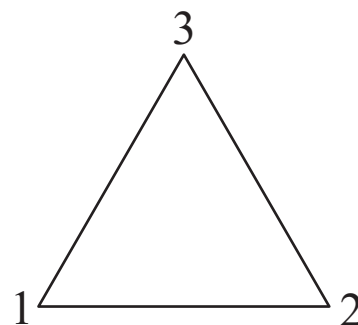
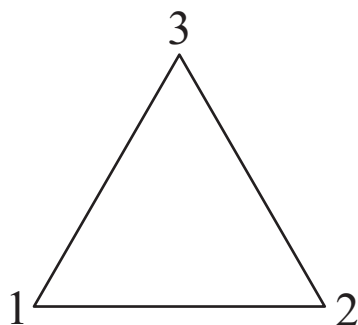
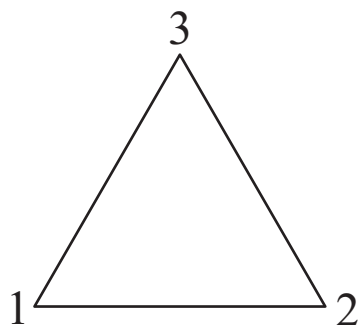


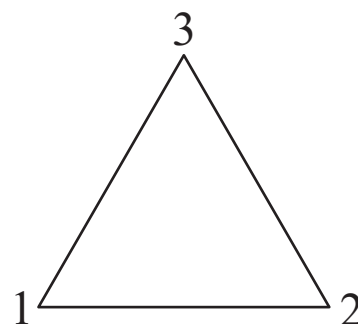
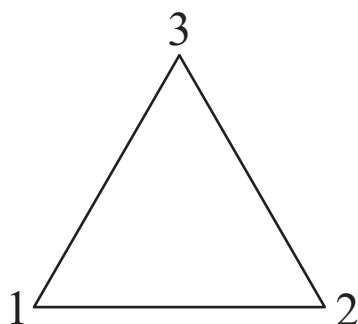
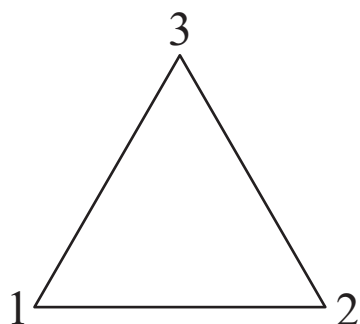
MAGICZNE TRÓJKĄTY LICZBOWE

Przy wierzchołkach trójkąta zapisano liczby 1, 2, 3.

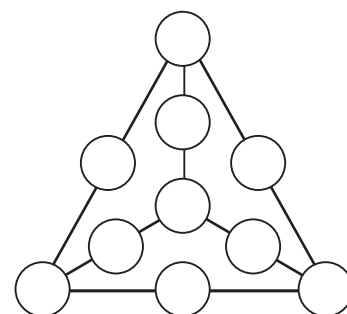
Umieść liczby 4, 5, 6, 7, 8 i 9 na bokach trójkąta tak, by suma wszystkich liczb przy każdym boku wynosiła **17**. Wykonaj to ćwiczenie na trzy różne sposoby.



Umieść liczby 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 i 9 na bokach trójkąta tak, by suma wszystkich liczb przy każdym boku wynosiła **20**. Wykonaj to ćwiczenie na trzy różne sposoby.



W dziesięciu kółkach rozmieszczonych w trójkącie równobocznym wpisz liczby 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 tak, aby sumy liczb znajdujących się wzdłuż obwodu każdego z trzech małych trójkątów były równe **28**.



W dziesięciu kółkach rozmieszczonych w trójkącie równobocznym wpisz liczby 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 tak, aby sumy liczb znajdujących się wzdłuż obwodu każdego z trzech małych trójkątów były równe **38**.

