```
알고리즘 2.4 쉘 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 \leftarrow h + 1; i \leq n; i \leftarrow i+1) do {
       v \leftarrow a[i];
      j ← j;
       while (j > h \text{ and } a[j-h] > v) do {
             a[j] \leftarrow a[j-h];
             j ← j-h;
       } // while
      A[j] \leftarrow v;
     } // for
   } // for
end shellSort()
```