2023127ZK1

(2023·青岛二中期末)下列说法符合史实的是(　　)

A．开普勒在牛顿运动定律的基础上，总结出了行星运动的规律

B．牛顿建立的经典力学可以解决自然界中所有的问题

C．伽利略发现了万有引力定律，并通过实验测出了引力常量

D．卡文迪什第一次在实验室里测出了引力常量