

Bilderkette (immagini a catena)



Queste 12 vignette sono legate a catena l'una all'altra, iniziando dalla A e terminando con la N, non nell'ordine qui dato, ma nel seguente modo: un elemento della vignetta A appare anche, identico, in un'altra vignetta, alla quale perciò la prima vignetta si incatena. La nuova vignetta, a sua volta, ha qualcosa che si trova, identico, in una terza vignetta, e così via.

Wie ist die richtige Reihenfolge der 12 Bilder?
Welcher Gegenstand verbindet jeweils die Bilder?

[Kannst du jedes Bild kurz beschreiben?]

Lösung:

A →

F (Pflanze hinter dem Haus)

L (Regenschirm)

I (Dreieck-Dach)

D (Krawatte)

M (Vordach - Dosendeckel)

C (Lampe)

H (s Wollknäuel)

B (Pfütze)

G (Katze)

E (e Schleife)

N (Blatt Papier)