

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/4>

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

<https://almanahj.com/bh/4math>

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

<https://almanahj.com/bh/4math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade4>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

أوجد قيمة كل عبارة مما يلي إذا علمت أن $ص = ٧$ ، $٢ = ٧$:

١ $٦ + ١٣ =$ ٢ $١٤ - ١٢ = ٣$ $٣ + (١ - ٣) = ٩$
 ٤ $٨ + ١٠ =$ ٥ $١٨ + ٢٥ =$ ٦ $(٣ + ١٩) - ١٠٤ =$
 ٧ $٢ - ٥ =$ ٨ $١٢ + ١٤ =$ ٩ $٣٥ = (٩ - ١٤) س$

اكتب عبارة تصف كلاً مما يلي:

١١ ٤ زيادة على ٤ س $٤ + ٤$
 ١٢ ١٢ مجموع ١٢ و ١٢ $١٢ + ١٢$
 ١٣ ١٥ ناقص ١٥ $١٥ - ١٥$
 ١٤ ٢٣ مطروحاً من ٢٣ $٢٣ - ٢٣$

اكتب عبارة تصف كلاً مما يلي، ثم أوجد قيمة العبارة لحل المسألة:

١٤ سار سعد ٥ دقائق زيادة على صالح لدى ذهابه إلى المدرسة. فإذا سار صالح ١٤ دقيقة، فما الزمن الذي احتاج إليه سعد للوصول إلى المدرسة؟ $١٤ = ٥ + ١٤ = ٥ + س$ دقيقة
 ١٥ سمية أقصر من أخيها رائد بـ ٧ سنترات فإذا كان طول رائد ١٢٠ سنتراً، فما طول سمية؟ $١٢٠ = ٧ - ١١٣ = ٧ - س$ سنتراً

مراجعة الدرس السابق

أكمل الجدول التالي:

القاعدة: $\Delta \times ٨$	
المُدخلات (Δ)	المُخرجات (\square)
٣	٢٤
٤	٣٢
٥	٤٠
٦	٤٨

١٦ إذا علمت أن للعنكبوت ٨ أرجل، فاستعمل الجدول المجاور لتجد العدد الكلي لأرجل:
 ٤، ٥، ٦، ٣ عناكب: