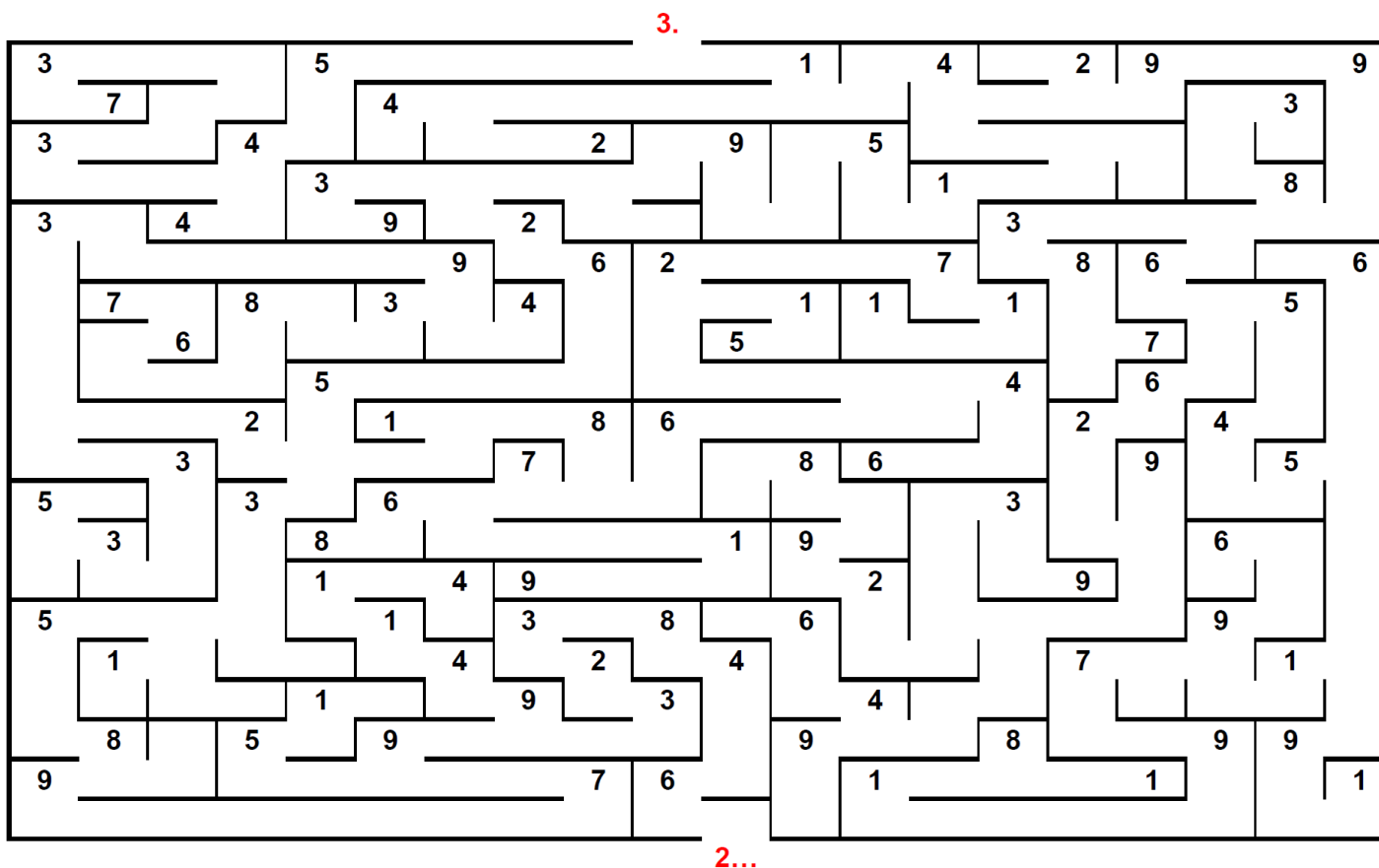
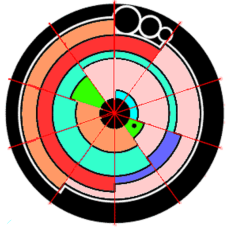


Znajdź najkrótszą drogę od **3.** do **2...** i zapisz po kolei spotkane na tej drodze cyfry

$\pi \approx 3, \dots\dots\dots 2 \dots$

Następnie dodaj te cyfry od **3.** do **2...** i zapisz sumę. **Suma cyfr** =

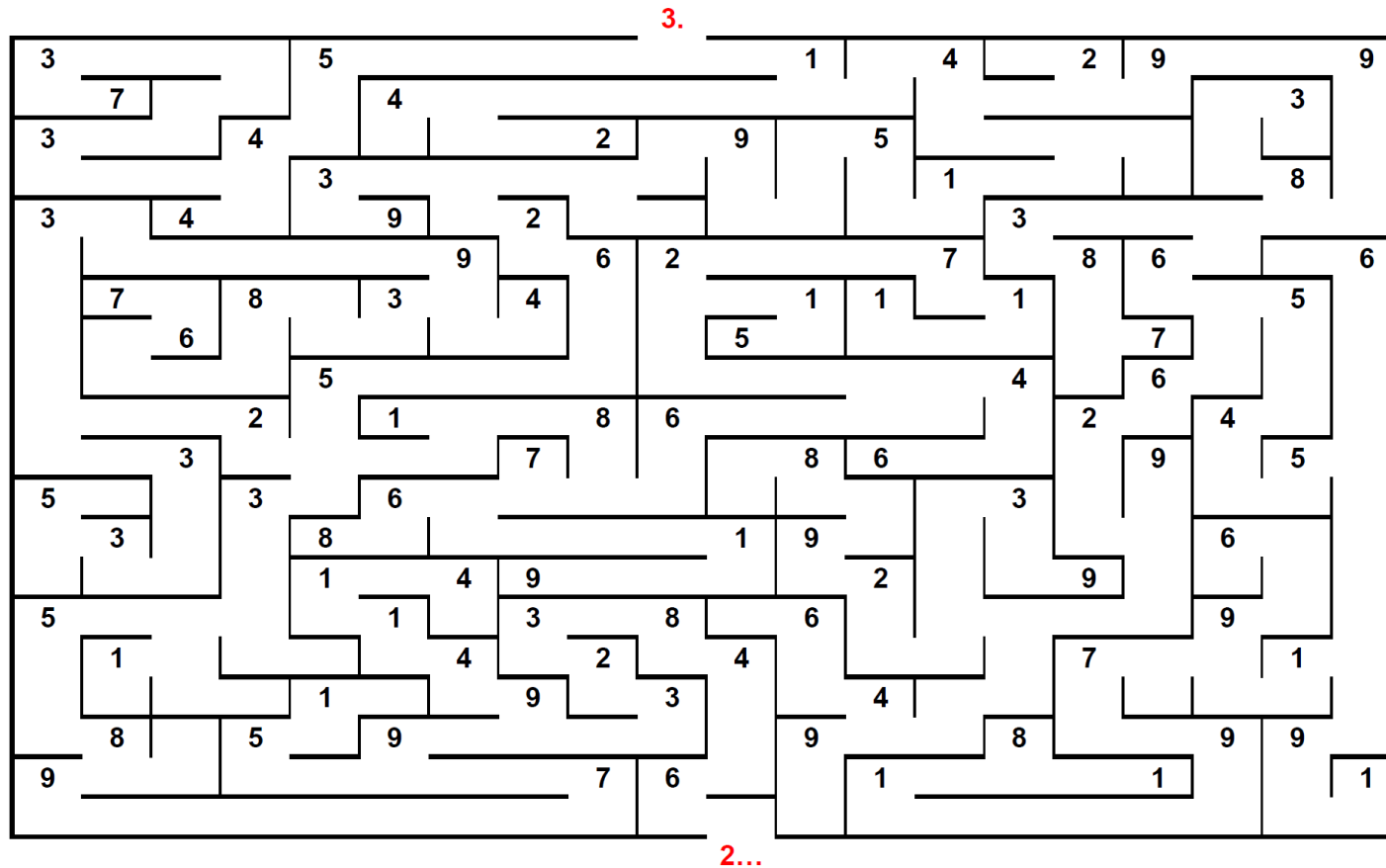


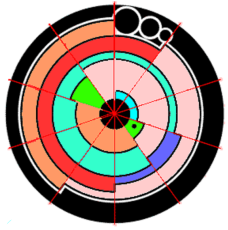


Znajdź najkrótszą drogę od **3.** do **2...** i zapisz po kolei spotkane na tej drodze cyfry

$\pi \approx 3, \dots\dots\dots 2\dots$

Następnie dodaj te cyfry od **3.** do **2...** i zapisz sumę. **Suma cyfr** =

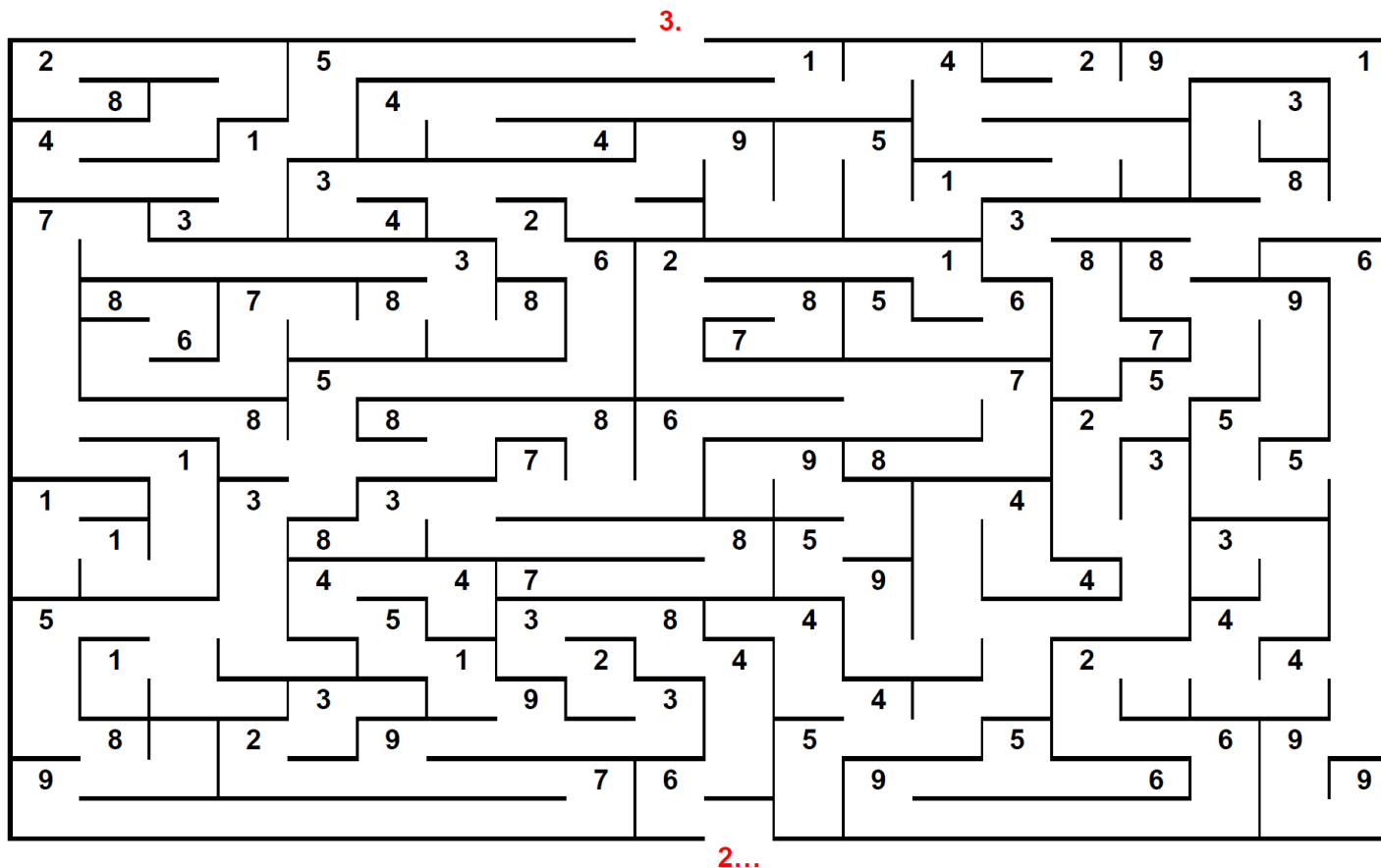


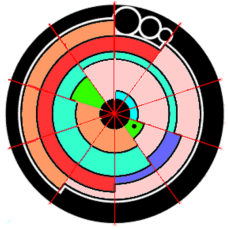


Znajdź najkrótszą drogę od **3.** do **2...** i zapisz po kolei spotkane na tej drodze cyfry

$\pi \approx 3, \dots \dots \dots 2 \dots$

Następnie dodaj te cyfry od **3.** do **2...** i zapisz sumę. **Suma cyfr** =





Znajdź najkrótszą drogę od **3.** do **2...** i zapisz po kolei spotkane na tej drodze cyfry

$\pi \approx 3, \dots \dots \dots 2 \dots$

Następnie dodaj te cyfry od **3.** do **2...** i zapisz sumę. **Suma cyfr** =

