

Установіть відповідність між тригонометричним виразом (1–4) та його значенням (А–Д).

*Тригонометричний вираз*

*Значення тригонометричного виразу*

1.  $6 \sin^2 \frac{17\pi}{8} + 6 \cos^2 \frac{17\pi}{8}$

А  $-\frac{3\sqrt{2}}{2}$

2.  $12 \sin \frac{9\pi}{8} \cos \frac{9\pi}{8}$

Б 6

3.  $6 \sin \frac{\pi}{2} - 2 \cos \frac{\pi}{3}$

В  $4 + 2\sqrt{2}$

Г 5

Д  $3\sqrt{2}$

А  
Б  
В  
Г  
Д

1

2

3