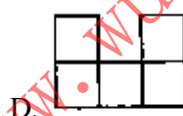
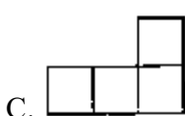
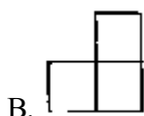
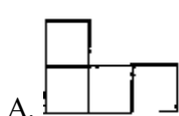


辽宁省沈阳市法库县2021届九年级上学期数学期末考试试卷

选择题（本大题共10小题，共20.0分）

1. 单选题

如图表示的是由5个小立方块搭建而成的几何体，从上面看所得到的图形是（ ）



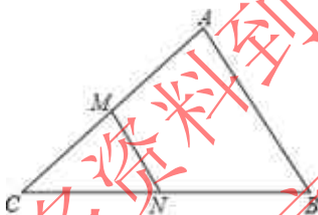
2. 单选题

用频率估计概率，可以发现，抛掷硬币，“正面朝上”的概率为0.5，是指（ ）

- A. 连续掷2次，结果一定是“正面朝上”和“反面朝上”各1次
 B. 连续抛掷100次，结果一定是“正面朝上”和“反面朝上”各50次
 C. 抛掷2n次硬币，恰好有n次“正面朝上”
 D. 抛掷n次，当n越来越大时，正面朝上的频率会越来越稳定于0.5

3. 单选题

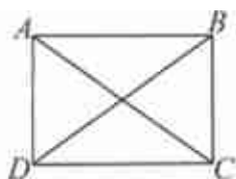
如图，在 $\triangle ABC$ 中，M、N分别为AC、BC的中点，若 $S_{\triangle CMN} = 1$ ，则 $S_{\triangle ABC}$ 为（ ）



- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

4. 单选题

如图所示，四边形ABCD的对角线为AC，BD，且 $AC = BD$ ，则下列条件能判定四边形ABCD是矩形的是（ ）



- A. $BA = BC$ B. AC, BD互相平分 C. $AC \perp BD$ D. $AB \parallel CD$