ĐÁP ÁN LÝ 10 NGÀY 03/03/2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Câu  | Nội dung | Điểm |
| 1 | -Định nghĩa ….-đơn vị…………… | 0,750,25 |
| 2 | -khái niệm công …………-công thức ………..-đơn vị…………..-biện luận………. | 0,750,250,250,25 |
| 3 | -thế năng trọng trường …………..-thế năng đàn hồi…………… | 0,25\*30,25\*3 |
| 4 (2,5đ) |   TVC: SVC:Áp dụng bảo toàn động lượng: Chiếu lên chiều dương:  | 0,50,50,50,50,5 |
| 5 (3,5đ) | a) Hình vẽ (hoặc chọn Ox là chiều chuyển động)Theo định luật II Niuton: Fk – Fms = maFk = 700N b)   | 0,50,250,250,25\*30,25\*30,25\*20,25\*2 |