Liste des critères pour le filtrage et l’affichage des candidats :

* Filtrage : prétraitement
* Pas possible si 100 ans d’écart avec la date de naissance ou la date de mort.
  + Premier script permet de ne récupérer que les dates qui ne font pas des écarts de plus de 100 ans et de l’autre ceux qui en font plus.
  + Analyse de la répartition des écarts et cela enlève environ 14% des dates. A voir pour les QID uniques totalement exclus (qui avaient des dates et qui n’en ont plus après le filtre des ecarts supérieur à 100 ans).
  + En ce qui concerne le rang, analyse sur le graphique (deprecated = pratiquement rien, prefered = un peu plus mais très utilisé tout de même).
* Meilleur / remonte si :
* Si plus de propriétés tout court ?
* Si plus d’identifiants externes ?
* Si match exact pour :
  + Date de naissance
  + Date de mort
  + Lieu de naissance
  + Lieu de mort
  + Nationalité ?
  + Occupations ?
* Si score élevé de l’API ?
* Flag mauvais/redescend si :
* Moins de match exact sur naissance, mort, lieu naissance, lieu mort = moins bon. Plus il y a de non match, plus le « score » descend.
* Moins il y a d’identifiants externes/de propriétés, moins il y a de chance que ce soit le bon
* Si le type est moral/institution TMS et Q5 wikidata ?