

NOM :

PRENOM :

**Activité 1.:      **Activité TICE n°12 : Statistiques.****

**1) Partie Pratique :**

- a) Choisir un des 8 départements d'Ile de France.
  - b) Classer les cantons par nombre de communes
  - c) Classer les cantons par population
  - d) Reproduire et compléter le tableau de classes ci-contre
  - e) Créer une colonne « fréquences »
  - f) Quelles sont les 10 communes les plus peuplées ? Créer un camembert
- Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert1\_votre\_nom

Classes	Effectifs	Fréquences
[0 ; 250[		
[250 ; 500[		
[500 ; 750[		
[750 ; 1000[		
[1000 ; 1250[		
[1250 ; 1500[		
[1500 ; 1750[		
[1750 ; 2000[		
[2000 ; 2250[		
[2250 ; 2500[		
[2500 ; 2750[		
[2750 ; 3000[		
<b>Total</b>		

NOM :

PRENOM :

**Activité 1.:      **Activité TICE n°12 : Statistiques.****

**1) Partie Pratique :**

- g) Choisir un des 8 départements d'Ile de France.
  - h) Classer les cantons par nombre de communes
  - i) Classer les cantons par population
  - j) Reproduire et compléter le tableau de classes ci-contre
  - k) Créer une colonne « fréquences »
  - l) Quelles sont les 10 communes les plus peuplées ? Créer un camembert
- Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert1\_votre\_nom

Classes	Effectifs	Fréquences
[0 ; 250[		
[250 ; 500[		
[500 ; 750[		
[750 ; 1000[		
[1000 ; 1250[		
[1250 ; 1500[		
[1500 ; 1750[		
[1750 ; 2000[		
[2000 ; 2250[		
[2250 ; 2500[		
[2500 ; 2750[		
[2750 ; 3000[		
<b>Total</b>		

NOM :

PRENOM :

**Activité 1.:      **Activité TICE n°12 : Statistiques.****

**1) Partie Pratique :**

- m) Choisir un des 8 départements d'Ile de France.
  - n) Classer les cantons par nombre de communes
  - o) Classer les cantons par population
  - p) Reproduire et compléter le tableau de classes ci-contre
  - q) Créer une colonne « fréquences »
  - r) Quelles sont les 10 communes les plus peuplées ? Créer un camembert
- Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert1\_votre\_nom

Classes	Effectifs	Fréquences
[0 ; 250[		
[250 ; 500[		
[500 ; 750[		
[750 ; 1000[		
[1000 ; 1250[		
[1250 ; 1500[		
[1500 ; 1750[		
[1750 ; 2000[		
[2000 ; 2250[		
[2250 ; 2500[		
[2500 ; 2750[		
[2750 ; 3000[		
<b>Total</b>		

NOM :

PRENOM :

NOM :

PRENOM :

**2) Partie Théorique :**

Créer un tableau avec les populations totales de chacun des 8 départements .

- a) Classer ces départements par populations
- b) Créer une colonne « fréquences »
- c) Quels sont les départements le plus et le moins peuplés
- d) Créer un camembert

Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert2\_votre\_nom

**3) Traces de l'activité :**

Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert1\_votre\_nom

**Commentaire :**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

---

**2) Partie Théorique :**

Créer un tableau avec les populations totales de chacun des 8 départements .

- e) Classer ces départements par populations
- f) Créer une colonne « fréquences »
- g) Quels sont les départements le plus et le moins peuplés
- h) Créer un camembert

Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert2\_votre\_nom

**3) Traces de l'activité :**

Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert1\_votre\_nom

**Commentaire :**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

---

**2) Partie Théorique :**

Créer un tableau avec les populations totales de chacun des 8 départements .

- i) Classer ces départements par populations
- j) Créer une colonne « fréquences »
- k) Quels sont les départements le plus et le moins peuplés
- l) Créer un camembert

Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert2\_votre\_nom

**3) Traces de l'activité :**

Sauvegardez votre capture sur votre bureau sous Camembert1\_votre\_nom

**Commentaire :**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

NOM :

PRENOM :