

Сборник логических задач



Подготовил: Дружок Никита
2 «Б» класс
Школа - лицей № 27

Даурен, Маша и Жания на каникулах решили посмотреть достопримечательности города Астана. Они посетили Байтерек, Пирамиду и музей первого президента. Кто из ребят где побывал, если Маша не была на Байтереке. И ни одна из девочек не посетила музей первого президента.



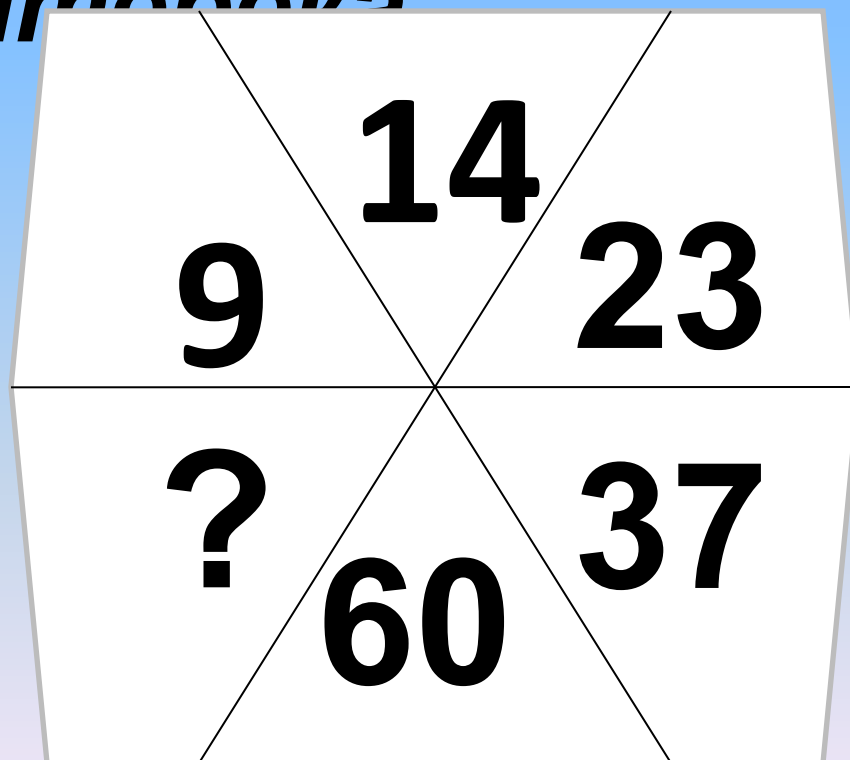
Решение .

	Байтерек	Пирамида	Музей
Даурен	-	-	+
Маша	-	+	-
Жания	+	-	-

Ответ: Даурен был в музее первого президента, Маша на Пирамиде, а Жания на Байтереке.

**Установи закономерность ,
найди не известное число и**

**ты знаешь высоту
Байтерекә**



Решение.

$$9 + 14 = 23$$

$$14 + 23 = 37$$

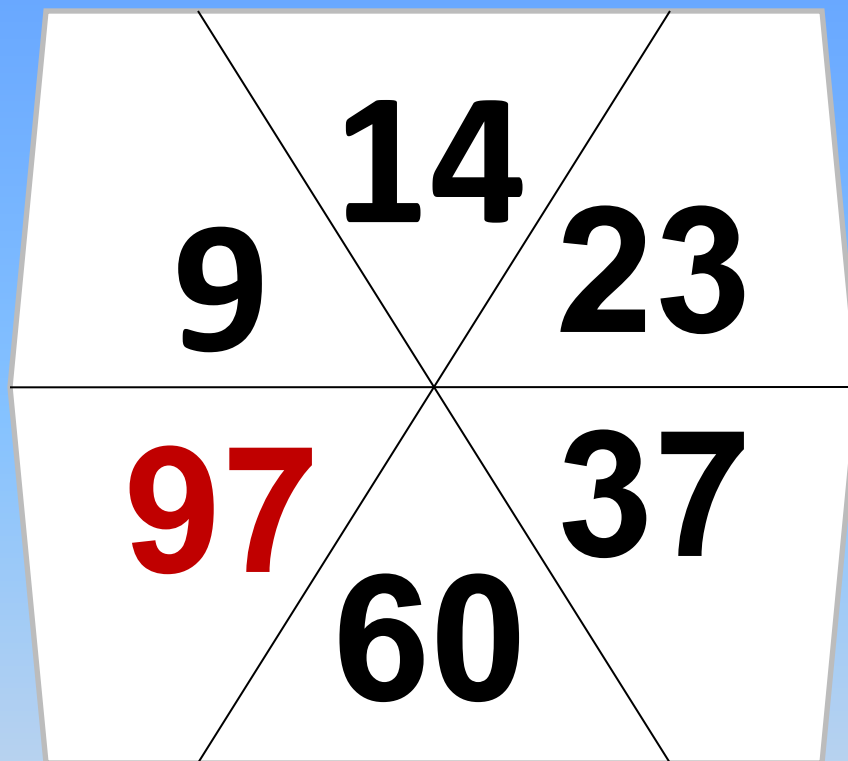
$$23 + 37 = 60$$

$$37 + 60 = 97$$

(м) -

высота

Байтерека



Высота постройки составляет 97 метров, что символизирует 1997 год, год провозглашения новой столицы

**Реши удобным способом.
Узнай сколько
национальностей
проживают в городе
Астана.**

$$11 + 2 + 3 + 7 +$$



Решение.

$$11 + 2 + 3 + 50 + 9 + 18 +$$

$7 + 26 =$

$$= 20 + 20 + 10 + 50 +$$

$$26 = 126$$

Продолжи / 26 числами четной четности