



بسم الله الرحمن الرحيم

إمتحان رياضيات الشهر الثاني للصف الرابع

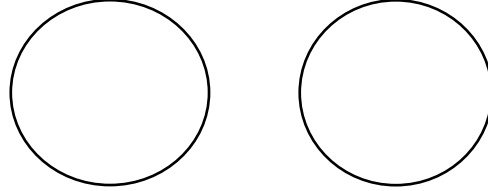
الزمن : حصة واحدة

إسمي: .....

التاريخ: ٢٠١٩/١١/

اليوم:

#السؤال الأول : مثل الجزء المظلل بالكسر المناسب



#السؤال الثاني : أكتب الكسر العشري المكافئة لكل من الكسور الآتية

$\frac{3}{1000}$	$\frac{217}{1000}$	$\frac{5}{100}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{57}{100}$	$\frac{41}{1000}$

# السؤال الثالث: جد ناتج كلا مما يلي

$0.34 \times 100 =$	$4321 \div 1000 =$
$52.8 \times 1000 =$	$68.3 \div 10 =$
$89.2 \times 10 =$	$22 \div 100 =$

# السؤال الرابع : أكتب الكسر الذي يدل عليه السهم على خط الاعداد



# السؤال الخامس : ضع إشارة < أو > أو = في القوس

11.7 ( ) 11.04	0.3 ( ) 0.5
0.976 ( ) 0.972	4.8 ( ) 4.85

# السؤال السادس: رتب الأعداد الآتية من الأكبر إلى الأصغر

7.32	7.26	7.34

# السؤال السابع : أكتب الأعداد العشرية الآتية على الصورة التحليلية

$$2.67 = \quad + \quad +$$

$$0.428 = \quad + \quad +$$

# السؤال الثامن : قرّب الأعداد الآتية إلى ما يقابلها

العدد	لأقرب عدد كلي	لأقرب جزء من عشرة	لأقرب جزء من مئة
32.014			
7.078			
20.563			

منهاجي  
متعة التعليم الهادف

الرياضيات يا أحباب ممتعة ومفيدة  
ليس الهدف من هذه الورقة جمع  
العلامات سنكبر وننسى العلامات  
والشهادات يبقى معنا فقط ما تعلمناه  
في عقولنا فالعلامة لا تعبر عن  
شخصيتكم أنتم جميعا أنكي وأفضل  
مما تتخيلون.

إنتهت الاسئلة

مع تمنياتي للجميع بالنجاح

معلمتكم المحبة: شهد روادسة

تم التحميل من شبكة منهاجي التعليمية