

Exercice 12 : Conditions ou paramètres ?

Pour des exemples traités dans le cadre du cours, notez vos préférences pour la méthode conditionnelle ou pour la méthode paramétrique en fonction des critères spécifiés, ainsi que votre choix final.

Utilisez des signes adéquats: c, p, +, –, renvois pour explications, ...

exemple	choix des conditions / valeurs approchées	taille des matrices	calculs, itérations, contrôles	résultats compensés	fonctions des résultats compensés	fiabilité interne <i>parts de redondance, etc</i>	fiabilité externe	préférence globale
moyenne								
triangle								
quadrilatère								
gaz parfait								
résistances <i>polycopié</i>								
chimie <i>tests 2</i>								
minerai <i>polycopié</i>								