**高中物理说课题目**

1、人民教育出版社《物理》必修第一册 第二章 第四节

|  |  |
| --- | --- |
| **自由落体** | P45……P51 |

2、人民教育出版社《物理》必修第一册 第三章 第三节

|  |  |
| --- | --- |
| **牛顿第三定律** | P64……P67 |

3、人民教育出版社《物理》必修第一册 第三章 第四节

|  |  |
| --- | --- |
| **力的合成与分解** | P68……P71 |

4、人民教育出版社《物理》必修第一册 第四章 第一节

|  |  |
| --- | --- |
| **牛顿第一定律** | P79……P82 |

5、人民教育出版社《物理》必修第一册 第四章 第三节

|  |  |
| --- | --- |
| **牛顿第二定律** | P88……P92 |

6、人民教育出版社《物理》必修第一册 第四章 第五节

|  |  |
| --- | --- |
| **牛顿运动定律的应用** | P97……P100 |

7、人民教育出版社《物理》必修第二册 第六章 第二节

|  |  |
| --- | --- |
| **向心力** | P27……P30 |

8、人民教育出版社《物理》必修第二册 第七章 第二节

|  |  |
| --- | --- |
| **万有引力定律** | P49……P54 |

9、人民教育出版社《物理》必修第二册 第八章 第一节

|  |  |
| --- | --- |
| **功与功率** | P74……P78 |

10、人民教育出版社《物理》必修第二册 第八章 第三节

|  |  |
| --- | --- |
| **动能和动能定理** | P84……P94 |