

# 塾人社 入試過去問題 詳解プリント

## 【数学】

### 基本計算編 ー 6

東山高等学校 2010年度より 引用 1ー (2)

$$16 - (-5)^2 - (-3^2)$$

# 塾人社 入試過去問題 詳解プリント

## 【数学】

### 基本計算編 一 6

東山高等学校 2010年度より 引用 1- (2)

$$\begin{aligned} & 16 - (-5)^2 - (-3^2) \\ &= 16 - 25 - (-9) \\ &= 16 - 25 + 9 \\ &= 16 + 9 - 25 \\ &= 25 - 25 \\ &= 0 \end{aligned}$$

累乗の処理が先

$$(-5)^2 = 25$$

$$(-3^2) = -25$$