

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف أوراق عمل العبارات الجبرية والمعادلات

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

الملف أوراق عمل العبارات الجبرية والمعادلات

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">تحميل كتاب الطالب</a>	1
<a href="#">مذكرة شاملة</a>	2
<a href="#">جدول تقييم الطالب</a>	3
<a href="#">دليل التقويم</a>	4
<a href="#">تحضير معلمات</a>	5

# أوراق عمل

almanahj.com/sa

المنهج السعودية

## العبارات الجبرية والمعادلات

الأستاذة : وفاء الشريف

خامس



## الإسـم : .....

أوجد قيمة كل عبارة مما يأتي إذا كانت: س = ٣، ص = ٦

١ س + ٦

٢ ٧ + س

٣ ١٤ + ص

٤ ١٢ - س

٥ ١٠ س

٦ ٨ ص

٧ ٣٠ ÷ ص

almanahj.com/sa

المنهج السموية

اكتب عبارة لكل موقف من الموقفين الآتيين، ثم أوجد قيمتها:

٨ جمعت سلمى ٣٢ محارة، وجمعت مَهَا عددًا من المحارات يزيدُ س على عددِ محاراتِ سلمى، إذا كانت س = ٧، فكَم محارة جمعت مَهَا؟

٩ يوجد لدى يوسف ص كتابًا، وأعطاه معلّمهُ ٣ كتبٍ أخرى. إذا كانت ص = ١٤، فكَم كتابًا أصبح لدى يوسف؟

استعمل خطة "حل مسألة أبسط" لحل المسألتين الآتيتين:

١٠ يستطيع ٤ أطفال أن يعملوا ٨ أساور في ساعتين عند عملهم على نحو منفصل، فكَم سوارًا يستطيعون أن يعملوا في ساعة؟

١١ تريد سناء أن تشتري هدية لوالديها ثمنها ٩٠ ريالًا، وقد قررت حتى الآن ٥٤ ريالًا من مصروفها، وأعطتها أخوها ١٨ ريالًا، فكَم يلزمها من المال أيضًا حتى تتمكن من شراء الهدية؟

## الأستاذة : وفاء الشريف

خامس

الفصل ٥: الدرس (١-٣)



## الإسم : .....

حل المسائل الآتية :

١ بلغ سعر السهم في إحدى الشركات ١٠ ريالاً، وانخفض ريالاً بعد التداول، ثم انخفض ريالين، فكم أصبح سعره؟

٢ يزيد عمر مريم ٣ سنوات على عمر ريم، ويقل عمر ريم ٧ سنوات عن عمر عائشة، وعمر عائشة ضعف عمر أسماء. إذا كان عمر أسماء ٩ سنوات، فما عمر مريم؟

٣ قرأت منى في اليوم التالي ضعف عدد الصفحات التي قرأتها في اليوم السابق، فإذا قرأت في اليوم الثالث ٤٨ صفحة. فكم صفحة قرأت في اليوم الأول.

٤ لدى رياض ٢٥ ريالاً. إذا اشترى أسطوانة مدمجة ثمنها ١٢ ريالاً، فكتب عبارة تمثل الموقف، ثم أوجد كم ريالاً بقي معه.

أوجد قيمة كل من العبارتين الآتيتين :

٥  $(٤ \times ٣) - ١٨$

٦  $٢ - (٢ \div ١٠)$

انسخ جدول الدالة وأكمله لكل موقف من الموقفين الآتيين :

المدخلات (س)	س + ٥	المخرجات (ص)
٣	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٤	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٥	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

المدخلات (س)	٤ س	المخرجات (ص)
٢	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٣	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٤	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## الأستاذة : وفاء الشريف

خامس

الفصل ٥: الدرس (٤-٦)



الإسم : .....

almanahj.com/sa  
المنهج السعودية

حل المعادلات الآتية:

١ هـ + ١٠ = ٢٠

٢ س - ٤ = ١٦

٣ ب - ٨ = ٢

٤ ب - ٧ = ٠

٥ د + ١٧ = ٢١

٦ ج + ٣ = ٢٥

٧ ٤ ف = ٤٨

٨ ٧ ت = ٦٣

٩ ٤٥ = ٩ ك

١٠ ٤٠ = ٤ ت

١١ ٥ و = ٦٠

١٢ ٣ ص = ٣٣

## الأستاذة : وفاء الشريف

خامس

الفصل ٥: الدرس (٧-٨)

