PELP1 – kolokwium 2

grupa II dla parzystych **C** nr indeksu: XXX**ABC**

**Zad. 1 (4,5 p.)**

|  |  |
| --- | --- |
| Obliczyć punkt pracy oporu nieliniowego . | - dla parzystych **B**  - dla nieparzystych **B** |
|  |  |

**Zad. 2 (4,5 p.)**

|  |  |
| --- | --- |
| Obliczyć dla jakiej wartości oporu R wydzieli się w nim największa moc. Obliczyć tę moc. |  |