

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار فترة خامسة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف اختبار فترة خامسة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثالث

<a href="#">تحضير عين الدروس للفصل الدراسي الثالث</a>	1
<a href="#">أوراق عمل جديدة للوحدتين الخامسة والسادسة للفصل الثالث</a>	2
<a href="#">أوراق عمل المادة وحالات المادة</a>	3
<a href="#">ملخص دروس الفصل الثالث</a>	4
<a href="#">ملخص مهارات الفصل الثالث</a>	5



اختبار الفترة الخامسة لعادة العلوم الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٣هـ

## السؤال الأول :

❖ اكمل كلاً من الجمل التالية بالكلمة المناسبة .

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

almanahj.com/sa

المنهج السعودي

- ١ / تغير يحدث في شكل المادة أو مظهرها (.....)
- ٢ / المادة التي حجمها وشكلها غير ثابتين تكون في الحالة (.....)
- ٣ / كل ما يشغل حيزاً وله كتله فهو (.....)
- ٤ / المادة التي حجمها ثابت وشكلها ثابت تكون في الحالة (.....)
- ٥ / تتكون جميع المواد من وحدات بنائية تسمى (.....)

## السؤال الثاني :

❖ ضع علامة صح ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( × ) أمام العبارة الخاطئة .

- ١ / تطفو الأشياء أو تنغمر حسب كتلتها وحجمها ( )
- ٢ / تنجذب المواد المصنوعة من الخشب الى المغناطيس ( )
- ٣ / الجزيئات في الحالة الغازية متباعدة وتتحرك بحرية ( )
- ٤ / الصلصال مادة سائلة ( )
- ٥ / الحالة التي يكون عليها الهيليوم داخل البالون هي الغاز ( )

## 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 )

almanahj.com/sa

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

مديرة المدرسة:

معلمة العادة: