|  |  |
| --- | --- |
| السنة الدراسية : 2016/2017 | المتوسطة : |
| المدة الزمينة : 1 ســـــــــــــــــا | المستوى : السنة أولى متوسط |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| القسم: | الاسم: | اللقب: |

  **التمرين الاول** : أكمل الجدول التالي :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

 | الشكل  |
|  |  |  | التعبير بكسر عن الجزء الملون |
|  |  |  | كتابة الكسر بالحروف |

 **التمرين الثاني** : أكمل مايلي حسب المثال الاول :

 $245,9=\left(2×100\right)+\left(4×10\right)+\left(5×1\right)+(9×0.1)$

 $………..=\left(5×1000\right)+\left(7×100\right)+\left(8×1\right)+(4×0.1)+(4×0.01)$

$899,31=……………+……………+…………+………+………$

 **التمرين الثالث** :

6cm بحيث يبعدان عن بعضهما ب B و A ثم عين عليه النقطتين $(F)$ ارسم المستقيم

|  |
| --- |
|  |

O في النقطة (F) الذي يعامد (D) ثم أرسم المستقيم $\left[AB\right]$ منتصف القطعة O انشئ النقطة

Belhocine : <https://prof27math.weebly.com/>