| تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية |
| :---: |
| الملف ورقة عمل (1)لفهم الكسور الاعتيادية وتبسطها والتحويل بين الكسور الاعتيادية والكسور العشرية بالإضافة للمقارنة والترتيب |
| موقع المناهج ص¢ المناهج الكويتية ص الهف السابح صص بياضيات ص الفصـل الأول |


| روابط هواقح التواهل الاجتماعي بحسب الصف السابع |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |
| روابط مواد الصف السابع على تلغر ام |  |  |  |
| الرياضيات | الللغة الانحليزية | الللغة العربية | للتربية الاسلامية |


| المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفهل الأول |  |
| :---: | :---: |
| كتاب الطالب كورس اولل للحام2018_ | 1 |
| بنك اسئلة ههم في مادة الرياضيات | 2 |
| حل الوحدة الثالثة | 3 |
| حل الوحدة الرابعة(القياس) | 4 |
|  | 5 |

$$
\text { ورڤة عمل ( } 1
$$

بند V－1 ففهم الكسور الاعتيادية و تبسيطها بند V－V التحويل بين الكسور الاعتيادية و الكسور العشرية

بند V－ع المقارنة و الترتيب
اختر（ أ ）إذا كانت العبارة صحيحه،（ ب ）إذا كانت العبارة غير صحيحه
（ب）（1）$\frac{r}{1 r}>\cdot, r o$
1

## $\bigcirc$

العامل المشنترك الأكبر（ ع ع ع م ．أ ）للعددين
فr $\frac{17}{\text { فr }}$

## $\bigcirc$

$\varepsilon$ rN．rz

كل بند من البنود التالية أربعة اختيارات واحد فقط منها صحيح ع اختر الاختيار لدال على الإجابة الصحيحة
£ ז，• في صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة يسـاوي

－っ६०．
r
c•，ケを
رتب تصاعديا ：


