## Задание.

Дан массив: array ( 'a'  $\Rightarrow$  1/3, 'b'  $\Rightarrow$  1/6, 'c'  $\Rightarrow$  1/2 );

Необходимо написать класс или функцию, реализующую следующие требования:

- на вход подается массив указанного формата,
- на выход обязательно возвращается один ключ переданного массива,
- при многократном вызове функции ключи массива должны возвращаться с пропорциями, указанными в значениях.

## Пример:

На вход подается массив a=>1/8, b=>1/2, при запуске функции большое количество раз, в 20% случаев должен вернуться ключ a, в остальных -b.