \times الزمن | ب- الكتلة \times القوة | أ- المسافة \times الزمن |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|

موقع اجاباتكم
Google للمرزيد اكتب
 في جوجل

مادة : العلوم

11 - مزيج مكون من مادتين مختلفتين أو أكثر مع احتفاظ كل مادة بخواصها الأصلية دون تغيير هو:

- | | | |
|-----------|------------|-----------|
| ج- المركب | ب- المخلوط | أ- الغنصر |
|-----------|------------|-----------|

12 - نوع من أنواع المخلوط، يتكون من مزج مادتين أو أكثر بحيث تمتزج فيه المواد امتزاجاً تماماً هو:

- | | | |
|-----------|-----------|-----------|
| ج - محلول | ب- الغنصر | أ- المركب |
|-----------|-----------|-----------|

13 - المادة التي تنتشر لتملأ الوعاء الذي توضع فيه هي :

- | | | |
|-------------|----------|-----------|
| ج- الأكسجين | ب- الورق | أ- النحاس |
|-------------|----------|-----------|

14 - تكون جسيمات المادة متقاربة ومتراصة بعضها مع البعض تكون في الحالة :

- | | | |
|------------|------------|-----------|
| ج- السائلة | ب- الغازية | أ- الصلبة |
|------------|------------|-----------|

15 - لكي نرى الأجسام لابد للضوء أن عن هذه الأجسام ويدخل العين.

- | | | |
|---------|----------|----------|
| ج- ينفذ | ب- يخترق | أ- ينعكس |
|---------|----------|----------|

16 - قطعة من الزجاج تحمل الضوء إلى ألوانه السبعة هي:

- | | | |
|--------------------|-------------------|---------------------|
| ج- المنشار الحديدي | ب- المنشار الخشبي | أ - المنشار الزجاجي |
|--------------------|-------------------|---------------------|

17 - أي الأصوات التالية حاد؟

- | | | |
|---------------|---------------|----------------|
| ج- صياح الديك | ب- زفير الأسد | أ- هديل الحمام |
|---------------|---------------|----------------|

18 - ينتقل الضوء من مصدره على شكل:

- | | | |
|----------|-----------------|----------|
| ج- دوائر | ب- خطوط مستقيمة | أ- موجات |
|----------|-----------------|----------|

19 - منطقة معتمة تتشكل عند حجب الضوء عنها هي:

- | | | |
|----------|----------|---------|
| ج- الضوء | ب- اللون | أ- الظل |
|----------|----------|---------|

20 - ماذا يمكن أن يحدث لأذني إذا استمعت إلى أصوات مرتفعة جداً؟

- | | | |
|------------------------------|----------------|------------------------------|
| ج- أسمع جيداً ولا يؤذى الأذن | ب- لا يحدث شيء | أ- يؤدي لضعف السمع أو فقدانه |
|------------------------------|----------------|------------------------------|

مادة : العلوم

| | | |
|--|---------------------------|---------------------------|
| 21 - لماذا نرى الشجر أخضر اللون ؟ | | |
| ج- لأنه يعكس الألوان السبعة | ب- لأنه يعكس الضوء الأبيض | أ- لأنه يعكس الضوء الأبيض |
| 22 - يحدث الصوت بسبب : | | |
| ج- شحنات الأجسام | ب- اهتزاز الأجسام | أ- انعكاس الأصوات |
| 23 - القوة المبذولة لتحريك جسم ما مسافة معينة : | | |
| ج- الصوت | ب- الضوء | أ- الشغل |
| 24 - المقاطيس يجذب الأشياء المصنوعة من : | | |
| ج- الزجاج | ب- الحديد | أ- الخشب |
| 25 - هي الشحنات المتكونة نتيجة احتكاك بين جسمين أحدهما يحمل شحنة موجبة و الجسم الآخر يحمل شحنة سالبة : | | |
| ج- الدائرة الكهربائية | ب- الكهرباء الساكنة | أ- الكهرباء المتحركة |
| 26 - مصدر الطاقة في الدائرة الكهربائية : | | |
| ج- البطارية | ب- المصباح الكهربائي | أ- أسلاك التوصيل |
| 27 - أي التغيرات التالية في الورقة بعد تغيراً كيماياً ؟ | | |
| ج- التلوين | ب- التشكيل | أ- الاحتراق |
| 28 - ماذا يحدث لقطعة من الخشب عند حرقها ؟ | | |
| ج- تصبح أكبر حجم | ب- تشع ضوء و حرارة | أ- تظهر فقاعات |
| 29 - مزج (الملح - والماء) معاً يعطينا | | |
| ج- مخلوط | ب- محلول | أ- عنصر |
| 30 - المادة التي لها حجم ثابت وشكل غير ثابت تكون في الحالة : | | |
| ج- الغازية | ب- الصلبة | أ- السائلة |
| 31 - شكلها ثابت وحجمها ثابت هي المادة : | | |
| ج- الغازية | ب- السائلة | أ- الصلبة |
| 32 - آلة بسيطة تستخدم لثبيت الأجسام : | | |
| ج- الإسفين | ب- البرغى | أ- الرافعة |
| 33 - أداة تستخدم لإنجاز الأعمال بسهولة : | | |
| ج- الكهرباء المتحركة | ب- الضوء | أ- الآلة البسيطة |

مادة : العلوم

34 – ينتقل الصوت عبر المواد :

| | | |
|---------------------|---------------------|-----------------------------|
| ج- الثقيلة والخفيفة | ب- الطويلة والقصيرة | أ- الصلبة والسائلة والغازية |
|---------------------|---------------------|-----------------------------|

35 – يعد تعفن الطعام تغير كيميائي لأنه يتغير :

| | | |
|----------|-----------|----------|
| ج- طعمها | ب- كتلتها | أ- حجمها |
|----------|-----------|----------|

36 – التغير الذي يحدث للورقة عند ثنيها يتغير :

| | | |
|----------|----------|----------|
| ج- نوعها | ب- لونها | أ- شكلها |
|----------|----------|----------|

37 – من التغيرات الكيميائية التي تحدث في حياتنا باستمرار :

| | | |
|--------------|---------------|---------------|
| ج- ثني الورق | ب- هضم الطعام | أ- تجمد الماء |
|--------------|---------------|---------------|

38 – يُعد ورق الألومنيوم (القصدير) (مثال على :

| | | |
|-------------|-----------------|-----------------|
| ج- جسم شفاف | ب- جسم شبه شفاف | أ- جسم غير شفاف |
|-------------|-----------------|-----------------|

39 – تصنع أوعي الطهي من النحاس والألومنيوم لأنها :

| | | |
|----------------------|----------------------|------------------|
| ج- شبه موصلة للحرارة | ب- غير موصلة للحرارة | أ- موصلة للحرارة |
|----------------------|----------------------|------------------|

40 – أي مما يلي هي الآداة المناسبة لقياس الكتلة ؟

| | | |
|------------|---------------------|------------------|
| ج- المسطرة | ب- الميزان ذو كفتيں | أ- المخار المدرج |
|------------|---------------------|------------------|

41 – أي مما يلي هي الآداة المناسبة لقياس الطول ؟

| | | |
|------------------|---------------------|------------------|
| ج- الشريط المترى | ب- الميزان ذو كفتيں | أ- المخار المدرج |
|------------------|---------------------|------------------|

42 – تدل الصورة على دليل من دلائل التغير الكيميائي :

| | | | |
|--|---------------|---------------|----------------|
| | ج- تغير اللون | ب- تكون الغاز | أ- ضوء و حرارة |
|--|---------------|---------------|----------------|

للزيـد زورـنـا عـلـى مـوـقـع اـجـابـاتـكـم

مادة : العلوم



43 - تدل الصورة على دليل من دلائل التغير الكيميائي :

- | | | |
|---------------|---------------|----------------|
| ج- تغير اللون | ب- تكون الغاز | أ- ضوء و حرارة |
|---------------|---------------|----------------|

44- آلية بسيطة تستخدم في صناعة المصاعد الكهربائية :

- | | | |
|-----------------|------------|-----------|
| ج- السطح المائل | ب- الرافعة | أ- البكرة |
|-----------------|------------|-----------|

45- خاصية نفرق بها بين الأصوات الحادة و الغليظة :

- | | | |
|--------------|---------------|-------------|
| ج- علو الصوت | ب- درجة الصوت | أ- الاهتزاز |
|--------------|---------------|-------------|

46- تغير ينتج عنه مواد جديدة تختلف في خواصها عن المواد الأصلية هو:

- | | | |
|-------------------|---------------------|---------------------|
| ج- التغير الطبيعي | ب- التغير الفيزيائي | أ- التغير الكيميائي |
|-------------------|---------------------|---------------------|

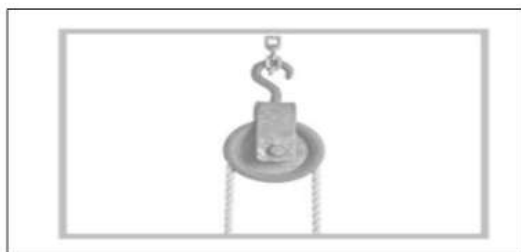
س2/ أكتب في الجدول التالي طريقة فصل المواد التالية :

| طريقة فصلها | المواد |
|-------------|---------------------------|
| | 1-الجزر مع البازلاء |
| | 2-الماء مع الملح |
| | 3-مشابك الحديد والبلاستيك |
| | 4-حبوب القمح مع الدقيق |

للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

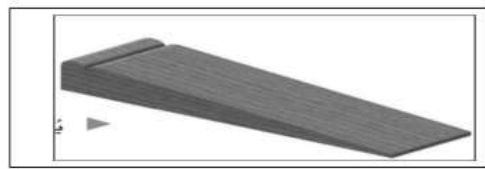
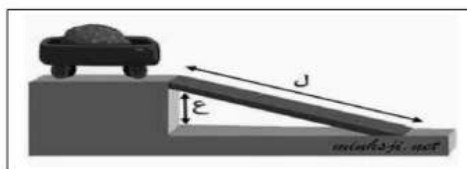


س3 / اكتب أسماء الآلات البسيطة التالية :



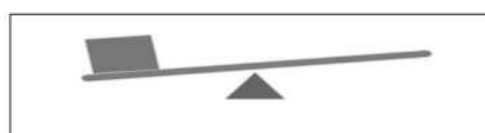
.....

.....



.....

.....



.....

.....

للمزيد زورنا على موقع اجاباتكم

مادة : العلوم

س4/ أعطي مثلاً واحداً لكل من :

| | |
|------------------|---------------------|
| أجسام شفافة | التغيرات الفيزيائية |
| | |
| محلول | تغيرات كيميائية |
| | |
| أداة قياس الطول | مخلوط |
| | |
| الكهرباء الساكنة | أداة لقياس الكتلة |
| | |

موقع اجاباتكم
Google للمزيد اكتب في جوجل



مادة : العلوم

س 5/ أكمل الفراغات التالية بما يناسبها من الكلمات التالية :

(التغير الكيميائي - الكتلة - الشغل - الآلة البسيطة - تهتز - التغير الفيزيائي - خطوط

مستقيمة - المخلوط - الدائرة الكهربائية - الغاеч)

..... 1) مقدار ما في الجسم من مادة.....

..... 2) القوة المبذولة لتحريك جسم ما مسافة معينة.....

..... 3) المسار المغلق الذي يسمح بمرور التيار الكهربائي من خلالها.....

..... 4) أداة تستخدم لإنجاز الأعمال بسهولة.....

..... 5) مزيج مكون من مادتين مختلفتين أو أكثر مع احتفاظ كل مادة بخواصها.....

..... 6) التغير الذي ينتج عنه مواد جديدة تختلف في خواصها عن المواد

..... الأصلية.....

..... 7) تصدر الأصوات عن الأجسام عندما.....

..... 8) تغير يحدث في شكل المادة و مظاهرها و لا تغير المادة المكونة له.....

.....

..... 9) وحدة بناء المادة هي.....

..... 10) ينتقل الضوء عن مصدره في.....

موقع اجاباتكم
Google
للمزيد اكتب
في جوجل



موقع اجاباتكم