

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول المتوسط اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف الأول المتوسط في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/7math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول المتوسط في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/7math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول المتوسط اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade7>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

ورقة عمل (١) لمعالجة المهارات الأساسية - مادة الرياضيات - ١م ف٢

المهارة: إجراء العمليات الحسابية على الأعداد الصحيحة.

اسم الطالبة :	
م	السؤال الأول: أكمل ما يلي
.١	$= (١٢-) + ٢٥-$
.٢	$= (١١-) ٨$
.٣	$= (٨-) \div ٤٠$
.٤	$= (٢-) - ٤$
.٥	$\frac{٦-}{٣-}$
.٦	$= ٦ + ٤-$
.٧	$= (٧-) + ٨$
.٨	$= (٦-) ٧-$
.٩	$= ١٢ - ٣٥$
.١٠	$= ٩ \times ٤$

السؤال الثاني: يصعد عامل واجهة بناية إلى ارتفاع ٩ أمتار، ثم ينزل مترين، فما موقعة النهائي؟

.....

.....

اختبار قصير (١) لمعالجة المهارات الأساسية - مادة الرياضيات - ١م ف٢

المهارة : إجراء العمليات الحسابية على الأعداد الصحيحة.

اسم الطالبة :	
م	السؤال الأول: أكمل ما يلي
١.	$= (٥-) + ١٢$
٢.	$= (١٠-) - ٨$
٣.	$= ٨ - ٣٧-$
٤.	$\frac{١٢ -}{٦} =$
٥.	$= (٥-) - ٨$
٦.	$= ٣ + ٩$
٧.	$= (٣-) \div ١٨-$
٨.	$= ٣ \times ٤-$
٩.	$= ٩ - ٦$
١٠.	$= (١٠-) + ٤$

السؤال الثاني: ارتفع بالون ٨٥ مترًا فوق مستوى سطح الأرض، ثم هبط ١٢ مترًا، ثم عاد وارتفع ٣٠ مترًا.

فما ارتفاعه النهائي بالأمتار؟

.....

.....

ورقة عمل (٢) لمعالجة المهارات الأساسية - مادة الرياضيات - ١م ف٢

المهارة : إجراء العمليات الحسابية على الأعداد الصحيحة.

اسم الطالبة :	
م	السؤال الأول: أكمل ما يلي
١.	$= (-6) - 2$
٢.	$= (-20) + 4$
٣.	$= 5 + 30$
٤.	$= (-6) \times 6$
٥.	$= (-4) \div 8$
٦.	$= 3 + 9$
٧.	$= (-3) \div 3$
٨.	$= 3 - 4$
٩.	$= 9 \times 6$
١٠.	$= (-10) \times 4$

السؤال الثاني: يغطس غواص ١٤ مترًا تحت سطح البحر، ثم يرتفع ٦ أمتار، فما موقعه النهائي من سطح

البحر؟

السؤال الثاني: يتقاضى سلطان ٣٥ ريالًا يوميًا مقابل توصيل الجرائد، فكم ريالًا يتقاضى في ٤ أسابيع؟

ورقة عمل (٣) لمعالجة المهارات الأساسية - مادة الرياضيات - ١م ف٢

المهارة : إجراء العمليات الحسابية على الأعداد الصحيحة.

اسم الطالبة :	
م	السؤال الأول: أكمل ما يلي
١.	$5 - (-2) =$
٢.	$8 \times (-11) =$
٣.	$20 \div 8 =$
٤.	$4 - 2 =$
٥.	$\frac{8}{2} =$
٦.	$6 + 4 =$
٧.	$8 - (-7) =$
٨.	$7 - (-6) =$
٩.	$35 - 12 =$
١٠.	$9 \times 4 =$

السؤال الثاني: يستطيع بطريق أن يسبح ٥ كيلومترات في ١٠ دقائق، فكم يقطع في ٣٠ دقيقة بنفس هذه السرعة؟

.....
.....

السؤال الثاني: ينزل عالم آثار ٢٢ قدمًا إلى وادٍ، ثم يصعد ١٥ قدمًا، ما موقعه الجديد؟

.....
.....

اختبار قصير (٢) لمعالجة المهارات الأساسية - مادة الرياضيات - ١م ف٢
المهارة : إجراء العمليات الحسابية على الأعداد الصحيحة.

اسم الطالبة :	
م	السؤال الأول: أكمل ما يلي
١.	$= ٥ + ٩-$
٢.	$= (٢-) \times ٢$
٣.	$= (٣-) \div ٢٧$
٤.	$= ٧ - ٨$
٥.	$= ٦ \times ٥-$
٦.	$= ١ - ٢-$
٧.	$= ٧ \div ٢١-$
٨.	$= ١٢ + ٨-$
٩.	$= (٣-) - ٦-$
١٠.	$= (٩-) \div ٦٣-$

السؤال الثاني: مع سامح ٢٤٠ ريالاً. إذا دفع منها ١٨ ريالاً لغسل سيارته، فكم يتبقى معه؟

.....
.....

السؤال الثاني: زرع أحمد ٢٤ نبتة فراولة في الحديقة. إذا زرعها في ٤ صفوف بحيث يحوي كل صف على العدد نفسه من النباتات، فكم نبتة زرع في كل صف؟

.....
.....