

目录: 初二数学 (上册) > 第十四章 > 因式分解

利用公式法分解因式 (讲义)

例 1、 $x^2 - \frac{1}{25}y^2$

例 2、 $16(x - y)^2 - 9(x + y)^2$

例 3、 $(m - 2n)^2 - 6(2n - m)(m + n) + 9(m + n)^2$

例 4、 $a^2 + 2ab + b^2 + 2(a + b) + 1$

例 5、已知: x, y 都是自然数, 且满足方程 $9x^2 - 4y^2 = 5$, 求 x, y 的值



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记