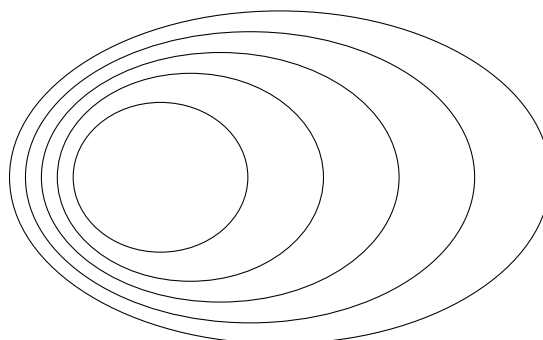


Contrôle n°1-1 – mathématiques

**Exercice 1 (3 points)**

Compléter la figure ci-contre vue en cours en y plaçant aux bons endroits les symboles des ensembles de nombres.  
Inutile d’y ajouter des nombres.



**Exercice 2 (2 points)**

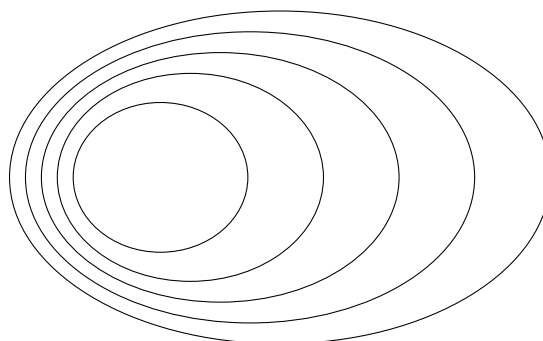
Compléter chaque phrase suivante par le mot manquant (pas de symbole mais le mot complet) :

1. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $\pi$  est l’ensemble des nombres .....
2. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $-7$  est l’ensemble des nombres .....
3. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $\frac{1}{3}$  est l’ensemble des nombres .....
4. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $\frac{1}{5}$  est l’ensemble des nombres .....

Contrôle n°1-1 – mathématiques

**Exercice 1 (3 points)**

Compléter la figure ci-contre vue en cours en y plaçant aux bons endroits les symboles des ensembles de nombres.  
Inutile d’y ajouter des nombres.



**Exercice 2 (2 points)**

Compléter chaque phrase suivante par le mot manquant (pas de symbole mais le mot complet) :

1. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $\pi$  est l’ensemble des nombres .....
2. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $-7$  est l’ensemble des nombres .....
3. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $\frac{1}{3}$  est l’ensemble des nombres .....
4. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre  $\frac{1}{5}$  est l’ensemble des nombres .....