**Dấu của tam thức bậc hai**

**Phần trắc nghiệm**

**Câu 1:** Tập nghiệm của bất phương trình: 

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 1. . |  |

**Câu 2:** Bất phương trình  có tập nghiệm là:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. . |  |
|  |  |

**Câu 3:** Tìm tập xác định của hàm số 

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. . |
|  |  |

**Câu 4:** Bất phương trình  có nghiệm là:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. . |  |
|  |  |

**Câu 5:** Tập xác định của hàm số: 

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 1. . |  |

**Câu 6:** Với giá trị nào của m thì phương trình  có 2 nghiệm phân biệt.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | 1. . |

**Câu 7:** Bất phương trình có nghiệm  là:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

**Câu 8:** Tập nghiệm của bất phương trình  là:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | 1. hoặc |

**Câu 9:** Tìm m sao cho phương trình có 2 nghiệm dương phân biệt

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | 1. Không tồn tại m |

**Câu 10:** Tìm m để bất phương trình  có 2 nghiệm trái dấu

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

**Đáp án trắc nghiệm**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. C | 1. A | 1. B | 1. A | 1. C |
| 1. C | 1. D | 1. D | 1. B | 1. B |