

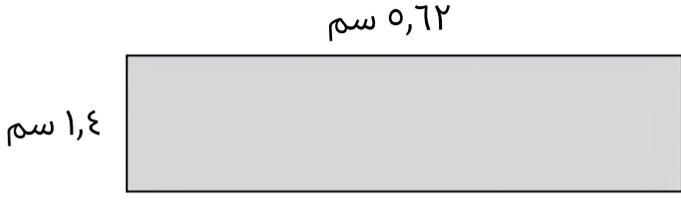
اسم الطالب :

الفصل :

تدرب على اختبار

ضرب الكسور العشرية

احسب مساحة المستطيل المرسوم ادناه



١

٧,٨٦٨ سم^٢

د

٨,٩٩٢ سم^٢

ج

١٠,٢٤٨ سم^٢

ب

١٤,٠٤ سم^٢

أ

٢ إذا كان ثمن كيلو جرام الخيار ٣,٤٥ ريالاً ، واشترى فيصل ٢,٧ كيلو جرام .
فأي مما يأتي يبين ما دفعه فيصل ؟

أ يجد ناتج جمع ٣,٤٥ إلى ٢,٧

ب يجد ناتج جمع ٣,٤٥ إلى ٣,٤٥

ج يجد ناتج ضرب ٣,٤٥ إلى ٣,٤٥

د يجد ناتج ضرب ٣,٤٥ إلى ٢,٧

الحل