

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

$$\begin{array}{r} 300 \\ 500 + \\ \hline 800 \\ 9400 \\ 3400 - \\ \hline 6000 \\ 17000 \\ 7000 + 16807 \\ \hline 24000 \\ 95000 \\ 63000 - \\ \hline 32000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 339 \\ 461 + \\ \hline 9399 \\ 3431 - \\ \hline 7279 + \\ \hline 95438 \\ 62804 - \\ \hline \end{array}$$

قدّر الناتج مقربًا إلى أقرب مئة:

$$\begin{array}{r} 300 \\ 600 + \\ \hline 900 \\ 8800 \\ 3300 - \\ \hline 5500 \end{array}$$

قدّر الناتج مقربًا إلى أقرب ألف:

$$\begin{array}{r} 327 \\ 584 + \\ \hline 8752 \\ 3269 - \\ \hline 5486 \\ 8602 + \\ \hline 14000 \\ 38000 \\ 12000 - \\ \hline 26000 \end{array}$$

يبين الجدول التالي المسافة بالكيلومترات بين الرياض والدمام، وبين الرياض والطائف:

الطائف	الدمام	
٧٨٢ كلم	٣٩٥ كلم	الرياض

٩ إذا انطلق عبدالعزيز من الدمام قاصداً الطائف مروراً بالرياض، فكم كيلومتراً تقريباً يقطع عبدالعزيز؟ (قرب الناتج إلى أقرب مئة) **١٢٠٠٠ كيلومتراً**

مراجعة الدرس السابق

أكمل الجملة العددية واذكر الخاصية أو القاعدة التي استعملتها:

١١  $54 = \dots + 54$  خاصية العنصر المحايد الجمعي

١٢  $0 = \dots - 25$  قواعد الطرح

١٣  $(11 + 7) + 12 = 11 + (\dots + 12)$  خاصية التجميع لعملية الجمع

١٤  $\dots + 9 + 7 = 7 + 3 + 9$  خاصية الإبدال لعملية الجمع