【题文】若（*a*﹣3）+4*x*+5=0是关于x的一元二次方程，则*a*的值为（ ）A．3B．﹣3C．±3D．无法确定

【答案】B【解析】解：∵（*a*﹣3）+4*x*+5=0是关于*x*的一元二次方程， ∴*a*﹣3≠0，*a*2﹣7=2，解得，*a*=﹣3，故选B．