

# DS 1 Excel

## Travail demandé :

1. La cellule E4 = note \* coefficient (2 pts)
2. La cellule J4 = somme des résultats / sommes des coefficients (2 pts)
3. La cellule K4 contient le résultat (2 pts)
  - Admis si la moyenne général  $\geq 10$
  - Sinon Refusé
4. La cellule I4 contient la concaténation des cellules B4 et C4 (2 pts)
5. Insérer la date d'aujourd'hui dans la cellule A1 (1 pts)
6. Utiliser les fonctions prédéfinis d'Excel pour compléter les cellules K14, K15, K16, K17, K18. (5 pts)
7. Créer la mise en forme suivante : (2 pts)

Si Moyenne Général  $> 10$  : remplissage vert avec texte vert foncé

Si Moyenne Général  $< 10$  : remplissage rouge claire avec texte rouge foncé
8. Utiliser la fonction nommée « Rang » pour déterminer le rang de chaque élève dans l'ordre décroissant. (2 pts)
9. Créer la mise en forme suivante : (2 pts)

Si rang=1 : remplissage vert avec texte vert foncé