

**Wpisz odpowiedź:**

- Co jest jednostką funkcjonalną nerki?
- Jak nazywa się proces, w którym woda i elektrolity są wchłaniane z powrotem do krwi?
- Jakie substancje są usuwane z organizmu podczas oddawania moczu?
- Jakie są główne funkcje układu wydalniczego?
- Jakie narządy wchodzą w skład układu wydalniczego?

**Wybierz prawda lub fałsz.**

Nerki filtrują krew w celu usunięcia zbędnych produktów przemiany materii.

Moczowody prowadzą mocz z nerek do pęcherza moczowego.

Skóra jest częścią układu wydalniczego.

Mocz powstaje w wątrobie.

Pęcherz moczowy przechowuje mocz przed jego wydaleniem z organizmu.