|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم الطالب : ............................  الفصل : .............. | C:\Documents and Settings\Administrator\Desktop\logo.jpg | ورقة عمل  درس طرح الكسور المتشابهة |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي : | | | | | | | |
| **1** | أوجد ناتج طرح: - . | | | | | | |
| ا~ | | | ب~ | | <~ | | د~ |
| **2** | **استعمل طلال**  معلقة صغيرة من الملح، و معلقة صغيرة من الفلفل . فكم تزيد كمية الملح على كمية الفلفل ؟ اكتب الناتج في أبسط صورة . | | | | | | |
| ا~ ملعقة صغيرة | | ب~ معلقة صغيرة | | <~ معلقة صغيرة | | د~ معلقة صغيرة | |
| **3** | **استعملت نادية**  متر من خيطٍ لعمل قلادة واستعملت إيمان م**تر منه . فكم متراً يقل الخيط الذي استعملته إيمان عن الخيط الذي استعملته نادية ؟ اكتبه في ابسط صورة .** | | | | | | |
| ا~ متر | | ب~ متر | | <~ متر | | د~ متر | |

السؤال الثاني : ضع علامة (ﺽ ) أمام الإجابة الصحيحة و علامة ( ﺿ ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1/** | **كي تكتب الناتج في أبسط صورة اقسم البسط والمقام على قاسمهما المشترك الأكبر.** | **( )** |
| **2/** | **عند طرح الكسور المتشابهة تبقى المقامات كما هي وتطرح البسوط فقط.** | **( )** |
| **3/** | **قد يكون كل من الكسرين المستعملين في عملية الجمع أو الطرح في أبسط صورة ولكن ناتج جمعهما أو طرحهما لا يكون كذلك.** | **( )** |

[](http://www.clker.com/clipart-teacher-silhouette.html)

أمانه لا تحذف اسم الموقع

الديني