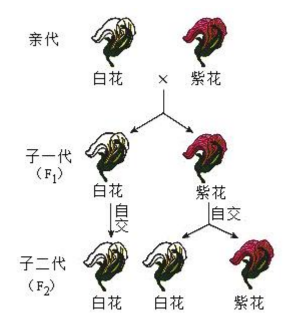
- 23. 紫花和白花豌豆进行杂交得到子一代  $(F_1)$ ,  $F_1$  自交得到子二代  $(F_2)$ , 结果如图。若控制花色的基因用
- B、b表示,相关说法正确的是( )



- A. 从 F<sub>1</sub> 可以判断出花色的显隐性
- B. F<sub>1</sub>中紫花的基因组成是 Bb
- C. F2 中紫花的基因组成与亲代相同
- D. 若 F2 中紫花自交,产生的后代全为紫花