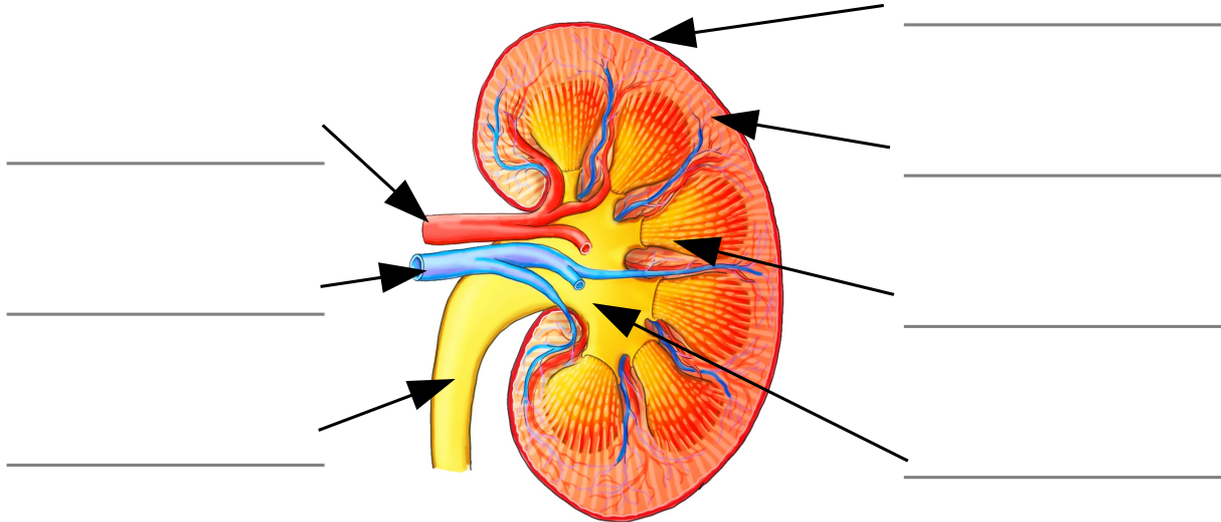


Name, Klasse _____

Datum _____

Aufgabe 1: Beschriften Sie die folgende Grafik:



/ 7

Aufgabe 2: Nennen Sie vier wichtige Aufgaben der Niere?

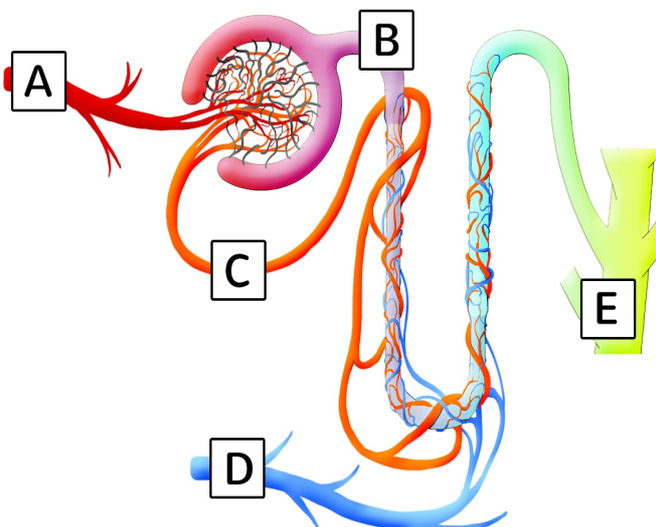
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

/ 8

Aufgabe 3: Die Funktionseinheit der Niere heißt _____. Jede Niere besitzt davon rund _____ Einheiten. Substanzen, die über die Niere ausgeschieden werden müssen, nennt man _____.

/ 3

Aufgabe 4: Geben Sie an, in welchen Abschnitten sich die folgenden Substanzen befinden:



Kreatinin _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Harnsäure _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blutzellen _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Elektrolyte _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Harnstoff _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aminosäuren _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

/ 6