

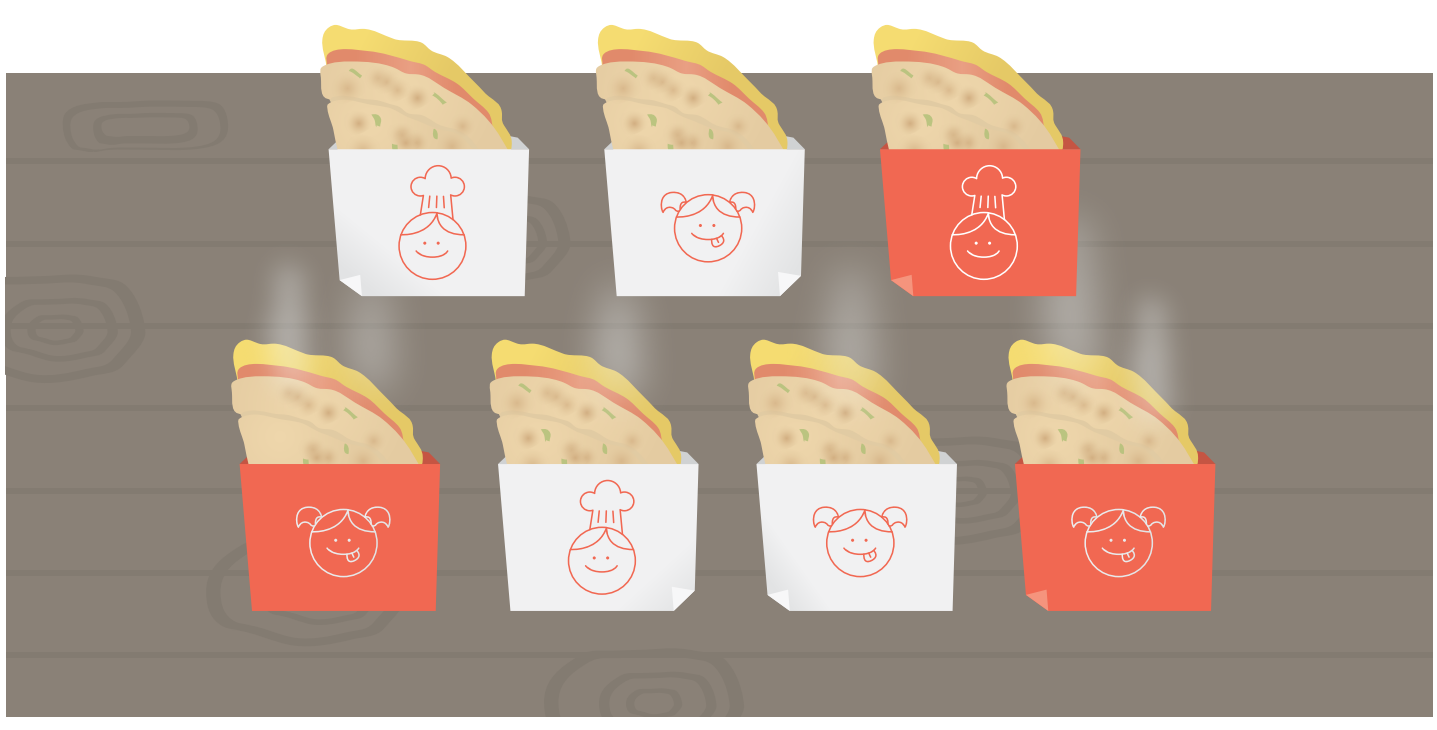
1월호 지니퀴즈 정답을 공개합니다!

정답을 보기 전에 한번 풀어보세요.

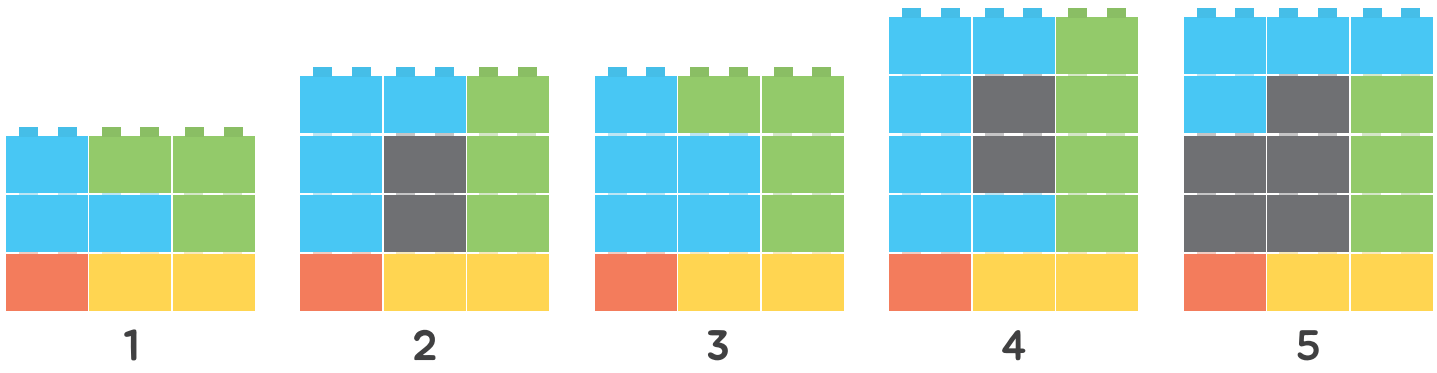
Q.1 지니와 가족들은 타이베이 여행 중 스펀에 가서 소원 풍등을 날렸습니다. 한 가지 규칙에 따라 순서를 정해 풍등을 하나씩 날렸는데요. 맨 마지막에 날린 풍등은 1과 2중에 무엇일까요?



Q.2 지니와 가족들은 타이베이에서 총좌빙 가게도 찾아갔습니다. 대만식 호떡인 총좌빙은 여러 가지 맛이 있는데요. 지니만 다른 맛을 시켰고, 그 맛의 포장만 다르게 되어 있습니다. 아래 총좌빙 중에 지니의 것은 무엇일까요?



Q.3 지니와 친구는 조호르바루 레고랜드에서 사 온 블록을 각자 자기만의 규칙에 따라 조립했습니다. 아래 다섯 개 조립 중에서 두 개는 친구가 조립한 것입니다. 1~5 중에 친구가 조립한 것은 무엇일까요?



이제 정답을 공개합니다.

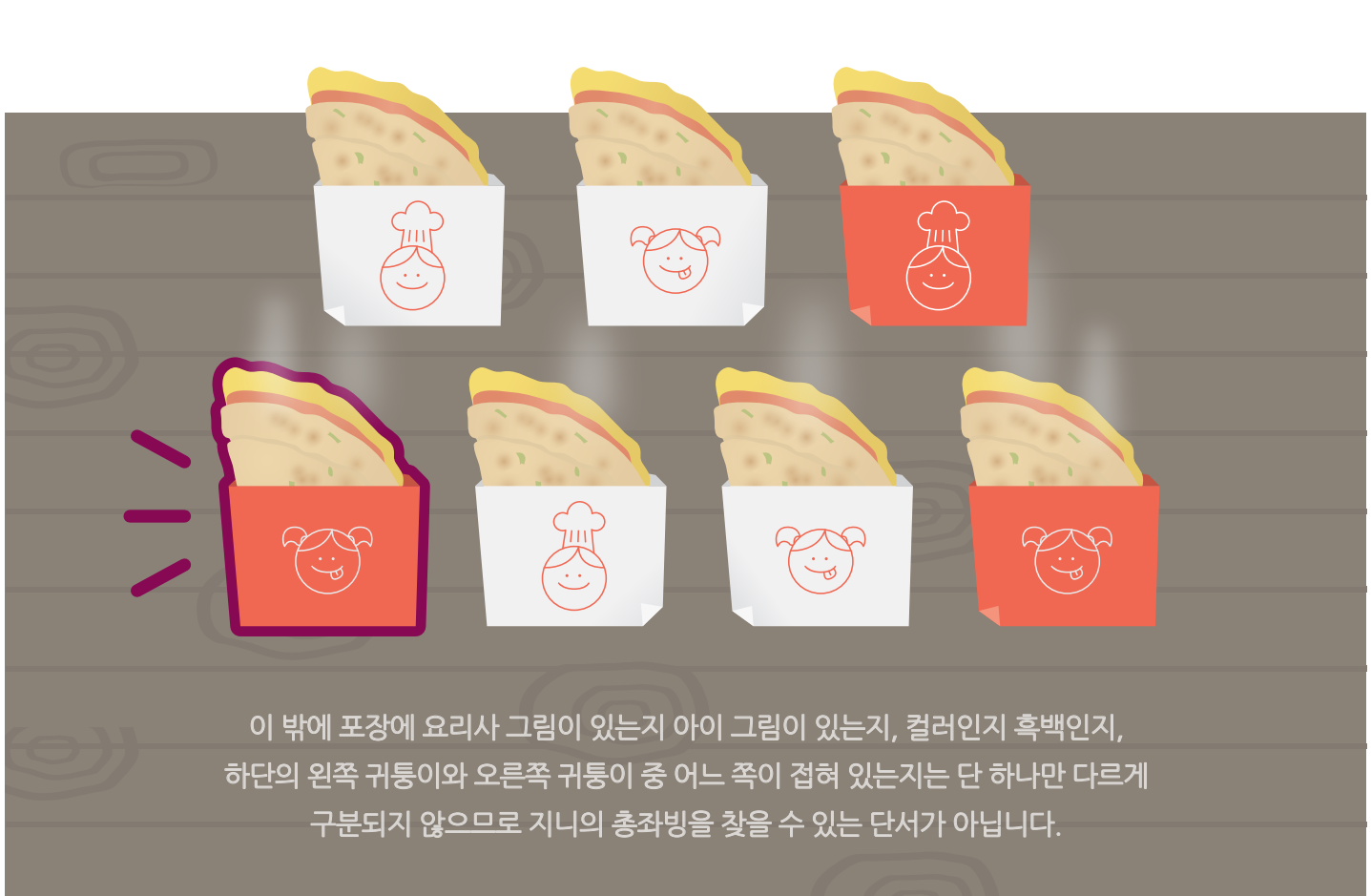
Q.1 정답은 **2번**입니다.

지니의 가족은 글자의 크기가 큰 풍등부터 날렸습니다. 이 규칙에 따르면 1번과 2번 중 글자가 더 작은 2번을 마지막에 날려야 합니다. 이 밖에 글자 개수, 띄어쓰기, 풍등 색깔 등은 일관된 규칙이 적용되지 않습니다.



Q.2 정답은 **4번**입니다.

포장에 접힌 곳이 없는 것은 4번 뿐이므로, 포장이 다르게 되어 있는 지니의 것은 4번입니다.

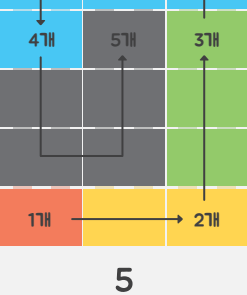
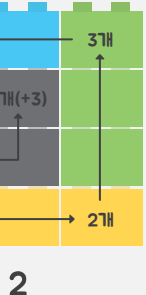
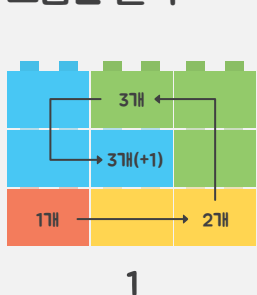


이 밖에 포장에 요리사 그림이 있는지 아이 그림이 있는지, 컬러인지 흑백인지, 하단의 왼쪽 귀통이와 오른쪽 귀통이 중 어느 쪽이 접혀 있는지는 단 하나만 다르게 구분되지 않으므로 지니의 총좌빙을 찾을 수 있는 단서가 아닙니다.

Q.3 정답은 **3,4번**입니다.

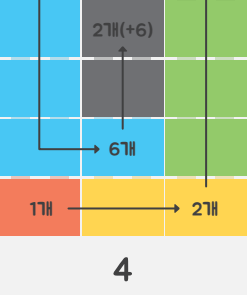
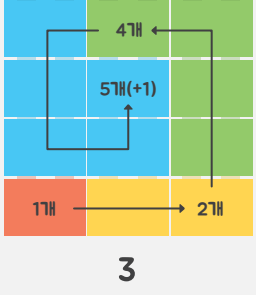
지니와 친구는 가장 왼쪽 아래의 빨간색을 기준으로, 반시계 방향으로 일정한 규칙이 생기도록 조립했습니다.

지니가 조립한 블록



첫 번째 색깔인 빨간색 1개, 두 번째 노란색 2개, 초록색 3개, 파란색 4개, 검은색 5개 등 색깔의 순서에 해당하는 숫자만큼 조립되어 있습니다.

지니 친구가 조립한 블록



첫 번째 색깔인 빨간색 1개, 두 번째 노란색 2x1=2개, 세 번째 초록색 2x2=4개, 네 번째 파란색 2x3=6개 등 2를 곱한 숫자만큼 조립되어 있습니다.

문제에서 지니 친구가 조립한 블록의 개수는 2개이므로 동일한 법칙으로 조립된 3, 4번 블록이 정답입니다.

새로워진 매거진에서 만나요!