



بسم الله الرحمن الرحيم
قسم الرياضيات

الصف: السادس
ورقة عمل (٨)

الاسم:
الدرس: ضرب الكسور والأعداد العشرية وقسمتها وتقدير نواتجها

- الهدف: ١. ايجاد نواتج ضرب الكسور والأعداد العشرية
٢. ايجاد نواتج قسمة الكسور والأعداد العشرية
٣. تقدير نواتج ضرب وقسمة الأعداد العشرية

*السؤال الأول: جد حاصل الضرب فيما يأتي:

$$(١) \quad = ٤,٦٢ \times ١٧,٣٥$$

$$(٢) \quad = ٠,٢٣ \times ٤٤,٦٢$$

$$(٣) \quad = ٠,٢ \times ٠,٠٢٣$$

$$(٤) \quad = ٠,٣١١ \times ٠,٩٨٥$$

$$(٥) \quad = ١,٠٢ \times ٥,٣٢١$$

*السؤال الثاني: جد خارج القسمة في كل مما يأتي:

تم التحميل من موقع الأوانل

$$= ٠,١٥ \div ٠,٢٨٥ \quad (١)$$

$$= ٢٩,٨٥ \div ١٥٢,٦٥ \quad (٢)$$

$$= ٠,٠٣ \div ١,٦٣٥ \quad (٣)$$

*السؤال الثالث: قدر نواتج العمليات الآتية:

$$= ٥٣,٢٨ \times ٢١,٥ \quad (١)$$

$$= ٢٩,٨٥ \div ١٥٢,٦٥ \quad (٢)$$

*السؤال الرابع: تستهلك سيارة لتراً واحداً من البنزين في قطع مسافة (١١,٧) كيلومتراً، فكم كيلومتراً تقطعها السيارة إذا كان في خزان البنزين (٥٨,٧٤) لتراً؟