

(التقويم النهائي لمهارات العلوم للصف الأول الابتدائي - الفترة الدراسية الثانية ١٤٤٧)

اسم الطالب/ة : ..... الفصل : .....

٢٠

( ٤ درجات )

السؤال الأول : صل/ي كل كلمة بما يناسبها :



مُفَطِّر

مُشَمِّس

غَائِم

عاصِف

( ٦ درجات )

السؤال الثاني : اختار/ي الإجابة الصحيحة :

١	ماذا يحدث للورقة عند ثنيها :	أ- يتغير لونها . ب- يتغير شكلها . ج - تبقى كما هي	
٢	أي السوائل لا يختلط بالماء :	أ - العصير ب - الحليب ج - الزيت	
٣	يمكن قياس المسافة باستخدام :	أ - المسطرة . ب - الميزان . ج- مقياس الحرارة .	
٤	ما الذي يصدر منه الصوت :	أ- الورد ب- الجرس . ج - المصباح	
٥	في أي فصول السنة تنمو الأشجار :	أ- الخريف ب - الشتاء ج- الربيع	
٦	على ماذا يحتوى البالون :	أ- غاز ب- صلب ج- سائل	

( ٤ درجات )

السؤال الثالث : صل/ي كل كلمة بما يناسبها :



<input type="radio"/> حرارة	<input type="radio"/>	
<input type="radio"/> كهربائية	<input type="radio"/>	
<input type="radio"/> صوت	<input type="radio"/>	
<input type="radio"/> ضوء	<input type="radio"/>	

<input type="radio"/>		<input type="radio"/> لاحتكاك
<input type="radio"/>		<input type="radio"/> الجاذبية
<input type="radio"/>		<input type="radio"/> السحب
<input type="radio"/>		<input type="radio"/> الدفع

السؤال الرابع : ضع/ي علامة ( ✓ ) أو علامة ( ✗ ) أمام العبارات التالية : ( ٦ درجات )



<input type="radio"/>	١	السيارة تتحرك أسرع من الطائرة .
<input type="radio"/>	٢	الطاقة هي من تجعل الأشياء تعمل وتتغير.
<input type="radio"/>	٣	من مصادر الطاقة الحرارية على الأرض الشمس.
<input type="radio"/>	٤	لتحريك جسم ثقيل نحتاج قوة أقل .
<input type="radio"/>	٥	الأشياء الخفيفة تنغمر داخل الماء .
<input type="radio"/>	٦	المادة الصلبة لها شكل وحجم ثابت .

\* صغيرتي كم أنا فخورة بك



معلمتك / وداد الحربي \*



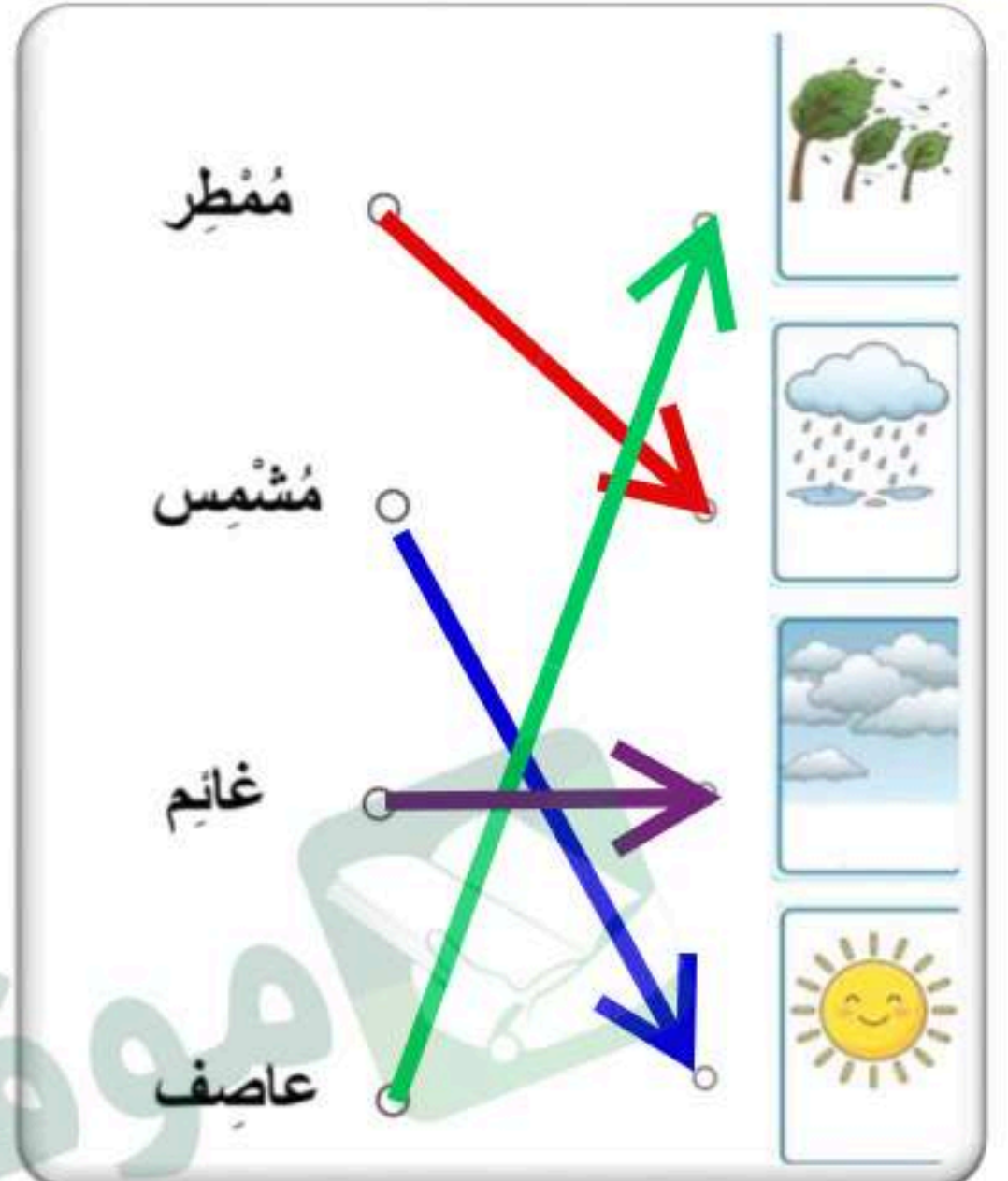
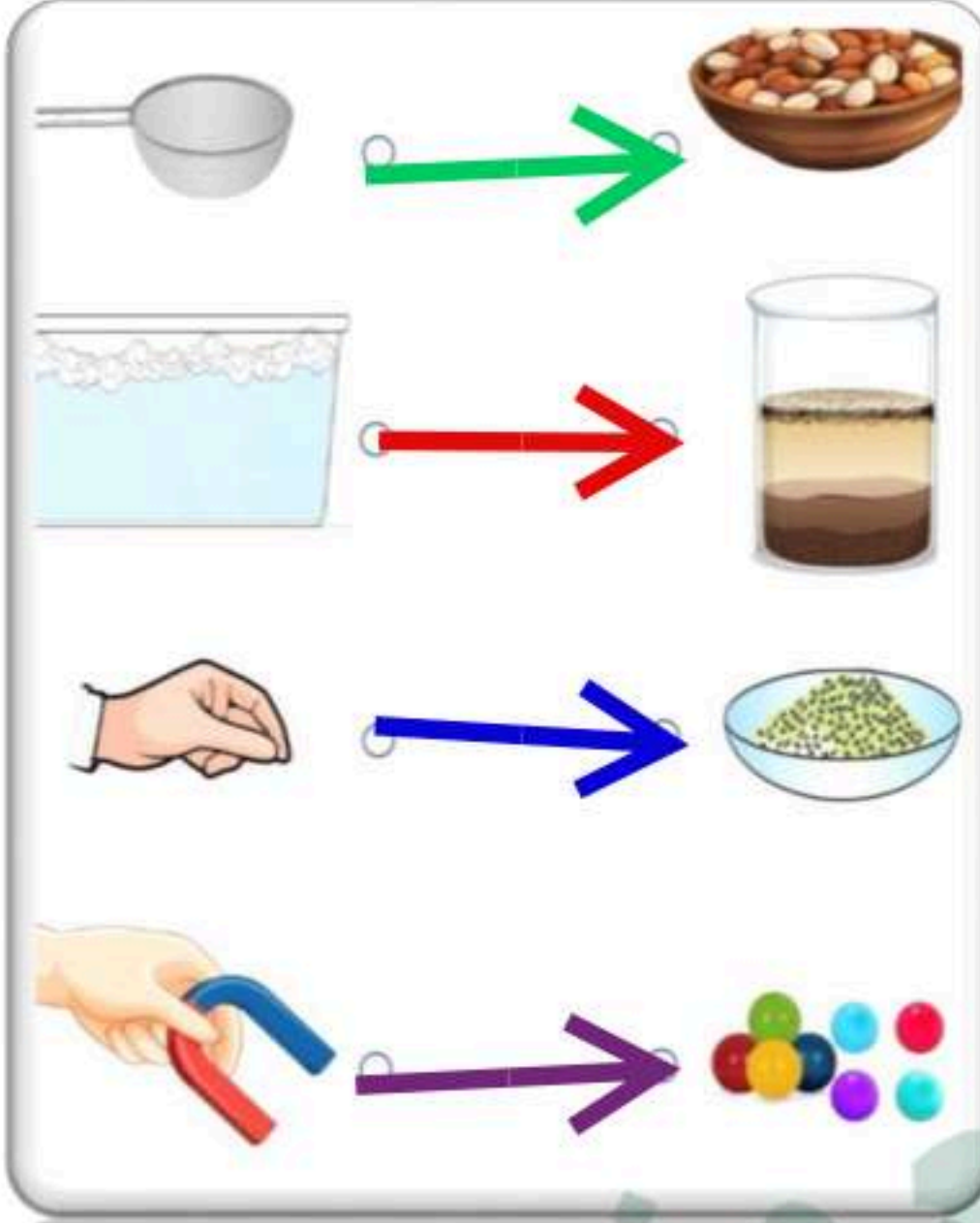
للمزيد من الاختبارات اضغط  
على قناة تيليجرام

# نموذج الإجابة

اسم الطالب

السؤال الأول : صل/ي كل كلمة بما يناسبها : ( ٤ درجات )

٢٠



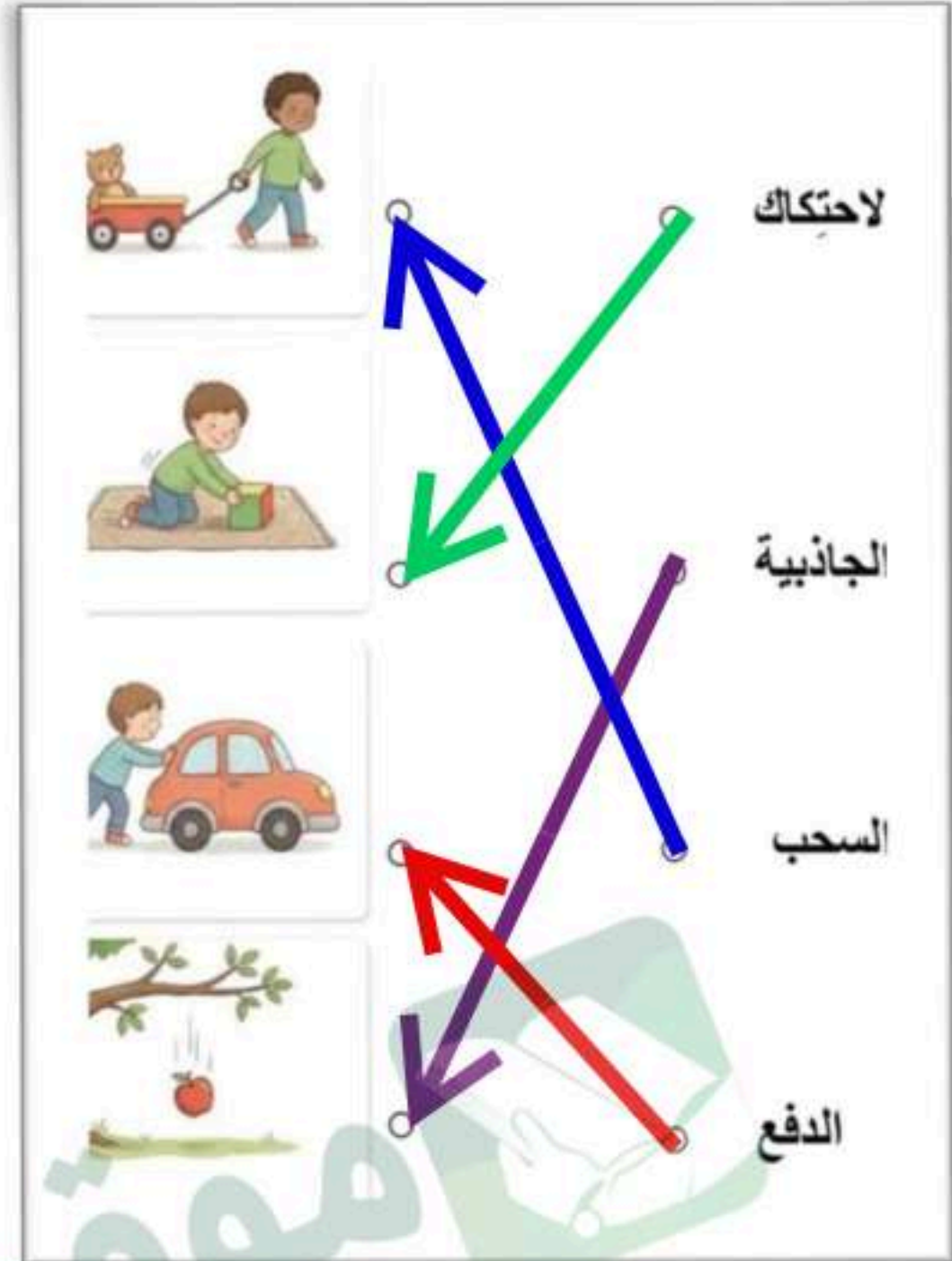
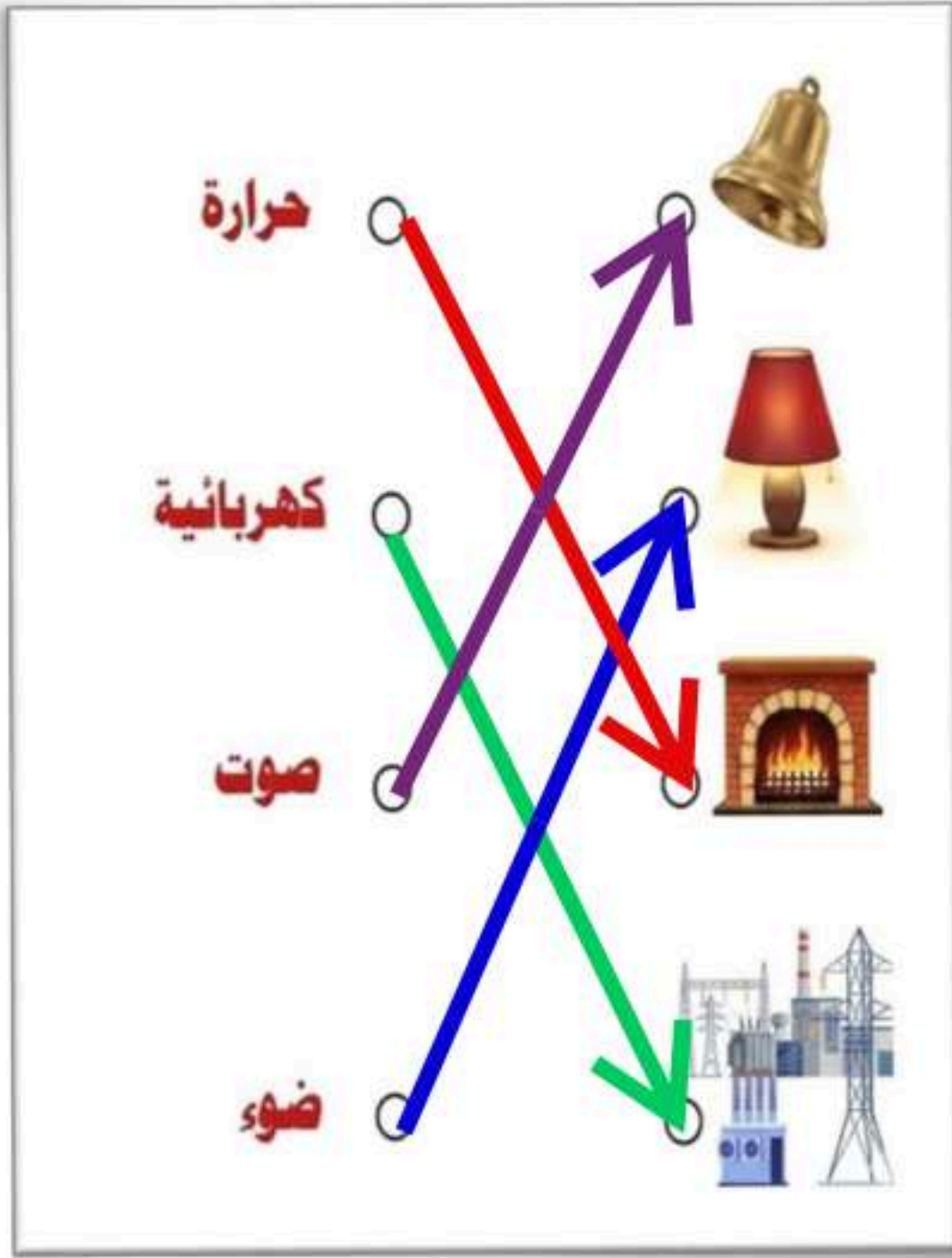
السؤال الثاني : اختار/ي الإجابة الصحيحة : ( ٦ درجات )

١	ماذا يحدث للورقة عند ثنيها : أ- يتغير لونها . ب- يتغير شكلها . ج - تبقى كما هي	
٢	أي السوائل لا يختلط بالماء : أ - العصير ب - الحليب ج - الزيت	
٣	يمكن قياس المسافة باستخدام : أ - المسطرة . ب - الميزان . ج - مقياس الحرارة .	
٤	ما الذي يصدر منه الصوت : أ- الورد ب- الجرس . ج - المصباح	
٥	في أي فصول السنة تنمو الأشجار : أ- الخريف ب - الشتاء ج- الربيع	
٦	على ماذا يحتوى البالون : أ- غاز ب- صلب ج- سائل	

للمزيد من الاختبارات اضغط  
على قناة تيليجرام

( ٤ درجات )

السؤال الثالث : صل/ي كل كلمة بما يناسبها :



السؤال الرابع : ضع/ي علامة ( ✓ ) أو علامة ( ✗ ) أمام العبارات التالية : ( ٦ درجات )



<input checked="" type="checkbox"/>	١	السيارة تتحرك أسرع من الطائرة .
<input checked="" type="checkbox"/>	٢	الطاقة هي من تجعل الأشياء تعمل وتتغير.
<input checked="" type="checkbox"/>	٣	من مصادر الطاقة الحرارية على الأرض الشمس.
<input checked="" type="checkbox"/>	٤	لتحريك جسم ثقيل نحتاج قوة أقل .
<input checked="" type="checkbox"/>	٥	الأشياء الخفيفة تنغمر داخل الماء .
<input checked="" type="checkbox"/>	٦	المادة الصلبة لها شكل وحجم ثابت .

\* صغيرتي كم أنا فخورة بك



معلمتك / وداد الحزبي \*



للمزيد من الاختبارات اضغط  
على قناة تيليجرام

# تقويم نهائي لمهارات العلوم للفصل الأول الابتدائي

## الفصل الدراسي الثاني

الدرجة

### أولاً: صح أم خطأ

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة  
وعلمة (✗) أمام العبارة الخاطئة.

- المخاليط تتكون من مادتين أو أكثر. ( )
- القوة لا تجعل الأجسام تتحرك. ( )
- الطاقة الحرارية هي حرارة الجسم. ( )
- الصوت ينتقل خلال الأجسام الصلبة والسائلة والغازية. ( )
- الضوء لا يساعدنا على رؤية الأشياء. ( )
- الحركة تعني تغير موقع الجسم. ( )
- يمكن أن تتحرك الأجسام بقوة دفع أو سحب. ( )

### ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة

- أي مما يلي مثال على مخلوط؟  
(أ) الماء النقي (ب) الملح (ج) سلطة الفواكه
- ما الذي يُسبب حركة الجسم؟  
(أ) القوة (ب) اللون (ج) الشكل
- أي مما يلي مصدر للطاقة الحرارية؟  
(أ) الشمس (ب) المغناطيس (ج) الزجاج
- ما الذي نستخدمه للسمع؟  
(أ) العين (ب) الأذن (ج) الأنف
- أي مما يلي مصدر للضوء؟  
(أ) المرأة (ب) المصباح (ج) الكتاب
- أي من هذه الأشياء يَتَحَرَّكُ مِن تَلْقَاءِ نَفْسِهِ؟  
(أ) السيارة (ب) الكرة (ج) الساعة
- عند دفع الكرة، فإن القوَّة تُجْعَلُهَا .....  
(أ) تتوقف (ب) تتحرك (ج) تختفي

### ثالثاً: صل مما في العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب)

- | (ب)                               | (أ)                |
|-----------------------------------|--------------------|
| • ما يجعل الأجسام تتحرك أو تتغير. | 1. المخاليط        |
| • يحتاج إلى أذن لنسمعه.           | 2. القوة           |
| • تغير موقع الجسم.                | 3. الطاقة الحرارية |
| • تدفع أو تسحب الأجسام فتتحرك.    | 4. الصوت           |
| • مصدر للحرارة مثل الشمس.         | 5. الضوء           |
| • نرى به الأشياء.                 | 6. الحركة          |
| • مادتان أو أكثر مختلطتان معاً.   | 7. القوة والحركة   |

### رابعاً: أكمل الفراغ

- يتكون المخلوط من مادتين أو أكثر مثل ..... و .....
- القوة يمكن أن تكون ..... أو .....
- من مصادر الطاقة الحرارية .....
- نسمع الأصوات باستخدام .....
- نرى الأشياء بسبب وجود .....
- الحركة تعني .....
- عندما أسحب اللعبة إلى الخلف ثم أتركها، فإن القوة تجعلها .....

### خامساً: اختر الصورة التي تناسب العبارة

- مخلوط من الرمل والماء.
- قوة تدفع الجسم لتحرك.
- مصدر للضوء.
- نستخدمها للسمع.
- شيء يتحرك.

### سادساً: أجب عن الأسئلة التالية

- اذكر مثالين على المخاليط في حياتك اليومية.  
.....
- كيف تجعل القوة للعبة تتحرك؟  
.....
- ما أهمية الضوء في حياتنا؟  
.....



# تقويم نهائي


## لمهارات العلوم

### للفصل الأول الابتدائي

#### الفصل الدراسي الثاني

#### أولاً: صح أو خطأ

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة  
وعلمة (✗) أمام العبارة الخاطئة.

- الطقس نفسه طوال اليوم. ( )
- نلبس ملابس خفيفة في فصل الصيف. ( )
- الثلج مادة صلبة.  ( )
- المادة السائلة لها شكل ثابت.  ( )
- عندما نسخن الثلج يتحول إلى ماء. ( )
- الهواء الذي نتنفسه غاز.  ( )

#### ثانياً: اختر الإجابة الصحيحة

- أي مما يلي من حالة الطقوس؟  (أ) تفاحة (ب) شمس (ج) قلم
- أي فصل يلي الشتاء؟  (أ) الخريف (ب) الصيف (ج) الربيع
- أي من المواد التالية مادة صلبة؟  (أ) الماء (ب) الهواء (ج) الكتاب
- ماذا يحدث للثلج عند تسخينه؟  (أ) يتبخر (ب) ينصهر
- أي مما يلي سائل؟  (أ) الخشب (ب) الحليب (ج) الهواء
- أي مما يلي غاز؟  (أ) الحديد (ب) الماء (ج) الأكسجين

#### ثالثاً: صل ممماً في العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب)

- | (ب)   | (أ)   |
|---|---|
| • تأخذ شكل الوعاء الذي توضع فيه.                    | 1. الطقس         |
| • لا شكل لها ولا حجم ثابت.                          | 2. الربيع        |
| • مثل الججر والخشب.                                 | 3. مادة صلبة     |
| • حالة الجو في مكان ما وزمان محدد.                  | 4. سائل          |
| • تنمو فيه النباتات وتزهر الأزهار.                  | 5. غاز           |
| • عندما تتعرض للتسخين أو التبريد أو الخلط أو الثني. | 6. المادة تتغير  |

#### رابعاً: اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- نرتدي ملابس دافئة في فصل .....  (الصيف - الشتاء - الربيع)
- من أمثلة المادة الصلبة: .....  (الماء - الهواء - الملعقة)
- المادة التي لها حجم ثابت ولا تأخذ شكل الوعاء: .....  (سائل - صلب - غاز)
- عندما نفتح غطراً ينتشر في الهواء، هذا يدل على أن العطر في حالة .....  (صلبة - سائلة - غازية)
- عندما نحول العجين إلى خبز في الفرن فإن المادة .....  (تتغير - تبقى كما هي - تختفي)

#### خامساً: اختر الصورة التي تناسب العبارة

- أي صورة تمثل يوماً مشمساً؟   
- أي صورة تمثل فصل الخريف؟   
- أي صورة تمثل المادة السائلة؟   

#### سادساً: أكمل الفراغ

- للحواء خاصية وهي أنه ..... مكان.
- من أمثلة المواد الصلبة ..... و .....
- يتغير شكل المادة عندما .....
- من حالات المادة الثلاث: .....

للمزيد من الاختبارات اضغط  
على قناة تيليجرام