

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

## ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين

أوجد ناتج الضرب:

$١٢٦.١٦ = ٨٣ \times ١٥٢$  ٢

$٣٧٨٢٧ = ٨١ \times ٤٦٧$  ٤

$١٥٥٤٠ = ٢٨ \times ٥٥٥$  ٣

$٣٠٩١٢ = ٩٢ \times ٣٣٦$  ٨

$٢٧٠٩٢ = ٥٢ \times ٥٢١$  ١٠

$١٦٧١٨ = ٢٦ \times ٦٤٣$  ١٢

$٣٤٢.١ = ١١ \times ٣١١$  ١٤

$١٠٣٠٥ = ٤٥ \times ٢٢٩$  ١٦

$١٦٢٣٦ = ٢٢ \times ٧٣٨$  ١٨

$١٤٢٦٠ = ٢٣ \times ٦٢٠$  ٢٠

$٣٣٣٠ = ١٨ \times ١٨٥$  ٩

$٣٣٠٧٥ = ٦٣ \times ٥٢٥$  ٣

$٣١.٢٩ = ٢١ \times ١٤٩$  ٥

$١٣٠٥٠ = ٢٥ \times ٥٤٢$  ٧

$٦٤٩٨ = ١٩ \times ٣٤٢$  ٩

$٩٥٩١ = ٢٣ \times ٤١٧$  ١١

$٤٥٦٠٠ = ٤٨ \times ٩٥٠$  ١٣

$١١.٢٧٠ = ٣٥ \times ٣٢٢$  ١٥

$٥١٥٥٨ = ٧٨ \times ٦٦١$  ١٧

$٥٠٤٠ = ٤٢ \times ١٢٠$  ١٩

## مراجعة الدرس السابق

أوجد ناتج الضرب:

$٧٢.٢ = ٣٨ \times ١٩$  ٢٦

$٣٧.٤ = ١٧ \times ٢٢$  ١٤

$٥٣٩ = ١١ \times ٤٩$  ٢٦

$٨٦٩ = ١١ \times ٧٩$  ٢٨

$٨١٠ = ١٨ \times ٤٥$  ٢٠

$١٧٨٢ = ٢٧ \times ٦٦$  ٢٦

$٣٣١٨ = ٧٩ \times ٤٢$  ٢٤

$١٥٥٠ = ٦٢ \times ٢٥$  ٢١

$٧٧٩٠ = ٨٢ \times ٩٥$  ٢٣

$١٧٨٥ = ٢١ \times ٨٥$  ٢٥

$٢٧٩٠ = ٤٥ \times ٦٢$  ٢٧

$٩٨٨ = ٢٦ \times ٣٨$  ٢٩

$٦٣٧٥ = ٨٥ \times ٧٥$  ٢١

$١٥٦٤ = ١٧ \times ٩٢$  ٢٣

٣٥ ارجع إلى الأسئلة (٢١ - ٣٤)، وضع دائرة حول جميع العوامل التي هي من مضاعفات العدد ٥.