الگوریتم توان رسانی

شبه کد زیر الگوریتم محاسبه x^k به ازای تمام مقادیر k است.

- 1 def Pow(x, k): $y \longleftarrow x, \ i \longleftarrow k, \ a \longleftarrow 1$ 2 while i > 0: 3 if i is odd: 4 5 $a \longleftarrow a \times y$ $y \longleftarrow y \times y$ 6
- $i \leftarrow \lfloor rac{i}{2}
 floor$ 8 return expression

7

- به جای عبارت expression چه عبارتی باشد تا الگوریتم به درستی کار کند؟ شیوه ulletکارکرد الگوریتم را به طور کامل توضیح دهید. (۴۰ نمره)
 - پیچیدگی زمانی الگوریتم را با تحلیل کد محاسبه کنید. (۲۰ نمره)
 - درستی الگوریتم را به کمک Loop invariant اثبات کنید. (۴۰ نمره)