

3. 某农民发现种植的农田小麦产量总是比邻近农田的低，他推测可能是该农田中某种无机盐含量偏低。于是设计以下实验：他将该块肥力均匀的农田分成面积相等的五小块，进行田间试验。除施肥不同外，其他田间管理措施相同。实验结果如下表：

分组	甲	乙	丙	丁	戊
施肥种类（含无机盐的种类）	尿素（氮）	磷酸二氢钾（磷、钾）	磷酸氢钙（磷、钙）	硝酸钙（氮、钙）	不施肥
小麦收获量（千克）	55.56	65.26	55.48	55.44	55.11

据表中小麦收获量可判断，该农田含量偏低的无机盐最可能是（ ）

- A. 氮 B. 磷 C. 钾 D. 钙