

Savoirs-faire évalués à l'ex 1 du DS4 :

calculer des intégrales (primitives, IPP, changement de variable)

résoudre une équation différentielle linéaire à coefficients constants du second ordre, avec ou sans CI

décomposition en éléments simples

prouver la continuité avec les limites

se servir du TVI

résoudre un système

vrai faux qui porte sur tout ce qu'on a vu depuis le début de l'année en piochant les questions dans celles qui ont déjà été posées (fiches d'exos ET interros) avec +1 / -0,5