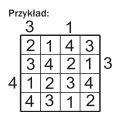
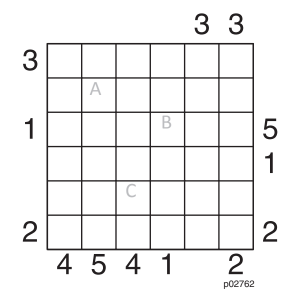
II MEMORIAŁ URSZULI MARCINIAK

IMIĘ I NAZWISKO UCZESTNIK	A

PIRAMIDY





Podaj cyfry umieszczone w oznaczonych polach.

Α	В	C

WIELOKROPKA





3.	2.	• • •	• •	3.
• • ³	1 2	2 2	3.2.	.1.
2 1	3	2.2	• •	1 1
2 1	• •	2 A 3	1 3	3
2.3	• • •	1.2	1 3	.2 .2
2	1	1	• •	3
•		• •	• •	w02434

Podaj liczbę linii otaczających oznaczone pola.

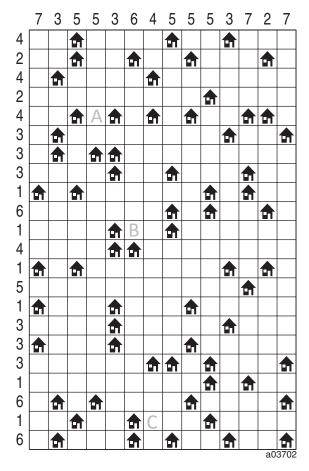




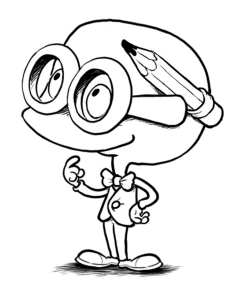








ARCHITEKT



Jeśli w oznaczonym polu jest zbiornik, postaw "Z". W przeciwnym przypadku postaw "X".

A B C

ZADANIE LOGICZNE

W supermarkecie, w kolejce do punktu obsługi klienta stoi pięć osób, które zauważyły na paragonach, że ceny są zawyżone w stosunku do cen, które widzieli na metkach przyczepionych do półek.

- 1. Za Marią stoi osoba reklamująca cenę trufli, a za nią osoba, która nadpłaciła 65 zł.
- 2. Adam chce odzyskać mniej pieniędzy niż osoba reklamująca kawior, a ta z kolei chce odzyskać o 5 zł mniej od osoby, która stoi jako ostatnia.
- 3. Różnica w cenie szynki parmeńskiej jest o 10 zł wyższa od różnicy którą chce odzyskać czwarta osoba będąca w kolejce.
- 4. Adam nie kupił łososia.
- 5. Robert stoi na parzystym miejscu w tym szeregu.
- 6. Pomyłka na 65 zł dotyczyła luksusowego sera albo szynki.
- 7. Ewa reklamuje albo łososia, albo kawior.
- 8. Osoba stojąca na nieparzystym miejscu domaga się zwrotu 60 zł.
- 9. Na drugim miejscu stoi mężczyzna.
- 10. Robert domaga się kwoty mniejszej o 5 zł od kwoty, o którą ubiega się osoba reklamująca łososia.

	KAWIOR	ŁOSOŚ	SER	SZYNKA	TRUFLE	50 ZŁ	55 ZŁ	60 ZŁ	65 ZŁ	70 ZŁ	1	2	3	4	5
ADAM															
EWA														В	
ŁUCJA															
MARIA			Α												
ROBERT															
1															
2															
3															
4															
5															
50 ZŁ											•				
55 ZŁ															
60 ZŁ		C													
65 ZŁ															
70 ZŁ															

Jeśli oznaczone pole jest prawdą, postaw "P". W przeciwnym przypadku postaw "X".









