

Développement *Web* (oral)

On s'intéresse ici à la possibilité de fournir une page Web qui permet de tester la notion de pluriel des mots en français.

Question 1 : un formulaire XHTML valide

Ecrire un fragment de texte XHTML valide au sens strict qui implémente un formulaire grâce aux indications suivantes.

- La première ligne du code commence impérativement par `<form>q` et la dernière ligne est `</form>` : en d'autres termes, on ne demande donc pas toute une page XHTML mais juste le code du formulaire, en supposant que le DOCTYPE est XHTML 1.0 Strict.
- Le formulaire comporte principalement trois boutons radio avec les trois textes *poisson*, *animal* et *gaz* dans cet ordre (les valeurs envoyées seront respectivement 1, 2 et 3), une zone d'entrée texte (de nom et d'id `unMot`) qui permet de saisir un mot, et enfin un bouton *submit*. On soignera les textes qui entourent la zone d'entrée et le bouton d'envoi sachant que l'élève doit sélectionner un bouton et écrire le mot correspondant au pluriel.
- On mettra comme *attribut action* l'URL fictive définie par :

`http://www.SEN.fr/verifPluriel.php`

Question 2 : traduction en PHP conceptuel

Donner le code PHP qui produit le formulaire de la question 1.

On utilisera les fonctions de **std.php** pour générer une page **complète** XHTML 1.0 valide au sens de la grammaire *stricte*.