

试题 5-【2022 年上半年-第 42 题】

某项目沟通渠道为 66, 则该项目干系人为 () 人。

- A. 9 B. 10 C. 11 D. 12

【答案】D

【解析】P375, 沟通渠道的计算公式为 $n*(n-1)/2=66$, 求的 $n=12$, 所以选 D。

试题 6-【2022 年下半年-第 42 题】

某项目潜在沟通渠道数为 153, 则项目干系人数量为 ()。

- A. 16 B. 17 C. 18 D. 19

【答案】C

【解析】P375, 在沟通渠道的总量为 $n(n-1)/2$, 其中, n 代表干系人的数量。 $n(n-1)/2=153$, 求得 $n=18$, 或者 4 个选项代入法去求解

5. 加权系统 (采购管理)**试题 1-【2009 年下半年】**

在对某项目采购供应商的评价中, 评价项有: 技术能力、管理水平、企业资质等, 假定满分为 10 分, 技术能力权重为 20%, 三个评定人的技术能力打分分别为 7 分, 8 分, 9 分, 那么该供应商的"技术能力"的单项综合分为 ()。

- A. 2.4 B. 4.8 C. 1.6 D. 8

【解析】

得分: $(7+8+9)/3 * 20\% = 1.6$

【答案】C

【野人老师点评】比较简单, 送分题

试题 2-【2014 年上半年】

评估和选择最佳系统设计方案时, 甲认为可以采用点值评估方法, 即根据每一个价值因素的重要性, 综合打分在选择最佳的方案。乙根据甲的提议, 对系统 A 和系统 B 进行评估, 评估结果如下表所示, 那么乙认为 ()

评估因素的重要性	系统 A	系统 B
	评估值	评估值
硬件 40%	90	80
软件 40%	80	85
供应商支持 20%	80	90

A. 最佳方案是 A

B. 最佳方案是 B

C. 条件不足, 不能得出结论

D. 只能用成本/效益分析方法做出判断

【解析】

A 的得分: $90*0.4 + 80*0.4 + 80*0.2 = 84$

B 的得分: $80*0.4 + 85*0.4 + 90*0.2 = 84$, 所以无法得出结论

【答案】C

【野人老师点评】题干和 D 选项没有关系, 不要被 D 选项迷惑了