ا**لسؤال الاول : حول كل كسر عادي او عدد كسري الى كسر عشري ( 3 علامات )**

**1-**$ \frac{3}{4}$

**2- 5**$\frac{3}{8}$

**السؤال الثاني : رتب كل مما يلي تصاعديا ( 3 علامات )**

9.219 9.3 9.37 9.129

**السؤال الثالث : قرب كل مما يلي (4 علامات )**

1-لاقرب جزء من عشره ( 2.401 )

2- لاقرب جزء من مئة ( 7.177 )

3- لاقرب عدد كلي ( 4.5 )

**السؤال الرابع : جد ناتج مايلي (4 علامات )**

1. 1.03 2) 65.92

 0.36 + 28.38-

**السؤال الخامس: اقدر ناتج جمع وطرح مايلي الى اقرب عدد كلي ( 4 علامات )**

لأقرب عدد كلي لأقرب جزء من مئة

1. 6.341 2) 23.194

 3.953+ 12.849-

**السؤال السادس : جد ناتج مايلي ( علامتان)**

1. 728.4 ÷ 100 =
2. 0.27 \* 1000 =

**🙡** انتهت الأسئلة مع أطيب الامنيات لكم بالنجاح **🙣**

 معلم المبحث: محمد هريس