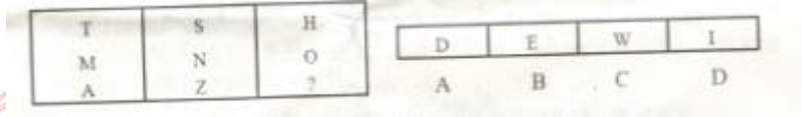
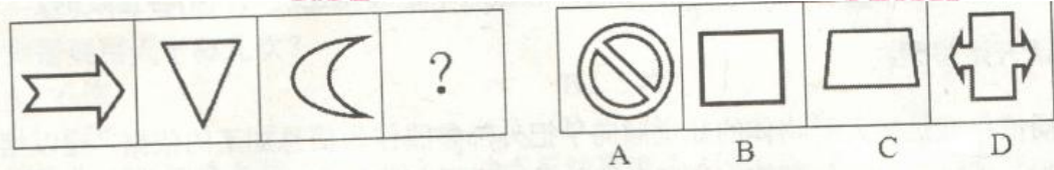


### 第八周第三天判断推理 试题

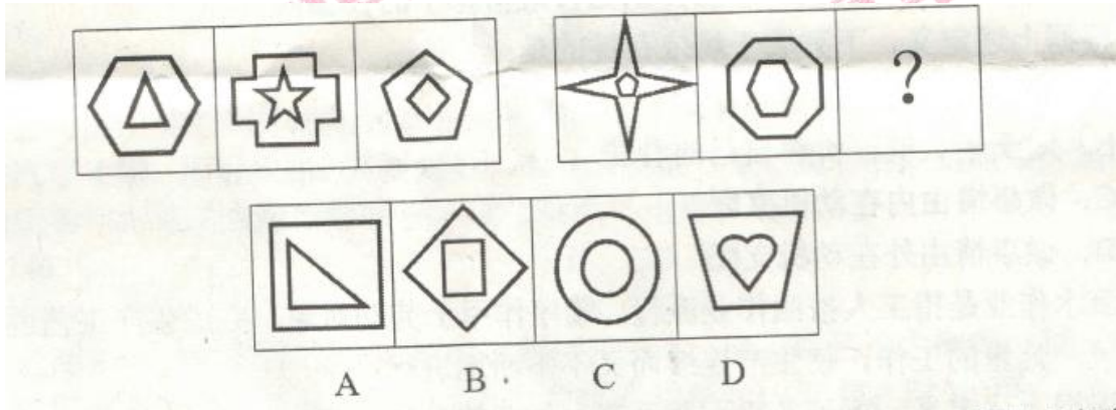
1. 从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之符合已呈现的规律性 ( )



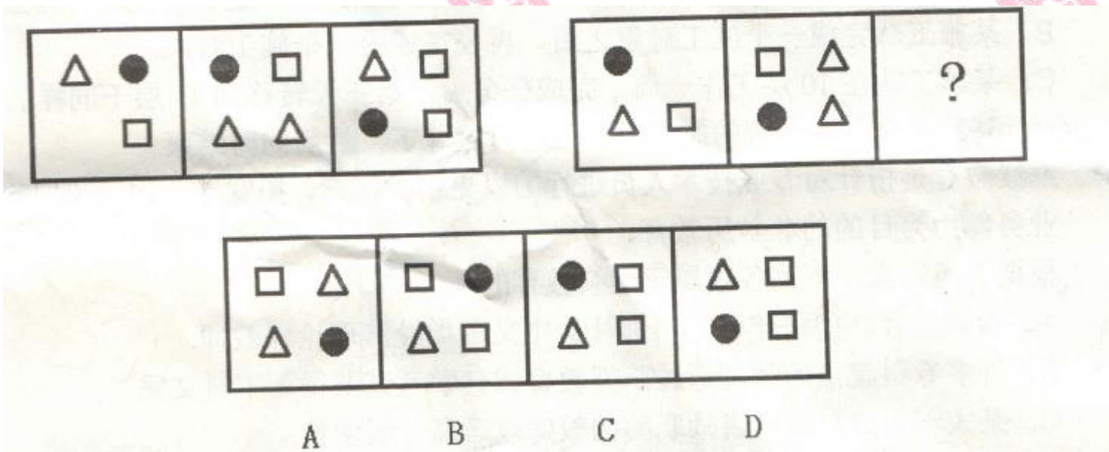
2. 从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之符合已呈现的规律性 ( )



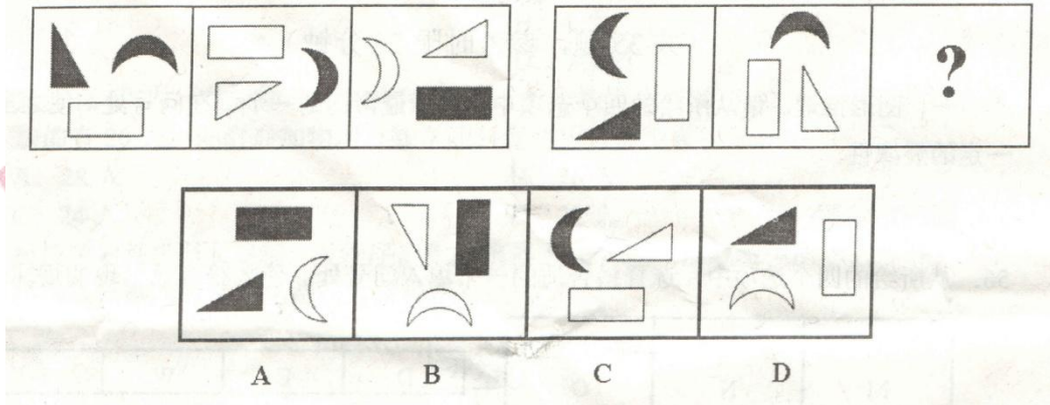
3. 从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之符合已呈现的规律性 ( )



4. 从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之符合已呈现的规律性 ( )



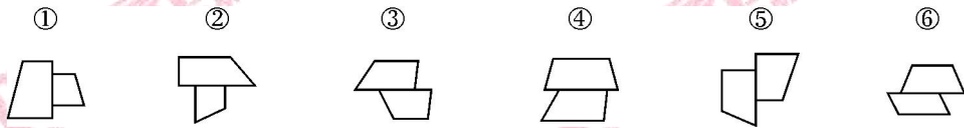
5. 从所给的四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之符合已呈现的规律性（ ）



6. 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. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



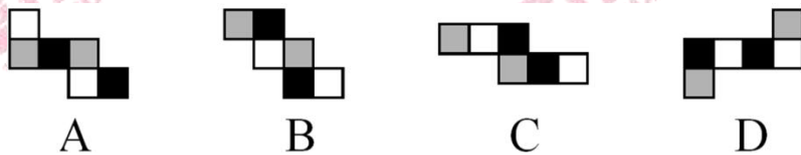
A. ①②④，③⑤⑥

B. ①③⑤，②④⑥

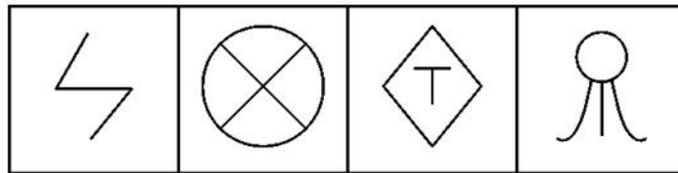
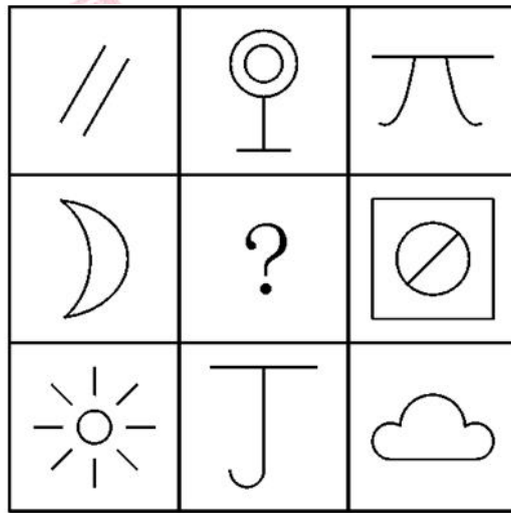
C. ①④⑥，②③⑤

D. ①⑤⑥，②③④

8. 如用白、灰、黑三种颜色的油漆将正方体盒子的 6 个面上色，且两个相对面上的颜色都一样，以下哪一个不可能是该盒子外表面的展开图？

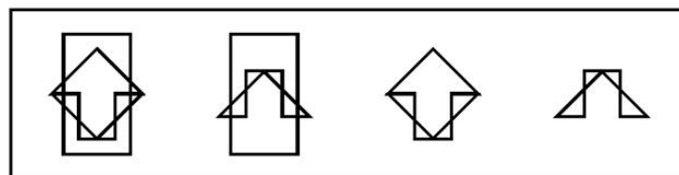
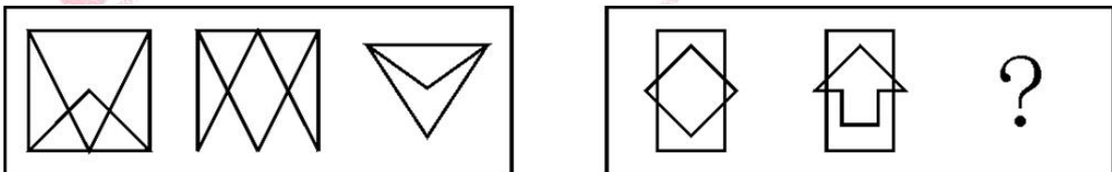


9. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

10. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D



微信号: **hebhuatu**  
 扫左侧二维码  
 关注河北华图微信

咨询电话  
 0311-85335555