

Nom :

Prénom :

Équations différentielles linéaires

1 Résoudre $(E_1) : \begin{cases} (2+x)y' = 2-y \\ y(0) = 0 \end{cases}$ sur $I =]-2; +\infty[$.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

