Для начала каждого из предложений A — В подберите его окончание 1 — 6 так, чтобы получилось верное утверждение.

## Начало предложения

## Окончание предложения

A) Значение выражения 
$$5\sin^2\frac{13\pi}{12}+5\cos^2\frac{13\pi}{12}$$
 равно ...

1)  $4-2\sqrt{2}$ 
2)  $4\sqrt{3}$ 
5) Значение выражения  $10\cos\frac{5\pi}{12}\sin\frac{5\pi}{12}$  равно ...

3)  $-2\sqrt{3}$ 
4) 2,5

В) Значение выражения  $8\sin^2\frac{\pi}{12}-4$  равно ...

5)  $4+2\sqrt{3}$ 
6) 5

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца. Помните, что некоторые данные правого столбца могут использоваться несколько раз или не использоваться вообще. Например: A1Б1B4.