

تدريبات نافس للصف السادس الاسبوع ٤



اسم الطالب: _____
الصف: _____

د	ج	ب	أ	
د	ج	ب	أ	1
د	ج	ب	أ	2
د	ج	ب	أ	3
د	ج	ب	أ	4
د	ج	ب	أ	5
د	ج	ب	أ	6



الربع	٢٠ / ٨ / ١٤٤٧ هـ
جمع الكسور العشرية وطرحها، وضربها، وقسمتها، واستخدامها في حل مسائل رياضية	
إلى	٢٤ / ٨ / ١٤٤٧ هـ
تقدير نواتج العمليات الأربع على الأعداد الكلية، والكسور، واستخدام الحساب الذهني.	

١- ضرب عدد كلي أصغر من ١٠ في العدد ٨، وجمع ١٤،٤ إلى الناتج فكان الجواب ٢٠، فما هذا العدد؟

- أ) ٨
ب) ٧
ج) ٦
د) ٥

٢- يمارس معاذ رياضة الجري، إذا جرى يوم السبت ٣،٤ كلم، ويزيد كل يوم بمقدار ٠،٤ كلم، فكم كيلو متراً يجري يوم الجمعة؟

- أ) ٥،٨
ب) ٦،٢
ج) ٦،٤
د) ٧،٢

٣- اشترى محمد من متجر إلكتروني بقيمة ٩٦،١٣ ريالاً، وبعد ذلك وضع قسيمة الخصم التي خصمت ٤٣،٦٨ ريالاً من إجمالي الشراء، كم المبلغ الذي دفعه محمد تقريباً؟

- أ) ٥٠ ريالاً
ب) ٨٠ ريالاً
ج) ٩٠ ريالاً
د) ١٤٠ ريالاً

٤- تستهلك سيارة لتراً واحداً من البنزين لقطع مسافة ٨،٢ كيلومترات، ما عدد الكيلومترات التي تقطعها السيارة إذا استهلكت ٩،٥ لترات من البنزين؟

- أ) ١٧،٧
ب) ٧٢،٧
ج) ٧٤،٩
د) ٧٧،٩

٥- مساحة أرض مستطيلة الشكل ٢١٧،١٤ متراً مربعاً، إذا كان طولها ٢١ متراً، فأوجد عرضها؟

- أ) ١٩٦،١٤ متراً
ب) ٤٥،٥٩ متراً
ج) ١٠،٣٤ متراً
د) ٧،١٤ متراً

٦- قيمة $٠،٠٠٢ \times ٠،٤ \times ٤ \times$ تساوي.....

- أ) ٠،٠٠١٢٨
ب) ٠،٠٠١٢٨
ج) ١٢٨٠٠٠
د) ١٢٨٠٠٠

