在敏 $\geq$ 6時,總共有 $(15+1) \times 15/2 = 120$ 種組合。 而 因為各組合機率相同,期望值 =

$$\frac{\sum_{k=0}^{14} \sum_{n=0}^{k} n(k-n)}{120} = 15.166...$$

註: 力量×智慧是怎樣…