**BÀI TẬP SINH DƯỢC HỌC 1**

Tính DTDĐC của đồ thị nồng độ máu

Khi định lượng nồng độ dược chất trong máu theo thời gian người ta thu được số liệu như sau:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Số mẫu** | **Thời gian lấy mẫu (h)** | **Nồng độ thuốc (µg/ml)** |
| 1 | 0 | 0 |
| 2 | 0.5 | 1 |
| 3 | 1.0 | 11 |
| 4 | 1.5 | 28 |
| 5 | 2 | 30 |
| 6 | 3 | 21 |
| 7 | 4 | 17 |
| 8 | 6 | 9 |
| 9 | 8 | 1 |
| 10 | 10 | 2 |
| 11 | 12 | 1 |
| 12 | 18 | 0 |

A. Tính DTDĐC từ 2 - 3h theo qui tắc hình thang

B. Tính DTDĐC từ 4 - 6h theo qui tắc hình thang

C. Viết công thức tính tổng quát theo qui tắc hình thang