习题10

总的非播种故障数目N=

（总的播种故障数目\*检测到的非播种故障数目）/检测到的播种故障数目=（25\*5）/13≈10

故剩余的未检测到的原有故障数目为10-5=5

习题11

设需要播种S个故障，则

S/(S-0+1)=95/100

解得S=19

根据Richards的公式

/=0.95

化简得s/(S+1)=0.95

因此，Richards公式给出的是总播种故障和已发现的播种故障之间的比例，而不是应该播种的故障数量的绝对值。