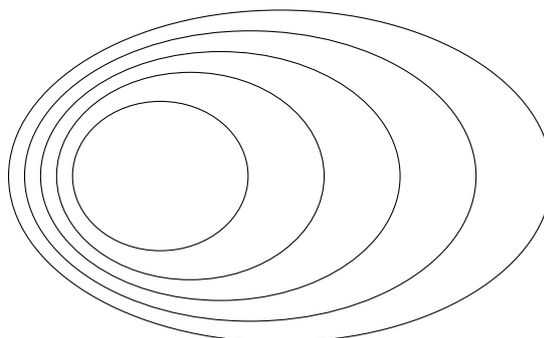


Contrôle n°1-1 – mathématiques

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)

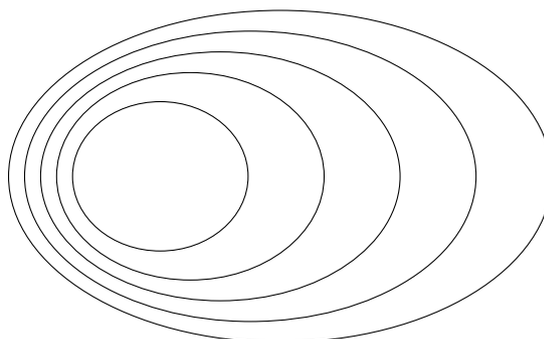
Compléter chaque phrase suivante par le mot manquant (pas de symbole mais le mot complet) :

1. Le plus petit ensemble auquel appartient le nombre π 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 π 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