**BẢNG ĐÁP ÁN PHẦN BÀI TẬP**

|  |
| --- |
| **SỰ ĐỒNG BIẾN, NGHỊCH BIẾN CỦA HÀM SỐ** |
| 1.C | 2.A | 3.B | 4.D | 5.C | 6.A | 7.A | 8.B | 9.B | 10.B |
| 11.D | 12.A | 13.B | 14.C | 15.C | 16.D | 17.B | 18.D | 19.B | 20.B |
| 21.B | 22.D | 23.D | 24.B | 25.C | 26.D | 27.C | 28.D | 29.B | 30.A |
| 31.D | 32.B | 33.D | 34.A | 35.B | 36.C | 37.B | 38.C | 39.D | 40.A |
| 41.B | 42.A | 43.A | 44.A | 45.D | 46.C | 47.C | 48.D | 49.C | 50.A |
| 51.A | 52.C |  53.D | 54.B  | 55.B  |  56.D | 57.D  | 58.D  |  59.B |   |
| **CỰC TRỊ HÀM SỐ** |
| 1.C | 2.D | 3.C | 4.A | 5.B | 6.C | 7.C | 8.B | 9.B | 10.C |
| 11.D | 12.C | 13.B | 14.D | 15.A | 16.D | 17.D | 18.D | 19.A | 20.A |
| 21.A | 22.B | 23.B | 24.B | 25.A | 26.B | 27.C | 28.C | 29.A | 30.B |
| 31.A | 32.A | 33.B | 34.A | 35.D | 36.C | 37.C | 38.C | 39.B | 40.B |
| 41.A | 42.D | 43.C | 44.C | 45.D | 46.D | 47.C | 48.C | 49.A | 50.A |
| 51.B | 52.A | 53.D | 54.A | 55.C | 56.B | 57.B | 58.C | 59.A | 60.C |
| 61.C | 62.B | 63.A | 64.D | 65.A | 66.A | 67.B | 68.A | 69.A | 70.D |
| 71.B | 72.A | 73.B | 74.B | 75.B | 76.B | 77.D | 78.A | 79.D | 80.B |
| 81.A | 82.D  | 83.D  | 84.D  | 85.D  |  86.A | 87.C  |  88.D | 89.A  | 90.A  |
| 91.A | 92.B | 93.B | 94.A | 95.C | 96.D |  |  |  |  |
| **GIÁ TRỊ LỚN NHẤT, GIÁ TRỊ NHỎ NHẤT CỦA HÀM SỐ** |
| 1.C | 2.B | 3.A | 4.A | 5.B | 6.A | 7.D | 8.C | 9.D | 10.A |
| 11.C | 12.C | 13.C | 14.C | 15.B | 16.A | 17.C | 18.B | 19.C | 20.D |
| 21.B | 22.B | 23.C | 24.C | 25.C | 26.B | 27.B | 28.A | 29.B | 30.C |
| 31.C | 32.C | 33.D | 34.C | 35.A | 36.A | 37.B | 38.B | 39.D | 40.A |
| 41.A | 42.C | 43.A | 44.B | 45.D | 46.C | 47.B | 48.D | 49.D | 50.D |
| 51.C | 52.C |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **ĐƯỜNG TIỆM CẬN** |
| 1.D | 2.B | 3.B | 4.D | 5.B | 6.B | 7.D | 8.D | 9.B | 10.A |
| 11 | 12.C | 13.A | 14.C | 15.C | 16.A | 17.B | 18.D | 19.C | 20.D |
| 21.C | 22.A | 23.C | 24.C | 25.B | 26.D | 27.D | 28.B | 29.A | 30.A |
| 31.B | 32.D |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **KHẢO SÁT SỰ BIẾN THIÊN VÀ VẼ ĐỒ THỊ HÀM SỐ** |
| 1.A | 2.A | 3.A | 4.A | 5.C | 6.C | 7.A | 8.C | 9.D | 10.D |
| 11.A | 12.D | 13.A | 14.A | 15.D | 16.A | 17.C | 18.B | 19.A | 20.B |
| 21.B | 22.D | 23.C | 24.C | 25.B | 26.D | 27.A | 28.D | 29.C | 30.D |
| 31.C | 32.B | 33.B | 34.B | 35.C | 36.C | 37.D | 38.D | 39.D | 40.C |
| 41.C | 42.C | 43.C | 44.C | 45.D | 46.A | 47.C | 48.D | 49.A | 50.C |
| 51.B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **TƯƠNG GIAO ĐỒ THỊ** |
| 1.C | 2.D | 3.B | 4.A | 5.A | 6.C | 7.A | 8.B | 9.A | 10.D |
| 11.B | 12.A | 13.B | 14.B | 15.D | 16.C | 17.B | 18.D | 19.A | 20.B |
| 21.D | 22.C | 23.C | 24.B | 25.A | 26.C | 27.B | 28.D | 29.C | 30.A |
| 31.C | 32.D | 33.A | 34.A | 35.A | 36.B | 37.B | 38.C | 39.A | 40.D |
| 41.C | 42.B | 43.D | 44.A | 45.D | 46.C | 47.D | 48.D | 49.D | 50.C |
| 51.B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **PHƯƠNG TRÌNH TIẾP TUYẾN** |
| 1.D | 2.B | 3.C | 4.D | 5.D | 6.D | 7.D | 8.A | 9.A | 10.D |
| 11.C | 12.B | 13.D |   |   |   |   |   |   |   |
| **LŨY THỪA** |
| 1.B | 2.C | 3.C | 4.D | 5.A | 6.C | 7.A | 8.C | 9.D | 10.B |
| 11.A | 12.D | 13.D | 14.A | 15.B | 16.B | 17.D | 18.B | 19.C | 20.A |
| 21.C | 22.D | 23.B | 24.A | 25.D | 26.C | 27.B | 28.B | 29.B | 30.B |
| **HÀM SỐ LŨY THỪA** |
| 1.B | 2.A | 3.D | 4.A | 5.B | 6.A | 7.D | 8.A | 9.C | 10.A |
| 11.D | 12.B | 13.B | 14.B | 15.B | 16.A | 17.A | 18.C | 19.C | 20.C |
| **LÔGARIT** |
| 1.A | 2.A | 3.B | 4.B | 5.A | 6.C | 7.A | 8.C | 9.A | 10.B |
| 11.A | 12.B | 13.C | 14.D | 15.A | 16.B | 17.B | 18.D | 19.B | 20.A |
| 21.D | 22.A | 23.B | 24.A | 25.B | 26.C | 27.A | 28.C | 29.A | 30.C |
| 31.C | 32.C | 33.D | 34.C | 35.D | 36.A | 37.C | 38.A | 39.A | 40.D |
| **HÀM SỐ MŨ, HÀM SỐ LÔGARIT** |
| 1.D | 2.C | 3.C | 4.B | 5.C | 6.B | 7.B | 8.C | 9.D | 10.A |
| 11.B | 12.D | 13.D | 14.C | 15.B | 16.D | 17.C | 18.C | 19.B | 20.A |
| 21.B | 22.D | 23.C | 24.B |   |   |   |   |   |   |
| **PHƯƠNG TRÌNH MŨ** |
| 1.C | 2.A | 3.D | 4.A | 5.C | 6.D | 7.A | 8.C | 9.B | 10.B |
| 11.D | 12.C | 13.B | 14.B | 15.B | 16.D | 17.D | 18.B | 19.A | 20.A |
| 21.A | 22.D | 23.C | 24.D | 25.C | 26.C | 27.C | 28.C | 29.C |   |
| **PHƯƠNG TRÌNH LÔGARIT** |
| 1.B | 2.C | 3.A | 4.B | 5.B | 6.C | 7.A | 8.B | 9.A | 10.D |
| 11.B | 12.A | 13.B | 14.D | 15.A | 16.B | 17.A | 18.A | 19.A | 20.C |
| 21.C | 22.B | 23.A | 24.D | 25.C | 26.C | 27.C | 28.B | 29.C | 30.D |
| 31.A | 32.D | 33.C | 34.C | 35.D | 36.A | 37.D | 38.A | 39.B | 40.B |
| 41.C | 42.D | 43.A | 44.C | 45.A | 46.C | 47.C | 48.D | 49.C | 50.C |
| 51.B | 52.A | 53.A | 54.D | 55.B | 56.C | 57.C | 58.A | 59.A | 60.A |
| 61.C |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **BẤT PHƯƠNG TRÌNH MŨ** |
| 1.C | 2.A | 3.A | 4.B | 5.A | 6.D | 7.C | 8.C | 9.D | 10.B |
| 11.C | 12.A | 13.C | 14.C | 15.C | 16.C | 17.D | 18.A | 19.C | 20.C |
| 21.B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **BẤT PHƯƠNG TRÌNH LÔGARIT** |
| 1.C | 2.B | 3.B | 4.D | 5.A | 6.D | 7.B | 8.D | 9.D | 10.B |
| 11.B | 12.D | 13.A | 14.C | 15.C | 16.C | 17.D | 18.D | 19.A | 20.B |
| 21.B | 22.A | 23.D | 24.C | 25.B | 26.A | 27.D |   |   |   |
| **NGUYÊN HÀM** |
| 1.A | 2.A | 3.A | 4.B | 5.B | 6.D | 7.B | 8.C | 9.A | 10.B |
| 11.B | 12.D | 13.D | 14.A | 15.C | 16.A | 17.D | 18.D | 19.A | 20.C |
| 21.A | 22.C | 23.B | 24.A | 25.D | 26.C | 27.D | 28.A | 29.D | 30.B |
| 31.B | 32.D | 33.A | 34.B | 35.B | 36.D | 37.B | 38.A | 39.B |   |
| **BÀI TOÁN LÃI SUẤT, TĂNG TRƯỞNG** |
| 1.C | 2.D | 3.D | 4.C | 5.B | 6.C | 7.A | 8.D | 9.A | 10.D |
| 11.B | 12.B | 13.A | 14.B | 15.A | 16.D | 17.A | 18.D | 19.B | 20.A |
| 21.A | 22.C | 23.D | 24.B | 25.D | 26.D |   |   |   |   |
| **KHÁI NIỆM VỀ HÌNH ĐA DIỆN, KHỐI ĐA DIỆN VÀ KHỐI ĐA DIỆN LỒI** |
| 1.A | 2.B | 3.A | 4.D | 5.B | 6.A | 7.D | 8.A | 9.B | 10.A |
| 11.B | 12.D | 13.A | 14.A | 15.B | 16.A | 17.A | 18.A | 19.D | 20.D |
| 21.A | 22.B | 23.B | 24.D | 25.C |   |   |   |   |   |
| **THỂ TÍCH KHỐI CHÓP** |
| 1.B | 2.B | 3.B | 4.D | 5.A | 6.B | 7.B | 8.B | 9.D | 10.D |
| 11.D | 12.D | 13.C | 14.A | 15.C | 16.C | 17.C |   |   |   |
| **THỂ TÍCH KHỐI LĂNG TRỤ** |
| 1.A | 2.C | 3.A | 4.D | 5.D | 6.A | 7.D | 8.B | 9.D | 10.A |
| 11.A | 12.A | 13.D | 14.A | 15.A | 16.A | 17.D | 18.A | 19.B | 20.A |
| 21.B | 22.A |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **DIỆN TÍCH HÌNH NÓN VÀ THỂ TÍCH KHỐI NÓN** |
| 1.B | 2.B | 3.C | 4.D | 5.A | 6.D | 7.A | 8.A | 9.D | 10.A |
| 11.A | 12.C | 13.D | 14.D | 15.C |   |   |   |   |   |
| **DIỆN TÍCH HÌNH TRỤ VÀ THỂ TÍCH KHỐI TRỤ** |
| 1.C | 2.C | 3.D | 4.C | 5.B | 6.A | 7.D | 8.A | 9.D | 10.D |
| 11.A | 12.C | 13.C | 14.D | 15.B | 16.D |   |   |   |   |
| **MẶT CẦU** |
| 1.B | 2.A | 3.A | 4.D | 5.D | 6.A | 7.A | 8.D | 9.D | 10.C |
| 11.C | 12.D | 13.C | 14.A | 15.C | 16.C |   |   |   |   |

 **Links phản án sai sót trong tài liệu HK1 2021-2022**

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe9WGJUPVTfxBCG2JHg3ytXXHhmhJq7T3oXIDgGhPxZ0xrb7Q/viewform>

 **Mã QR phản án sai sót trong tài liệu HK1 2021-2022**

