

الصف
الخامس

الضرب ١. ١... ١... ١...
المسألة علي

العدد
الوحدة ١

عشر

١١ مبروا ١١

مئة

١١ مبرين ١١

ألف

١١ مبر ١١

الضرب ١. ١... ١... ١...
المسألة علي

تريد أرقام للعدد
المضروب

٦٦ × ١ = ٦٦

٦٦ × ١٠ = ٦٦٠

٦٦ × ١٠٠ = ٦٦٠٠

الضرب ١. ١... ١... ١...
المسألة علي

تريد أرقام من العدد
المضروب

٦٥٠٠ ÷ ١ = ٦٥٠٠

٦٥٠ ÷ ١٠ = ٦٥

٦٥ ÷ ١٠٠ = ٠٦٥

مثال ١٧:
جد ناتج الضرب لكل عمليتي:

١٥ × ١ = ١٥

١٥٠ ÷ ١٠ = ١٥

مثال ١٦:
جد ناتج الضرب لكل عمليتي:

٥٦٧ × ١٠٠ = ٥٦٧٠٠

٣٣ × ١٠٠٠ = ٣٣٠٠٠

السؤال ٦٦:

جد ناتج ضرب لكل مما يأتي:

$$(أ) ١٨٨٠٠٠ = ١٠٠ \times ١٨٨٠٠٠$$
$$(ب) ١٢٠٠٠٠ = ١٠٠٠ \times ١٢٠٠٠٠$$

المثال ٦٦:

يبلغ عدد طالبات الخامس في مدرسة أجنبية ٢٥٠ طالبة، وزعت الطالبات على ١٠ رُعب بالتساوي كم عدد الطالبات في كل رُعبة:

$$٢٥٠ \div ١٠ = ٢٥ \text{ طالبة في كل رُعبة.}$$

السؤال ٦٧:

جد ناتج كل مما يأتي، ثم تَقَفَّت من صحة الحل:

$$(أ) ١٨٤٠٠ = ١٠٠ \div ١٨٤٠٠$$

$$(ب) ١٨٧٠٠٠ = ١٠٠ \times ١٨٧٠٠٠$$

$$١٨٤٠٠ = ١٠٠ \times ١٨٤$$

التَقَفَّت

$$١٨٧٠٠ = ١٠٠ \div ١٨٧٠٠$$

السؤال ٣٨ ص ١٨:

مدينة طابري، ثم قفقت من صفة الحل:

$$(أ) ١٦٦٢٥٨ \times ١٠٠ = ١٦٦٢٥٨٠٠ \quad (ب) ٩٨٧٠٠٠٠ \div ١٠٠ = ٩٨٧٠$$

نكرو:

كم عدد الأصفار في ناتج ضرب ٥٠٠٠×٢٠ ؟

$$١٠٠٠٠ = ٥٠٠٠ \times ٢٠$$

فمسألة الأصفار