

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار الفصل الخامس العبارات الجبرية والمعادلات مع نموذج الإجابة

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-16 19:38:50

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

المزيد من مادة رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج السعودية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اختبار الفصل الخامس - العبارات الجبرية والمعادلات

1

حل اختبار الفصل الخامس: العبارات الجبرية والمعادلات

2

اختبار الفصل الخامس: العبارات الجبرية والمعادلات

3

اختبار تشخيصي قبلي لبرنامج تعزيز المهارات

4

رابط تحميل كتاب الرياضيات طبعة العام 1446هـ

5

المادة: رياضيات		المملكة العربية السعودية
الصف: الخامس الابتدائي		وزارة التعليم
الزمن: حصة		إدارة تعليم .....
عدد الأوراق: ١		مدرسة .....

اختبار الفصل الخامس للصف الخامس الفصل الدراسي الثاني لعام ..... هـ

الاسم	.....	الصف	٥ / ....	الدرجة المستحقة
-------	-------	------	----------	-----------------

**السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:**

١	إذا كانت س = ٨ ، فما قيمة س + ١٢
أ	١٦
ب	١٨
ج	٢٠
د	٣٢
٢	العبرة التي تمثل الجملة: ( يقل عن ٥٦ بمقدار ص ) هي :
أ	٥٦ - ص
ب	ص - ٥٦
ج	٥٦ ص
د	٥٦ + ص
٣	إذا كانت ٦ع = ٣٦ ، فإن ع = ؟
أ	٦
ب	٧
ج	٨
د	٩
٤	حل المعادلة : ك + ٩ = ٢٠
أ	٩
ب	١٠
ج	١١
د	١٢
٥	اشترى ثلاثة أصدقاء هدية لكل منهم بالسعر نفسه ، فدفعوا ١٥ ريالاً . اكتب معادلة ضرب تمثل هذه الحالة ؟
أ	١٥ = ٣ - هـ
ب	١٥ = ٣ + هـ
ج	١٥ = ٣ × هـ
د	١٥ = هـ × ٣
٦	طلبت نوف من رغد أن تختار عددًا ، ثم تضيف إليه ٥ ، ثم تضرب الناتج في العدد ٨ . إذا كان الناتج ٦٤ فما العدد الذي اختارته رغد ؟
أ	٢
ب	٣
ج	٤
د	٦

**السؤال الثاني: أجب عما يلي :**

١	أوجد قيمة العبارة م + ٢ ÷ ل + ٣ عندما م = ١٨ ، ل = ٢
٢	تريد مريم أن ترسل كتباً إلى أختها ، كتلة كل منها ٢٥٠ جراماً ، أوجد قاعدة الدالة ، ثم اعمل جدول دالة كي تجد كتلة ٥ ، ٦ ، ٧ كتب ؟

المدخلات	المخرجات

المادة: رياضيات		المملكة العربية السعودية
الصف: الخامس الابتدائي		وزارة التعليم
الزمن: حصة		إدارة تعليم .....
عدد الأوراق: ١		مدرسة .....

اختبار الفصل الخامس للصف الخامس الفصل الدراسي الثاني لعام ..... هـ

الاسم	.....	الصف	٥ / ....	الدرجة المستحقة	٢٠
-------	-------	------	----------	-----------------	----

**السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:**

١	إذا كانت س = ٨ ، فما قيمة س + ١٢	أ	١٦	ب	١٨	ج	٢٠	د	٣٢
٢	العبرة التي تمثل الجملة: ( يقل عن ٥٦ بمقدار ص ) هي :	أ	٥٦ - ص	ب	ص - ٥٦	ج	٥٦ ص	د	٥٦ + ص
٣	إذا كانت ٦ع = ٣٦ ، فإن ع = ؟	أ	٦	ب	٧	ج	٨	د	٩
٤	حل المعادلة : ك + ٩ = ٢٠	أ	٩	ب	١٠	ج	١١	د	١٢
٥	اشترى ثلاثة أصدقاء هدية لكل منهم بالسعر نفسه ، فدفعوا ١٥ ريالاً . اكتب معادلة ضرب تمثل هذه الحالة ؟	أ	١٥ = ٣ - هـ	ب	١٥ = ٣ + هـ	ج	١٥ = ٣ × هـ	د	١٥ = هـ × ٣
٦	طلبت نوف من رغد أن تختار عددًا ، ثم تضيف إليه ٥ ، ثم تضرب الناتج في العدد ٨ . إذا كان الناتج ٦٤ فما العدد الذي اختارته رغد ؟	أ	٢	ب	٣	ج	٤	د	٦

**السؤال الثاني: أجب عما يلي :**

١	أوجد قيمة العبارة م + ٢ ÷ ل + ٣ عندما م = ١٨ ، ل = ٢	١
	$= ٣ + ٢ ÷ ٢ + ١٨$ $= ٣ + ١ + ١٨$ $٢٢ = ٣ + ١٩$	

تريد مريم أن ترسل كتباً إلى أختها ، كتلة كل منها ٢٥٠ جراماً ،

أوجد قاعدة الدالة ، ٢٥٠ س

ثم اعمل جدول دالة كي تجد كتلة ٥ ، ٦ ، ٧ كتب ؟

المدخلات	٢٥٠ س	المخرجات
٥	٥ × ٢٥٠	١٢٥٠
٦	٦ × ٢٥٠	١٥٠٠
٧	٧ × ٢٥٠	١٧٥٠