

DS n° 1 2023-2024

Sujet de synthèse – durée 3h

### L'EAU ET LES BIOMOLECULES

*Votre exposé devra comporter une introduction, un plan apparent explicite structurant votre développement (avec au moins deux niveaux de subdivision), une conclusion et des schémas adaptés au sujet.  
Il sera tenu compte de la clarté et de la rigueur de la rédaction et des illustrations, ainsi que du soin apporté aux copies.*

DS n° 1 2023-2024

Sujet de synthèse – durée 3h

### L'EAU ET LES BIOMOLECULES

*Votre exposé devra comporter une introduction, un plan apparent explicite structurant votre développement (avec au moins deux niveaux de subdivision), une conclusion et des schémas adaptés au sujet.  
Il sera tenu compte de la clarté et de la rigueur de la rédaction et des illustrations, ainsi que du soin apporté aux copies.*

DS n° 1 2023-2024

Sujet de synthèse – durée 3h

### L'EAU ET LES BIOMOLECULES

*Votre exposé devra comporter une introduction, un plan apparent explicite structurant votre développement (avec au moins deux niveaux de subdivision), une conclusion et des schémas adaptés au sujet.  
Il sera tenu compte de la clarté et de la rigueur de la rédaction et des illustrations, ainsi que du soin apporté aux copies.*

DS n° 1 2023-2024

Sujet de synthèse – durée 3h

### L'EAU ET LES BIOMOLECULES

*Votre exposé devra comporter une introduction, un plan apparent explicite structurant votre développement (avec au moins deux niveaux de subdivision), une conclusion et des schémas adaptés au sujet.  
Il sera tenu compte de la clarté et de la rigueur de la rédaction et des illustrations, ainsi que du soin apporté aux copies.*