

# PHP : les conditions

## Exercice 1 : si et sinon

---

Écrire une expression conditionnelle pour déterminer si un nombre est à la fois multiple de 5 et de 3.

## Exercice 2 : conditions et mise en forme

---

Sur la base du premier exercice sur les variables, intégrer les structures conditionnelles (et le CSS) permettant d'afficher les lignes des matières où les notes sont inférieures à la moyenne en rouge, et la moyenne générale en rouge, en bleu (entre 10 et 12) ou en vert.

### Résultats du candidat Anthony Martin

- Note en anglais (coeff 2) : 7
- Note en mathématiques (coeff 5) : 11
- Note en français (coeff 4) : 12.5

Moyenne générale : 10.82/20

## Exercice 3 : conditions multiples et booléens

---

À partir d'un âge donné on déterminera si l'utilisateur est majeur (booléen). Si c'est le cas, ou s'il est authentifié (booléen également), on affiche un message (« bienvenue sur le site »).

## Exercice 4 : switch

---

Une variable définit un code « rôle » allant de 0 à 3 et correspondant à différents profils d'utilisateurs du site (public, rédacteur, modérateur, admin). Nous utiliseront une structure conditionnelle pour afficher un message personnalisé listant les droits en fonction du profil.