

# ورقة عمل الأسبوع الثاني عشر عبارات الطرح و الجمع الجبرية ، عبارات الضرب والقسمة الجبرية



## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

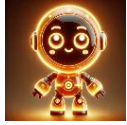
موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:14:05 2025-11-18

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 الأول

اختبار الفصل الرابع القسمة

1

مراجعة الفصل الرابع القسمة

2

اختبار الفصل الثالث الضرب

3

مطويات متنوعة الجمع والطرح

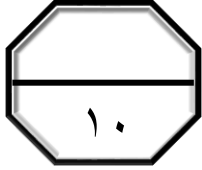
4

الإجابة على ورقة العمل للأسبوع التاسع نموذج بورقة واحدة

5

اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الثاني عشر ) للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
عبارات الجمع والطرح الجبرية
خطة حل المسألة - حل مسألة أبسط
عبارات الضرب والقسمة الجبرية

١	أوجد قيمة كل عبارة مما يأتي ، إذا كانت $س = ٧$ ، $ص = ٣$ :	
	س + ٥	٢٠ - ص
	.....	.....

٢	قطع محمد مسافة ٥ كيلومترات، وعلي مسافة تزيد ص كيلومترا على المسافة التي قطعها محمد. إذا كانت $ص = ٢$ ، فكم كيلومترا قطع علي؟						
	أ	٥ كيلومترات	ب	٦ كيلومترات	ج	٧ كيلومترات	د

٣	يصنع ٣ خبازين ٦ كعكات في ٦ ساعات . كم كعكة يستطيع ٦ خبازين أن يصنعوها في ١٢ ساعة؟						
	أ	٦ كعكات	ب	١٢ كعكة	ج	٢٠ كعكة	د

٤	أوجد قيمة كل عبارة مما يأتي ، إذا كانت $س = ١٢$ ، $ص = ٤$ :	
	س ÷ ٣	٥ ص
	.....	.....

٥	عدد مضروب في ٣ . تكتب على شكل :						
	أ	٣ س	ب	٣ + س	ج	س - ٣	د