

-----  
알고리즘 2.4 셸 정렬 알고리즘  
-----

```
shellSort(a[], n)
  for (h ← 1; 3×h+1 < n; h ← 3×h+1) do { }; // 첫 번째 h 값 계산
  for ( ; h > 0; h ← h/3) do { // h 값을 감소시키며 진행
    for (i ← h + 1; i ≤ n; i ← i+1) do {
      v ← a[i];
      j ← i;
      while (j > h and a[j-h] > v) do {
        a[j] ← a[j-h];
        j ← j-h;
      } // while
      A[j] ← v;
    } // for
  } // for
end shellSort()
```

-----