

## <和差算> ~2つずつの和~

(例題) 4つの異なる整数があります。この4つの整数のうち2つを選んで和を求めると、61, 63, 76, 79, 92, 94となりました。4つの整数をすべて求めなさい。

## <和差算> ~2つずつの和~

(例題) 4つの異なる整数があります。この4つの整数のうち2つを選んで和を求めると、61, 63, 76, 79, 92, 94となりました。4つの整数をすべて求めなさい。

**ポイント** 2つの数の「差が奇数」なら「和も奇数」  
「差が偶数」なら「和も偶数」