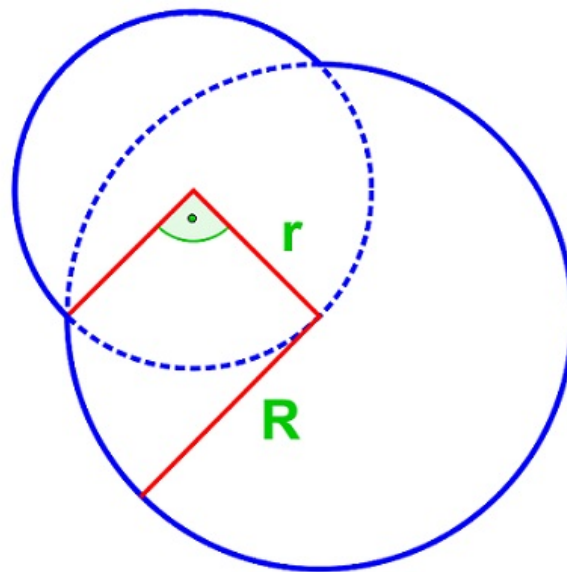




## Zadanie nr: 766

### Etap: IV

Obwód figury, która jest sumą dwóch kół (patrz rysunek), jest:



**TAK    NIE**

- |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. liczbą niewymierną                      |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. równy $\pi(\frac{3+\sqrt{2}}{2})R$      |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. równy $\pi(\frac{3}{2}R+r)$             |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. równy $2\pi(\frac{3}{4}R+\frac{1}{2}r)$ |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

