

/\*\*

 \* Class reviewer

 \*/

public class reviewer {

  //

  // Fields

  //

  private void reviewer\_id;

  //

  // Constructors

  //

  public reviewer () { };

  //

  // Methods

  //

  //

  // Accessor methods

  //

  /\*\*

   \* Set the value of reviewer\_id

   \* @param newVar the new value of reviewer\_id

   \*/

  private void setReviewer\_id (void newVar) {

    reviewer\_id = newVar;

  }

  /\*\*

   \* Get the value of reviewer\_id

   \* @return the value of reviewer\_id

   \*/

  private void getReviewer\_id () {

    return reviewer\_id;

  }

  //

  // Other methods

  //

  /\*\*

   \*/

  public void review\_the\_paper()

  {

  }

  /\*\*

   \*/

  public void approve\_regn()

  {

  }

}

/\*\*

 \* Class candidate

 \*/

public class candidate {

  //

  // Fields

  //

  private void id;

  private void name;

  //

  // Constructors

  //

  public candidate () { };

  //

  // Methods

  //

  //

  // Accessor methods

  //

  /\*\*

   \* Set the value of id

   \* @param newVar the new value of id

   \*/

  private void setId (void newVar) {

    id = newVar;

  }

  /\*\*

   \* Get the value of id

   \* @return the value of id

   \*/

  private void getId () {

    return id;

  }

  /\*\*

   \* Set the value of name

   \* @param newVar the new value of name

   \*/

  private void setName (void newVar) {

    name = newVar;

  }

  /\*\*

   \* Get the value of name

   \* @return the value of name

   \*/

  private void getName () {

    return name;

  }

  //

  // Other methods

  //

  /\*\*

   \*/

  public void paper\_submission()

  {

  }

  /\*\*

   \*/

  public void register()

  {

  }

  /\*\*

   \*/

  public void send\_the\_revised\_psper()

  {

  }