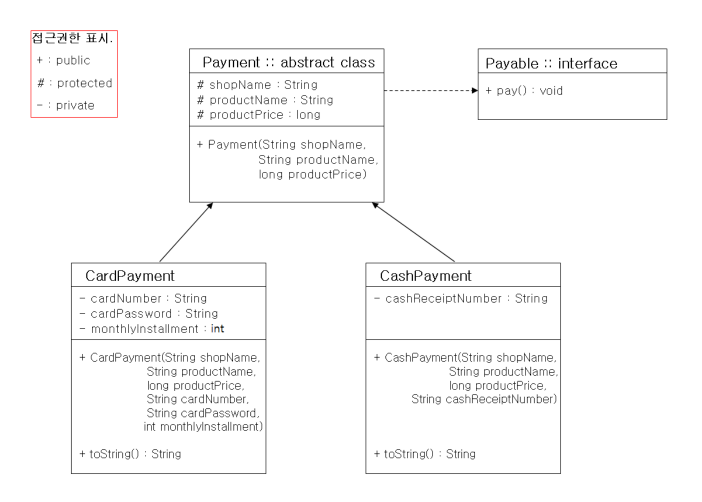
* 별도로 제시되는 소스파일을 참고하여 문제를 푸시기 바랍니다.

문제 . 그림과 같은 상속관계를 나타내고 있을 때, 아래 질문에 대한 클래스를 작성하십시오.

PayMentTest 의 main() 의 내용을 참고하시고, PayMentTest 클래스는 는 수정하지 마세요.
주어진 Payable, PayException 은 그대로 사용하세요~!



[PayMentTest 클래스 실행 예시]

```
Exception in thread "main" PayException: 가격이나 할부개월수가 잘못되었습니다.
at CardPayment.pay(CardPayment.java:25)
at PayMentTest.payProcess(PayMentTest.java:30)
at PayMentTest.main(PayMentTest.java:20)
```

[Exception 예제 2 : 주석을 풀고 실행 시 결과의 예]

```
Exception in thread "main" <u>PayException</u>: 가격이 잘못되었습니다.
at CashPayment.pay(<u>CashPayment.java:19</u>)
at PayMentTest.payProcess(<u>PayMentTest.java:30</u>)
at PayMentTest.main(<u>PayMentTest.java:24</u>)
```