Bài kiểm tra số 2 - Interface

Mô tả	Bài nộp Thảo lu	iận				
Đề bài :					Mức độ :	Khó
Bài kiểm tra số 2 Cài đặt các interface, class GeometricObject, Point, Circle, Triangle, ShapeUtil tuân theo biểu đồ lớp dưới đây:				Tổng số bài làm đúng:	21	
				Tổng lượt nộp bài:	117	
		<< nterface>> GeometricObject	ShapeUtil			

- 1. Tạo các lớp, thuộc tính, getter, setter, constructor như biểu đồ lớp. Lưu ý có thể đặt thêm các phương thức khác để phục vụ mục đích riêng, tuy nhiên lớp **Triangle** không có 3 phương thức setP1(), setP2(), setP3().
- 2. Phương thức *getInfo()* trả về *String* có dạng mô tả như chú thích trong hình. Chú ý: ví dụ ở dòng thứ 2 (e.g. ...); *String* trả về không có chứa dấu cách (space); không xáo trộn thứ tự 3 điểm với lớp **Triangle**; các số thực được in ra với 2 chữ số thập phân sau dấu phẩy. Ví dụ 3.14159 => 3.14; 3.14559 => 3.15. *Gợi ý* sử dụng phương thức java String.format("%.2f", input).
- 3. Lớp **Circle** khai báo hằng số *PI* nhận giá trị 3.14; và sử dụng hằng số này cho tính diện tích hình tròn.
- 4. Lớp **ShapeUtil** có phương thức *printInfo* trả về thông tin của *List<GeometricObject>* theo nhóm **Circle** và **Triangle**. Cụ thể như sau:

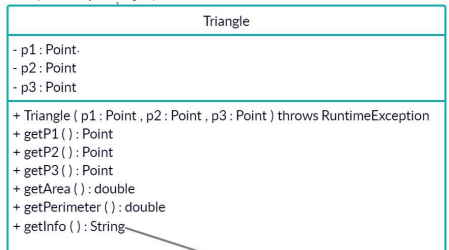
```
Circle:
Circle[(1,2),r=3]
Circle[(5,6),r=2]
Triangle:
Triangle[(1,2),(2,3),(3,0)]
Triangle[(-1,-3),(-5,3),(0,0)]
```

- *Lưu ý Circle luôn nằm trước Triangle*
- 5. Một số công thức toán học cần nhớ:
 - Khoảng cách giữa 2 điểm $A(x_1, y_1)$ và $B(x_2, y_2)$: $s(A, B) = sqrt(x_1 x_2)^2 + (y_1 y_2)^2$
 - Hình tròn:
 - chu vi: perimeter = 2 * pi * r
 - diện tích: area = pi * r * r
 - Tam aiác (3 đỉnh P₁, P₂, P₂):

đến điếm N sử dụng công thức bên trên.

- 6. Khi khởi tạo tam giác với 3 điểm đầu vào, có thể xảy ra ngoại lệ: có 2 điểm trùng nhau, 3 điểm thẳng

RuntimeException khi xảy ra trường hợp trên. Theo dõi hình dưới:



Định dạng đầu vào:

- 1. Các file .java nộp lên **không định danh package** trong đó (bỏ tất cả dòng pakage)
- 2. Tất cả **file .java** đặt **cùng trong một folder** và được nén lại dưới đuôi .zip
- 3. **Tên folder** chứa các **file .java** không được chứa ký tự đặc biệt hoặc ký tự khoảng trắng.

Source code mẫu:

None

Điều kiện:

None