

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>

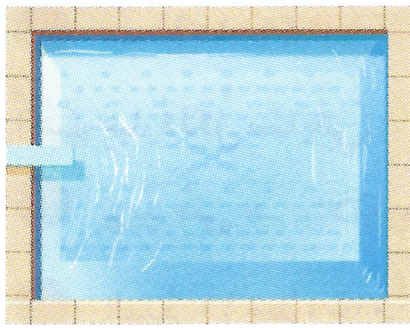
\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

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

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

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

٩ **الجبر:** من الضرورة وضع سياج حماية حول بركة ماء. فكم متراً طول هذا



السياج؟

٣٦ متراً

أنشئ جدول دالة مناسبة للمسألة التالية، ثم اكتب قاعدة الدالة:

١٠ يعدو سلطان مسافة ٣ كلم في ٢١ دقيقة. فإذا

استمر في العدو بالسرعة نفسها، فما عدد الدقائق التي يحتاج إليها ليقطع المسافات:

٦، ٩، ١٢ كلم؟ **انظر الهامش.**

١١ **اختيار من متعدد:** لدى منال طفلان

صغيران. تُعطي كل واحد منهما ٣ حبات بسكويت في كل يوم. فإذا تم عدد حبات

البسكويت في مجموعات من ٦، فأى

القوائم التالية توضح أعداداً من هذه

المجموعات؟

(أ) ١٢، ١٨، ٢٤ (ج) ٦، ١٢، ١٦، ٢٦

(ب) ٦، ١٢، ١٨، ٢٨ (د) ١٢، ٢٤، ٤٦

١٢ **اكتب** كيف تجد قاعدة

دالة من جدول؟ اشرح.

أى الجملتين التاليتين صحيح وأىها غير صحيح:

١   $21 = 9 + 8 + 4$  تسمى عبارة.

٢  نجد قيمة المخرجة باستعمال عكس قاعدة الدالة.

مثل المسألة التالية، ثم اكتب الجملة العددية:

٣ أعدت سميرة باقة أزهار باستعمال ٢٠ نرجسة

و ١٦ ياسمين. فما عدد أزهار الباقة؟  $36 = 16 + 20$

بين أي الإشارتين + أو - يجعل الجملة العددية التالية صحيحة:

٤  $156 = 114 + 36$  -

٥ **الجبر:** أكمل الجدول. المدخلة + ٩

القاعدة:				
١٣	١١	٩	٧	المدخلة
٢٢	٢٠	١٨	١٦	المخرجة

٦ **اختيار من متعدد:** صمم محمد مجلة علمية من

٢٣ صفحة خلال ٣ أيام. حيث صمم ١٢ صفحة

في اليوم الأول و ٦ صفحات في اليوم الثاني. فأى

الجمال العددية التالية يمكن استعمالها لإيجاد

عدد الصفحات التي صممها في اليوم الثالث؟

(أ)  $23 - 12 - 6 = 3$  (ج)  $23 - 6 - 3 = 12$

(ب)  $23 \times 12 \div 3 = 92$  (د)  $23 + 6 + 12 = 41$

أوجد قيمة كل عبارة مما يأتي إذا علمت أن

أ = ٢، ب = ٦:

٧ ب + ٤ = ١٠ (٨) أ - ١٦ = ١٤