

## Ptasia uczta

Pięć przyjaciółek: Ania, Bronka, Cecylia, Danuta i Emilia karmią zimą ptaki. Wszystkie te panie mieszkają po sąsiedzku po parzystej stronie ulicy na posesjach 2, 4, 6, 8 i 10. Każda z pań wystawia inny rodzaj karmy i jest odwiedzana przez inny gatunek ptaków.

Na podstawie poniższych informacji, ustal numer posesji każdej z pań, rodzaj wystawianej karmy i odwiedzający ją gatunek ptaków.

1. Okruchy ciasta zostały wyłożone przez bezpośrednią sąsiadkę pani Bronisławy, natomiast pani Cecylia wyłożyła kawałek zapiekanki.
2. Pani Emilia, która nie widziała wróbla, mieszka przy numerze 8. Pani Danuta nie mieszka w domu o numerze 10.
3. Panią Anię odwiedził drozd, natomiast rudzik zjadł kulkę tłuszczu.
4. Nasiona zostały wyłożone w karmniku domu położonego pomiędzy domem gdzie jadł kardynałek, a domem odwiedzionym przez wróbla.
5. Kos odwiedził dom o numerze 2, a karmnik ten nie był wyłożony chlebem.

Rozwiązanie:

imię kobiety    numer domu    rodzaj karmy    gatunek obserwowanego ptaka

Pani Ania	6	nasiona	drozd
Pani Bronisława	10	tłuszcz	rudzik
Pani Cecylia	2	zapiekanka	kos
Pani Danuta	4	chleb	wróbel
Pani Emilia	8	ciasto	kardynałek