

Corrigé : Révision : Les solutions

1. a. $\text{Ce}_2(\text{SO}_4)_2$ b. $\text{Ce}_2(\text{SO}_4)_3$, NaNO_3 c. NaCl
 d. 84°C e. 10 g
2. 33,3 %
3. 23,8 %
4. 8,67 mol/L
5. a. 0,33 ppm b. $3,3 \times 10^2$ ppb
6. 3,73 g
7. 0,25 mol/L
8. 601 ml
9. 175 ml, 525 ml