**مديرية التربية لولاية تلمسان . الموسم الدراسي : 2016 – 2017 .**

**متوسطة أحمد بن دحمان بزناتة . المستوى : الأولى متوسط .**

**الفرض الأول للفصل الثالث في مادة الرياضيات :**

**التمرين الأول :**

**ارسم مثلث ABC متساوي الساقين في A**

1. **عين النقطة D نظيرة A بالنسبة إلى المستقيم ( BC)**
2. **مانوع الرباعي ABDC ؟ علل إجابتك**

**التمرين الثاني :**

**1- هل هدا الجدول يشكل تناسبية ؟**

|  |  |
| --- | --- |
| **14** | **21** |
| **2** | **7** |

**2- هذا الجدول هو جدول تناسبية .**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **16** |  | **8** |
|  | **120** | **4** |

**- أحسب معامل التناسبية .**

**التمرين الثالث :**

**عبر عن محيط المستطيل P بدلالة x .**

**3 cm** **5 cm**

**x**

**عبر عن مساحة المربع S بدلالة n .**

n