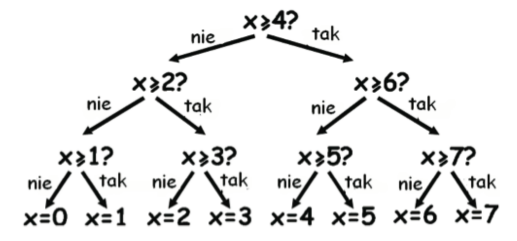
# Projekt - zaliczenie dotychczas przerobionego materiału

Jeżeli nie masz jeszcze konta na stronie main.edu.pl, to je załóż.

### Rozgrzewka: Gra w trzy pytania

Zaimplementuj program, który odgaduje dowolną liczbę od 0 do 7, zadając trzy pytania zgodnie z poniższym diagramem.



Gotowe rozwiązanie wyślij na adres andrzej.nagorko@sternik.edu.pl.

### Dwa zadania na zajęcia

- 1. http://main.edu.pl/pl/user.phtml?op=showtask&task=prz&con=PAS
- 2. http://main.edu.pl/pl/user.phtml?op=showtask&task=min&con=PAS

Gotowe rozwiązania wyślij na adres andrzej.nagorko@sternik.edu.pl.

## Zadanie domowe: punkty do liceum

Twoim zadaniem jest napisanie programu, który oblicza liczbę punktów kwalifikacyjnych do liceum, w zgodzie z poniższą specyfikacją.

#### Twoje zadanie

- 1. Przeczytaj poniższy tekst DO KOŃCA ze zrozumieniem.
- 2. NA KARTCE zaplanuj pytania, które zadasz kandydatowi oraz ich kolejność. Zwróć uwage, że nie zawsze bedziesz zadawał te same pytania!
- 3. Napisz program.
- 4. Przetestuj program.
- 5. Wyślij kod programu na adres andrzej.nagorko@sternik.edu.pl
- 6. Za DOBRZE napisany program wysłany PRZED KOŃCEM ZAJĘĆ oferuję ocenę celującą z informatyki.
- 7. Możecie pracować w parach. Powodzenia!

## Specyfikacja

#### Zasady punktacji przy kwalifikowaniu kandydatów

Opracowane na podstawie zasad kwalifikacji do IX LO w Szczecinie.

#### Zasady ogólne

egzamin gimnazjalny	max. 100 punktów
wyniki uzyskane na świadectwie ukończenia gimnazjum	max. 60 punktów
kryteria dodatkowe	max. 40 punktów

Laureaci konkursów przedmiotowych o zasięgu wojewódzkim i ponadwojewódzkim, których program obejmuje w całości lub poszerza treści podstawy programowej z co najmniej jednego przedmiotu, przyjmowani są do szkoły, niezależnie od ustalonych kryteriów\*.

Kandydat może uzyskać razem maksymalnie 200 punktów.

W przypadku klas dwujęzycznych: klasy z językiem francuskim oraz klasy z językiem niemieckim jako drugim językiem nauczania, kandydat dodatkowo uzyskuje punkty ze sprawdzianu uzdolnień kierunkowych, lub z egzaminu gimnazjalnego z języka na poziomie rozszerzonym - maksymalnie 50 punktów.

Kandydat do klasy dwujęzycznej może uzyskać razem maksymalnie 250 punktów.

#### Zasady szczegółowe

Punkty za wyniki egzaminu gimnazjalnego przeprowadzanego w ostatnim roku gimnazjum-0,2 pkt za każdy punkt procentowy uzyskany na egzaminie gimnazjalnym z zakresów:

- języka polskiego (20 pkt),
- historii i wiedzy o społeczeństwie (20 pkt),
- matematyki (20 pkt),
- przedmiotów przyrodniczych (20 pkt),
- języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym (20 pkt).

Kandydat może uzyskać razem maksymalnie 100 punktów.

Świadectwo szkolne - oceny z czterech przedmiotów:

Profil klasy	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty, których oceny są uwzględniane w rekrutacji
Informatyczna (A)	matematyka, język obcy nowożytny, informatyka	język polski matematyka język obcy nowożytny informatyka
Dwujęzyczna (B)	Matematyka, język francuski, wiedza o społeczeństwie, geografia	język polski, matematyka, język obcy nowożytny, geografia
Humanistyczna (C)	język polski, historia, język obcy nowożytny	język polski, matematyka, język obcy nowożytny, historia

Wszystkie oceny z w/w przedmiotów przeliczane są na punkty zgodnie z zasadą:

- celujacy 15 punktów;
- bardzo dobry 12 punktów;
- dobry 9 punktów;
- dostateczny 5 punktów;

Kandydat może uzyskać razem maksymalnie 60 punktów.

#### Kryteria dodatkowe

- Laureaci jednego i więcej konkursów organizowanych przez Towarzystwo na Rzecz Młodzieży Uzdolnionej (20 punktów)
- Finaliści jednego i więcej konkursów przedmiotowych organizowanych przez Kuratorium Oświaty oraz Towarzystwo na Rzecz Młodzieży Uzdolnionej oraz Olimpiad dla Gimnazjalistów przeprowadzanych na zlecenie Ministerstwa Edukacji Narodowej (15 punktów)
- Laureaci Konkursu Wiedzy o Kulturze Świata Antycznego (20 punktów)
- Finaliści Konkursu Wiedzy o Kulturze Świata Antycznego (15 punktów)
- Ukończenie gimnazjum z wyróżnieniem (5 punktów)
- Kandydat może uzyskać razem maksymalnie: 35 punktów za osiągnięcia w konkursach i 5 punktów za ukończenie gimnazjum z wyróżnieniem.

## \*Wykaz konkursów

Konkursy organizowane przez Kuratorium Oświaty:

- Konkurs Polonistyczny;
- Konkurs Matematyczny;
- Konkurs Fizyczny z elementami astronomii;
- Konkurs Chemiczny;
- Konkurs Biologiczny;
- Konkurs Historyczny z elementami wiedzy o społeczeństwie;
- Konkurs Geograficzny;
- Konkurs Języka Angielskiego;
- Konkurs Języka Niemieckiego;

Olimpiady przeprowadzane na zlecenie Ministerstwa Edukacji Narodowej:

- Olimpiada Matematyczna dla Gimnazjalistów;
- Olimpiada Informatyczna dla Gimnazjalistów;
- Olimpiada Języka Angielskiego dla Gimnazjalistów;