

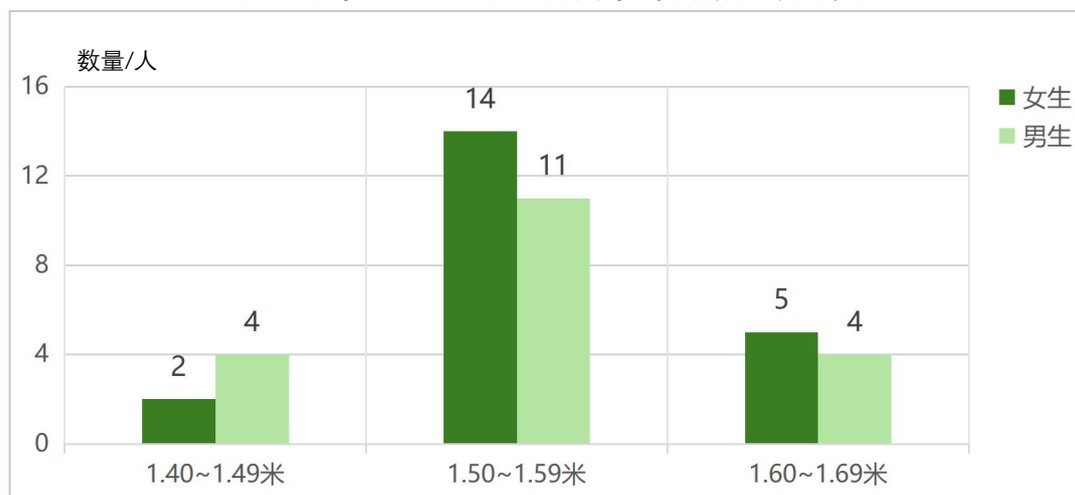
题目解析：(1) 1.40~1.49 米的女生有 2 人，男生有 4 人，总计： $2+4=6$ (人)；1.60~1.69 米总计 9 人，男生 4 人，女生： $9-4=5$ (人)；男生总计 19 人，1.50~1.59 米的男生： $19-4-4=11$ (人)，则该身高范围的人数总计： $11+14=25$ (人)；女生总计： $2+14+5=21$ (人)，总人数： $19+21=40$ (人)。统计表如下：

阳光小学五（1）班全体同学身高情况统计表

性别/人	身高			
	总计	1.40~1.49 米	1.50~1.59 米	1.60~1.69 米
总计	40	6	25	9
女生	21	2	14	5
男生	19	4	11	4

(2) 根据统计表完成统计图如下：

阳光小学五（1）班全体同学身高情况统计图



(3) ①根据男生 1.60~1.69 米的有 4 人，1.50~1.59 米的有 11 人，从高到矮的第 6 个男生，身高在为 1.50~1.59 米，故选择 1.57 米。
②全班学生从矮到高排一排，1.40~1.59 米共有 31 人，小红的身高是 1.62 米，应该排在第 32 个及以后，故选择第 34 个。