**ĐÁP ÁN CHÍNH THỨC TOÁN 11-HỌC KÌ 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Hướng dẫn** | **Đ** | **Hướng dẫn** | **Đ** |
| **Câu 1.** Tìm m để hàm số sau đây liên tục tại  = 5  f(x) =  f(5) = 5m2 + 5m – 7  = = 5m2 + 5m – 7  =  = = = 3  Để f(x) liên tục tại điểm  = 5 thì  = = f(5)  5m2 + 5m – 7 = 3    **Câu 2:**  **a.**    **b.**  **c.**    **d.** |  | **Câu 3.**  **a. Viết pttt**  tại .  PTTT tại  **b. Viết pttt**  biết tt song song    PTTT tại : (loại)  PTTT tại :(nhận)  **Câu 4.** |  |
| 13c  **a.** Ta có:    Mà    **b.** *IC* là hình chiếu của *SC* lên (ABCD) |  | **c.**      **d.**    Mặt khác  Hạ |  |