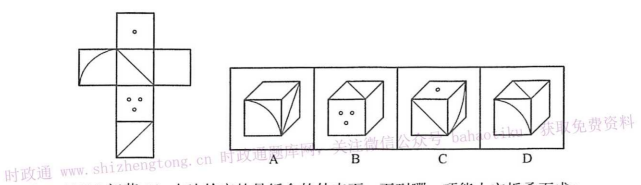
时政通-八号题库 www. bahaotiku. com 关注微信公众号 bahaotiku 领密卷

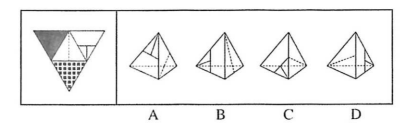
## 第一章 图形推理



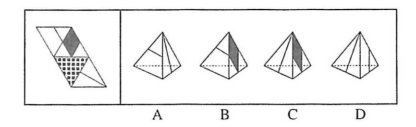
5. (2017 四川下) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠 而成?



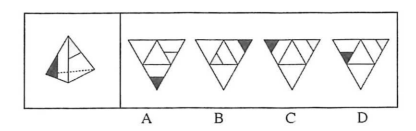
6. (2017 江苏 A) 左边给定的是纸盒的外表面,下列哪一项能由它折叠而成?



7. (2017 江苏 A) 左边给定的是纸盒的外表面,下列哪一项能由它折叠而成?



8. (2016 江苏 B) 左边这个图形是由右边四个图形中的某一个作为外表面折叠而成,请指出是哪一个。

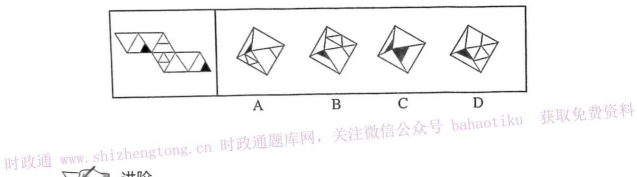


时政通-八号题库 www. bahaotiku. com 关注微信公众号 bahaotiku 领密卷

## 召 华国在线

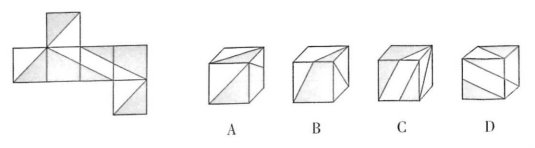
## 公务员考试 5100 题·判断推理 (题本)

(2014 江苏 A) 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而 9. 成?请把它找出来:

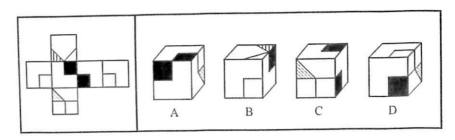


进阶

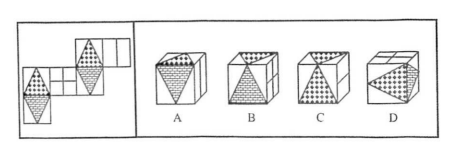
(2018 国考) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠而成? 1.



(2018 江苏 B) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠 2. 而成?



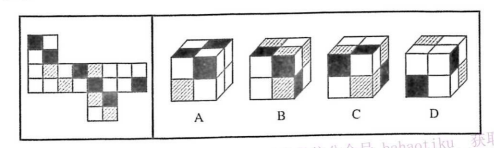
(2018 江苏 C) 左图给定的是正方体纸盒的外表面, 下面哪一项能由它折叠 而成?



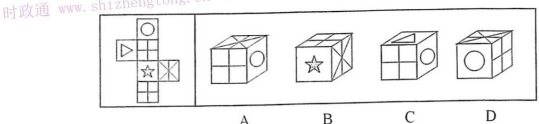
## 第一章 图形推理



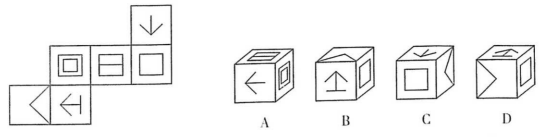
4. (2018 江苏 C) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠 而成?



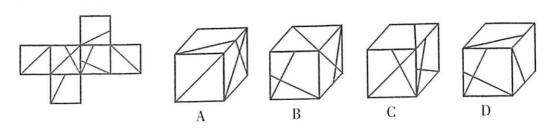
5. (2015 陕西) 左图给定的是正方体纸盒的外表面, 下面哪一项能由它折叠而成?



6. (2018 浙江) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠而成?



7. (2017 河南) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠而成?



8. (2016 四川下) 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠 而成?

