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

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

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

 **التّمرين الأول :**

 تقدم لامتحان شهادة التعليم المتوسط 150 مترشحا ونجح منهم 90 .

 \* ما هي النسبة المئوية للنجاح ؟

 نسبة نجاح الإناث في هذا الامتحان هي 40 % التي توافق 30 تلميذة ناجحة .

 \* ما هو العدد الكلي للإناث المترشحات لهذا الامتحان ؟

 **التمرين الثاني:**

 إليك العلامات التالية:

5-6-5-23-5-6-23-11-23-5-5-23-11-11-11-5-5-23-18-18-5-23-18-5-11-5-18-:23-6-5-23-

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | 18 | 11 | 6 | 5 | العدد |
|  |  |  |  |  | التكرار |
|  |  |  |  |  | التكرار النسبي |
|  |  |  |  |  | النسبة المئوية |

1-أكمل الجدول

 بيانية أعمدة بمخطط التكرارات مثل-2

**التمرين الثالث :**

1. إليك الشكل المقابل الذي يمثّل متوازي أضلاع ABCD مساحته 24cm2.
 احسب الطول AH.

**H**

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