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