

## Chapitre 5 : Probabilités

Compétence: Compléter un tableau à double entrée et l'utiliser

Exercice : On a 5431 graines : 4069 graines sont jaunes dont 3057 sont lisses .

Il y a 341 graines vertes ridées .

Compléter le tableau à double entrée

	Graines jaunes	Graines vertes	Total
Graines lisses			
Graines ridées			
Total			

Quelle est la probabilité de prendre au hasard une graine lisse ?

■ Etape n° 1

Quel nombre mets-tu dans la case au croisement de total- total ?

■ Etape n° 2

Quel nombre mets-tu dans le total de jaunes ?

■ Etape n° 3

Dans quelle case mets-tu 341 ?

■ Etape n° 4

Dans quelle case mets-tu 3057 ?

■ Etape n° 5

Finis de compléter le tableau

■ Etape n° 6

Quelle est la case qui correspond à « graine lisse » ?

Quel est le nombre dans cette case ?

Combien y a-t-il de graines au total ?

■ Etape n° 7

Calcule la probabilité d'avoir une graine lisse .