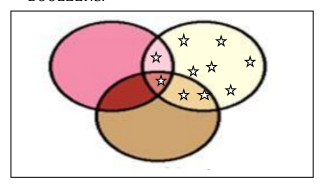
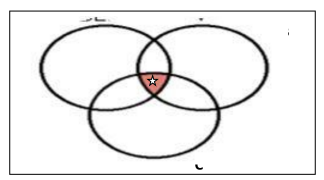


# TD N°3: LES OPÉRATEURS DE RECHERCHE

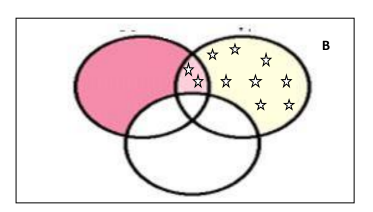
## Exercice 1

Donner l'équation de recherche correspondante à chaque situation, en utilisant les opérateurs BOOLEENS.





1.



3.

## Exercice 2

Formuler la requête la plus correcte, pour rechercher les documents qui traitent :

- La pêche en Bretagne.
- Ou bien la pêche, ou bien la Bretagne ou bien les deux à la fois.



- La pêche sauf en Bretagne.
- Le poisson rouge au singulier ou au pluriel.
- Comparer les termes : la chlorophylle a, la chlorophylle b et les caroténoïdes.

#### Exercice 3

Formuler l'équation de recherche correspondante à chaque résultat :

- Les informations relatives à l'année 2017.
- La période après 2017.
- La période depuis 2017 y compris l'année 2017.
- La période avant 1981.
- La période avant 1981, y compris l'année 1981.
- La période entre 1995 et 1998.
- Rechercher exactement l'expression : document numérique.
- Rechercher la définition du mot : internet.
- Francophone/ Francophobe/ Francophonie.
- Technophobe/ Agoraphobe.
- Francophobe / francophone.
- Le 21<sup>ème</sup> siècle sera spirituel/religieux/laïc ou ne sera pas.

#### Exercice 4

Donner un résultat probable à chaque équation de recherche.

- Fibre *ADJ* optique.
- École **1 AV** privée.
- Fibre **NEAR** optique.