



$$V = \frac{4}{3} \pi r^3$$

# CLASSEMENT NUMÉRIQUE

Après une saison écoulée en utilisant le classement numérique, la cellule des classements s'est réunie afin d'en tirer les conclusions. Nous avons constaté plusieurs éléments qui nécessitent un ajustement afin de pouvoir améliorer cette nouvelle méthode de calcul de classement.

## ECART DE CLASSEMENT SÉRIE E

L'écart total pour passer de E6 à D6 était de 325 points. Cet écart sera porté à 500 points et il permettra d'avoir des écarts identiques de E6 à D0 avec un écart de 125 points. Pour les séries C, l'écart sera quant à lui toujours à 150 points.

Ce changement permettra de limiter les montées de classements parfois trop faciles et non justifiées chez les série E.



## ECART DE CLASSEMENT DAMES

L'écart total des points entre D6 et C0 sera porté de 675pts à 735pts. Les écarts seront de 80pts de D6 à D0 et de 100pts de C6 à C0.

## FACTEUR DE DÉFAITE

Le facteur de défaite restera à 80% pour l'interclub, mais sera diminué à 50% pour les compétitions individuelles. Ce qui permettra de mettre en avant ces différentes compétitions.

50%

## BONUS FIN DE SAISON

BONUS

Le Top12 jeunes signe la fin des compétitions officielles qui entrent en compte pour le calcul du classement.

Les points gagnés lors des tournois qui auront lieu après cette compétition **et les matchs de barrages** seront ajoutés en bonus pour la nouvelle saison. **Si vous avez perdu des points au cours de cette période, aucun point ne vous sera retiré.**

## LA DÉRIVE

Etant donné que nous avons commencé sur une base médiane au niveau des points, nous avons décidé de ne pas appliquer de dérive cette saison.

Une pyramide des classements sera effectuée chaque saison et la dérive sera appliquée uniquement en cas de nécessité.

$$\ddot{y} = \frac{d^2y}{dt^2}$$