

## 第九周 数量关系第五天

1. 某领导要把 20 项任务分给三个下属，每个下属至少分得三项任务，则共有 ( ) 种不同的分配方式。  
A.28  
B.36  
C.54  
D.78
2. 5 名学生参加某学科竞赛，共得 91 分，已知每人得分各不相同，且最高是 21 分，则最低分至少是多少分 ( )  
A.1  
B.16  
C.13  
D.15
3. 甲、乙、丙三辆汽车分别从 A 地开往千里之外的 B 地。若乙比甲晚出发 30 分钟，则乙出发后 2 小时追上甲；若丙比乙晚出发 20 分钟，则丙出发后 5 小时追上乙。若甲出发 10 分钟后乙出发，当乙追上甲时，丙才出发，则丙追上甲所需时间是 ( )  
A.110 分钟  
B.150 分钟  
C.127 分钟  
D.128 分钟
4. 某蓄水池为长方体，其长是宽的 2 倍，高为 3 米。如果用每分钟可抽水 1 立方米的抽水机抽水，10 小时可以将满池水抽空。则该蓄水池的宽是多少米？ ( )  
A.10  
B.15  
C.20  
D.25
5. 某单位欲将甲、乙、丙、丁 4 名大学生分配到 3 个不同的岗位实习，若每个岗位至少分到 1 名大学生，且甲、乙两人被分在不同岗位，则不同的分配方法共有 ( )  
A.30 种  
B.36 种  
C.60 种  
D.72 种
6. 某单位有 50 人，男女性别比为 3: 2，其中有 15 人未入党。如从中任选 1 人，则此人为男性党员的概率最大为多少？ ( )





微信号: **hebhuatu**

扫左侧二维码

关注河北华图微信

咨询电话

0311-85335555

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001

华图  
HUATU.COM  
SINCE 2001