

目录: 初一数学 (上册) > 第二章 > 整式的加减运算

例说 “与某字母无关” 的问题 (讲义)

例 1、多项式 $(xyz^2 + 4yx - 1) + (-3xy + z^2yx - 3) - (2xyz^2 + xy)$ 的值 ()

- A. 与 x, y, z 的大小都无关
- B. 与 x, y 的大小有关, 与 z 的大小无关
- C. 与 x 的大小有关, 与 y, z 的大小无关
- D. 与 x, y, z 的大小都有关

例 2、若整式 $(2x^2 + ax - y + 6) - (2bx^2 - 3x + 5y + 1)$ 的值与字母 x 的取值无关, 则 $a + b$ 的值为_____

例 3、如果关于 x, y 的多项式 $(mx^2 + 2xy - x)$ 与 $(3x^2 - 2nxy + 3y)$ 的差不含有二次项, 则 n^m 的值为_____



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记