{

    "": {

        "prefix": "selection\_sort",

        "body": [

          "void selection\_sort(int a[], int n)",

          "{",

          "    for(int i=0; i<n-1; i++)",

          "    {",

          "        int pos=i;",

          "        for(int j=i+1; j<n; j++)",

          "        {",

          "            if(a[j]<a[pos])",

          "            {",

          "                pos=j;",

          "            }",

          "        }",

          "        int temp=a[i];",

          "        a[i]=a[pos];",

          "        a[pos]=temp;",

          "    }",

          "}"

        ],

        "description": ""

      }

}