1. Hệ phân tán keo là hệ vi dị thể gồm môi trường phân tán và các hạt nhỏ kích thước trong khoảng:
2. Từ 10-7 đến 10-5 mm
3. Từ 10-7 đến 10-5 m
4. Từ 10-7 đến 10-5 µm
5. Từ 10-7 đến 10-5 dm
6. Từ 10-7 đến 10-5 cm
7. Một tiểu phân dạng khối vuông có kích thước cạnh là 1cm2 thì diện tích bề mặt là 6 cm2. Nếu chia tiểu phân trên thành các khối vuông nhỏ hơn với cạnh 0,01cm thì tổng diện tích bề mặt là:
8. 60m2
9. 600m2
10. 60dm2
11. 60cm2
12. 600cm2
13. Khi phân tán một chất lỏng thành những hạt lỏng nhỏ phân tán vào không khí ta được:
14. Hệ keo lỏng
15. Hệ keo khí trong lỏng
16. Nhũ dịch
17. Khói bụi
18. Khí dung