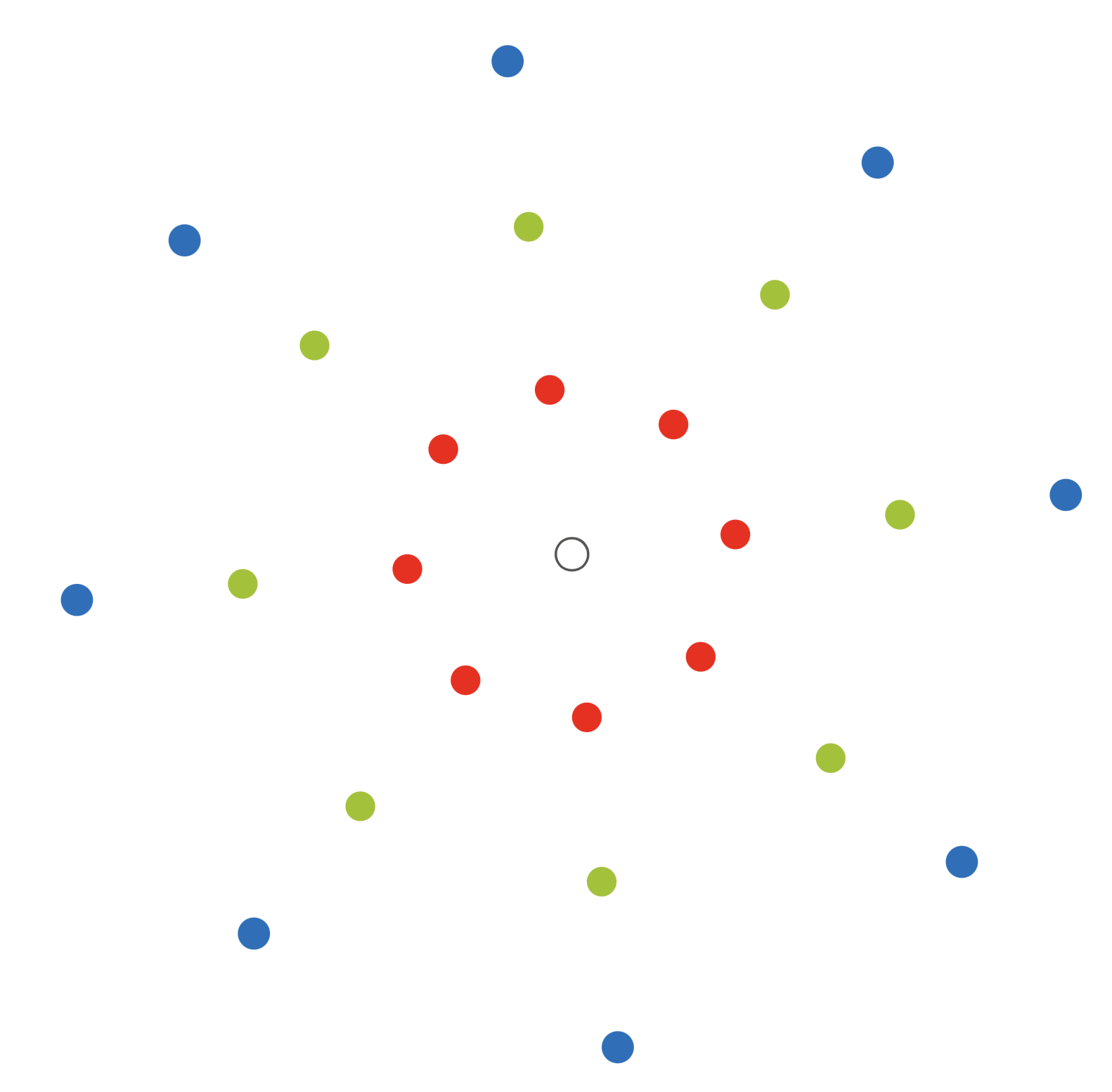
|  |  |
| --- | --- |
| Activité 2 p 217 : Des champs en physique | Chap 11 |
| Nom Prénom : | 1ère spé |

**Objectif :** Comment décrit-on les interactions gravitationnelles et électrostatiques dans l’espace ?

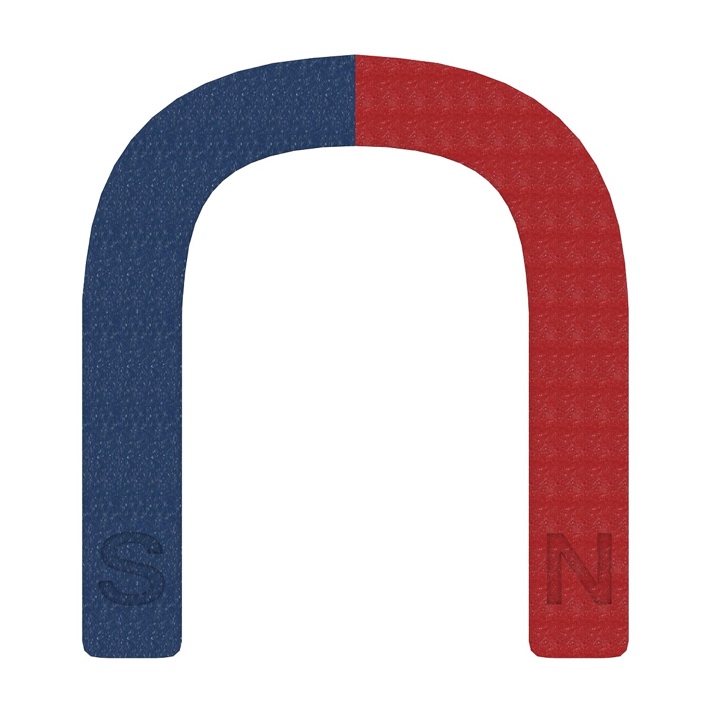
Répondre aux questions 2 à 4.



Faire la synthèse de l’activité.

A l’aide de l’expérience faite par le professeur et de l’animation projetée, représenter les champs suivants :

* **Champ magnétique d’un aimant en U**



* **Champ magnétique d’un aimant droit**



* **Champ électrostatique créé par deux charges**

+

-