

# Rusz głową!

## ZADANIA DO ROZWIĄKANIA

1) Powiedz, ile owoców zjadła w ciągu dnia grupa młodych małp.

$$\text{banan} + \text{banan} + \text{banan} = 18$$

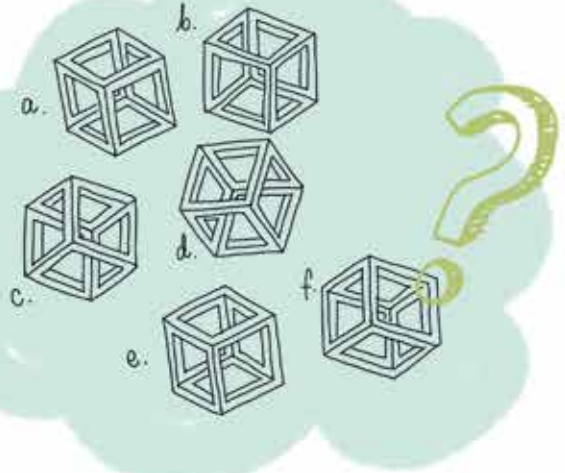
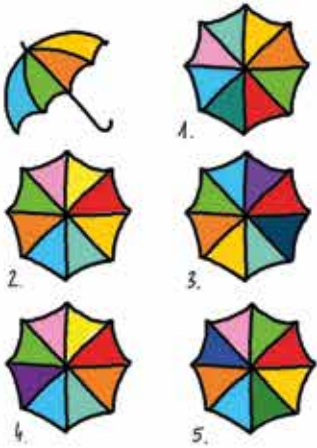
$$\text{pomarańcza} + \text{banan} + \text{mango} = 36$$

$$\text{pomarańcza} - \text{mango} = 10$$

$$\text{pomarańcza} + \text{mango} \times \text{banan} = ?$$



2) Wśród różnych parasoli widzianych z lotu ptaka znajdź ten pokazany na rysunku.



3) Wskaż dwie bryły, które mogłyby naprawdę istnieć.

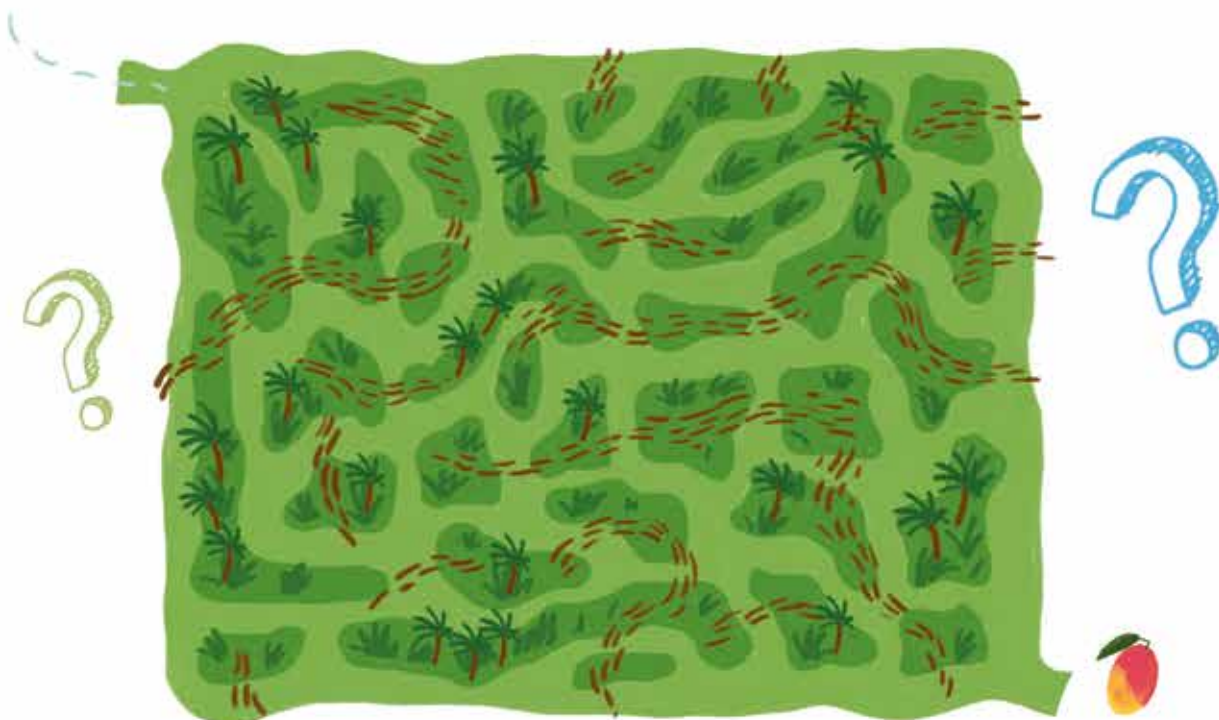
4) Znajdź 9 różnic między fotografiami bawiących się bonobo.



- 5) **Odnajdź wśród gęstwiny lasu tropikalnego krokodyla i papugę.**



- 6) **Podróżnicy wyruszyli do lasu tropikalnego na poszukiwanie rzadkiej odmiany mango. Pomóż im dotrzeć na miejsce i ominąć bagna pełne krokodyli.**



Opracowanie: Karolina Haka-Makowiecka  
Ilustracje: Agnieszka Antoniewicz