

Correction

UE8 PC : Chimie organique - chimie inorganique pour la pharmacie -  
thermodynamique et cinétique chimique

2013

1 B 34 B  
2A 35 A  
3 B 36 B  
4 B 37 B  
5 A 38 A  
6 B 39 B  
7 B 40 A  
8 A 41 B  
9 B 42 A  
10 A 43 B  
11 B 44 B  
12 A 45 B  
13 A 46 A  
14 B 47 A  
15 B 48 A  
16 A 49 B  
17 B 50 B  
18 B 51 A  
19 B 52 A  
20 A 53 B  
21 B 54 B  
22 A 55 A  
23 B 56 A  
24 A 57 B  
25 B 58 A  
26 A 59 B  
27 B 60 B  
28 A 61 A  
29 B 62 A  
30 B 63 B  
31 A 64 B  
32 B 65 A  
33 A

2014

1 B 44 B  
2 B 45 A  
3 A 46 B  
4 B 47 A  
5 B 48 A  
6 A 49 A  
7 B 50 B  
8 A 51 A  
9 B 52 B  
10 A 53 B  
11 A 54 A  
12 B 55 A  
13 A 56 B  
14 B 57 B  
15 B 58 B  
16 B 59 A  
17 B 60 A  
18 A 61 B  
19 B 62 A  
20 B 63 A  
21 A 64 A  
22 A 65 A  
23 B 66 B  
24 A 67 B  
25 A 68 B  
26 B 69 A  
27 B 70 B  
28 A 71 A  
29 B 72 A  
30 B 73 A  
31 B 74 A  
32 B 75 A  
33 A 76 A  
34 B 77 A  
35 A 78 B  
36 A 79 B  
37 B 80 B  
38 B 81 A  
39 A 82 A  
40 A 83 B  
41 B 84 A  
42 B 85 A  
43 A

AAEMS

Depuis 1925

2015

- 1. A
- 2. C
- 3. B
- 4. A
- 5. B
- 6. C
- 7. D
- 8. A
- 9. B
- 10. A
- 11. D
- 12. A
- 13. C
- 14. B
- 15. A
- 16. A
- 17. C
- 18. A
- 19. B
- 20. D
- 21. C
- 22. D
- 23. A
- 24. A
- 25. D
- 26. D
- 27. B
- 28. D
- 29. D
- 30. A
- 31. BC
- 32. A
- 33. ABC
- 34. D
- 35. B
- 36. D
- 37. D
- 38. C
- 39. A
- 40. D
- 41. C
- 42. A
- 43. A
- 44. A
- 45. B
- 46. D
- 47. A
- 48. A

2016

- 1. B
- 2. C
- 3. D
- 4. C
- 5. C
- 6. A
- 7. D
- 8. B
- 9. D
- 10. D
- 11. C
- 12. D
- 13. C
- 14. A
- 15. D
- 16. C
- 17. B
- 18. C
- 19. B
- 20. D
- 21. E
- 22. D
- 23. C
- 24. A
- 25. E
- 26. D
- 27. B
- 28. A
- 29. C
- 30. D
- 31. ABCD
- 32. BCD
- 33. C
- 34. C
- 35. A
- 36. A
- 37. A
- 38. D
- 39. D
- 40. B
- 41. D
- 42. D
- 43. B
- 44. B
- 45. C
- 46. B
- 47. B
- 48. B

# AAEEMS

Depuis 1925