|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *السنة الرابعة ابتدائي*  *فرض منزلي في*  *مادة الرياضيات*  *2019|2020*  *الاسم الكامل***: ............................................**  *النقطة النهائية: .................................* | C:\Users\Home\Documents\d18765c9-bd49-4fa8-a509-13e1d4ef4d9c.JPG | *الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين*  *جهة طنجة تطوان الحسيمة*  *المديرية الإقليمية طنجة أصيلة*  *الأستاذة: بشرى الداودي* |

1. أكمل المتساويات التالية (4ن)

50 = ( 9 X…..) + ………. ………< ….

25 = (5X….) + …….. …….. < ……..

153 = (25X….) + …….. …….. < ..01…,,.……

87 = (9X….) + …….. …….. < …..

1. أكتب بالأرقام العدد التالي (1ن)

خمس وحدات وثلاث أعشار ..................

1. أكتب بالحروف العدد التالي (1ن)

* 52.31....................................................................

1. رتب الأعداد التالية تزايديا (1.5ن)

935,103 – 16,983 – 16,04 – 935,109

…………………………………………………………………………………………………..

1. ألاحظ الجدول واملأ المدرج : (1.5ن)

|  |  |
| --- | --- |
| الشهر | الريح |
| يناير | 80000 |
| فبراير | 40000 |
| مارس | 20000 |

1. أحسب مساحة ومحيط مستطيل طوله3cm وعرضه2cm (1ن) P=……………….………………………………………..…………………………………..

S=………..……...………………………………………..……………………………………..