

## Activité : allons aux champs

### Vocabulaire

Une **grandeur** est une caractéristique qui se mesure ou se calcule.  
Par exemple le temps, la masse, la taille, le prix...

Plusieurs personnes vont dans un magasin de fournitures d'agriculture, afin d'acheter des graines pour leur terrain.

À l'entrée du magasin, on peut voir les exemples suivants :

Terrain de  $375\text{m}^2$



Terrain de  $500\text{m}^2$



- A l'aide de ces images, réponds aux questions suivantes :

Quelle surface  
peut ensemer  
Paul avec 7 sacs ?

Quelle surface  
peut ensemer  
Emmanuelle avec  
6 sacs ?

De combien de sacs  
a besoin Rachid pour  
ensemencer  $1500\text{m}^2$  ?

Quelle surface  
peut ensemer  
Léonard avec  
19 sacs ?

Quelle surface  
peut ensemer  
Fatima avec  
28 sacs ?

De combien de sacs  
a besoin Sonda pour  
ensemencer  $3875\text{m}^2$  ?

- Chaque personne aura donc un certain nombre de sacs, et une certaine surface à couvrir. Organise ces données dans un tableau.
- En décrivant ta méthode, trouve quelle surface peut être couverte par un sac de graines.