

<u>Activité n°3</u> : La vaccination collective.	MI	MF	MS	TBM
1.3 : rechercher des informations dans des schémas.				
4.2 : Interpréter des résultats, des observations.				

Nom, prénom, classe, date :

Situation problème :

A l'échelle de l'individu, la vaccination permet d'être protégé contre des maladies infectieuses.

Problème : Quel est l'intérêt de la vaccination collective ?

Consignes : A partir des documents présents sur le site, répondre aux questions.

- 1) **Document 1** : Indiquer ce qu'il se passe si un élève malade arrive dans une classe où les autres élèves ne sont pas vaccinés. **Donner des chiffres.**

- 2) **Document 2** : Expliquer à quoi sert la vaccination à l'échelle de l'individu (= individuellement)

- 3) **Document 3** : Expliquer à quoi sert la vaccination à l'échelle de la population (**collectivement**)

- 4) Pour conclure, résumer l'**intérêt** de se vacciner, **pour soi** et **pour les autres.**

- 5) Rechercher le nombre de vaccins obligatoires, en France, depuis 2018 ?

- 6) Citer deux exemples de vaccins non obligatoires mais conseillés.