

<자 료>

인터넷을 이용하여 작성된 범주규준의 타당도 연구 I*

신 현 정[†]

부산대학교 심리학과

이 연구는 오늘날 보편화되어 있는 인터넷을 이용하여 범주규준과 같은 기초자료를 작성하는 것의 타당성을 검증하고, 그 자료를 제공하기 위하여 수행되었다. 웹상에서 무선적 순서로 제시되는 50개의 상위수준범주와 32개의 기본수준범주에 대해 각기 5개의 사례들을 산출한 범주규준을 작성하여 선행연구(이관용, 1991)의 결과와 비교하였다. 그 결과, 시대적 변화나 지역적 차이를 반영하는 소수의 범주를 제외하고는 비교적 높은 상관관계를 보임으로써, 인터넷을 이용한 기초 자료 수집의 가능성을 보여주었다. 수집된 범주규준은 개념과 범주의 내적 구조와 처리과정을 밝히려는 연구의 기초자료로 사용될 수 있도록 제시하였다.

주제어 범주규준, 인터넷, 상위수준범주, 기본수준범주

* 이 연구는 2002년도 학술진흥재단 기초학문육성 인문사회분야 진원에 의해서 연구되었음.(KRF-2002-074-HS1002)
자료정리에 적극 참여한 부산대학교 인지실험실 이루리에게 감사드린다.

† 교신저자 : 신 현 정, (609-735) 부산 금정구 장전동 부산대학교 심리학과
E-mail : hjshin@pusan.ac.kr

인간 사고와 추리가 가지고 있는 힘은 동일한 대상을 여러 가지 방식으로 조망함으로써 그 대상에 대한 지식을 다양한 방식으로 접근할 수 있는 능력에 의존한다고 해도 과언이 아니다. 예컨대, 하나의 대상을 ‘우리집 점박이’, ‘진돗개’, ‘개’, ‘네발짐승’, ‘포유동물’, ‘동물’, ‘생물’ 등 다양한 이름으로 부를 수 있다. 때에 따라서는 ‘우리집 문지기’, ‘복날의 별식거리’, ‘비싼 선물’, ‘어머니에게 야단맞고 화풀이하는 대상’, ‘사냥 갈 때 데리고 가는 것’ 등으로 부를 수도 있다. 한 대상을 어떻게 부르느냐에 따라서 그 대상이 가지고 있는 정보 중에서 활성화되는 내용이 달라지는 것이다. 물론 이러한 융통성은 기억 속에 상이한 단어/개념들이 다양한 방식으로 상호관계를 형성하고 저장되어 있으며, 필요할 때 적절한 개념을 나타내는 용어가 선택되어 사용되기 때문에 가능하다.

단어/개념들간의 관계는 심성어휘집과 의미시스템의 구조와 처리과정을 이해하고 설명하는데 필수적이다(Collins & Loftus, 1975 참조). 특히 위계적 구조는 단어/개념을 체제화 하는 매우 중요한 방법 중의 하나이며, 위계에는 심리적으로 특별히 중요한 특성을 보이는 수준이 존재한다는 사실이 찾아져왔다. 단어/개념의 위계적 관계에서 상위수준은 하위수준을 포괄한다. 예컨대, “동물”은 “포유동물”을 포함하며, “포유동물”은 “개”를, “개”는 “진돗개”를, “진돗개”는 다시 “우리집 점박이”를 포함하고 있다. 그럼에도 불구하고 사람들은 특수한 상황이나 맥락이 아니라면, 다른 이름보다는 ‘개’라고 부르는 경향을 보인다. 아마도 다른 어떤 수준보다도 이 수준을 선호케 하는 특성이 있는 것으로 보이는데, 많은 연구들은 바로 이 수준이 범주화의 기본수준(basic level)임을 확인하고 있다.

1970년을 전후하여, Rosch와 그의 동료들은

(Rosch, 1973; Rosch & Mervis, 1975; Rosch, Mervis, Gray, Johnson, & Boyes-Braem, 1976) 자연개념의 등위구조(graded structure)에 관한 일련의 뛰어난 연구를 통해서 그리고 Posner와 Keele(1968, 1970)은 점패턴과 같은 인공범주의 학습과 범주화에 관한 일련의 기념비적 연구를 통해서 개념과 범주에 대한 심리학 연구에 일대 혁명을 초래하였다. 한 개념 내에서 사례들은 그 개념을 대표하는 정도 즉, 전형성(typicality, goodness-of-exemplar)에서 차이가 있으며, 그 개념을 가장 잘 대표하는 가상적인 사례가 그 개념의 원형(prototype)이 된다. 개념의 경계는 일반적으로 잘 정의되지 않는다. Rosch의 연구는 자연개념의 구조에 대한 기본적인 사실을 밝히고자 하였다는 점에서 생태학적 타당성을 가지고 있다. 반면에 Posner와 Keele의 연구는 실험참가자들이 전혀 경험한 적이 없으면서도 자연개념의 특성을 가지고 있는 사례들을 사용하여 개념학습을 연구하였다는 점에서 개념에 대한 실험연구의 전형이 되었다.

위계적 구조는 모든 문화권에서 자연세계의 개념들을 표상하는 보편적인 방식인 것으로 보인다(Berlin, 1992). 사람들은 추론을 하기 위하여 위계적 관계를 학습하고 사용하며, 기억에 이미 저장되어 있지 않은 새로운 사례에 대해서도 위계적으로 추론할 능력을 가지고 있다. 그렇기는 하지만, 그 구조가 문화보편적이라는 것이지 구조를 채우고 있는 내용도 보편적이라는 것은 아니다. 따라서 한국어 심성어휘집과 의미시스템의 구조와 특성을 밝히기 위해서는 의미시스템의 위계적 구조 그리고 위계를 형성하고 있는 개념들의 등위구조를 채우고 있는 내용에 대한 데이터베이스를 확보하는 것이 그 기본이라고 할 수 있다. 영어의 경우, Battig와 Montagu(1969)의 범주규준을 토대로 위계적 구조와 등위적 구조의 데이터베이스가 현재까지 사용되고 있다. 반면에

우리의 경우는 연구자의 필요에 따라서 적은 수의 범주어휘에 대해 소수의 집단만을 대상으로 조사가 이루어진 다음, 그 자료를 토대로 연구를 수행하여왔다(신현정, 1978; 이관용, 1991). 특히 이들의 조사는 강의시간을 이용하여 집단적으로 수행됨으로써 그 결과의 신뢰도와 타당도가 문제점으로 제기되기 십상이다. 그러다 보니 산발적인 연구들만이 수행되고, 그 결과의 일반성이나 활용방안 등이 매우 제한적 수밖에 없었다. 따라서 연구를 활성화하고, 연구의 효율성을 높으려면 한국사람들의 지식 표상에 대한 기초 데이터베이스들이 축적되어야 한다.

범주규준이란 사람들이 특정 범주에 대해 사례들을 산출하는 빈도 또는 비율을 지칭한다. 범주의 심리적 구조와 범주어휘 사용을 반영하는 중요한 지표이며 범주개념 연구와 어휘의 내적 구조 연구에 필수적인 기초자료가 된다. 전통적으로 범주규준은 지필(pencil and paper) 방법으로 작성되었다. 쪽 상단에 범주 이름을 제시하고 하단에 30초 동안 생각나는 순서대로 그 범주의 사례들을 적도록 하였다. 강의시간 등을 이용하여 집단적으로 실시하는 것이 보편적이기 때문에 자료조사 상황을 통제하기가 쉽지 않으며, 자료 수집과 정리에 엄청난 시간과 노력이 요구된다. 범주명 제시순서가 일정할 수밖에 없어 순서효과가 혼입될 가능성도 있다.

오늘날 인터넷이 보편화됨에 따라서 지필방법이 가지고 있는 시간적·공간적 문제점들을 보완하면서 많은 기초자료를 상대적으로 용이하게 수집할 수 있게 되었다. 응답자들이 각자 편리한 시간에 인터넷에 접속하여 반응할 수 있기 때문에 순서효과와 같은 집단 실시의 문제점들을 제거할 수 있다. 그렇지만 새로운 문제점이 제기될 수 있다. 첫째, 동일한 응답자가 반복적으로 접속하거나 제3자가 접속하는 것을 통제하기가 어

렵다. 둘째, 많은 응답자가 동시에 접속하는 경우에 과부하에 따른 인터넷 장애가 발생할 가능성이 있다. 셋째, 각 범주에 대한 사례 산출시간을 30초로 통제하기가 거의 불가능하다. 넷째, 익명성으로 인한 엉터리 반응을 통제하기가 어렵다.

이 연구의 일차적 목적은 한국어 처리에 근거한 사고체계를 이해하기 위한 토대로 한국어 심성어휘집과 의미시스템의 기초 데이터베이스의 하나인 범주규준을 인터넷을 이용하여 작성하고, 기초자료로서의 그 타당성을 검증해보려는 것이다.

방법

참가자. 부산대학교에서 교양심리학을 수강하는 891명의 학생이 수강생의 의무로 조사에 참가하였다.

실험자료. 신현정(1978), 연세대 한국어사전편찬실(1991), 이관용(1991), 임지룡(1991) 등에 근거하여 상위수준범주 50개와 기본수준범주 32개 등 총 82개의 범주를 선정하였다. 가능한 한 ‘네 발짐승’·‘개’와 같이 직접적인 위계관계를 형성하고 있는 범주들을 선정하고자 노력하였으나, 기본수준범주의 경우 사례들을 나타내는 다양한 어휘항목이 없거나 대학생들이 잘 알고 있지 못한 경우가 많았다. 신현정(1978)과 공통된 범주의 수는 51개(상위수준 32개, 기본수준 19개)이며, 이관용(1991)과 공통된 범주의 수는 45개(상위수준 39개, 기본수준 6개)이며, 세 조사에 모두 공통으로 포함된 범주의 수는 23개이었다. 선정된 범주는 표 1과 같다.

실험프로그램. 웹에서 참가자들이 반응하는

표 1. 범주기준 작성에 사용된 상위수준범주 50개와 기본수준범주 32개

상위수준범주(50개)	
자연범주 (16개)	곡식(675), 곤충(653), 과일(657), 금속(630), 기생충(634), 기체(644), 꽃(640), 나무(646), 나물(641), 네발짐승(646), 색깔(656), 어류(물고기)(631), 연료(636), 조류(새)(644), 채소(640), 해조류(645)
인공범주 (17개)	가구(668), 교통수단(643), 도형(649), 목수연장(646), 무기(648), 보석(640), 술(酒)(640), 악기(637), 양념(634), 옷(의복)(634), 읽을거리(639), 장난감(643), 젓갈(633), 주방용품(635), 차(茶), 청량음료(638), 필기도구(648),
추상범주 (15개)	기후(633), 매스미디어(638), 무술(武術)(640), 범죄(653), 시간단위(642), 스포츠(운동)(645), 언어(국어)(648), 예술(651), 음악(644), 외교관(620), 종교(644), 직업(618), 질병(644), 학문(635), 화학원소(639)
전체-부분범주 (2개)	건물의 구성부분(657), 신체부위(650)
기본수준범주(32개)	
자연범주 (8개)	개(644), 눈(雪)(633), 뱀(635), 버섯(628), 별(627), 비(雨)(630), 조개(632), 콩(645)
인공범주 (15개)	국수(638), 김치(647), 떡(624), 바지(625), 배(船)(637), 비행기(638), 시계(638), 삼각형(632), 신발(643), 인형(630), 잡지(630), 장(穢)(641), 집(639), 총(636), 칼(630),
추상범주 (7개)	세금(646), 수학(642), 시험(546), 암(癌)(638), 의사(醫師)(629), 춤(622), 클래식음악(633),
전체-부분범주 (2개)	얼굴부위(641), 자동차 부품(633)

* 괄호 속의 숫자는 그 범주에 반응한 참가자의 숫자임.

프로그램은 ASP(Active Server Page)로, 참가자들의 데이터베이스를 작성하는 프로그램은 MS-SQL (Structured Query Language)로, 그리고 전체 데이터베이스를 각 참가자의 반응으로 분석하는 프로그램은 Visual Basic으로 작성하여 사용하였다.

절차. 우선 인터넷을 사용하여 범주기준을 작성할 때 발생할 수 있는 문제점들을 최소화시키기 위한 몇 가지 조치를 취하였다. 동일인이 반복적으로 접속하는 문제와 익명성에 의한 문제점을 제거하기 위하여 교양심리학 수강생들의

성명과 학번을 로그 데이터로 만들어 실험프로그램 접속시에 확인할 수 있도록 하였다. 많은 참가자들이 동시에 접속함으로써 발생할 수 있는 컴퓨터 장애를 최소화하기 위하여 참가자들의 접속 시간대를 분산시키고자 하였다. 그리고 사례들을 산출하는 시간을 통제하기 어려운 문제를 해소하기 위하여 각 범주에 대해서 시간경과에 관계없이 5개의 사례들을 적어야지만 다음 범주로 넘어갈 수 있게 하였다.

조사에 참여하는 학생들이 부산대학교 심리학과 인지실험실 홈페이지(home.pusan.ac.kr/~psycog)

에 접속하여 “범주규준 조사” 버튼을 클릭한 후, 학번과 이름으로 로그인하게 되면 실험지시문이 제시되었다. 지시문에서는 각 범주에 대해서 우선적으로 떠오르는 사례이름을 다섯 가지 적어야 하며, 자유연상을 하지 말 것을 알려주었다. 지시문을 읽은 후 “다음” 버튼을 클릭하면 5회에 걸친 연습시행이 진행되고 나고, 지시를 충분히 이해하였는지를 확인하는 이차 지시문이 제시된 후에 본 시행이 시작되었다. 82개 범주의 제시순서는 참가자마다 무선회 하였으며, 각 범주마다 5개의 사례를 적어야지만 다음 범주가 제시되도록 하였다. 조사에 걸린 시간은 컴퓨터의 전송속도, 참가자의 반응속도 등에 따라서 차이가 있었으나, 대체로 1시간 정도가 소요되었다.

결과 및 논의

사전 조치를 취하였음에도 불구하고, 총 891명의 참가자 중에서 546명만이 82개 범주 모두에 대해 사례들을 산출하였으며, 나머지 345명은 컴퓨터 장애나 중도 포기 등의 이유로 일부분 범주에만 반응하였다. 범주규준 작성에는 모든 참가자의 반응을 포함시켰다. 모든 범주에 반응하지 못하였다는 사실이 이미 반응한 범주의 사례 산출에 영향을 미치지 않는 것을 확인하였다. 따라서 각 범주에 대한 참가자의 수는 조금씩 달라졌으며, 결과분석에서는 산출빈도보다는 산출비율을 사용하였다.

Visual Basic으로 작성된 데이터베이스 분석 프로그램을 이용하여 개별 참가자들의 결과를 Excel 파일로 작성한 후, 일정한 코딩 기준에 따라서 오반응(자유연상, 오자, 탈자 등)을 수정한 후 산출빈도와 비율을 정리하였다. 외래어의 다양한 표현은 국어사전의 표기로 통일하였다(예컨대, 텔레비, 텔레비전, 텔레비전 세트 등은 “텔레

비전”으로 통일). 범주사례가 아니라고 판단되는 경우는 무반응으로 처리하였다. 단어가 완성되지는 않았지만 특정 단어임을 확인할 수 있는 경우에는 온전한 단어로 계산하였다(예컨대, “나무” 범주에서 “뽕”은 “뽕나무”로 처리함). 무반응으로 처리된 비율은 전체적으로 .108이었다.

각 범주에 대해 일정한 시간동안(일반적으로 30초) 사례들을 산출하는 것이 아니라 무조건 5개씩의 사례를 산출하도록 참가자들에게 요구하였기 때문에, 반응순서에 따라서 가중치를 부여한 가중치 산출빈도도 작성하였다. 즉, 산출 순서에 따라서 5, 4, 3, 2, 1의 가중치를 부여하였다. 82개 범주 각각에서 사례들의 단순 산출빈도와 가중치 산출빈도 간의 상관관계를 계산한 결과를 보면, 평균 상관계수가 .96이 넘는 정도로 둘 사이에 거의 차이가 없었다. 따라서 이후의 분석에서는 단순 산출빈도와 비율을 사용하였다.

상관분석. 온라인 방법으로 작성된 범주규준이 타당성을 가질 수 있는 것인지를 확인하기 위하여 이관용(1991)에서도 사용되었던 범주들의 산출빈도와의 상관관계를 구해보았다. 이관용(1991)에서는 대학생 240명과 고등학생 240명 등 비교적 많은 사람들을 대상으로 조사가 이루어졌다. 반면에 신현정(1978)의 경우는 조사대상 자체가 110명으로 지극히 제한적이었으며 범주규준 자체가 시대상황을 반영하는 측면이 많기 때문에 타당도 검증의 준거로 사용하기에 적합하지 않을 것으로 판단되었다. 실제로 세 조사에 공통적인 23개 범주를 대상으로 신현정(1978)의 결과를 이관용(1991)과 이번 조사 결과와 비교해본 결과를 보면, 상관계수가 .385에 머무는 경우가 있을 정도로 낮은 상관관계를 보이는 범주들이 많았다.

이 조사와 이관용(1991)에서 공통적으로 사용

표 2. 이 연구와 이관용(1991)과 공통적인 45개 범주의 사례 산출빈도 간의 상관관계

가구	.896	건물부분	.537	곡식	.992	곤충	.809	과일	.932
교통수단	.877	금속	.944	기후	.921	꽃	.954	나무	.685
나물	.936	네발짐승	.982	목수연장	.976	무기	.916	물고기	.663
배	.777	뱀	.722	범죄	.924	보석	.953	색깔	.920
술	.942	스포츠	.988	시간단위	.967	신발	.908	신체부위	.735
악기	.974	양념	.630	연료	.897	예술	.933	옷	.779
음악	.614	입을거리	.933	장난감	.867	조류	.922	종교	.981
주방용품	.806	직업	.827	질병	.919	집	.812	채소	.960
청량음료	.951	춤	.869	필기도구	.938	해조류	.959	화학원소	.962

된 범주는 모두 45개이었다. 두 조사에서 5% 이상의 참가자들이 산출한 사례의 반응비율에 근거하여 상관계수를 구하였다. 그 결과가 표 2이다. 표 2에서 보는 바와 같이, 상관계수는 .537(건물부분)에서부터 .992(곡식)에 이르고 있다. 상대적으로 낮은 상관관계를 보이는 범주들은 시대적 변화를 반영하는 것이거나(예컨대, 건물부분, 배, 신체부위, 옷, 음악 등) 지역적 차이를 반영하는 것들이(예컨대, 나무, 물고기, 뱀, 양념 등) 대부분이었다. 45개 공통 범주간의 평균 상관계수는 .875이며, .90 이상의 상관계수를 보이는 범주가 모두 27개이었다.

범주에 따라서 참가자들이 산출한 사례의 수가 많은 차이를 보였다. 예상할 수 있는 것처럼, 전반적으로 상위수준범주의 산출사례가 기본수준범주의 산출사례보다 많았다. 상위수준범주의 산출사례가 바로 기본수준범주이며, 기본수준범주의 산출사례가 하위수준범주라고 할 수 있다. 기본수준범주를 지칭하는 어휘는 많은 반면, 하위수준범주를 지칭하는 어휘는 상대적으로 적기 때문에 이러한 차이가 나는 것이라 할 수 있다. 일정한 시간(관례적으로 30초) 동안 사례들을 산

출하게 하는 전통적 지필방법과 각 범주마다 산출하는 사례를 5개씩으로 제한하는 방법간에는 각 범주에 대해서 산출한 사례의 수에서 차이를 보일 수 있다. 자료수집 방법에 따라서 산출된 사례의 수에서 차이를 보이는지를 알아보기 위해서 이관용(1991)과 공통되는 45개 범주에 대한 산출사례 수를 비교한 결과, 상관계수는 .858로 비교적 높은 상관관계를 나타내고 있다.

요컨대, 인터넷을 이용하여 범주기준과 같은 중요한 기초자료를 얻는 것은 전통적인 지필방법과 비교할 때 여러 가지 장점을 가질 수 있다. 많은 데이터를 상대적으로 용이하게 수집할 수 있으며, 집단 조사에 수반된 문제점들을 최소화시킬 수 있다. 그렇지만 이 방법은 또다른 문제점들을 초래할 수가 있다. 우선 조사 프로그램에 접속하는 사람을 통제하기가 쉽지 않다. 이 연구에서는 부산대학교에서 교양심리학을 수강하는 학생으로 제한하여 이들의 인적사항을 사전에 로그 데이터로 처리함으로써 다른 사람들이 접속하거나 동일인이 반복 접속하는 문제를 차단하였다. 그렇지만 보다 큰 전집을 대상으로 자료를 수집하는 경우에는 이 방법이 현실적으로 불

가능할 수가 있다. 둘째, 네트워크의 문제로 인해 접속 자체가 어렵게 되거나, 반응 도중에 프로그램이 장애를 일으키는 경우가 발생할 수 있다. 이 연구에서는 참가자들의 접속시간을 분산시켜 이 문제를 최소화 시키고자 노력하였으나, 38% 가량의 참가자들이 모든 범주에 반응하지 못하는 일이 발생하였다. 셋째, 면대면으로 자료를 수집하는 것이 아니기 때문에, 참가자들이 지시문을 충분히 숙지하지 않음으로써 잘못된 반응을 할 가능성이 크다. 이 연구에서도 전체 반응의 10% 정도가 오반응으로 처리되었다. 향후 이러한 문제점들을 최소화시킬 수 있도록 보완장치를 마련하게 된다면, 심리학 연구에 필요한 기초자료들을 보다 효과적으로 구성할 수 있을 것이다. 이번 조사연구에서 얻은 82개 범주의 산출빈도 규준은 부록에 제시하였다.

참고문헌

신현정 (1978). 기본사물범주와 하위수준범주에서 전형성 차이가 재인에 미치는 영향. 서울대학교 대학원 석사학위 논문.

이관용 (1991). 우리말 범주규준조사- 본보기 산출빈도, 전형성, 그리고 세부특징 조사. 한국심리학회지: 실험 및 인지, 3, 131-160.

임지룡 (1991). 국어의 기초어휘에 대한 연구. 국어교육연구, 23, 국어교육연구회.

Battig, W. F., & Montague, W. E. (1969). Category norms for verbal items in 56 categories: A replication and extension of the Connecticut category norms. *Journal of Experimental Psychology*, 80, (Monograph Supplement, 3, part 2).

Berlin, B. (1992). *Ethnobiological classification: Principles of categorization of plants and animals in traditional societies*. Princeton, NJ: Princeton University Press.

Collins, A. M., & Loftus, E. F. (1975). A spreading activation theory of semantic processing. *Psychological Review*, 82, 407-428.

Posner, M. I., & Keele, S. W. (1968). On the genesis of abstract ideas. *Journal of Experimental Psychology*, 77, 353-363.

Posner, M. I., & Keele, S. W. (1970). Retention of abstract ideas. *Journal of Experimental Psychology*, 83, 304-308.

Rosch, E. (1973). On the internal structure of perceptual and semantic categories. In T. E. Moore (Ed.), *Cognitive development and the acquisition of language*. New York: Academic Press.

Rosch, E., & Mervis, C. B. (1975). Family resemblances: Studies in the internal structure of categories. *Cognitive Psychology*, 7, 573-605.

Rosch, E., Mervis, C., Gray, W., Johnson, D., & Boyes-Braem, P. (1976). Basic objects in natural categories. *Cognitive Psychology*, 8, 382-439.

<DATA>

A validation of the category norms collected through internet

Hyun Jung Shin

Pusan National University

This study was performed to validate the category norms collected through internet and to provide those norms as basic materials for psychological studies. Participants produced 5 instances to each of 50 superordinate and 32 basic level categories presented on the Web in random sequence. The category norms constructed using these data were compared with the results of a previous study. Except a few categories reflecting the change of times and the regional differences, relatively high correlations existed between them. These results showed a possibility of collecting basic materials using internet. The category norms were presented for psychological studies on internal structures and processes of concepts and categories.

Keywords category norm, internet, superordinate category, basic level category

1 차원고접수 : 2003. 5. 8.

2 차원고접수 : 2003. 6. 11.

최종게재결정 : 2003. 6. 21.

부록 : 50개 상위수준범주와 32개 기본수준범주의 범주기준

상위수준범주

1. 가구(668)¹⁾

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
침대	469	0.70	서랍장	67	0.10	옷걸이	15	0.02
책상	452	0.68	신발장	53	0.08	선반	12	0.02
장롱	337	0.50	장식장	38	0.06	장	12	0.02
옷장	302	0.45	찬장	34	0.05	서랍	11	0.02
의자	264	0.40	책꽂이	29	0.04	벽장	6	0.01
화장대	233	0.35	농	28	0.04	밥상	5	0.01
소파	219	0.33	이불장	27	0.04	이불	5	0.01
식탁	195	0.29	걸상	25	0.04	진열장	5	0.01
책장	98	0.15	문갑	19	0.03	테이블	5	0.01
탁자	88	0.13	수납장	15	0.02	블박이장	4	0.01

3(0.004) : 경대, 장식대, 티비장

2(0.003) : 가구장, 거울, 자개농, 자개장, 컴퓨터책상, 콘솔, 티비반침대, 행거

2. 건물의 구성부분(657)

사례	비율	빈도	사례	비율	빈도	사례	비율	빈도
기둥	284	0.43	마루	23	0.04	철	7	0.01
창문	239	0.36	벽돌	23	0.04	출입구	7	0.01
벽	231	0.35	유리	23	0.04	출입문	7	0.01
문	192	0.29	비상구	21	0.03	현관문	7	0.01
계단	175	0.27	베란다	20	0.03	경비실	6	0.01
천정	166	0.25	거실	19	0.03	난간	6	0.01
바닥	161	0.25	주춧돌	19	0.03	처마	6	0.01
지붕	153	0.23	주차장	18	0.03	홀	6	0.01
화장실	99	0.15	철골	18	0.03	대리석	5	0.01
옥상	95	0.14	나무	16	0.02	벽지	5	0.01
엘리베이터	80	0.12	대문	16	0.02	에스컬레이터	5	0.01
방	79	0.12	출구	14	0.02	지반	5	0.01
복도	70	0.11	외벽	13	0.02	창고	5	0.01
층	69	0.11	지하실	13	0.02	철골구조	5	0.01
시멘트	58	0.09	모래	11	0.02	굴뚝	4	0.01
철근	51	0.08	부엌	11	0.02	단열재	4	0.01
콘크리트	43	0.07	땀대	11	0.02	방음재	4	0.01
입구	41	0.06	유리창	11	0.02	슬레이브	4	0.01
지하실	41	0.06	축대	11	0.02	안방	4	0.01
창	40	0.06	기초	10	0.02	외장재	4	0.01
현관	40	0.06	서까래	10	0.02	자갈	4	0.01
로비	33	0.05	골조	9	0.01	주방	4	0.01
사무실	32	0.05	정문	9	0.01	철재	4	0.01
보	24	0.04	흙	8	0.01			
대들보	23	0.04	내벽	7	0.01			

3(0.005) : 기와, 내외장재, 돌, 뒷문, 못, 본관, 지지대, 창틀, 축, 층계, 형광등, 후문, 휴게실, 흡연실

2(0.003) : 골재, 기반, 목재, 방문, 서재, 쇠, 식당, 안테나, 욕실, 전기시설, 전등, 전선, 조명, 지주, 철근콘크리트, 토지, 통로, 환풍구, 환풍기, 회의실, 회전문

1) 범주명 옆 괄호 안의 숫자는 반응한 참가자의 숫자임. 산출빈도가 1, 즉 한 명의 참가자만이 반응한 사례는 무의미한 것으로 간주하여 생략함.

3. 곡식(675)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
보리	591	0.88	팥	52	0.08	잡곡	7	0.01
쌀	449	0.67	감자	51	0.08	갓	7	0.01
조	383	0.57	피	46	0.07	김은쌀	6	0.01
밀	332	0.49	참쌀	43	0.06	기장	5	0.01
수수	330	0.49	고구마	35	0.05	쌀보리	5	0.01
콩	263	0.39	귀리	19	0.03	겨	4	0.01
벼	231	0.34	좁쌀	16	0.02	메밀	4	0.01
옥수수	127	0.19	깨	14	0.02			
현미	60	0.09	올무	8	0.01			

3(0.004) : 녹두, 밀가루, 사탕수수

2(0.003) : 오곡, 완두, 조조, 참깨, 햅쌀, 호밀, 흑미

4. 곤충(653)

사례	비율	빈도	사례	비율	빈도	사례	비율	빈도
메뚜기	366	0.56	거미	97	0.15	지네	14	0.02
잠자리	301	0.46	무당벌레	64	0.10	물방개	13	0.02
개미	267	0.41	나방	40	0.06	애벌레	13	0.02
나비	240	0.37	풍뎅이	42	0.06	벌레	11	0.02
사마귀	237	0.36	딱정벌레	39	0.06	땅강아지	8	0.01
파리	229	0.35	방아깨비	32	0.05	귀머느리	8	0.01
매미	199	0.30	장수하늘소	30	0.05	장수풍뎅이	7	0.01
모기	177	0.27	하늘소	24	0.04	지렁이	7	0.01
벌	164	0.25	베짱이	21	0.03	반딧불이	5	0.01
귀뚜라미	150	0.23	장구벌레	19	0.03	쇠똥구리	4	0.01
바퀴벌레	138	0.21	사슴벌레	14	0.02	하루살이	4	0.01
여치	104	0.16	소금쟁이	14	0.02			

3(0.005) : 곤충채집, 벼룩, 투구벌레

2(0.003) : 개똥벌레, 달팽이, 번데기, 콩벌레, 풀무치, 해충, 호랑나비, 갸, 고추잠자리, 공벌, 구더기, 나문재, 누에, 독거미, 땃벌, 말벌, 물자라, 버벌귀, 송충이, 쌀벌레, 유충, 이, 자벌, 장구애비, 진드기, 진딧물, 초파리

5. 꽃(640)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
장미꽃	580	0.90	꽃	50	0.08	봉선화	11	0.02
백합	311	0.48	호박꽃	50	0.08	팬지	10	0.02
튤립	228	0.35	수선화	48	0.07	물망초	9	0.01
안개꽃	208	0.32	카네이션	37	0.06	배꽃	9	0.01
국화꽃	206	0.32	카라	25	0.04	연꽃	8	0.01
무궁화꽃	155	0.24	목련화	24	0.04	난꽃	6	0.01
개나리꽃	136	0.21	제비꽃	23	0.04	맨드라미	6	0.01
해바라기	133	0.21	동백꽃	22	0.03	유채꽃	6	0.01
진달래꽃	99	0.15	매화꽃	22	0.03	달맞이꽃	5	0.01
민들레꽃	82	0.13	들국화	20	0.03	봉숭아	5	0.01
코스모스	80	0.12	아카시아	14	0.02	분꽃	5	0.01
할미꽃	78	0.12	채송화	13	0.02	히아신스	5	0.01
나팔꽃	64	0.10	데이지	11	0.02	철쭉	4	0.01

3(0.000) : 파꽃, 난초, 눈꽃, 다알리아 들꽃, 말리꽃, 백일홍, 사루비아, 사쿠라, 질레꽃

2(0.000) : 글라디올러스, 금강초롱 나리, 도라지꽃, 라일락, 모란, 목화, 백장미, 아이리스, 에델바이스, 칸나

6. 교통수단(643)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
버스	508	0.79	자동차	165	0.26	트럭	13	0.02
지하철	454	0.71	자가용	131	0.20	열차	8	0.01
비행기	408	0.63	오토바이	120	0.19	헬리콥터	8	0.01
기차	355	0.55	차	53	0.08	말	6	0.01
택시	326	0.51	승용차	44	0.07	봉고	6	0.01
자전거	202	0.31	도보	33	0.05	마차	5	0.01
배	197	0.31	전철	16	0.02	인력거	4	0.01

3(0.005) : 고속버스, 전차

2(0.003) : 마을버스, 모범택시, 선박, 순환버스, 우주선

7. 과일(657)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
사과	585	0.89	감	187	0.28	자두	23	0.04
배	427	0.65	복숭아	116	0.18	레몬	21	0.03
귤	347	0.53	오렌지	104	0.16	밀감	14	0.02
수박	283	0.43	참외	79	0.12	망고	12	0.02
포도	269	0.41	키위	79	0.12	토마토	12	0.02
딸기	221	0.34	파인애플	58	0.09	앵두	7	0.01
바나나	221	0.34	매론	46	0.07			

3(0.005) : 산딸기, 체리

2(0.003) : 대추, 모과, 밤, 살구, 자몽

8. 금속(630)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
철	507	0.80	쇠	54	0.09	칼슘	13	0.02
구리	450	0.71	주석	42	0.07	리튬	10	0.02
알루미늄	311	0.49	청동	36	0.06	수은	9	0.01
은	297	0.47	스테인리스	31	0.05	귀금속	6	0.01
금	296	0.47	텅스텐	30	0.05	크롬	6	0.01
납	158	0.25	칼륨	24	0.04	우라늄	5	0.01
아연	143	0.23	탄	22	0.03	카드뮴	5	0.01
동	104	0.17	황동	21	0.03	납	4	0.01
마그네슘	85	0.13	백금	18	0.03	루비듐	4	0.01
나트륨	62	0.10	강철	15	0.02	세슘	4	0.01
니켈	56	0.09	합금	14	0.02	중금속	4	0.01

3(0.005) : 놋쇠, 주철

2(0.003) : 고철, 바륨, 스테인리스틸, 철강, 철광석, 코발트

9. 기생충(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
십이지장충	327	0.52	원충	17	0.03	유충	6	0.01
요충	282	0.44	구충	16	0.03	조충	6	0.01
촌충	114	0.18	넓은마디촌충	13	0.02	민촌충	5	0.01
편충	104	0.16	낭충	11	0.02	살모넬라균	4	0.01
간디스토마	89	0.14	흡충	11	0.02	세면발이	4	0.01
디스토마	83	0.13	폐흡충	8	0.01	유산균	4	0.01
대장섬모충	39	0.06	간흡충	6	0.01	장충	4	0.01
갈고기촌충	33	0.05	말라리아병원충	6	0.01			

3(0.000) : 개회충, 대장충, 사상충, 살모넬라, 심장사상충, 아메리카구충, 일본주혈흡충, 쿠페리아모양선충,

2(0.000) : 간충, 분선충, 비브리오균, 소장균, 음벌레, 위생, 위장충

10. 기체(644)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
산소	569	0.88	암모니아	41	0.06	독가스	6	0.01
수소	485	0.75	가스	40	0.06	이산화질소	6	0.01
질소	394	0.61	메탄	39	0.06	염화수소	5	0.01
이산화탄소	380	0.59	연기	27	0.04	이상기체	5	0.01
헬륨	219	0.34	아황산가스	20	0.03	황산	5	0.01
탄소	117	0.18	이산화황	14	0.02	대기	4	0.01
일산화탄소	109	0.17	방귀	10	0.02	탄산	4	0.01
공기	104	0.16	부탄	10	0.02	프레온	4	0.01
수증기	84	0.13	천연가스	10	0.02	프로판	4	0.01
염소	60	0.09	황화수소	9	0.01	플루오르	4	0.01
오존	52	0.08	네온	8	0.01	황	4	0.01
아르곤	41	0.06	담배연기	7	0.01			

3(0.000) : 김, 배기가스

2(0.000) : 기체, 도시가스, 브롬, 스모그, 습기, 연탄가스, 염화탄소, 일산화질소, 탄화수소,

11. 기후(633)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
온대기후	325	0.51	따뜻한기후	28	0.04	서늘하다	7	0.01
열대기후	290	0.46	온난기후	28	0.04	우박	7	0.01
냉대기후	231	0.36	몬순	27	0.04	해가뜨다	7	0.01
아열대기후	214	0.34	지중해성기후	26	0.04	고산기후	6	0.01
한대성기후	191	0.30	안개	25	0.04	사계절	6	0.01
비	153	0.24	날씨	23	0.04	엘니뇨	6	0.01
눈내림	120	0.19	장마	21	0.03	여름	6	0.01
건조기후	118	0.19	한랭성기후	18	0.03	지형성기후	6	0.01
맑은날씨	115	0.18	강수	16	0.03	고온다습	5	0.01
흐리다	82	0.13	고온	16	0.03	봄	5	0.01
바람	64	0.10	기후대	16	0.03	온난다습	5	0.01
온난건조	64	0.10	갸	14	0.02	이상기후	5	0.01
구름김	58	0.09	번개	13	0.02	태양	5	0.01
습하다	57	0.09	소나기	13	0.02	가을	4	0.01
추운날씨	50	0.08	온화한기후	12	0.02	계절	4	0.01
대륙성기후	47	0.07	천둥	12	0.02	극지방기후	4	0.01
해양성기후	45	0.07	열대우림기후	11	0.02	라니냐	4	0.01
한랭건조	41	0.06	적도성기후	10	0.02	무더위	4	0.01
다습함	40	0.06	툰드라기후	10	0.02	서리	4	0.01
더운날씨	36	0.06	겨울	9	0.01	아한대기후	4	0.01
난대성기후	29	0.05	시원하다	9	0.01	열대야	4	0.01
사막기후	29	0.05	사바나기후	8	0.01	일조	4	0.01
열대몬순기후	29	0.05	우림기후	8	0.01			

3(0.000) : 고기압, 다우, 쌀쌀하다, 저온, 후덥지근

2(0.000) : 극기후, 극한, 꽃샘추위, 내륙성, 냉대습윤기후, 냉랭한기후, 삼한사온기후, 상쾌하다, 선선하다,

스콜, 싸늘하다, 영하, 일사, 저기압, 적당하다, 포근하다, 폭우, 폭풍우, 한랭다습, 허리케인, 흐리다갸

12. 나무(646)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
팽나무	379	0.59	잣나무	51	0.08	활엽수	7	0.01
소나무	264	0.41	대추나무	35	0.05	가시나무	6	0.01
참나무	240	0.37	플라타너스	27	0.04	낙엽수	6	0.01
대나무	214	0.33	떡갈나무	26	0.04	수양버드나무	6	0.01
옻나무	149	0.23	등나무	16	0.02	목련나무	5	0.01
버드나무	130	0.20	아카시아나무	14	0.02	야자수	5	0.01
감나무	127	0.20	미루나무	13	0.02	장미나무	5	0.01
사과나무	114	0.18	꽃나무	12	0.02	과일나무	4	0.01
단풍나무	107	0.17	통나무	12	0.02	느릅나무	4	0.01
은행나무	103	0.16	가지나무	10	0.02	라임오렌지나무	4	0.01
밤나무	102	0.16	박달나무	10	0.02	매화나무	4	0.01
느티나무	92	0.14	침엽수	10	0.02	무화과나무	4	0.01
향나무	82	0.13	포도나무	10	0.02	석류나무	4	0.01
벚나무	76	0.12	상록수	9	0.01	앵두나무	4	0.01
전나무	73	0.11	자작나무	9	0.01	오리나무	4	0.01
배나무	66	0.10	포플러나무	9	0.01	측백나무	4	0.01
오동나무	58	0.09	너도밤나무	8	0.01	호도나무	4	0.01
동백나무	56	0.09	닥나무	8	0.01			
사철나무	55	0.09	교목	7	0.01			

3(0.005) : 굴나무, 도토리나무, 모과나무, 무궁화나무, 바오밥나무, 상수리나무, 소철나무, 오크
 2(0.003) : 교목, 복숭아나무, 사시나무, 삼나무, 큰나무, 탱자나무, 푸른나무, 피나무, 호랑이발톱나무

13. 나물(641)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
콩나물	576	0.90	부추	31	0.05	달래	7	0.01
시금치	367	0.57	도라지나물	28	0.04	배추	6	0.01
고사리	329	0.51	채나물	22	0.03	버섯	6	0.01
도라지	208	0.32	박나물	20	0.03	산채나물	6	0.01
미나리	171	0.27	미역	18	0.03	시래기	6	0.01
숙주나물	156	0.24	호박나물	16	0.02	호박	6	0.01
취나물	109	0.17	가지	15	0.02	돛나물	5	0.01
산나물	102	0.16	미역나물	15	0.02	비섯나물	5	0.01
무나물	85	0.13	봄나물	14	0.02	파	5	0.01
시금치나물	68	0.11	미나리나물	13	0.02	고추나물	4	0.01
숙주	59	0.09	가지나물	12	0.02	깻잎	4	0.01
고사리나물	58	0.09	배추나물	10	0.02	무우나물	4	0.01
쑥	57	0.09	쑥갓	9	0.01	상추	4	0.01
냉이	40	0.06	우엉	9	0.01	열무	4	0.01
무	34	0.05	두릅	8	0.01			
더덕	31	0.05	씀바귀	8	0.01			

3(0.005) : 겨울초, 기름나물, 김치, 녹두, 두릅나물, 들나물, 무채, 부추나물, 오이, 요강나물, 죽순, 취, 파래
 2(0.003) : 고구마줄기, 냉이나물, 녹두나물, 달래나물, 돈나물, 무말랭이, 무생채, 미더덕, 비듬나물, 산초, 삼색나, 생나물, 신선초, 오이나물, 우거지, 전나물, 토란,

14. 네발짐승(646)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
개	463	0.72	강아지	65	0.10	하마	14	0.02
호랑이	374	0.58	기린	55	0.09	거북이	9	0.01
사자	356	0.55	기린	55	0.09	너구리	9	0.01
고양이	347	0.54	여우	52	0.08	다람쥐	9	0.01
소	226	0.35	염소	46	0.07	노루	6	0.01
말	209	0.32	치타	42	0.07	멧돼지	6	0.01
돼지	146	0.23	양	40	0.06	퓨마	6	0.01
토끼	112	0.17	표범	40	0.06	범	5	0.01
사슴	100	0.15	귀	23	0.04	캥거루	4	0.01
코끼리	92	0.14	하이에나	22	0.03	포유류	4	0.01
곰	76	0.12	원숭이	16	0.02			
늑대	67	0.10	낙타	15	0.02			

3(0.005) : 공룡, 망아지, 송아지, 얼룩말, 이리, 코뿔소

2(0.002) : 당나귀, 악어, 이구아나, 카멜레온, 햄스터

15. 도형(649)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
삼각형	554	0.85	세모	49	0.08	사각	10	0.02
사각형	536	0.83	칠각형	48	0.07	원기둥	10	0.02
원	376	0.58	평행사변형	44	0.07	정삼각형	10	0.02
오각형	353	0.54	원뿔	43	0.07	직사각형	10	0.02
육각형	284	0.44	다각형	24	0.04	이등변삼각형	6	0.01
마름모	135	0.21	정사각형	24	0.04	사각뿔	5	0.01
사다리꼴	83	0.13	정육면체	23	0.04	부채꼴	4	0.01
타원	77	0.12	삼각뿔	17	0.03	사면체	4	0.01
팔각형	68	0.10	십이각형	15	0.02	정사면체	4	0.01
네모	58	0.09	육면체	15	0.02			

3(0.000) : 각뿔, 십각형, 평면도형

2(0.000) : 다면체, 등변사다리꼴, 장방형,

16. 매스미디어(638)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
텔레비전	568	0.90	뉴스	49	0.08	컴퓨터통신	9	0.01
신문	477	0.75	광고	46	0.07	방송국	7	0.01
라디오	474	0.75	핸드폰	46	0.07	전광판	6	0.01
잡지	350	0.55	책	32	0.05	모바일	4	0.01
인터넷	295	0.47	DVD	19	0.03	언론	4	0.01
컴퓨터	212	0.33	PDA	13	0.02	여론	4	0.01
영화	84	0.13	인터넷방송	12	0.02			
비디오	68	0.11	위성방송	9	0.01			

3(0.000) : 광고지, 음악, 지하철광고, 케이블방송

2(0.000) : 광고매체, 대형스크린, 만화, 매체, 비평, 스포츠신문, 시사잡지, 월간지

17. 목수연장(646)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
망치	561	0.87	줄	42	0.07	삽	8	0.01
톱	478	0.74	정	41	0.06	사다리	7	0.01
못	403	0.62	나무	37	0.06	목장갑	6	0.01
대패	322	0.50	니퍼	31	0.05	해머	6	0.01
끌	146	0.23	나사	23	0.04	렌치	5	0.01
드라이버	112	0.17	송곳	21	0.03	먹줄	5	0.01
사포	109	0.17	전기톱	20	0.03	본드	5	0.01
펜치	105	0.16	연필	16	0.02	대못	4	0.01
도끼	98	0.15	스패너	12	0.02	볼트	4	0.01
장도리	82	0.13	드릴	53	0.08			
자	81	0.13	줄자	50	0.08			

3(0.005) : 가위, 낫, 너트, 목재, 몽키스패너, 실톱, 조각칼

2(0.003) : 검정테이프, 곱자, 그라인더, 받침대, 선반, 철사, 플라이어

18. 무기(648)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
총	564	0.87	몽둥이	28	0.04	가스총	8	0.01
칼	538	0.83	방망이	27	0.04	전기총격기	8	0.01
대포	247	0.38	지뢰	26	0.04	포	8	0.01
창	156	0.24	망치	25	0.04	채찍	7	0.01
미사일	142	0.22	쌍절곤	22	0.03	갑옷	6	0.01
폭탄	101	0.16	각목	19	0.03	낫	6	0.01
도끼	92	0.14	돌	19	0.03	돌맹이	6	0.01
탱크	79	0.12	기관총	18	0.03	발칸포	6	0.01
수류탄	77	0.12	회칼	15	0.02	생화학무기	6	0.01
활	65	0.10	봉	14	0.02	어뢰	6	0.01
방패	61	0.09	쇠파이프	12	0.02	발	5	0.01
화살	54	0.08	막대기	11	0.02	송곳	5	0.01
핵	47	0.07	소총	11	0.02	원자폭탄	5	0.01
전투기	35	0.05	표창	11	0.02	둔기	4	0.01
주먹	32	0.05	화학무기	11	0.02	삼지창	4	0.01
핵무기	31	0.05	도	10	0.02	원자탄	4	0.01
검	29	0.04	장갑차	10	0.02	톱	4	0.01
권총	29	0.04	전차	10	0.02			
핵폭탄	29	0.04	손	9	0.01			

3(0.005) : 가위, 곤봉, 독약, 쌍절봉, 잠수함, 전기톱, 철퇴, 항공모함, 곤함, 다이내마이트

2(0.003) : 독, 독가스, 독침, 따발총, 맨주먹, 바이러스, 바주카포, 부메랑, 생물무기, 세균, 쇠사슬, 수소, 탄, 스마트탄, 쌍칼, 야구방망이, 장총, 제트기, 총알, 파이프, 폭약, 해머

19. 무술(640)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
태권도	572	0.90	킥복싱	30	0.05	당랑권	9	0.01
유도	364	0.57	무에타이	27	0.04	선무도	9	0.01
합기도	290	0.46	권투	20	0.03	레슬링	8	0.01
검도	255	0.40	복싱	18	0.03	소림권	8	0.01
쿵푸	225	0.35	호신술	18	0.03	창술	8	0.01
가라테	183	0.29	검술	17	0.03	특공무술	7	0.01
태권	155	0.24	권격도	16	0.03	궁술	6	0.01
우슈	138	0.22	국술	12	0.02	권법	6	0.01
태극권	65	0.10	카포에라	12	0.02	국선도	4	0.01
공수도	58	0.09	팔극권	12	0.02	와한뒤투	4	0.01
취권	47	0.07	유술	11	0.02	스모	4	0.01
격투기	43	0.07	절건도	11	0.02			

3(0.000) : 궁도, 차력, 철권, 펜싱, 학권, 해동검도 2(0.000) : 공수도, 낙법, 도술, 화랑도

20. 범죄(653)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
살인	488	0.75	성범죄	27	0.04	무단침입	8	0.01
강간	420	0.64	상해	26	0.04	아동학대	8	0.01
절도	384	0.59	납치	21	0.03	구타	7	0.01
사기	339	0.52	마약	21	0.03	공갈	6	0.01
강도	243	0.37	살인미수	21	0.03	날치기	6	0.01
폭행	172	0.26	치사	18	0.03	명예훼손	6	0.01
폭력	57	0.09	성폭력	15	0.02	테러	6	0.01
유괴	49	0.08	간통	14	0.02	특수절도	6	0.01
소매치기	45	0.07	인신매매	14	0.02	살해	5	0.01
방화	41	0.06	횡령	14	0.02	위법	5	0.01
협박	41	0.06	성추행	13	0.02	갈취	4	0.01
도둑질	40	0.06	경범죄	12	0.02	음주운전	4	0.01
감옥	33	0.05	도박	11	0.02	주거침입	4	0.01
성폭행	33	0.05	성희롱	10	0.02			
뺑소니	29	0.04	노상방뇨	8	0.01			

3(0.005) : 공무집행방해, 과실치사, 뇌물수수, 사이버범죄, 상해치사, 스토킹, 위조, 폭행치사, 해킹

2(0.003) : 간음, 감금, 강간미수, 공금횡령, 과속, 교통법규위반, 기물훼손, 방조, 배임, 불륜, 사생활침해, 신호위반, 연쇄살인, 완전범죄, 원조교제, 인질극, 자살, 존속살인, 주가조작, 중범죄, 치상, 탈세, 특수강도, 학대, 혼인빙자간음

21. 보석(640)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
다이아몬드	592	0.93	수정	72	0.11	백금	21	0.03
루비	423	0.66	오팔	68	0.11	터키석	21	0.03
사파이어	392	0.61	토파즈	46	0.07	비취	15	0.02
금	290	0.45	옥	37	0.06	가넷	8	0.01
진주	280	0.44	큐빅	37	0.06	흑진주	8	0.01
은	203	0.32	자수정	28	0.04	탄생석	6	0.01
에메랄드	181	0.28	호박	98	0.15	크리스탈	4	0.01

3(0.005) : 인조보석

2(0.003) : 루피, 산호, 페리도트, 흑요석

22. 새(조류) (644)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
참새	490	0.76	빼꾸기	49	0.08	거위	11	0.02
비둘기	384	0.60	다조	48	0.07	벌새	11	0.02
까치	286	0.44	두루미	42	0.07	시조새	11	0.02
독수리	280	0.43	꿩	41	0.06	올빼미	11	0.02
까마귀	223	0.35	백조	38	0.06	철새	11	0.02
기러기	146	0.23	황새	27	0.04	고니	7	0.01
제비	125	0.19	딱따구리	24	0.04	메추리	7	0.01
닭	118	0.18	종달새	21	0.03	봉황	7	0.01
갈매기	104	0.16	카나리아	20	0.03	원앙	7	0.01
매	95	0.15	구관조	15	0.02	소쩍새	6	0.01
앵무새	78	0.12	공작	14	0.02	칠면조	5	0.01
부엉이	62	0.10	피꼬리	14	0.02	대머리독수리	4	0.01
학	55	0.09	팽귄	14	0.02	물총새	4	0.01
오리	52	0.08	잉꼬	13	0.02	청둥오리	4	0.01

3(0.005) : 도도새, 도요새, 백로, 병아리, 찌르레기

2(0.003) : 군함조, 두견새, 딱새, 박쥐, 산새, 종다리, 키위, 텃새, 파랑새

23. 색깔(656)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
빨강색	432	0.66	녹색	82	0.13	자주색	9	0.01
파랑색	411	0.63	분홍색	74	0.11	금색	8	0.01
노랑색	408	0.62	검은색	73	0.11	은색	8	0.01
초록색	239	0.36	하얀색	54	0.08	백색	6	0.01
검정색	212	0.32	연두색	36	0.05	붉은색	6	0.01
히끄무리틱틱한색	194	0.30	흑색	33	0.05	오렌지색	5	0.01
보라색	140	0.21	하늘색	32	0.05	핑크색	5	0.01
노란색	125	0.19	갈색	16	0.02	베이지색	4	0.01
주황색	114	0.17	남색	13	0.02	청색	4	0.01
빨간색	103	0.16	흰색	13	0.02	푸른색	4	0.01

3(0.000) : 까망, 살색, 삼원색, 아이보리색, 적색, 정록색

2(0.000) : 누르끼리, 레드, 무색, 무채색, 불그스레, 황색, 회색

24. 술(640)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
소주	593	0.93	삼페인	26	0.04	보르도	5	0.01
맥주	564	0.88	탁주	23	0.04	브렌니	5	0.01
양주	418	0.65	시원소주	22	0.03	설중매	5	0.01
막걸리	299	0.47	정종	21	0.03	인삼주	5	0.01
동동주	161	0.25	꼬냘	20	0.03	전통주	5	0.01
위스키	89	0.14	청하	12	0.02	케이지비	5	0.01
와인	86	0.13	참이슬	10	0.02	하이주	5	0.01
포도주	72	0.11	배갈	9	0.01	하이트	5	0.01
고량주	69	0.11	데킬라	8	0.01	곡주	4	0.01
백세주	60	0.09	오십세주	8	0.01	립주	4	0.01
카테일	51	0.08	약주	7	0.01	레몬소주	4	0.01
매실주	43	0.07	과실주	6	0.01	이과도주	4	0.01
과일주	42	0.07	다래주	6	0.01	진로	4	0.01
폭탄수	39	0.06	뱀술	5	0.01	카스	4	0.01
청주	38	0.06	보드카	29	0.05	화주	4	0.01

3(0.005) : 레몬주, 민속주, 흑주

2(0.003) : 국화주, 단술, 바카디, 보즐레누보, 복분자주, 산, 이과도주, 흑맥주

25. 스포츠/운동(645)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
축구	545	0.84	스쿼시	23	0.04	역도	8	0.01
농구	496	0.77	유도	23	0.04	정구	8	0.01
야구	423	0.66	피구	19	0.03	미식축구	7	0.01
배구	388	0.60	헬스	15	0.02	승마	7	0.01
테니스	180	0.28	하키	14	0.02	스케이팅	6	0.01
수영	178	0.28	발야구	13	0.02	씨름	6	0.01
탁구	130	0.20	검도	12	0.02	아이스하키	6	0.01
배드민턴	59	0.09	복싱	12	0.02	조깅	6	0.01
족구	48	0.07	에어로빅	11	0.02	줄넘기	5	0.01
육상	45	0.07	레슬링	10	0.02	킥복싱	5	0.01
달리기	40	0.06	양궁	9	0.01	댄스스포츠	4	0.01
볼링	36	0.06	체조	9	0.01	멀리뛰기	4	0.01
골프	35	0.05	권투	8	0.01	자전거	4	0.01
마라톤	31	0.05	력비	8	0.01	높이뛰기	3	0.01
태권도	29	0.04	당구	28	0.04			
핸드볼	29	0.04	스키	27	0.04			

3(0.005) : 높이뛰기, 사격, 쇼트트랙, 인라인스케이팅, 재즈댄스, 합기도,

2(0.003) : 구기, 그레이시유술, 펜싱, 바디빌딩, 세팍타크로, 요트, 펜싱, 포켓볼, 허들

26. 시간단위(642)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
분	638	0.99	찰나	19	0.03	세기	7	0.01
초	630	0.98	경	19	0.03	오전	7	0.01
시	452	0.70	해	11	0.02	밀리초	6	0.01
일	360	0.56	겹	10	0.02	시각	6	0.01
월	207	0.32	마이크로초	10	0.02	오후	6	0.01
년	187	0.29	나노초	8	0.01	정오	5	0.01
시간	158	0.25	나절	7	0.01	역겹	4	0.01
달	125	0.19	날	33	0.05	ms	4	0.01
주	35	0.05	각	22	0.03			

3(0.005) : 개월, 반, 시진, 식경, 자정

2(0.003) : 요일, 전, ns

27. 신체부위(650)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
다리	483	0.74	코	63	0.10	손목	10	0.02
팔	439	0.68	엉덩이	58	0.09	성기	8	0.01
머리	301	0.46	입	56	0.09	발마닥	6	0.01
손	215	0.33	몸통	55	0.08	배꼽	6	0.01
발	210	0.32	귀	44	0.07	이마	6	0.01
가슴	194	0.30	등	26	0.04	머리카락	4	0.01
얼굴	173	0.27	손가락	21	0.03	발목	4	0.01
배	164	0.25	발가락	15	0.02	손톱	4	0.01
목	121	0.19	허벅지	13	0.02	입술	4	0.01
어깨	117	0.18	무릎	76	0.12			
눈	91	0.14	허리	76	0.12			

3(0.005) : 눈썹, 장단지, 종아리, 턱, 팔꿈치, 팔다리

2(0.003) : 간, 발톱, 뺨, 심장, 음낭, 팔목

28. 악기(637)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
피아노	501	0.79	클라리넷	33	0.05	건반악기	9	0.01
바이올린	444	0.70	트라이앵글	33	0.05	관악기	9	0.01
기타	300	0.47	색소폰	27	0.04	피콜로	8	0.01
첼로	229	0.36	실로폰	27	0.04	아쟁	7	0.01
플룻	195	0.31	징	25	0.04	펜플룻	7	0.01
드럼	162	0.25	뽕파리	21	0.03	더블베이스	6	0.01
비올라	107	0.17	오보에	18	0.03	일렉트릭기타	6	0.01
탬버린	87	0.14	심벌즈	15	0.02	해금	6	0.01
가야금	70	0.11	캐스터네츠	15	0.02	멜로디언	5	0.01
트럼펫	68	0.11	오르간	14	0.02	베이스기타	5	0.01
북	65	0.10	타악기	12	0.02	신세사이저	5	0.01
피리	64	0.10	현악기	12	0.02	짹짹이	5	0.01
장구	58	0.09	오카리나	11	0.02	풍금	5	0.01
리코더	53	0.08	키보드	11	0.02	바순	4	0.01
거문고	52	0.08	호른	11	0.02	켈로	4	0.01
하모니카	40	0.06	콘트라베이스	10	0.02	큰북	4	0.01
베이스	38	0.06	하프	35	0.05			
대금	37	0.06	단소	33	0.05			

3(0.005) : 금관악기, 나팔, 소고, 소금, 아코디언, 전자기타, 트럼본

2(0.003) : 오케스트라, 클래식기타, 태평소, 통기타, 통소, 혼

29. 양념(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
간장	404	0.64	생강	37	0.06	쌈장	17	0.03
후추	304	0.48	다시다	35	0.06	겨자	14	0.02
고춧가루	279	0.44	초장	34	0.05	토마토케첩	13	0.02
설탕	261	0.41	막장	30	0.05	맛소금	10	0.02
고추장	216	0.34	파	29	0.05	마요네즈	7	0.01
된장	144	0.23	양파	27	0.04	다대기	6	0.01
마늘	141	0.22	조미료	26	0.04	소스	6	0.01
식초	91	0.14	후춧가루	24	0.04	와사비	6	0.01
참기름	83	0.13	물엿	18	0.03	고추양념	4	0.01
미원	68	0.11	깨	17	0.03	커리	4	0.01
깨소금	47	0.07	고추	44	0.07			

3(0.005) : 머스타드, 불고기양념, 양념장, 참깨

2(0.003) : 갈비양념, 감초, 갖은양념, 겨자소스, 계피가루, 기름, 다진마늘, 돼지고기양념, 마늘다진 것, 부추가루, 생강가루, 소고기양념, 손맛, 젓갈, 핫소스, 향신료

30. 어류/물고기류 (631)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
갈치	327	0.52	명태	35	0.06	아귀	13	0.02
날치	223	0.35	가자미	31	0.05	빙어	10	0.02
고등어	190	0.30	전어	31	0.05	농어	9	0.01
붕어	181	0.29	피래미	29	0.05	항어	9	0.01
참치	164	0.26	열대어	26	0.04	가물치	8	0.01
상어	143	0.23	넙치	25	0.04	가시고기	8	0.01
조기	131	0.21	쉬리	25	0.04	뱀장어	8	0.01
잉어	127	0.20	대구	24	0.04	청어	8	0.01
멸치	111	0.18	송어	24	0.04	굴비	6	0.01
금붕어	97	0.15	갈치	23	0.04	홍어	6	0.01
꽁치	77	0.12	미꾸라지	21	0.03	감성돔	5	0.01
연어	75	0.12	삼치	21	0.03	곰장어	5	0.01
고래	57	0.09	다랑어	20	0.03	노가리	5	0.01
메기	51	0.08	민어	19	0.03	문어	5	0.01
복어	51	0.08	도다리	18	0.03	은어	5	0.01
숭어	49	0.08	가오리	17	0.03	망둥어	4	0.01
돔	46	0.07	송사리	17	0.03	방어	4	0.01
치어	38	0.06	납세미	14	0.02	베스	4	0.01
장어	36	0.06	우럭	14	0.02	쏘가리	4	0.01
광어	35	0.06	정어리	14	0.02	해마	4	0.01
도미	35	0.06	돌고래	13	0.02			

3(0.005) : 관상어, 꼴뚜기, 돌돔, 비단잉어, 열목어, 옥돔, 참돔, 키싱구라미, 피라냐
 2(0.003) : 놀래미, 민물장어, 뱀어, 버들치, 붕장어, 빠가사리, 임연수어, 해수어, 황태

31. 언어(국어)(648)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
영어	393	0.62	스페인어	88	0.14	에스파냐어	10	0.02
일본어	348	0.55	러시아어	44	0.07	미국어	8	0.01
중국어	309	0.49	아랍어	16	0.03	인도어	7	0.01
독어	182	0.29	이탈리아어	15	0.02	노어	5	0.01
불어	167	0.26	포르투갈어	13	0.02	베트남어	5	0.01
프랑스어	122	0.19	라틴어	11	0.02	서반아어	5	0.01

3(0.005) : 아프리카어, 알타이어, 영국어, 히브리어
 2(0.003) : 몽골어, 이집트어, 태국어

32. 연료(636)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
나무	231	0.36	핵	26	0.04	메탄가스	7	0.01
연탄	204	0.32	우라늄	25	0.04	목탄	7	0.01
휘발유	164	0.26	물	19	0.03	무연탄	7	0.01
경유	153	0.24	알콜	15	0.02	태양에너지	5	0.01
기름	134	0.21	부탄가스	13	0.02	구공탄	4	0.01
등유	114	0.18	디젤	12	0.02	신탄	4	0.01
가솔린	79	0.12	수력에너지	11	0.02	쓰레기	4	0.01
전기	68	0.11	숯	11	0.02	진지	4	0.01
LPG가스	67	0.11	바람	10	0.02	화력	4	0.01

3(0.005) : 번개탄, 산소, 에탄올, 역청탄, 지열, 태양빛, 풍력, 프로판가스, 항공유,
 2(0.003) : 건전지, 고체연료, 공기, 기체연료, 대체연료, 액체연료, 액화석유가스, 엔진오일, 지력, 파도, 플루토늄, 화석연료

33. 예술(651)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
미술	454	0.70	화가	21	0.03	판소리	9	0.01
무용	248	0.38	시	19	0.03	서양화	8	0.01
연극	203	0.31	서예	15	0.02	조소	8	0.01
영화	172	0.26	공연	14	0.02	피아노	7	0.01
행위예술	131	0.20	디자인	13	0.02	댄스	6	0.01
조각	129	0.20	비디오아트	13	0.02	동양화	6	0.01
그림	102	0.16	현대무용	13	0.02	창	6	0.01
문학	88	0.14	소설	12	0.02	판토마임	6	0.01
춤	62	0.10	고전무용	11	0.02	글	5	0.01
발레	57	0.09	작곡	11	0.02	도자기	5	0.01
국악	45	0.07	누드	10	0.02	스포츠	5	0.01
오페라	42	0.06	만화	10	0.02	악기	5	0.01
성악	37	0.06	공연예술	9	0.01	연주	5	0.01
공예	35	0.05	조형	9	0.01	조형예술	5	0.01
사진	35	0.05	건축	27	0.04	판화	5	0.01
전위예술	30	0.05	회화	26	0.04	도예	4	0.01
노래	28	0.04	뮤지컬	22	0.03			

3(0.005) : 락, 악기연주, 양악, 연기, 요리, 패션, 풍경화, 한국무용, 환경예술

2(0.003) : 대중예술, 대중음악, 드라마, 미술, 문예, 바디페인팅, 불교미술, 설치미술, 수학, 시각예술, 애니메이션, 영상예술, 음식, 클래식음악, 탈춤

34. 옷(의복)(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
바지	398	0.63	교복	26	0.04	부스탕	8	0.01
치마	236	0.37	원피스	25	0.04	파카	8	0.01
코트	210	0.33	기모노	24	0.04	평상복	8	0.01
점퍼	188	0.30	반바지	19	0.03	비옷	7	0.01
한복	165	0.26	와이셔츠	19	0.03	후드티	7	0.01
티셔츠	148	0.23	츄리닝	19	0.03	수영복	6	0.01
양복	106	0.17	가디건	18	0.03	예복	6	0.01
정장	86	0.14	런닝셔츠	18	0.03	장갑	6	0.01
속옷	80	0.13	상의	17	0.03	라운드티	5	0.01
니트	75	0.12	기성복	16	0.03	반팔	5	0.01
양말	74	0.12	저고리	16	0.03	스타킹	5	0.01
남방	71	0.11	내의	14	0.02	신발	5	0.01
셔츠	69	0.11	면티	14	0.02	양장	5	0.01
재킷	58	0.09	목티	14	0.02	외출복	5	0.01
청바지	58	0.09	면바지	13	0.02	웃웃	5	0.01
스웨터	53	0.08	모자	12	0.02	웨딩드레스	5	0.01
조끼	44	0.07	하의	12	0.02	니트티	4	0.01
내복	39	0.06	마이	10	0.02	브래지어	4	0.01
잠옷	39	0.06	옷	10	0.02	상복	4	0.01
팬티	39	0.06	직업복	10	0.02	윗옷	4	0.01
외투	38	0.06	스커트	9	0.01	제복	4	0.01
캐주얼복	33	0.05	체육복	9	0.01	줄티	4	0.01
블라우스	30	0.05	힙합스타일	9	0.01	턱시도	4	0.01
드레스	28	0.04	군복	8	0.01	투피스	4	0.01
운동복	27	0.04	목도리	8	0.01			

3(0.005) : 겹옷, 겨울옷, 마고자, 스포츠웨어, 여름옷, 윗도리, 패딩

2(0.003) : 구제바지, 기지바지, 남성복, 단추, 도복, 두루마기, 모피, 민소매, 바바리, 방한복, 수의, 신사복, 여성복, 여자 연미복, 유니폼, 트레이닝복, 파티복, 플라티

35. 외교관(620)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
각국외교관	514	0.81	서기	10	0.02	외교사절	6	0.01
외국주재외교관	148	0.23	문화외교관	9	0.01	부대사	5	0.01
대사	101	0.16	총영사	9	0.01	주재원	5	0.01
영사	80	0.13	통역관	9	0.01	개즈던	4	0.01
공사	35	0.06	경제외교관	8	0.01	고르차코프	4	0.01
외교관	35	0.06	민간외교관	8	0.01	국제외교관	4	0.01
서기관	26	0.04	가니베트	6	0.01	장보고	4	0.01
참사관	22	0.03	대통령	6	0.01	한승수	4	0.01
통역사	15	0.02	부영사	6	0.01			

3(0.005) : 갈리아니, 군사외교관, 대사관직원, 비서관, 사이버외교관

2(0.003) : 무역외교관, 상주외교관, 시민외교관, 외교공무원, 외교통상부장관, 의무관, 정치인, 직업외교관, 참사, 해외외교관, 홍보대사, 황준선

36. 음악(644)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
클래식	416	0.65	노래	26	0.04	전통음악	7	0.01
재즈	218	0.34	대중가요	25	0.04	종교음악	7	0.01
가요	159	0.25	가곡	22	0.03	하드코어	7	0.01
댄스가요	149	0.23	대중음악	22	0.03	고전음악	6	0.01
서양음악	148	0.23	판소리	22	0.03	농악	6	0.01
보사노바	136	0.21	상송	21	0.03	디스코	6	0.01
발라드	123	0.19	오페라	21	0.03	라틴음악	6	0.01
컨트리뮤지	116	0.18	테크노	17	0.03	바로크음악	6	0.01
팝	109	0.17	헤비메탈	17	0.03	소나타	5	0.01
락	106	0.16	메탈	16	0.02	관현악	4	0.01
힙합	104	0.16	레게	15	0.02	교향곡	4	0.01
트로트	92	0.14	성악	15	0.02	교향악	4	0.01
팜송	86	0.13	소울	15	0.02	멜로디	4	0.01
국악	73	0.11	펑크	12	0.02	민속음악	4	0.01
민요	50	0.08	경음악	9	0.01	일본음악	4	0.01
R&B	49	0.08	리듬앤블루스	9	0.01	창가	4	0.01
뉴에이지	48	0.07	민중가요	9	0.01	포크	4	0.01
동요	34	0.05	가스펠	8	0.01	현대음악	4	0.01
랩	33	0.05	기타음악	8	0.01			
알앤비	32	0.05	뽕짝	8	0.01			

3(0.005) : 가락, 궁중음악, 데스메탈, 로큰롤, 뮤지컬, 얼터너티브, 포크송, 하우스, MP3, Rock

2(0.003) : 기악, 뉴에이지연주곡, 모던락, 민중음악, 왈츠, 일본가요, 전통가요, 중국음악, 찬송가, 태교음악, 하드락, CCM, CD

37. 읽을거리(639)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
잡지	506	0.79	편지	19	0.03	동화	7	0.01
신문	490	0.77	좋은생각	17	0.03	수필집	7	0.01
책	294	0.46	일기	14	0.02	판타지	7	0.01
소설	246	0.38	주간지	12	0.02	독서	6	0.01
만화책	189	0.30	칼럼	12	0.02	유인물	6	0.01
만화	138	0.22	무협지	11	0.02	일간지	6	0.01
소설책	101	0.16	벽보	11	0.02	전문서적	6	0.01
교과서	85	0.13	신문기사	11	0.02	논평	5	0.01
수필	83	0.13	사전	10	0.02	백과사전	5	0.01
시	66	0.10	스포츠신문	10	0.02	인터넷기사	5	0.01
동화책	43	0.07	에세이	10	0.02	컴퓨터글	5	0.01
시집	42	0.07	월간지	10	0.02	논설	4	0.01
인터넷	33	0.05	팝플렛	9	0.01	문자메세지	4	0.01
광고	30	0.05	게시판	8	0.01	소책자	4	0.01
전단지	30	0.05	유머	8	0.01	위인전	4	0.01
광고지	28	0.04	자보	8	0.01	쑥지	4	0.01
사실	26	0.04	자서전	8	0.01	회곡	4	0.01
논문	21	0.03	전공서적	8	0.01			
기사	20	0.03	뉴스	7	0.01			

3(0.005) : 고전, 광고전단, 광고전단지, 글, 기행문, 노트, 도서관, 원서, 철학책, 카탈로그, 판타지소설, 포스터
 2(0.003) : 가사집, 간행물, 게시물, 교양, 그림책, 글자, 낙서, 뇌, 단행본, 대자보, 도형, 동의보감, 레포트, 만평, 메일, 문학, 물리책, 비소설, 삼국지, 설명서, 성경, 소식지, 수학책, 스포츠기사, 안내문, 야설, 여행기, 역사서, 역사책, 연예신문, 엽서, 영어책, 웹페이지, 위대한개츠비, 인터넷게시판, 인터넷자료, 자막, 자유게시판, 저널, 전기문, 추리소설, 카드, 태백산맥, 팝플렛, 패션잡지, 평론, 홍보물, 화성에서온남자금성에서온여자, 희극책

38. 장난감(643)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
인형	447	0.74	팽이	26	0.04	찰흙	8	0.01
로봇	384	0.60	마론인형	25	0.04	과학상자	7	0.01
모형자동차	247	0.38	장난감배	25	0.04	장난감탱크	7	0.01
레고	200	0.31	프라모델	21	0.03	장난감트럭	7	0.01
장난감총	159	0.25	게임기	20	0.03	고무	6	0.01
블럭	112	0.17	구슬	19	0.03	공기	6	0.01
장난감비행기	99	0.15	모빌	17	0.03	목마	6	0.01
장난감기차	87	0.14	미니자동차	15	0.02	병정	6	0.01
공	73	0.11	오뚜기	15	0.02	옥스퍼드	6	0.01
장난감칼	61	0.09	모형자동차	14	0.02	도미노	5	0.01
소꿉놀이	49	0.08	자전거	14	0.02	브루마블	5	0.01
곰인형	48	0.07	종이인형	14	0.02	장난감로봇	5	0.01
퍼즐	44	0.07	요요	10	0.02	장난감포크레인	5	0.01
딸랑이	41	0.06	건담장난감	9	0.01	조립완구	5	0.01
딱지	39	0.06	고무줄	8	0.01	코코블럭	5	0.01
바비	34	0.05	곰돌이	8	0.01	모래	4	0.01
컴퓨터	33	0.05	모형비행기	8	0.01	모형오토바이	4	0.01
장난감차	32	0.05	장난감트럭	8	0.01	붕제완구	4	0.01
오락기	30	0.05	찰흙	8	0.01	종이접기	4	0.01
장난감자동차	29	0.05	모형비행기	8	0.01	카드	4	0.01
물총	28	0.04	장난감트럭	8	0.01			

3(0.005) : 곰돌이인형, 모형, 병원놀이, 볼트론, 사람모형, 새총, 인형의집, 장난감권총, 장난감기차, 종이비행기, 주사위, 축구공
 2(0.003) : 강아지인형, 게임고무공, 공기총, 곰인형, 그림책, 나무도막, 다간, 다트, 마징가, 만화, 모형기차, 모형배, 모형총, 모형칼, 미미, 미미인형, 부메랑, 비비탄총, 뽕뽕이망치, 소망차, 야구공, 장난감따발총, 장난감버스, 줄넘기, 탭블레이드, 토끼인형, 파워레이저, 플레이스테이션, 홀라후프

39. 젓갈(633)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
새우젓갈	462	0.73	명태젓갈	33	0.05	생선젓	9	0.01
오징어젓갈	420	0.66	아가미젓갈	33	0.05	소라젓	9	0.01
명란젓갈	402	0.64	청란젓갈	30	0.05	낙지젓갈	7	0.01
창란젓	381	0.60	까나리젓갈	24	0.04	고등어젓갈	5	0.01
멸치젓갈	349	0.55	게장젓	23	0.04	동태젓	5	0.01
어리굴젓	59	0.09	뱅뱅이젓갈	22	0.03	황석어젓	5	0.01
굴젓갈	58	0.09	알젓	19	0.03	액젓	4	0.01
조개젓	55	0.09	대구젓갈	10	0.02	전어젓갈	4	0.01
갈치젓갈	44	0.07	연어알젓	10	0.02			
꿀두기젓갈	40	0.06	게젓갈	33	0.05			

3(0.005) : 골뱅이젓, 멸치액젓, 뱀어젓, 오양젓갈, 토하젓
 2(0.003) : 대합젓, 액체육젓, 조기젓, 갈치젓갈

40. 종교(644)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
불교	618	0.96	오음진리교	30	0.05	대순진리교	10	0.02
기독교	518	0.80	개신교	29	0.05	통일교	9	0.01
천주교	363	0.56	대종교	28	0.04	남녀호령교	6	0.01
이슬람교	350	0.54	천리교	22	0.03	물문교	6	0.01
힌두교	253	0.39	여호와증인	18	0.03	동학	5	0.01
원불교	124	0.19	유대교	18	0.03	라마교	5	0.01
유교	99	0.15	예수교	14	0.02	그리스정교	4	0.01
가톨릭	68	0.11	조로아스터교	13	0.02	다신교	4	0.01
무교	59	0.09	회교	12	0.02	무속신앙	4	0.01
사이비교	59	0.09	천도교	48	0.07	영생교	4	0.01
크리스트교	59	0.09	도교	46	0.07			

3(0.005) : 나신교, 미신, 밀료, 부두교, 신교
 2(0.003) : 구교, 배화교, 브라만교, 천태종, 해동교, JMS

41. 주방용품(635)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
냄비	381	0.60	주전자	41	0.06	믹서기	8	0.01
국자	340	0.54	세계	36	0.06	부엌칼	8	0.01
칼	310	0.49	밥솥	32	0.05	과도	7	0.01
도마	304	0.48	밥그릇	31	0.05	전기밥솥	7	0.01
프라이팬	210	0.33	술	30	0.05	채	7	0.01
그릇	147	0.23	고무장갑	29	0.05	압력밥솥	6	0.01
가스렌지	123	0.19	컵	28	0.04	주방용세제	6	0.01
주걱	114	0.18	냉장고	20	0.03	트리오	5	0.01
숟가락	87	0.14	뒤집개	20	0.03	공기	4	0.01
접시	83	0.13	식기세척기	18	0.03	김치냉장고	4	0.01
수세미	65	0.10	쟁반	16	0.03	도깨비망망이	4	0.01
싱크대	62	0.10	풍풍	15	0.02	스푼	4	0.01
식칼	59	0.09	오븐	14	0.02	식기건조기	4	0.01
젓가락	53	0.08	포크	14	0.02	양념통	4	0.01
수저	51	0.08	앞치마	11	0.02	찜통	4	0.01
행주	50	0.08	식기	10	0.02	찬장	4	0.01
전자렌지	48	0.08	식탁	10	0.02			
가위	44	0.07	거품기	8	0.01			

3(0.005) : 밥주걱, 조리개, 집게, 토스트기
 2(0.003) : 걸레, 국그릇, 나이프, 대접, 뚝배기, 물바가지, 밥통, 버너, 불, 사발, 세척제, 소쿠리, 식기건조대, 장갑, 젓가락, 키친타올, 휴지

42. 직업(618)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
의사	394	0.64	디자이너	23	0.04	택시기사	7	0.01
변호사	269	0.44	건축가	19	0.03	버스운전기사	6	0.01
선생	155	0.25	노점상	19	0.03	아나운서	6	0.01
교수	153	0.25	대통령	18	0.03	예술가	6	0.01
교사	143	0.23	외교관	18	0.03	운동선수	6	0.01
판사	129	0.21	가수	16	0.03	동역관	6	0.01
간호사	114	0.18	사장	10	0.02	학자	6	0.01
회사원	114	0.18	소방관	10	0.02	광부	5	0.01
공무원	110	0.18	은행원	10	0.02	근로자	5	0.01
검사	82	0.13	경찰관	9	0.01	대학생	5	0.01
약사	69	0.11	서비스직	9	0.01	사무직	5	0.01
학생	60	0.10	요리사	9	0.01	사회복지사	5	0.01
회계사	41	0.07	작가	9	0.01	프로게이머	5	0.01
청소부	40	0.06	치과 의사	9	0.01	화가	5	0.01
경영자	39	0.06	미용사	8	0.01	경비원	4	0.01
변리사	32	0.05	사서	8	0.01	고고학자	4	0.01
프로그래머	32	0.05	수의사	8	0.01	영화배우	4	0.01
목수	29	0.05	어부	8	0.01	이발사	4	0.01
사업가	29	0.05	노동자	7	0.01	전문직	4	0.01
상인	28	0.05	샐러리맨	7	0.01	직장인	4	0.01
운전기사	28	0.05	장사꾼	7	0.01	판매원	4	0.01
군인	27	0.04	주부	7	0.01	펀드매니저	4	0.01
엔지니어	25	0.04	컴퓨터프로그래머	7	0.01			

3(0.005) : 감리사, 건설업자, 건축사, 경리, 구두닦이, 국회의원, 동시통역사, 매니저, 모델, 미화원, 배우, 스포츠선수, 실업자, 음악가, 일당직노동자, 파일럿, 파출부, 한의사

2(0.003) : 달리, 만화가, 무용가, 방송인, 법무사, 법조인, 보험설계사, 설계사, 소매상, 수리공, 스텐디스, 실업가, 심리학자영화감독, 전기기사, 카파라이터, 큐레이터, 탤런트, 프로듀서, 피아니스트, 화이트칼라

43. 질병(644)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
감기	504	0.79	비염	18	0.03	골절상	5	0.01
암	384	0.61	뇌종양	17	0.03	뇌염	5	0.01
에이즈	208	0.33	디스크	17	0.03	뇌출혈	5	0.01
독감	84	0.13	매독	17	0.03	빈혈	5	0.01
백혈병	80	0.13	배탈	17	0.03	습진	5	0.01
콜레라	76	0.12	전염병	17	0.03	심장질환	5	0.01
눈병	61	0.10	상병	16	0.03	알러지	5	0.01
폐렴	60	0.09	정신병	16	0.03	자궁암	5	0.01
치질	57	0.09	천식	15	0.02	중풍	5	0.01
간염	56	0.09	간질	12	0.02	풍진	5	0.01
당뇨병	56	0.09	천연두	12	0.02	간경화	4	0.01
결핵	50	0.08	뇌졸중	11	0.02	케양	4	0.01
무좀	43	0.07	변비	11	0.02	대장암	4	0.01
심장병	40	0.06	축농증	11	0.02	동맥경화	4	0.01
장염	36	0.06	지매	11	0.02	마마	4	0.01
고혈압	35	0.06	복통	10	0.02	불거리	4	0.01
몸살감기	35	0.06	팔다공증	9	0.01	소아마비	4	0.01
장티푸스	35	0.06	류마티즘	9	0.01	신장염	4	0.01
피부병	35	0.06	수두	9	0.01	열병	4	0.01
위염	33	0.05	맹장염	8	0.01	유행성출혈열	4	0.01
폐암	33	0.05	에볼라바이러스	8	0.01	이타이이타이병	4	0.01
관절염	28	0.04	위장병	8	0.01	인플루엔자	4	0.01
식중독	27	0.04	흑사병	8	0.01	파킨슨씨병	4	0.01
홍역	27	0.04	중이염	7	0.01	편두통	4	0.01
간암	26	0.04	타박상	7	0.01	폐결핵	4	0.01
말라리아	22	0.03	문둥병	6	0.01	피부염	4	0.01
페스트	22	0.03	입질	6	0.01	후두염	4	0.01
위암	21	0.03	중양	6	0.01			
위궤양	20	0.03	충치	6	0.01			

3(0.005) : 근육통, 기관지염, 디스토마, 루게릭병, 목감기, 백내장, 소화불량, 신부전증, 유방암, 저혈압, 코감기, 파상풍, 피부질환, 화상

2(0.003) : 결막염, 광견병, 광우병, 만성질환, 몽유병, 방광염, 상사병, 세균, 신경통, 아폴로눈병, 열사병, 염좌, 요통, 위장염, 유전병, 장암, 정신분열병, 직장암, 찰과상, 편도선, 풍, 혈우병, 후두암, AIDS

44. 차(茶)(629)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
녹차	579	0.92	허브차	41	0.07	레몬차	9	0.01
홍차	390	0.62	취차	23	0.04	심전대보탕	8	0.01
커피	233	0.37	꿀차	20	0.03	다래차	6	0.01
유자차	206	0.33	감잎차	18	0.03	다즐링	6	0.01
보리차	148	0.24	결명자차	18	0.03	복숭아차	6	0.01
율무차	148	0.24	밀크티	18	0.03	잎차	6	0.01
둥글레차	118	0.19	국화차	17	0.03	작설차	6	0.01
쌍화차	85	0.14	모과차	17	0.03	레모네이드	5	0.01
생강차	83	0.13	동규자차	15	0.02	허브티	5	0.01
재스민차	65	0.10	구기자차	14	0.02	현미차	5	0.01
실록차	64	0.10	옥수수차	14	0.02	두충차	4	0.01
인삼차	64	0.10	계피차	13	0.02	땅콩차	4	0.01
대추차	60	0.10	결명차	11	0.02	마늘차	4	0.01
우롱차	60	0.10	매실차	10	0.02	말차	4	0.01
오마자차	55	0.09	보이차	10	0.02	사과차	4	0.01
엽차	53	0.08	아이스티	10	0.02	술잎차	4	0.01
코코아	41	0.07	중국차	10	0.02	수정과	4	0.01

3(0.005) : 개피차, 레몬티, 민들레차, 오차, 장미차, 현미녹차

2(0.003) : 감차, 꿀물, 레몬홍차, 매화차, 석류차, 실록차, 아삼, 얼그레이, 유물차, 전통차, 진달래차, 홍삼차

45. 채소(640)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
무	344	0.54	가지	57	0.09	샐러리	6	0.01
당근	321	0.50	호박	48	0.08	고사리	5	0.01
오이	251	0.39	부추	38	0.06	버섯	5	0.01
상추	242	0.38	콩나물	30	0.05	숙	5	0.01
파	199	0.31	미나리	21	0.03	열무	5	0.01
양파	193	0.30	양상추	19	0.03	나물	4	0.01
토마토	166	0.26	피망	12	0.02	도라지	4	0.01
시금치	161	0.25	파슬리	11	0.02	숙갓	4	0.01
양배추	79	0.12	브로컬리	9	0.01	케일	4	0.01
고추	77	0.12	대파	6	0.01			
깻잎	63	0.10	마늘	61	0.10			

3(0.005) : 냉이, 콩잎, 홍당무

2(0.003) : 겨울초, 생강, 아스파라거스, 잔파, 쪽파, 치커리, 풋고추갓

46. 청량음료(638)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
코카콜라	602	0.94	레모네이트	28	0.04	봉봉	6	0.01
사이다	574	0.90	미란다	28	0.04	천연사이다	6	0.01
환타	435	0.68	소다수	28	0.04	티	6	0.01
데미소다	117	0.18	파워에이드	27	0.04	매실음료	5	0.01
맥콜	88	0.14	이온음료	25	0.04	백색	5	0.01
2%부족할때	78	0.12	오렌지주스	23	0.04	아이스티	5	0.01
밀키스	77	0.12	마운틴듀	22	0.03	जू디	5	0.01
스프라이트	76	0.12	칠성사이다	21	0.03	포도주스	5	0.01
썬니텐	62	0.10	맥주	15	0.02	데자와	4	0.01
포카리스웨이트	62	0.10	실론티	11	0.02	두유	4	0.01
펍시콜라	52	0.08	웰치스	11	0.02	미에로화이버	4	0.01
오란씨	47	0.07	소다음료	10	0.02	박카스	4	0.01
암바사	43	0.07	콤비콜라	10	0.02	베지밀	4	0.01
게토레이	41	0.06	815콜라	9	0.01	사과주스	4	0.01
쥬스	38	0.06	우유	8	0.01	서니텐	4	0.01
쿠우	30	0.05	포카리	8	0.01	초록매실	4	0.01
탄산음료	30	0.05	코코팜	7	0.01	커피	4	0.01

3(0.005) : 닥터페퍼, 세븐업, 솔의눈, 썬포하나, 스포츠음료, 진저에일, 초록사이다, 플레인소다

2(0.003) : 과실음료, 과일쥬스, 과즙음료, 네버스탑, 녹차, 니어워터, 단술, 대추음료, 배주스, 스카시, 쌀음료, 여우야, 요구르트, 워터젤리, 위스키샤워, 유산균음료, 축배, 콜라라이트, 토닉, 홍차,

47. 필기도구(648)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
연필	627	0.97	수성펜	58	0.09	수정액	10	0.02
볼펜	558	0.86	매직	52	0.08	크레파스	7	0.01
샤프	429	0.66	붓	49	0.08	붓펜	6	0.01
지우개	315	0.49	화이트	45	0.07	종이	6	0.01
만년필	183	0.28	사인펜	43	0.07	수정펜	5	0.01
색연필	149	0.23	필통	33	0.05	연습장	5	0.01
싸인펜	145	0.22	유성펜	16	0.02	컴퓨터용싸인펜	5	0.01
자	141	0.22	분필	15	0.02	네임펜	4	0.01
형광펜	89	0.14	노트	13	0.02	매직펜	4	0.01
펜	60	0.09	젤러펜	11	0.02	플러스펜	4	0.01

3(0.005) : 수성사인펜

2(0.003) : 마카, 샤프심, 흑연

48. 학문(635)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
수학	306	0.48	교육학	17	0.03	불문학	7	0.01
심리학	216	0.34	통계학	17	0.03	음악	7	0.01
물리학	170	0.27	사학	16	0.03	전자기학	7	0.01
사회학	149	0.23	행정학	14	0.02	상학	6	0.01
과학	140	0.22	회계학	14	0.02	실학	6	0.01
철학	111	0.17	어학	13	0.02	인류학	6	0.01
화학	106	0.17	지구과학	12	0.02	인문과학	6	0.01
공학	105	0.17	한문학	12	0.02	체육학	6	0.01
의학	105	0.17	대학	11	0.02	문헌정보학	5	0.01
법학	95	0.15	무역학	11	0.02	미학	5	0.01
영어학	91	0.14	지질학	11	0.02	수리학	5	0.01
경제학	81	0.13	미술학	10	0.02	약학	5	0.01
국어학	78	0.12	성리학	10	0.02	유학	5	0.01
인문학	78	0.12	예술학	10	0.02	자연학	5	0.01
경영학	77	0.12	기계공학	9	0.01	천자문	5	0.01
언어학	68	0.11	건축학	8	0.01	간호학	4	0.01
문학	67	0.11	어문학	8	0.01	대기학	4	0.01
생물학	60	0.09	일문학	8	0.01	여성학	4	0.01
영문학	47	0.07	사회과학	22	0.03	영양학	4	0.01
국문학	42	0.07	역학	22	0.03	정역학	4	0.01
역사학	41	0.06	정치학	22	0.03	치의학	4	0.01
자연과학	37	0.06	천문학	20	0.03			
지리학	27	0.04	고고학	19	0.03			

3(0.005) : 고중학, 공자, 기술학, 독문학, 미생물학, 생리학, 신문방송학, 신학, 윤리학, 일본어, 종교학, 중문학, 컴퓨터공학, 한자, 해양학

2(0.003) : 가정학, 기하학, 노문학, 도학, 동역학, 보건학, 분류학, 분자생물학, 사회복지학, 생명과학, 서지학, 순수학문, 시학, 외교학, 유전공학, 유전학, 유체역학, 의료학, 전산학, 전자공학, 주자학, 훈고학

49. 해조류(645)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
미역	583	0.90	녹조류	36	0.06	바닷말	8	0.01
다시마	492	0.76	해초	26	0.04	적조류	8	0.01
김	418	0.65	갈조류	24	0.04	감태	6	0.01
파래	385	0.60	홍조류	22	0.03	이끼	5	0.01
우뭇가사리	162	0.25	돌김	12	0.02	남조류	4	0.01
청각	66	0.10	모자반	9	0.01			

3(0.005) : 미더덕, 부챗말, 수초

2(0.003) : 돌각, 따개비, 물미역, 청태, 튀각, 한천

50. 화학원소(639)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
수소	383	0.60	K	27	0.04	Zn	9	0.01
산소(O2)	325	0.51	베릴륨	25	0.04	일산화탄소	8	0.01
탄소	212	0.33	he	25	0.04	CO	8	0.01
나트륨	203	0.32	아연	24	0.04	니켈	7	0.01
질소	185	0.29	우라늄	20	0.03	b	7	0.01
헬륨	134	0.21	N	18	0.03	브롬	6	0.01
칼륨	97	0.15	은	16	0.03	황산	6	0.01
마그네슘	92	0.14	Al	16	0.03	h2	6	0.01
칼슘	87	0.14	Cu	16	0.03	Pb	6	0.01
리튬	70	0.11	납	15	0.02	Si	6	0.01
철	69	0.11	CL	15	0.02	크롬	5	0.01
염소	58	0.09	CO2	14	0.02	be	5	0.01
h	49	0.08	Mg	14	0.02	Br	5	0.01
구리	46	0.07	O2	14	0.02	F	5	0.01
규소	39	0.06	루비듐	13	0.02	I	5	0.01
O	39	0.06	세슘	13	0.02	O3	5	0.01
붕소	37	0.06	H2O	13	0.02	S	5	0.01
황	36	0.06	아르곤	12	0.02	갈륨	4	0.01
Na	35	0.05	li	12	0.02	망간	4	0.01
Fe	33	0.05	P	12	0.02	붕산	4	0.01
이산화탄소	32	0.05	네온	11	0.02	수은	4	0.01
C	32	0.05	바륨	11	0.02	스트론튬	4	0.01
Ca	32	0.05	Ag	11	0.02	카드뮴	4	0.01
알루미늄	30	0.05	플루오르	10	0.02	Ar	4	0.01
인	27	0.04	불소	9	0.01			

3(0.005) : 게르마늄, 라듐, 백금, 염산, 이리듐, 카드뮴, Pt

2(0.003) : 메탄, 비소, 세오튬, 알루미늄, 알루미늄, 암모니아, 오존, 오투, 요오드, 칼슘, 티탄, 할로젠, 핵, 헬륨(He), Ba, Cd, CO3, H2O, HCl, Ma, Ne, ni, So, So2, U

기본수준범주

1. 개(犬)(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
진돗개	530	0.84	달마시안	33	0.05	정찰견	6	0.01
삽살개	286	0.45	강아지	32	0.05	늑대개	6	0.01
치와와	232	0.37	잡종개	24	0.04	닥스훈트	6	0.01
똥개	193	0.30	사냥개	23	0.04	말라뮤트	6	0.01
푸들	186	0.29	슈나우저	23	0.04	멍멍이	6	0.01
요크셔테리어	178	0.28	팔른리트리버	20	0.03	비글	6	0.01
불독	162	0.26	콜리	16	0.03	파트라슈	6	0.01
풍산개	112	0.18	도사견	15	0.02	페니키즈	6	0.01
시베리안허스키	98	0.15	차우차우	13	0.02	번견	5	0.01
셰퍼드	97	0.15	코커스패니얼	13	0.02	스피츠	5	0.01
시츄	94	0.15	허스키	13	0.02	투견	5	0.01
마르티즈	77	0.12	누렁이	11	0.02	군견	4	0.01
발바리	62	0.10	들개	8	0.01	리트리버	4	0.01
퍼그	42	0.07	세인트버나드	8	0.01	미친개	4	0.01
애완견	36	0.06	포메라이언	8	0.01	바독이	4	0.01
도베르만	35	0.06	그레이하운드	7	0.01	백구	4	0.01
			알래스카말라뮤트	7	0.01	스파니엘	4	0.01

3(0.005) : 땅개, 맹인견, 미니핀, 믹스견

2(0.003) : 강아지, 동물, 살살이, 식용개, 아프간하운드, 우리집개, 작은개, 정찰견, 총견, 큰개, POINTER, 황구

2. 국수(638)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
메밀국수	272	0.43	면국수	46	0.07	해물국수	10	0.02
막국수	201	0.32	국물국수	43	0.07	감자국수	9	0.01
막칼국수	183	0.29	쟁반국수	41	0.06	김치	9	0.01
비빔국수	172	0.27	쫄면	35	0.05	오이국수	9	0.01
칼국수	156	0.24	온국수	27	0.04	밀국수	8	0.01
물국수	152	0.24	밀가루국수	26	0.04	손칼국수	8	0.01
떡국수	129	0.20	열무국수	22	0.03	울챙이국수	7	0.01
콩국수	124	0.19	소면	18	0.03	회국수	7	0.01
냉국수	121	0.19	자장면	18	0.03	수제비	6	0.01
냉면	117	0.18	김치국수	17	0.03	장국수	6	0.01
밀면	73	0.11	스파게티	17	0.03	해물칼국수	6	0.01
잔치국수	66	0.10	손국수	15	0.02	마카로니	5	0.01
가락국수	56	0.09	간장국수	14	0.02	짬뽕	5	0.01
우동	53	0.08	계란국수	14	0.02	보리국수	4	0.01
라면	51	0.08	비빔면	12	0.02	시장국수	4	0.01
쌀국수	49	0.08	멸치국수	11	0.02			

3(0.005) : 그냥국수, 녹차국수, 썩국수, 잡채국수

2(0.003) : 구포국수, 김치칼국수, 동치미국수, 명동칼국수, 비빔냉면, 삶은국수, 설탕국수, 소바, 야채국수, 오뎅국수, 참국수, 첩국수, 평양냉면, 함흥냉면, 호박국수

3. 김치(647)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
배추김치	481	0.74	나박김치	69	0.11	부추김치	12	0.02
총각김치	469	0.72	김장김치	50	0.08	생김치	10	0.02
깍두기	283	0.44	신김치	43	0.07	원김치	9	0.01
물김치	260	0.40	보쌈김치	27	0.04	기무치	7	0.01
갓김치	199	0.31	무우김치	25	0.04	동김치	6	0.01
열무김치	174	0.27	겉절이	20	0.03	익은김치	6	0.01
파김치	146	0.23	오이김치	19	0.03	굴김치	5	0.01
동치미	130	0.20	오이소박이	18	0.03	맛김치	5	0.01
무김치	116	0.18	국물김치	16	0.02			
백김치	115	0.18	포기김치	14	0.02			

3(0.005) : 깻잎김치, 꼬들빼기김치, 막김치, 볶음김치, 새김치, 알타리김치, 통배추김치
 2(0.003) : 김치, 깍두기김치, 나물김치, 덜익은김치, 무말랭이, 무시김치, 싱거운김치, 양배추김치

4. 눈(雪)(633)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
합박눈	192	0.30	인공눈	39	0.06	꽃눈	5	0.01
첫눈	182	0.29	서리	29	0.05	눈비	7	0.01
짓눈깨비	156	0.25	가루눈	25	0.04	막눈	4	0.01
싸락눈	153	0.24	땅날림눈	23	0.04	봄눈	4	0.01
겨울눈	78	0.12	만년설	18	0.03	비눈	7	0.01
폭설	67	0.11	대설	11	0.02	산성눈	7	0.01
우박	58	0.09	백설	10	0.02	소설	9	0.01
흰눈	59	0.09	사락눈	14	0.02	송이눈	7	0.01
크리스마스	45	0.07	쌍인눈	11	0.02	싸라기눈	5	0.01
눈꽃	35	0.06	하얀눈	11	0.02	큰눈	5	0.01

4(0.006) : 막눈
 3(0.005) : 그냥눈, 날리는눈, 보슬눈, 빙하, 소복눈
 2(0.003) : 끝눈, 더러운눈, 도깨비눈, 바다눈, 북해도, 서설, 솜눈, 신설, 싸락우박, 황사눈, 흩어진눈

5. 떡(624)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
송편	431	0.69	찹쌀떡	59	0.09	흰떡	10	0.02
시루떡	338	0.54	팥떡	51	0.08	도장떡	9	0.01
가래떡	302	0.48	경단	49	0.08	모듬떡	8	0.01
인절미	249	0.40	빈대떡	41	0.07	비지떡	8	0.01
무지개떡	241	0.39	콩떡	34	0.05	잔치떡	7	0.01
찹쌀떡	181	0.29	호떡	30	0.05	보리떡	6	0.01
백설기	143	0.23	술떡	25	0.04	바람떡	5	0.01
개떡	134	0.21	호박떡	20	0.03	약밥	5	0.01
찰떡	116	0.19	수수떡	16	0.03	오방떡	5	0.01
꿀떡	101	0.16	쌀떡	16	0.03	들떡	4	0.01
절편	80	0.13	계피떡	11	0.02	망개떡	4	0.01
썩떡	79	0.13	떡볶이	11	0.02			

3(0.005) : 감자떡, 고사떡, 오색떡
 2(0.003) : 감떡, 약식, 증편, 찹쌀모찌

6. 바지(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
청바지	526	0.83	가죽바지	28	0.04	디스코바지	8	0.01
면바지	411	0.65	9부바지	26	0.04	똥꼬바지	8	0.01
반바지	382	0.60	스판바지	25	0.04	모시바지	7	0.01
골덴바지	168	0.26	백바지	21	0.03	스즈끼바지	7	0.01
힙합바지	166	0.26	치마바지	21	0.03	솜바지	6	0.01
나팔바지	115	0.18	핫팬츠	21	0.03	검은바지	5	0.01
찐바지	113	0.18	일자바지	20	0.03	리바이스	5	0.01
정장바지	102	0.16	마바지	18	0.03	삼베바지	5	0.01
기지바지	97	0.15	구제바지	17	0.03	속바지	5	0.01
7부바지	95	0.15	양복바지	16	0.03	주름바지	5	0.01
통바지	73	0.12	모바지	12	0.02	한복바지	5	0.01
긴바지	42	0.07	블랙진	11	0.02	건빵바지	4	0.01
멜빵바지	41	0.06	찢어진바지	11	0.02	군복바지	4	0.01
몸빼바지	41	0.06	8부바지	10	0.02	빈티지진	4	0.01
츄리닝바지	33	0.05	모식바지	9	0.01			
핫바지	31	0.05	교복바지	8	0.01			

3(0.005) : 고무줄바지, 데님바지, 똥산바지, 세미바지, 실크바지, 잠옷바지, 짧은바지, 체육복, 트레이닝복바지
 2(0.003) : 10부바지, 나일론바지, 때바지, 배바지, 비닐바지, 오부바지, 운동복바지, 코듀로이바지, 흰바지

7. 배(船)(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
유람선	277	0.44	조각배	34	0.05	상선	8	0.01
여객선	215	0.34	거북선	28	0.04	카페리	8	0.01
통통배	193	0.30	카누	27	0.04	통나무배	8	0.01
돛단배	166	0.26	원양어선	24	0.04	합선	8	0.01
어선	160	0.25	패속정	21	0.03	해적선	8	0.01
유조선	155	0.24	전함	19	0.03	구조선	7	0.01
화물선	145	0.23	선박	18	0.03	낚시	7	0.01
나룻배	136	0.21	컨테이너선	17	0.03	낚시배	7	0.01
보트	109	0.17	구축함	16	0.03	순양함	7	0.01
군함	101	0.16	무역선	14	0.02	초계함	6	0.01
요트	101	0.16	증기선	14	0.02	고속정	5	0.01
항공모함	84	0.13	고무보트	13	0.02	예인선	5	0.01
종이배	76	0.12	수송선	13	0.02	전투정	5	0.01
타이타닉호	60	0.09	나무배	12	0.02	기관선	4	0.01
돛목	57	0.09	크루즈쉽	12	0.02	인양선	4	0.01
범선	51	0.08	오징어잡이배	10	0.02	큰배	4	0.01
잠수함	50	0.08	바지선	9	0.01	포경선	4	0.01
고깃배	43	0.07	전투함	9	0.01	호화여객선	4	0.01
모터보트	35	0.06	페리호	9	0.01			

3(0.005) : 갈대배, 경비정, 구명보트, 목선, 바나나보트, 보물선, 소망선, 쌍동선, 연락선, 쪽배, 철선, 프리깃함
 2(0.003) : 거선, 경비선, 관광선, 금강호, 기선, 벌크선, 살물운반선, 새우잡이배, 석유시추선, 어부선, 엘피지선, 유령선, 이양선, 인력선, 작은배, 제트보트

8. 뱀(635)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
코브라	379	0.60	아나콘다	108	0.17	누룩뱀	8	0.01
방울뱀	350	0.55	실뱀	88	0.14	왕뱀	6	0.01
살모사	331	0.52	보아뱀	79	0.12	이구아나	6	0.01
구렁이	274	0.43	비단뱀	56	0.09	까치독사	5	0.01
독사	242	0.38	독뱀	15	0.02	유혈목이	5	0.01
꽃뱀	194	0.31	비단구렁이	14	0.02	흰뱀	5	0.01
도마뱀	160	0.25	능구렁이	13	0.02	까치뱀	4	0.01
백사	150	0.24	청사	12	0.02	바다뱀	4	0.01
물뱀	109	0.17	킹코브라	10	0.02	큰뱀	4	0.01

3(0.005) : 독없는뱀, 보아구렁이, 불뱀, 칠점사, 킹스네이크

2(0.003) : 놋뱀, 독사뱀, 목도리도마뱀, 얼룩무늬뱀, 흑사

9. 버섯(628)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
송이버섯	449	0.71	망버섯	40	0.06	갓버섯	6	0.01
팽이버섯	397	0.63	목이버섯	37	0.06	검버섯	4	0.01
느타리버섯	357	0.57	석이버섯	27	0.04	무당버섯	6	0.01
표고버섯	295	0.47	광대버섯	17	0.03	식용버섯	8	0.01
독버섯	230	0.37	새송이버섯	19	0.03	애기버섯	4	0.01
영지버섯	214	0.34	우산버섯	17	0.03	양지버섯	4	0.01
상황버섯	110	0.18	동충화초	13	0.02	웃음버섯	4	0.01
양송이버섯	102	0.16	산버섯	14	0.02	파리버섯	4	0.01
약용버섯	70	0.11	싸리버섯	11	0.02	피젓버섯	5	0.01

3(0.005) : 냉이버섯, 달걀버섯, 모기버섯, 왕버섯, 화경버섯

2(0.003) : 갈매기버섯, 명지버섯, 밤버섯, 생황버섯, 아가리쿠스, 오이버섯

10. 별(627)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
금성	215	0.34	해왕성	63	0.10	1등성	7	0.01
북극성	205	0.33	명왕성	51	0.08	2등성	6	0.01
목성	171	0.27	시리우스	47	0.07	3등성	4	0.01
북두칠성	171	0.27	유성	44	0.07	거성	4	0.01
수성	161	0.26	천왕성	39	0.06	남십자성	5	0.01
화성	147	0.23	혜성	37	0.06	노란별	7	0.01
오리온성	101	0.16	견우성	23	0.04	리겔	6	0.01
태양	103	0.16	항성	23	0.04	바너드별	4	0.01
토성	97	0.15	쌍둥이별	18	0.03	백색왜성	7	0.01
달	72	0.11	직녀성	19	0.03	작은별	9	0.01
새별	62	0.10	페가수스	21	0.03	초신성	5	0.01
카시오페아	62	0.10	큰별	11	0.02	플라리크	6	0.01

3(0.005) : 4등성, 5등성, 검은별, 금별, 동별, 바름별, 밝은별, 신성, 왕별, 은별, 이동성, 일동성, 적색거성, 초거성, 헬리헤성

2(0.003) : 삼태성, 새벽별, 소행성, 아크투르스, 알데바란, 주계열성, 중성자별, 카노푸스, 흑성

11. 비(雨)(630)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
소나기	506	0.80	태풍	67	0.11	뇌우	22	0.03
이슬비	327	0.52	봄비	62	0.10	가을비	18	0.03
가랑비	308	0.49	우박	55	0.09	산성비	16	0.03
장마비	241	0.38	겨울비	54	0.09	진눈깨비	16	0.03
폭우	179	0.28	집중호우	31	0.05	단비	14	0.02
보슬비	147	0.23	부슬비	28	0.04	구슬비	13	0.02
장대비	114	0.18	안개비	23	0.04	폭풍우	11	0.02
여우비	83	0.13	호우	23	0.04	큰비	4	0.01

3(0.005) : 지나가는비

2(0.003) : 계절비, 굵은비, 눈비, 밤비, 세우, 억수비, 여름비, 우뢰, 지형성강우

12. 비행기(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
여객기	326	0.51	전용기	29	0.05	칼여객기	6	0.01
전투기	323	0.51	정보비행기	21	0.03	군용항공기	5	0.01
헬리콥터	177	0.28	로켓	18	0.03	라팔	5	0.01
제트기	171	0.27	민항기	16	0.03	소형비행기	5	0.01
경비행기	162	0.26	개인용비행기	14	0.02	에프기	5	0.01
수송선	111	0.18	군용비행기	13	0.02	연습기	5	0.01
화물수송기	95	0.15	운송기	12	0.02	초경량비행기	5	0.01
종이비행기	89	0.14	스텔스	11	0.02	프로펠러기	5	0.01
폭격기	68	0.11	에어포스	10	0.02	무인비행기	4	0.01
항공기	63	0.10	장난감비행기	10	0.02	수륙양용기	4	0.01
보잉기	57	0.09	국내선	8	0.01	수상기	4	0.01
정찰기	52	0.08	초음속비행기	8	0.01	에어버스	4	0.01
콩코드기	42	0.07	국제선	7	0.01	전폭기	4	0.01
모형비행기	31	0.05	우주왕복선	6	0.01	툼캣	4	0.01
우주선	30	0.05	전세기	6	0.01	항공모함	4	0.01

3(0.005) : 고무동력기, 공군비행기, 대통령전용기, 승객기, 자가용비행기, 초계기, 해리어

2(0.003) : 구조용비행기, 미그기발키리, 비행접시, 수색기, 아파치, 열기구, 점보제트기 제공호, 중비행

13. 삼각형(632)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
직각삼각형	350	0.55	역삼각형	47	0.07	합동삼각형	6	0.01
둔각삼각형	282	0.45	내각삼각형	11	0.02	기초삼각형	5	0.01
예각삼각형	276	0.44	작은삼각형	11	0.02	구면삼각형	4	0.01
이등변삼각형	229	0.36	외각삼각형	8	0.01	극삼각형	4	0.01
정삼각형	186	0.29	등변삼각형	6	0.01	외접삼각형	4	0.01

3(0.005) : 내접삼각형, 닳은삼각형, 등각삼각형

2(0.003) : 닳은삼각형, 수직이등변삼각형

14. 세금(646)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
전기세	231	0.36	직접세	40	0.06	보험세	12	0.02
재산세	214	0.33	부과세	39	0.06	블로소득세	11	0.02
소득세	200	0.31	누진세	34	0.05	교통세	9	0.01
수도세	191	0.30	국세	31	0.05	의무세	9	0.01
자동차세	191	0.30	특별소비세	31	0.05	주택세	9	0.01
부가가치세	129	0.20	몰세	30	0.05	특별세	9	0.01
토지세	119	0.18	법인세	30	0.05	국방세	8	0.01
상속세	110	0.17	특소세	29	0.04	근로소득세	8	0.01
주민세	104	0.16	취득세	28	0.04	등록세	7	0.01
전화세	90	0.14	관세	24	0.04	갑근세	6	0.01
집세금	83	0.13	의료세	24	0.04	부유세	6	0.01
지방세	74	0.11	양도소득세	21	0.03	인지세	6	0.01
교육세	61	0.09	증여세	20	0.03	종합소득세	6	0.01
부가세	53	0.08	조세	18	0.03	연체료	5	0.01
소비세	48	0.07	주세	18	0.03	인두세	5	0.01
양도세	48	0.07	국가세금	17	0.03	종합토지세	5	0.01
간접세	43	0.07	관리세	16	0.02	건물세	4	0.01
돈벌면내는세금	40	0.06	국민세	15	0.02			

3(0.005) : 근로세, 도로세, 방위세, 비과세, 아파트세, 유통세, 주류세, 주차세, 특별소득세, 혈세, 환경세
 2(0.003) : 난방세, 누적세, 땅가지고있으면내는세금, 부가소득세, 부동산세, 상하수도, 수입세, 수출세,
 아빠세금, 유산세, 인세, 종합세, 주거세, 징여세, 차세, 통행세, 형세금

15. 수학(數學)(642)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
미분	314	0.49	수열	46	0.07	논리학	8	0.01
적분	278	0.43	로그	41	0.06	수학2	8	0.01
함수	174	0.27	부등식	37	0.06	경제수학	7	0.01
방정식	164	0.26	공업수학	35	0.05	복소수	7	0.01
집합론	145	0.23	일반수학	32	0.05	부정식	7	0.01
통계학	144	0.22	사칙연산	31	0.05	수리학	7	0.01
덧셈	119	0.19	피타고라스정리	25	0.04	수학1	6	0.01
곱셈	96	0.15	이산수학	22	0.03	스칼라	6	0.01
뺄셈	94	0.15	공통수학	21	0.03	구구단	5	0.01
나눗셈	89	0.14	극한	20	0.03	그래프	5	0.01
미적분	83	0.13	명제	19	0.03	유한수학	5	0.01
행렬	74	0.12	분수학	16	0.02	이차함수	5	0.01
화법기하학	74	0.12	해석학	15	0.02	가우스소거법	4	0.01
선형수학	72	0.11	벡터	13	0.02	경영수학	4	0.01
도형학	70	0.11	응용수학	10	0.02	계획수학	4	0.01
기하학	69	0.11	정수론	10	0.02	라플라스변환	4	0.01
대수학	66	0.10	위상학	9	0.01	물리수학	4	0.01
삼각함수	52	0.08	유클리드수학	9	0.01	순열	4	0.01

3(0.005) : 경우의수, 리니어알제브라, 산술학, 상업수학, 조합, 증명, 파동기하학, 항등
 2(0.003) : 고등학교수학, 고차함수, 공학수학, 로그지수, 복소함수, 비선형대수학, 순서, 실수연산, 양수

16. 시계(638)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
벽시계	294	0.46	모래시계	29	0.05	스탑와치	7	0.01
손목시계	252	0.39	초침시계	25	0.04	패종시계	7	0.01
알람시계	205	0.32	바늘시계	20	0.03	종시계	6	0.01
패종시계	167	0.26	로렉스시계	17	0.03	추시계	6	0.01
불가리	146	0.23	스와치	16	0.03	커플시계	6	0.01
탁상시계	143	0.22	배꼽시계	15	0.02	휴대폰시계	6	0.01
자명종시계	103	0.16	목걸이시계	14	0.02	돌핀시계	5	0.01
빠꾸기시계	98	0.15	반지시계	12	0.02	은시계	5	0.01
해시계	96	0.15	예물시계	12	0.02	결혼예물시계	4	0.01
전자시계	90	0.14	카시오제품	12	0.02	금속	4	0.01
아날로그시계	60	0.09	태엽시계	12	0.02	똑딱시계	4	0.01
디지털시계	57	0.09	폰시계	12	0.02	로만손제품	4	0.01
벽걸이시계	55	0.09	벽장시계	11	0.02	명품시계	4	0.01
초시계	48	0.08	방수시계	10	0.02	야광시계	4	0.01
핸드폰시계	43	0.07	스위스시계	9	0.01	패션시계	4	0.01
회중시계	40	0.06	금시계	7	0.01			

3(0.005) : 갤럭시, 구찌, 가르띠에, 컴퓨터, 타임워치, 텔레비전시계, 팔목시계, 팔찌시계
 2(0.003) : 가죽밴드, 국방부시계, 군용시계, 다이아몬드, 만화시계, 배시계, 원자시계, 줄시계, 책상시계, 큰시계, 타종시계, 탐시계, 테크노마린, 펜디

17. 시험(546)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
기말시험	233	0.43	연합고사	17	0.03	입시시험	5	0.01
대학수학능력시험	220	0.40	검정고시	14	0.03	한자능력시험	5	0.01
중간고사	219	0.40	학력고사	13	0.02	대학시험	4	0.01
공인회계사시험	121	0.22	과학시험	11	0.02	배치고사	4	0.01
사법고시	101	0.18	물리시험	11	0.02	본고사	4	0.01
운전면허시험	89	0.16	컴퓨터시험	10	0.02	워드프로세서	4	0.01
쪽지시험	82	0.15	학교시험	10	0.02	의사고시	4	0.01
토익	80	0.15	논술시험	9	0.02	일본어능력시험	4	0.01
행정고시	76	0.14	CPA	9	0.02	입시시험	4	0.01
퀴즈	66	0.12	공인중계사시험	8	0.01	전공시험	4	0.01
고시	60	0.11	졸업시험	8	0.01	체육시험	4	0.01
역사시험	50	0.09	주초고사	8	0.01	컴퓨터자격증시험	4	0.01
자격증시험	49	0.09	구술시험	7	0.01	텟스	4	0.01
수학시험	45	0.08	월례고사	7	0.01	교양시험	3	0.01
토플	38	0.07	월말고사	7	0.01	구제시험	3	0.01
영어시험	35	0.06	지필고사	7	0.01	국사시험	3	0.01
임용고시	35	0.06	취직시험	7	0.01	듣기시험	3	0.01
면접시험	34	0.06	기술고시	6	0.01	수시시험	3	0.01
모의고사	34	0.06	대입시험	6	0.01	수행평가	3	0.01
외무고시	33	0.06	사회시험	6	0.01	심리시험	3	0.01
공무원시험	32	0.06	요리사시험	6	0.01	씨비티	3	0.01
입사시험	26	0.05	자동차시험	6	0.01	자격시험	3	0.01
국어시험	25	0.05	컴퓨터활용능력	6	0.01	자동차면허시험	3	0.01
면허시험	22	0.04	화학시험	6	0.01	중간,기말고사	3	0.01
실기시험	21	0.04	환영시험	6	0.01	진급시험	3	0.01
입학시험	20	0.04	말하기시험	5	0.01	학력평가	3	0.01
필기시험	19	0.03	워드시험	5	0.01	회계사고시	3	0.01

2(0.004) : 고입시험, 교사시험, 국가공인시험, 대학입시, 성취도평가, 승진시험, 심리학시험, 약사고시, 언론고시, 언어시험, 음악시험, 재시험, 정보처리기사, 주말고사, 취업시험, 학기말시험, 학원시험, 한문시험

18. 신발(643)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
운동화	541	0.84	하이힐	63	0.10	야구화	11	0.02
구두	532	0.83	단화	59	0.09	러닝화	10	0.02
슬리퍼	294	0.46	군화	53	0.08	아디다스	9	0.01
부츠	186	0.29	나막신	52	0.08	리복	7	0.01
장화	185	0.29	조깅화	45	0.07	가죽신발	6	0.01
샌들	173	0.27	테니스화	33	0.05	로퍼	6	0.01
농구화	100	0.16	짚신	31	0.05	수제화	6	0.01
고무신	94	0.15	스니커즈	28	0.04	앵글부츠	6	0.01
실내화	90	0.14	나이키	25	0.04	작업화	6	0.01
축구화	86	0.13	조리	18	0.03	전투화	6	0.01
등산화	76	0.12	캐주얼화	16	0.02	숙녀화	4	0.01
워커	73	0.11	골프화	13	0.02	신사화	4	0.01

3(0.005) : 롱부츠, 마라톤화, 배구화, 볼링화, 뽀족구두, 육상화
 2(0.003) : 꽃신, 랜드로바, 르까프, 스포츠화, 털신, 통굽구두

19. 압(癢)(638)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
위암	449	0.70	직장암	31	0.05	신장암	10	0.02
폐암	422	0.66	구강암	27	0.04	설암	9	0.01
간암	421	0.66	뇌종양	26	0.04	종양	9	0.01
유방암	328	0.51	골수암	19	0.03	방광암	8	0.01
자궁암	274	0.43	뇌암	19	0.03	소아암	8	0.01
채장암	173	0.27	백혈병	19	0.03	소장암	8	0.01
대장암	163	0.26	장암	17	0.03	혈액암	8	0.01
후두암	111	0.17	위장암	16	0.03	고환암	4	0.01
식도암	83	0.13	난소암	13	0.02	심장암	4	0.01
피부암	64	0.10	전립선암	11	0.02			

3(0.005) : 편도선암
 2(0.003) : 갑상선암, 유두암, 자궁경부암, 전이성난소암, 척수암, 항문암

20. 얼굴부위(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
코	617	0.97	볼	177	0.28	목	9	0.01
눈	610	0.96	턱	104	0.16	보조개	8	0.01
입	561	0.88	뺨	53	0.08	속눈썹	8	0.01
귀	343	0.54	입술	31	0.05	콧구멍	8	0.01
이마	269	0.42	광대뼈	11	0.02	인중	6	0.01
눈썹	215	0.34	머리카락	11	0.02	다리	4	0.01
			머리	9	0.01	팔	4	0.01

3(0.005) : 여드름, 이, 점
 2(0.003) : 관자놀이, 눈꺼풀, 미간, 배, 볼때기, 지아, 콧잔등, 피부, 혀

21. 의사(醫師)(629)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
내과 의사	448	0.71	정형외과 의사	87	0.14	레지던트	7	0.01
외과 의사	387	0.62	이비인후과 의사	74	0.12	허준	7	0.01
치과 의사	325	0.52	피부과 의사	72	0.11	방사선과 의사	6	0.01
산부인과 의사	174	0.28	수사	63	0.10	이제마	6	0.01
소아과 의사	174	0.28	비뇨기과 의사	58	0.09	전문의	6	0.01
성형외과 의사	141	0.22	신경외과 의사	25	0.04	돌팔이 의사	5	0.01
정신과 의사	127	0.20	신경과 의사	16	0.03	슈바이처	5	0.01
안과 의사	126	0.20	흉부외과 의사	9	0.01	인턴	5	0.01
한 의사	105	0.17	마취과 의사	8	0.01	신경정신과 의사	4	0.01

3(0.005) : 히포크라테스
 2(0.003) : 군의관, 암전문의

22. 인형(630)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
바비인형	303	0.48	사탄의인형	21	0.03	고무인형	8	0.01
곰인형	201	0.32	동물인형	20	0.03	돌리인형	8	0.01
드래곤볼	197	0.31	양배추인형	20	0.03	미키마우스	8	0.01
토끼인형	140	0.22	처키	19	0.03	쥬쥬인형	8	0.01
마론인형	136	0.22	호두까기인형	17	0.03	꼬마인형	7	0.01
종이인형	132	0.21	여자인형	16	0.03	빠에로인형	7	0.01
강아지인형	124	0.20	원숭이인형	16	0.03	왕자인형	7	0.01
테디베어	79	0.13	밀랍인형	15	0.02	납인형	6	0.01
마시마로인형	67	0.11	캐릭터인형	14	0.02	일본인형	6	0.01
미미인형	55	0.09	키티인형	14	0.02	주주인형	6	0.01
푸우인형	51	0.08	형쇠인형	14	0.02	짱구인형	6	0.01
곰돌이인형	50	0.08	못난이인형	12	0.02	홀맨	6	0.01
개인형	47	0.07	오리인형	12	0.02	마리오네트인형	5	0.01
사랍인형	41	0.07	고릴라인형	11	0.02	새인형	5	0.01
붕제인형	35	0.06	남자인형	11	0.02	소녀	5	0.01
호랑이인형	34	0.05	배추인형	11	0.02	악어인형	5	0.01
꼭두각시	31	0.05	소꿉놀이인형	11	0.02	큰인형	5	0.01
돼지인형	31	0.05	피카추인형	11	0.02	푸카인형	5	0.01
사자인형	30	0.05	말인형	10	0.02	플라스틱인형	5	0.01
나무인형	28	0.04	비스크인형	10	0.02	개구리인형	4	0.01
아기인형	28	0.04	코끼리인형	10	0.02	스머프인형	4	0.01
로봇인형	27	0.04	털인형	10	0.02	오뚜기	4	0.01
장난감인형	27	0.04	공주인형	9	0.01	작은인형	4	0.01
고양이인형	26	0.04	단백질인형	9	0.01	제니인형	4	0.01
목각인형	25	0.04	스누피인형	9	0.01	졸라맨인형	4	0.01
엽기토끼인형	25	0.04	우비소년인형	9	0.01	코알라인형	4	0.01
숨인형	22	0.03	토토로인형	9	0.01	타나그라인형	4	0.01
마네킨인형	21	0.03	피노키오인형	9	0.01	토우	4	0.01

3(0.005) : 공룡인형, 도자기인형, 막대인형, 무용인형, 뱀인형, 빨인형, 사슴인형, 산타인형, 소인형, 손가락인형, 유리인형, 장식인형, 전통인형, 텔레토비, 티거인형, 피그풍, 피카추인형, 햄스터인형, 헬로우키티
 2(0.003) : 거북이인형, 괴물인형, 구체관절인형, 군인인형, 그림자인형, 금발인형, 기돌, 다람쥐인형, 다나무인형, 닭종이인형, 도날드덕, 돌고래인형, 돌인형, 라라인형, 멜로디인형, 모조인형, 미니, 바니인형, 벅스바니, 비비, 사기인형, 소금인형, 액션피규어, 엄마인형, 엽기인형, 우리인형, 자판기인형, 잔다인형, 조립인형, 짚인형, 찰흙인형, 춤추는인형, 타레펜더, 털인형, 토끼곰인형, 풀인형, 한국전통인형, 해리포터

23. 자동차 부품(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
엔진	496	0.78	헤드라이트	21	0.03	전조등	10	0.02
핸들	376	0.59	배기통	20	0.03	피스톤	10	0.02
타이어	260	0.41	실린더	20	0.03	좌석	9	0.01
바퀴	202	0.32	라디에이터	19	0.03	철	9	0.01
기어	161	0.25	라이트	18	0.03	밋선	8	0.01
브레이크	161	0.25	유리창	18	0.03	벨트	7	0.01
와이퍼	86	0.14	너트	17	0.03	부동액	7	0.01
백미러	85	0.13	머플러	17	0.03	고무	6	0.01
범퍼	56	0.09	변속기	17	0.03	라디오	6	0.01
유리	50	0.08	크랭크축	17	0.03	쇼바	6	0.01
휠	47	0.07	차체	16	0.03	에어백	6	0.01
시트커버	41	0.06	밀러	15	0.02	트랜스미션	6	0.01
액셀러레이터	41	0.06	베어링	15	0.02	계기판	5	0.01
문짝	34	0.05	오일	15	0.02	냉각수	5	0.01
의자	34	0.05	거울	14	0.02	스프링	5	0.01
나사	29	0.05	냉각기	14	0.02	오디오	5	0.01
클러치	27	0.04	페달	13	0.02	제너레이터	5	0.01
창문	26	0.04	모터	12	0.02	체인	5	0.01
본넷	24	0.04	사이드미러	12	0.02	가속기	4	0.01
볼트	24	0.04	안전벨트	11	0.02	연료탱크	4	0.01
밧데리	23	0.04	에어컨	11	0.02	연료통	4	0.01
배터리	22	0.03	기름	10	0.02	전구	4	0.01
트렁크	21	0.03	운전대	10	0.02	플라스틱	4	0.01

3(0.005) : 기름통, 라이닝, 룸미러, 본체, 앞유리, 엔진오일, 전등, 창, 축, 카센타, 클랙슨,

2(0.003) : 구동축, 급속, 기계, 기아변속기, 기화기, 깜빡이, 드라이버, 못, 물, 벨트, 브레이크패드, 브레이크페달, 사이드브레이크, 샤프트, 서스펜션, 석유, 소음기, 쇠, 스티어링휠, 쉐루프, 악세사리, 오일통, 원도우 윈드실드, 전선, 점화장치, 절판, 카뷰레이터, 카스테레오, 크랭크, 팬, 팬벨트, 필터, 핸드브레이크, 현가장치, 휘발유, ABS

24. 잡지(630)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
패션잡지	181	0.29	정치잡지	23	0.04	마리끌레르	6	0.01
여성잡지	165	0.26	피가로	22	0.03	문예잡지	6	0.01
영화잡지	94	0.15	남성용잡지	21	0.03	문학잡지	6	0.01
연예잡지	91	0.14	컴퓨터잡지	19	0.03	영챔프	6	0.01
성인용잡지	90	0.14	경제잡지	17	0.03	팬트하우스	6	0.01
시사잡지	75	0.12	엘르	17	0.03	게임피아	5	0.01
월간지	75	0.12	한겨레21	17	0.03	교양잡지	5	0.01
게임잡지	71	0.11	에스콰이어	15	0.02	내셔널지오그래픽	5	0.01
주간지	70	0.11	주부생활	14	0.02	리더스다이제스트	5	0.01
스포츠잡지	67	0.11	여성지	13	0.02	문화잡지	5	0.01
세씨	67	0.11	의류잡지	13	0.02	시사주간지	5	0.01
만화잡지	66	0.10	타임즈	13	0.02	연간지	5	0.01
일간지	63	0.10	주부잡지	12	0.02	오락잡지	5	0.01
여성동아	57	0.09	청소년잡지	12	0.02	유아용잡지	5	0.01
과학잡지	51	0.08	키노	12	0.02	음란잡지	5	0.01
씨네21	46	0.07	바둑잡지	11	0.02	지큐	5	0.01
플레이보이	36	0.06	영어잡지	11	0.02	취미잡지	5	0.01
타임	34	0.05	일간잡지	11	0.02	하이턴잡지	5	0.01
남시잡지	33	0.05	포르노잡지	11	0.02	화장품잡지	5	0.01
예끌	33	0.05	계간지	10	0.02	가십	4	0.01
월간잡지	33	0.05	미용잡지	10	0.02	건축잡지	4	0.01
주간잡지	33	0.05	페이퍼	10	0.02	격주간지	4	0.01
아동잡지	30	0.05	건강잡지	9	0.01	광고잡지	4	0.01
자동차잡지	30	0.05	도색잡지	9	0.01	논노	4	0.01
음악잡지	28	0.04	생활잡지	9	0.01	등산잡지	4	0.01
여성중앙	27	0.04	여행잡지	9	0.01	레이디경향	4	0.01
주간조선	27	0.04	예술잡지	9	0.01	루키	4	0.01
키키	27	0.04	유행통신	9	0.01	미술잡지	4	0.01
보그	25	0.04	주간동아	9	0.01	소년챔프	4	0.01
요리잡지	25	0.04	노블레스	7	0.01	스파크	4	0.01
과학동아	24	0.04	다이제스트	7	0.01	아이큐점프	4	0.01
뉴스위크	24	0.04	우먼센스	7	0.01	어린이용잡지	4	0.01
좋은생각	24	0.04	음식잡지	7	0.01	육아잡지	4	0.01
뉴턴	23	0.04	인터넷잡지	7	0.01	의학잡지	4	0.01
신디더퍼키	23	0.04	인테리어잡지	7	0.01	전문잡지	4	0.01
월간조선	23	0.04	피씨사랑	7	0.01	퍼즐잡지	4	0.01
			학술잡지	7	0.01	헤어잡지	4	0.01

3(0.005) : 골프잡지, 농구잡지, 뉴타임, 르몽드, 마이크로소프트지, 스크린, 스타잡지, 시사저널, 예로잡지, 연극잡지, 월간여성, 웨딩잡지, 유행잡지, 정보잡지, 챔프, 퀴즈잡지, 하우피씨, newsweek

2(0.003) : 의설잡지, 월간남시, 월간중앙, 위드, 일본잡지, 종교잡지, 주니어, 파르베, 파스텔, 포춘, 퓨, 매거진, 프로그램세계, 필름2.0, 학회지, gmv, PC잡지

25. 장(穡)(641)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
옷장	429	0.67	자개장	24	0.04	의결이장	11	0.02
서랍장	290	0.45	벽장	23	0.04	자개농	11	0.02
책장	243	0.38	농	20	0.03	장	9	0.01
신발장	230	0.36	의장	20	0.03	진열장	9	0.01
이불장	211	0.33	문갑	19	0.03	거실장	7	0.01
찬장	199	0.31	속옷장	16	0.02	싱크대	7	0.01
장롱	134	0.21	머릿장	15	0.02	찾장	7	0.01
농장	83	0.13	양복장	14	0.02	화초장	7	0.01
장식장	78	0.12	3층장	13	0.02	식기장	6	0.01
화장대	75	0.12	그릇장	13	0.02	2층장	5	0.01
수납장	59	0.09	약장	12	0.02	침장	5	0.01
블박이장	57	0.09	양말장	12	0.02	경대	4	0.01
			원목장	11	0.02	캐비닛	4	0.01

3(0.005) : 새장, 오동나무장, 옷걸이장

2(0.003) : 가구장, 미닫이장, 버선상, 보석함, 시디장, 애기장, 우산장, 선동장, 화장품장

26. 조개(632)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
홍합	362	0.57	담치	55	0.09	민물조개	9	0.01
대합	326	0.52	소라	42	0.07	큰조개	9	0.01
피조개	312	0.49	맛조개	38	0.06	왕조개	8	0.01
꼬막	224	0.35	키조개	34	0.05	따개비	7	0.01
가리비	215	0.34	개조개	31	0.05	꽃잎조개	6	0.01
진주조개	130	0.21	백합조개	26	0.04	도틀조개	6	0.01
재첩	118	0.19	새조개	20	0.03	바다조개	6	0.01
바지락	116	0.18	고동	19	0.03	씨조개	6	0.01
모시조개	105	0.17	비단조개	18	0.03	작은조개	6	0.01
전복	89	0.14	앵무조개	11	0.02	노랑조개	4	0.01
굴	74	0.12	조가비	10	0.02	대조개	4	0.01
			참조개	10	0.02	양식조개	4	0.01

3(0.005) : 강진주조개, 개량조개, 다슬기, 담수삿갓조개, 막조개, 명게, 십씨조개, 연조개, 열합, 흰조개

2(0.003) : 가리맛조개, 계조개, 구운조개, 꽃조개, 돌조개, 말조개, 삶은조개, 삿갓조개, 새고막, 우렁이, 꼬끼리조개, 패조개, 펄조개

27. 집(639)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
아파트	508	0.79	별장	23	0.04	수상가옥	8	0.01
초가집	251	0.39	전세집	23	0.04	슬레이트집	8	0.01
주택	193	0.30	판자집	23	0.04	연립	8	0.01
빌라	186	0.29	오두막집	18	0.03	옴막	8	0.01
양옥	167	0.26	움집	18	0.03	작은집	8	0.01
한옥	162	0.25	개집	16	0.03	주상복합건물	7	0.01
기와집	159	0.25	기숙사	16	0.03	한옥집	7	0.01
단독주택	98	0.15	너와집	15	0.02	단독	6	0.01
원룸	76	0.12	이층집	15	0.02	하숙집	6	0.01
연립주택	75	0.12	큰집	15	0.02	시골집	5	0.01
오피스텔	65	0.10	아글루	14	0.02	저택	5	0.01
전원주택	57	0.09	월세	11	0.02	하우스	5	0.01
우리집	37	0.06	가정집	10	0.02	2층집	4	0.01
맨션	32	0.05	다세대주택	10	0.02	기와	4	0.01
통나무집	32	0.05	호텔	10	0.02	돌담집	4	0.01
벽돌집	30	0.05	कु틀집	9	0.01	모텔하우스	4	0.01
기왓집	26	0.04	나무집	8	0.01	얼음집	4	0.01
						여관	4	0.01

3(0.005) : 개인주택, 단층집, 비닐하우스, 새집, 옆집, 정원집, 친구집, 친척집

2(0.003) : 1층집, 3층집, 가정주택, 궁전, 내집, 대궐, 사글새, 상가주택, 시멘트집, 흔들집, 이웃집, 일반주택, 자택, 토담집, 투룸, 호화빌라, 호화주택

28. 총(銃)(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
권총	459	0.72	라이플	21	0.03	다발총	5	0.01
기관총	303	0.48	저격용총	17	0.03	레밍턴	5	0.01
장총	188	0.30	레이저총	16	0.03	마취총	5	0.01
소총	176	0.28	k1	16	0.03	소음기총	5	0.01
엽총	146	0.23	K-3	16	0.03	쌍발총	5	0.01
따발총	140	0.22	베레타	15	0.02	화승총	5	0.01
가스총	135	0.21	쌍권총	15	0.02	AK	5	0.01
공기총	104	0.16	단총	13	0.02	ak47	5	0.01
물총	70	0.11	자동소총	13	0.02	k2소총	5	0.01
새총	64	0.10	샷건	12	0.02	k-4	5	0.01
딱총	51	0.08	기관단총	10	0.02	k5	5	0.01
m16	41	0.06	매그넘	10	0.02	k-5	5	0.01
사냥용총	35	0.06	사격용총	10	0.02	건총	4	0.01
M-16	33	0.05	엠16	10	0.02	데저트이글	4	0.01
K-2	32	0.05	머신건	9	0.01	비비탄총	4	0.01
K2	31	0.05	연발총	9	0.01	스미스	4	0.01
산탄총	25	0.04	K3	7	0.01	칼빈소총	4	0.01
장난감총	25	0.04	M60	7	0.01	케이2	4	0.01
K-1	25	0.04	단발총	6	0.01	케이투	4	0.01
조총	22	0.03	유단발사기	6	0.01	K4	4	0.01
			콜트	6	0.01	M-60	4	0.01

3(0.005) : 38구경, 리볼버, 신호총, 엔필드총, 엠60, 전기총, 화약총, m203

2(0.003) : 고무줄총, 공기소총, 긴총, 원체스터총, 작살총, 카빈소총, 케이1, 케이쓰리, 케이원, 호신용, F16, k1소총, K-1소총, K-201, m1, M-1, mg50, P90

29. 춤(634)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
힙합댄스	296	0.47	살풀이	45	0.07	플라멩고	17	0.03
살사댄스	205	0.32	스포츠탄스	38	0.06	각기춤	14	0.02
탱고	181	0.29	삼바춤	33	0.05	롬바	14	0.02
재즈댄스	168	0.26	부채춤	32	0.05	맘보	12	0.02
막춤	142	0.22	쌈바	31	0.05	칼춤	12	0.02
발레	135	0.21	강강	30	0.05	승무	11	0.02
디스코	133	0.21	트위스트	28	0.04	고고	10	0.02
지루박	100	0.16	현대무용	26	0.04	자이브	10	0.02
테크노댄스	97	0.15	람바다	25	0.04	민속춤	9	0.01
차차차	96	0.15	사교댄스	25	0.04	토끼춤	8	0.01
라틴댄스	86	0.14	포크댄스	23	0.04	개다리춤	7	0.01
브레이크댄스	85	0.13	고전무용	22	0.03	관광버스춤	7	0.01
블루스	83	0.13	한국무용	22	0.03	볼룸댄스	5	0.01
나이트댄스	81	0.13	학춤	20	0.03	전통무용	5	0.01
탈춤	73	0.12	웨이브	19	0.03	홀라춤	5	0.01
왈츠	72	0.11	탐댄스	18	0.03	용춤	4	0.01
			에어로빅댄스	17	0.03	전통춤	4	0.01

3(0.005) : 게다리춤, 라밤바, 북춤, 카바레춤

2(0.003) : 강강술래, 검무, 군무, 궁중무용, 나비춤, 농악무, 레게, 레이브, 바라춤, 배꼽춤, 섹시춤, 소고춤, 스윙, 엉덩이춤, 윈드밀, 장고춤, 카포에라, 파라파라댄스, 판춤, 하우스댄스, 허리춤, 허슬

30. 칼(630)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
사시미	212	0.34	조각칼	20	0.03	무술칼	6	0.01
식칼	194	0.31	목검	18	0.03	야채칼	6	0.01
과도	125	0.20	메스	17	0.03	의전검	6	0.01
과일칼	121	0.19	식도	17	0.03	제도용칼	6	0.01
면도칼	112	0.18	잭나이프	16	0.03	채소칼	6	0.01
부엌칼	103	0.16	검도칼	15	0.02	톱칼	6	0.01
회칼	80	0.13	요리용칼	15	0.02	나무칼	5	0.01
컷터칼	73	0.12	주방칼	14	0.02	돈가스칼	5	0.01
은장도	66	0.10	장칼	13	0.02	롱소드	5	0.01
단도	65	0.10	주머니칼	12	0.02	사무용칼	5	0.01
장검	65	0.10	생선칼	11	0.02	생선회칼	5	0.01
단검	54	0.09	진검	10	0.02	식육점칼	5	0.01
맥가이버칼	47	0.07	대검	9	0.01	학용품칼	5	0.01
일본도	46	0.07	장남감칼	9	0.01	다용도칼	4	0.01
나이프	43	0.07	사무라이칼	8	0.01	도검	4	0.01
도마칼	43	0.07	고기칼	7	0.01	도루코칼	4	0.01
쌍칼	42	0.07	눈썰칼	7	0.01	망나니칼	4	0.01
연필칼	38	0.06	대도	7	0.01	석검	4	0.01
죽도	37	0.06	레이피어	7	0.01	스테이크용칼	4	0.01
빵칼	31	0.05	무사	7	0.01	언월도	4	0.01
장도	25	0.04	양날검	7	0.01	조선검	4	0.01
작두	23	0.04	공작칼	6	0.01	종이칼	4	0.01
도	22	0.03	목도	6	0.01	청동검	4	0.01
						청룡언월도	4	0.01

3(0.005) : 네모칼, 등산용칼, 무도, 산악용칼, 소태도, 쌍둥이칼, 육류용칼, 작은칼, 장식용칼, 철검, 청공검, 총칼, 칠성검, 케익칼, 큰칼, 피자칼

2(0.003) : 공업용칼, 국수칼, 군용나이프, 긴칼, 낚시칼, 도봉도, 도살용칼, 레저용칼, 무당칼, 무라마사, 문구용칼, 버터칼, 버터플라이나이프, 보검, 브로드스워드, 소칼, 스위스칼, 식사용칼, 싸움칼, 엑스칼리버, 연검, 유리칼, 접칼, 창칼, 채칼, 칠지도, 키친나이프, 펜싱검, 펜싱칼, 휴대용칼

31. 콩(豆)(645)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
완두	491	0.76	작두콩	29	0.04	피강낭콩	9	0.01
강낭콩	401	0.62	비지콩	25	0.04	만년콩	8	0.01
땅콩	244	0.38	까만콩	23	0.04	누런콩	7	0.01
검은콩	182	0.28	빨간콩	21	0.03	누에콩	6	0.01
매주콩	147	0.23	새콩	17	0.03	삶은콩	6	0.01
대두	136	0.21	방사콩	14	0.02	소두	6	0.01
팥	107	0.17	옥수수콩	14	0.02	푸른콩	6	0.01
녹두	81	0.13	아몬드	12	0.02	꽃콩	6	0.01
검정콩	70	0.11	밤콩	11	0.02	하얀콩	6	0.01
콩나물콩	70	0.11	붉은콩	11	0.02	약콩	5	0.01
노란콩	50	0.08	밥안에있는콩	10	0.02	원두	5	0.01
흰콩	37	0.06	여우콩	9	0.01	볶은콩	4	0.01
						청태	4	0.01

3(0.005) : 녹색콩, 리마빈, 아주까리콩, 연두콩, 작은콩, 적두, 큰콩, 해너콩, 후콩
 2(0.003) : 각지콩, 노랑콩, 대콩, 돌콩, 된장콩, 등근콩, 메밀콩, 썩은콩, 알콩, 얼룩콩, 오곡콩, 완자콩, 쥐눈이콩, 진해콩, 찌콩, 커피땅콩, 커피콩, 흑두

32. 클래식음악(633)

사례	빈도	비율	사례	빈도	비율	사례	빈도	비율
베토벤음악	278	0.44	바로크음악	20	0.03	피아노독주	6	0.01
모짜르트음악	266	0.42	세레나데	19	0.03	고전주의음악	5	0.01
바하음악	166	0.26	브람스음악	18	0.03	교향악	5	0.01
사계	121	0.19	비창	18	0.03	동물의사육제	5	0.01
운명교향곡	112	0.18	아리아	18	0.03	변주곡	5	0.01
쇼팽음악	86	0.14	헨델음악	18	0.03	슈만음악	5	0.01
교향곡	84	0.13	고전음악	17	0.03	체르니음악	5	0.01
월광교향곡	68	0.11	영웅교향곡	17	0.03	합주곡	5	0.01
오페라	65	0.10	가곡	16	0.03	합창곡	5	0.01
소나타	56	0.09	송어	16	0.03	황제	5	0.01
슈베르트음악	56	0.09	낭만주의음악	14	0.02	경기병서곡	4	0.01
협주곡	56	0.09	놀이교향곡	13	0.02	그리그음악	4	0.01
샤콘느	55	0.09	유모레스크	13	0.02	낭만파	4	0.01
차이코프스키음악	54	0.09	마왕	12	0.02	독주	4	0.01
비발디음악	46	0.07	미완성교향곡	12	0.02	레퀴엠	4	0.01
하이든	45	0.07	행진곡	12	0.02	무반주첼로곡	4	0.01
호두까기인형	33	0.05	성악	11	0.02	바이올린독주	4	0.01
백조의호수	30	0.05	로망스	10	0.02	아베마리아	4	0.01
캐논변주곡	30	0.05	르네상스음악	10	0.02	야상곡	4	0.01
합창	26	0.04	독주곡	9	0.01	엘가음악	4	0.01
관현악	25	0.04	멘델스존음악	9	0.01	연주곡	4	0.01
전원교향곡	25	0.04	기악곡	8	0.01	은파	4	0.01
엘리제를위하여	23	0.04	송어	8	0.01	이중주	4	0.01
오케스트라	23	0.04	기타연주	7	0.01	중세음악	4	0.01
왈츠	22	0.03	바그너음악	7	0.01	즉흥환상곡	4	0.01
G선상의아리아	22	0.03	소녀의기도	7	0.01	터키행진곡	4	0.01
미뉴엣	21	0.03	사랑의인사	6	0.01	현악4중주	4	0.01

3(0.005) : 4중주, 가보트, 간주곡, 고전파, 관현악곡, 라흐마니노프음악, 로코코, 마적, 칸타타, 헝가리무곡, 현악
 2(0.003) : 3중주, 개선행진곡, 꿈, 나비부인, 녹턴, 독창, 로미오와줄리엣, 바이올린독주곡, 봄의왈츠, 사랑의기쁨, 서곡, 소나티네, 신고전주의, 실내악, 심포니, 아드린느를위한발라드, 오라토리오, 위풍당당행진곡, 조곡, 중주, 중창, 카르멘, 피아노곡, 피아노독주곡, 피아노협주곡, 한여름밤의꿈, 환상교향곡, 환희