

# اختبار الكفاية الكتابية في المناهج والبراهين



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني الثانوي ← لغة عربية ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 19:37:39 2026-01-03

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات حلول اuros بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة  
لغة عربية:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني الثانوي



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على Telegram



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني الثانوي والمادة لغة عربية في الفصل الأول

اختبار شامل في مهارات القراءة واللغة وال نحو

1

اجابة اختبار الكفايات اللغوية

2

اختبار الكفايات اللغوية

3

اختبار الكفايات اللغوية الفترة الثانية

4

ملخص محلول شامل لدروس مقرر الكفايات اللغوية

5

## أسئلة مادة الكفايات اللغوية (٢-١) للصف الثاني ثانوي الكفاية الكتابية

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١- القضية وحجب بر الوالدين الدليل "من القرآن والسنة" نوع الدليل: .....

أ	واقعي	د	الملحوظة	ج	شرعى	ب	إحصاءات
٢- (التعريف - الأدوات - الخطوات والعمليات - النتائج) من خطوات وصف : .....							
تجربة علمية	ب	نظام الأشياء وكيفية عملها	ج	ظاهرة طبيعية	د	مجال علمي	أ
٣- "بما أن المملكة العربية السعودية تطبق أحكام الشريعة الإسلامية ، وبما أن المملكة تكفل حقوق الإنسان إذن السعودية تكفل حقوق الإنسان" مسبق مثل على منهج: .....							
٤- ظاهرة البراكين والزلزال. من الظواهر: .....							
الاستقراء	د	القياس	ج	المماثلة	ب	الاستنتاج	أ
الإجتماعية	ب	الفيزيائية	ج	الطبيعية	د	الكمانية	أ
٥- إيجاد مساحة دائرة معينة . نوع الدليل والبرهان: .....							
تطبيق قانون	ب	الملحوظة والاستقصاء	ج	أمثلة واقعية	د	التجربة العلمية	أ
٦- الحديد يتمدد بالحرارة ، والرصاص يتمدد بالحرارة ، وهكذا كل المعادن تتمدد بالحرارة. مسبق مثل على منهج: .....							
القياس	ب	الاستقراء	ج	الاستنتاج	د	البرهان	أ

السؤال الثاني: زاوي بين المجموعة (ب) ما يناسبها من المجموعة (أ)

المجموعة الأولى العمود (أ)	الحرف	المجموعة الثانية العمود (ب)	الحرف
يعتمد على نقل الحكم إلى مثال مشابه له في العلة .	ـ	ـ منهج الاستقراء .	ـ
الوصول إلى استنتاجات عقليّة من مقدمات مسلّم بها .	ـ	ـ منهج الاستنتاج	ـ
الانتقال من الجزء إلى الكل ، ومن المثال إلى القاعدة .	ـ	ـ منهج المماثلة والقياس.	ـ
تقديم قاعدة من مقدمتين كبيرى وصغيرى	ـ	ـ البرهان المنطقى .	ـ
خطوات وصف ظاهرة	ـ	ـ التصنيف - التعريف - التحليل بالأسباب - المنافع والأضرار	ـ
خصائص الوصف العلمي	ـ		

السؤال الثالث: ضعي حرف (ص) أمام العبارة الصحيحة ، وحرف (خ) أمام العبارة الخاطئة :

ـ من مظاهر قوة النص الأدلة والبراهين والحجج والإحصاءات المؤيدة لمعلومات النص.	ـ	ـ يتناسب حجم مقدار معين من غاز محصور تناسباً عكسياً مع ضغطه عند ثبوت درجة حرارته. نوع الدليل : احصاءات	ـ
ـ من الظواهر الاجتماعية ظاهرة الطلق .	ـ		
ـ استخدام الشباب شبكة الانترنت، لأنه يساعد على نشر وتبادل المعلومات بشكل أسرع مما سبق مثل على (البرهنة بالتعليل)	ـ		

