Ardoise

+WIDTH: int
+HEIGHT: int
+MIN_X: int
+MAX_X: int
+MIN_Y: int
+MAX_Y: int
+MAX_Y: int
+STEP: int
+NB POINT: int

+<<Constructeur>>Ardoise() +ajouterForme(): void +deplacer(): void +dessinerGraphique(): void +test(): void

Forme

+nomForme : String +typeForme : String

+<<Constructeur>>Forme(): void +<<Constructeur>>Forme(nomForme String): void +getNomForme(): String +setNomForme(): void -dessiner(): ArrayList<Segment> -deplacer(): void -typeForme(): String +toString(): String

PointPlan

+x : int +y : int

Segment

+pointDepart : PointPlan+pointArrivee : PointPlan