

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتك

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا



(التقويم النهائى لمهارات العلوم للصف الأول الابتدائى - الفترة الدراسية الثانية ١٤٤٧)

اسم الطالب/ة : الفصل :

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

٢٠

	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	مُمْطِر	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	مُشَمِس	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	غَانِم	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	عاصِف	<input type="radio"/>

السؤال الثانى : 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



(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"/>		<input type="radio"/> لاحتكاك
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/> الجاذبية
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/> السحب
<input type="radio"/>	<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 بكِ



معلمتك / وداد الحربي *



موقع واجباتي



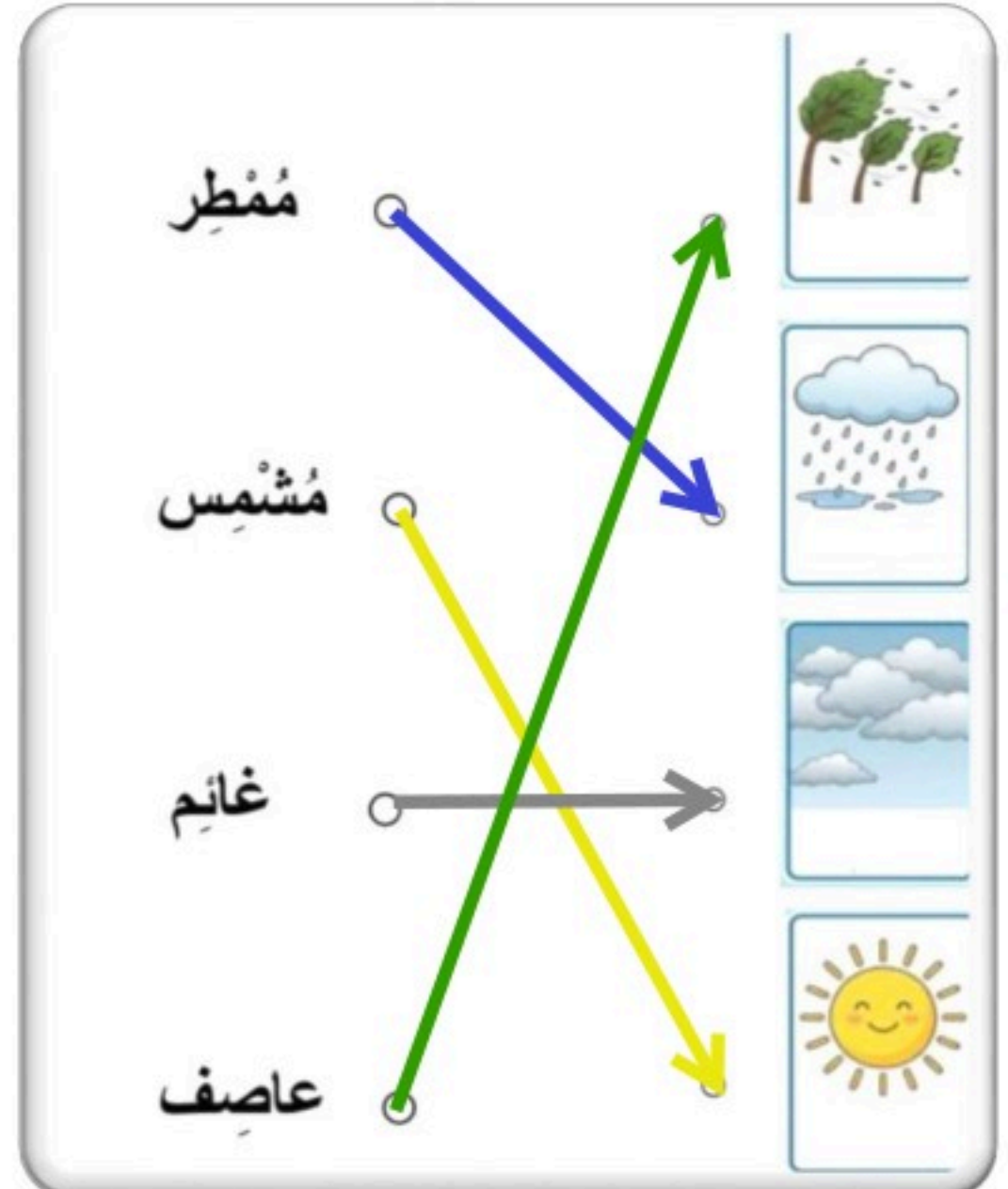
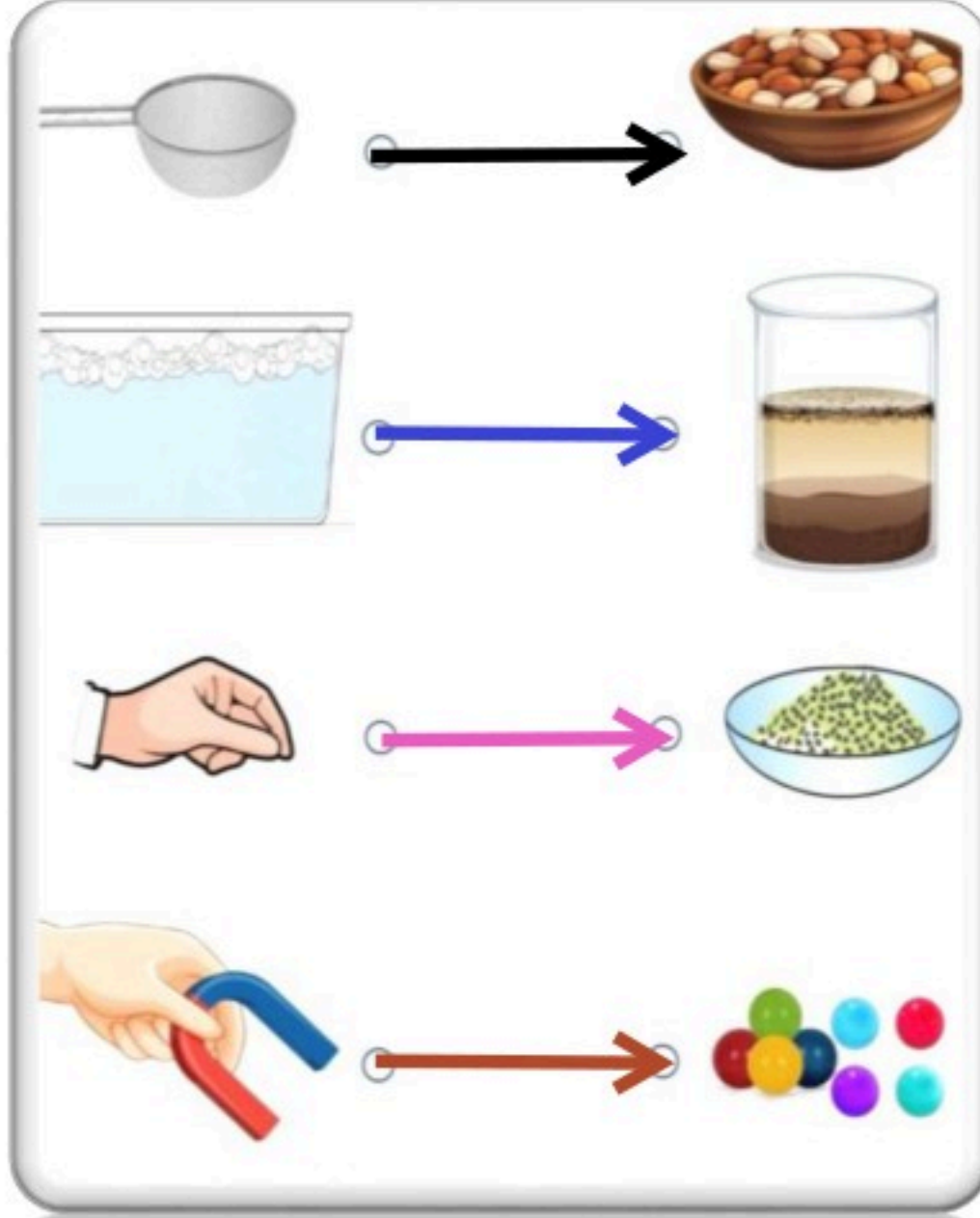
نموذج الإجابة

لدراسية الثانية (١٤٤٧)

اسم الطالب/ة : الفصل :

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

٢٠



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

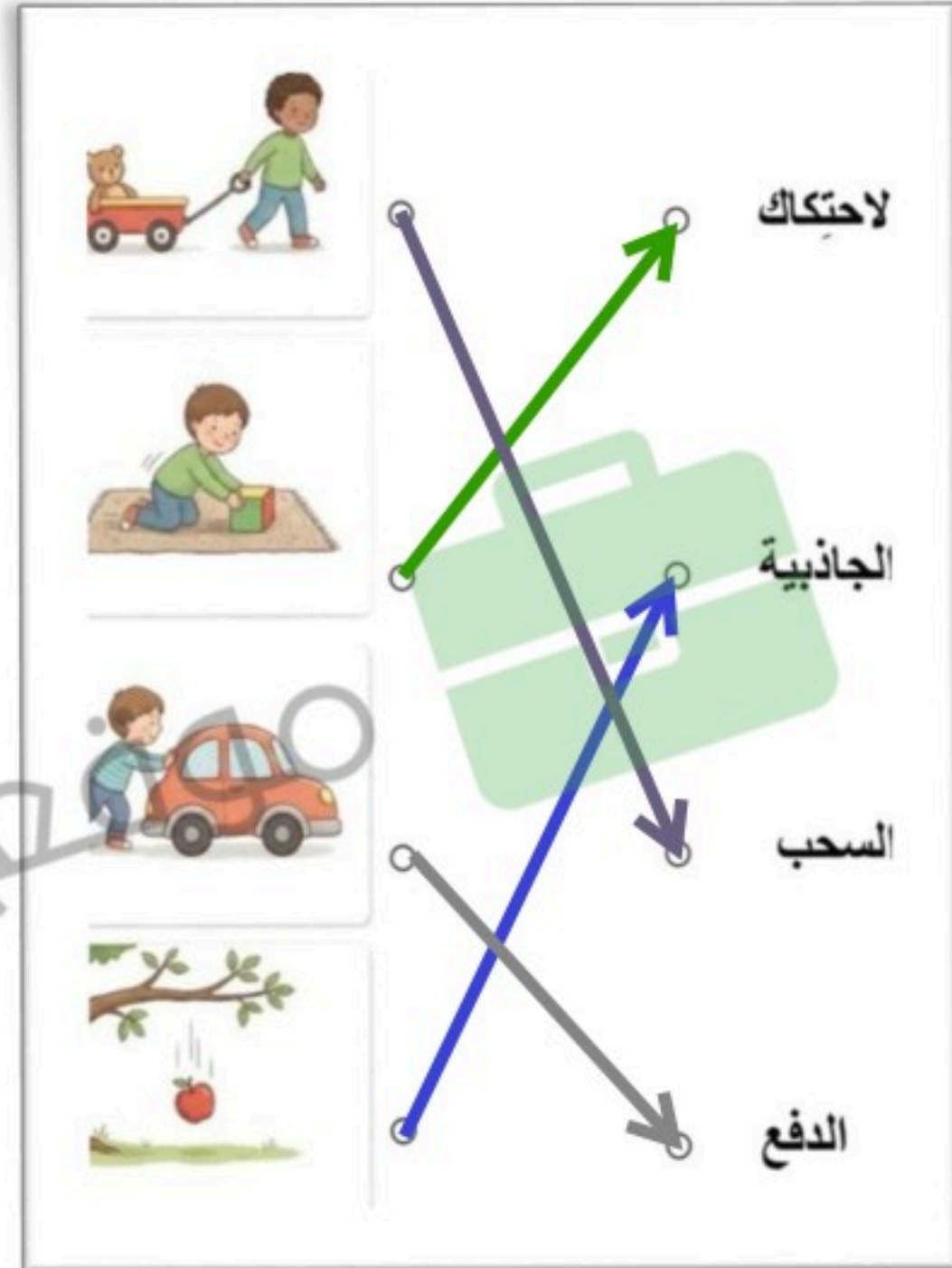
١	ماذا يحدث للورقة عند ثنيها : أ- يتغير لونها . ب- يتغير شكلها . ج - تبقى كما هي	
٢	أي السوائل لا يختلط بالماء : أ - العصير ب - الحليب ج - الزيت	
٣	يمكن قياس المسافة باستخدام : أ - المسطرة . ب - الميزان . ج - مقياس الحرارة .	
٤	ما الذي يصدر منه الصوت : أ- الورد ب- الجرس . ج - المصباح	
٥	في أي فصول السنة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

موقع واجباتي



(٤ درجات)

السؤال الثالث : صل/ي كل كلمة بما يناسبها :



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

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

موقع واجباتي 