

ACTIVITÉ 2 P 217 : DES CHAMPS EN PHYSIQUE

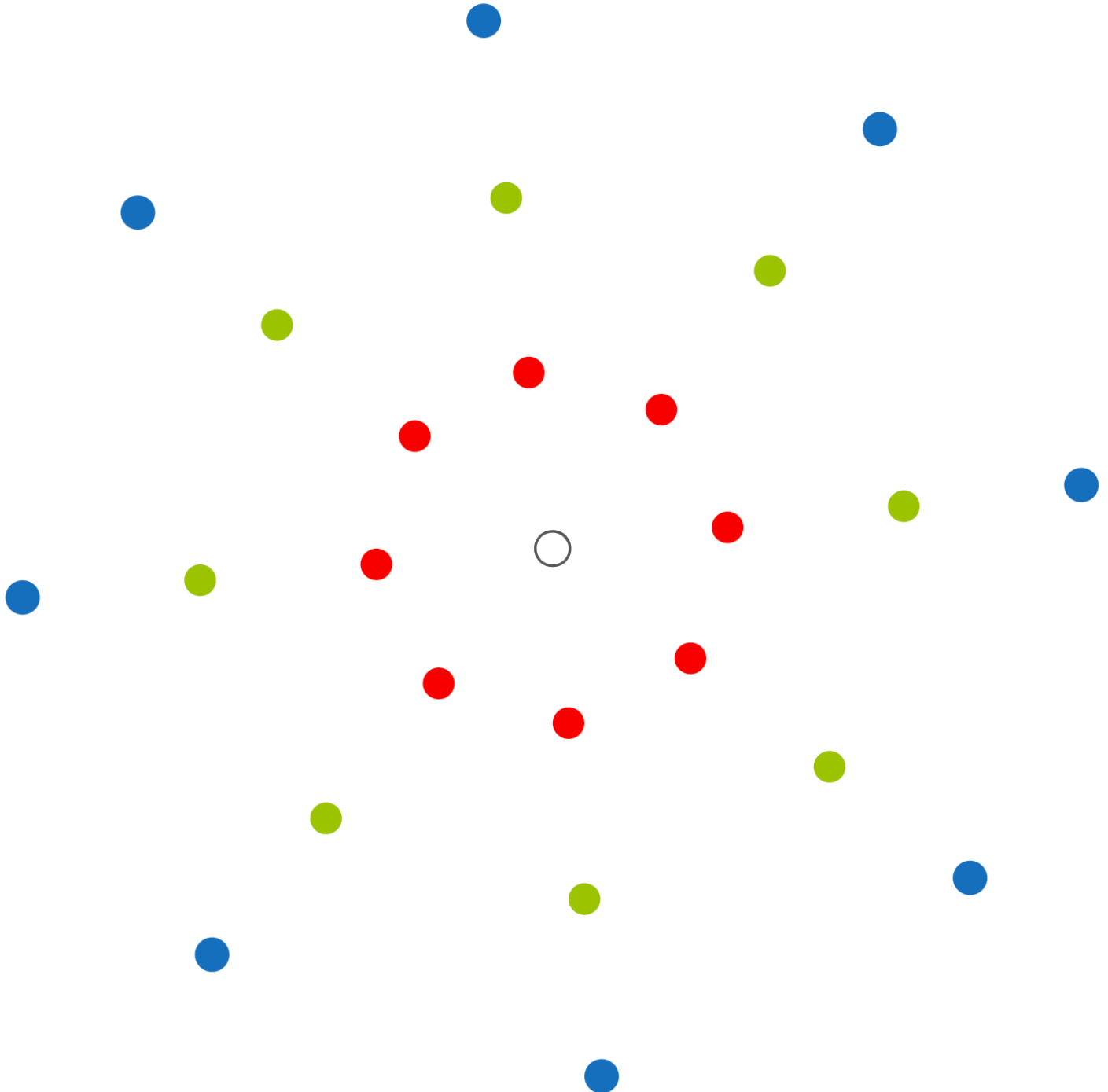
Chap 11

Nom Prénom :

1^{ère} spé

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

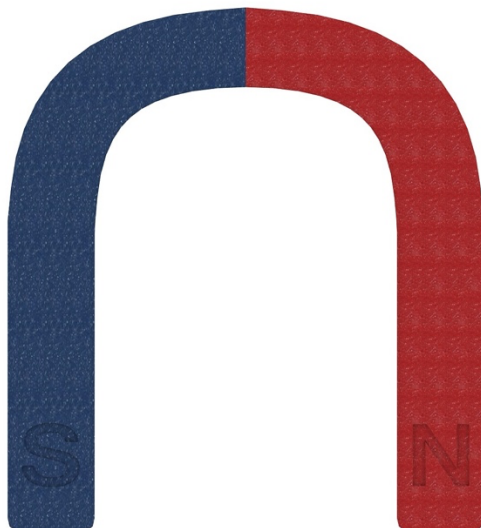
Répondre aux questions 2 à 4.



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

