

| | |
|--|---|
| 1. ¿Qué aparato tiene como función principal eliminar las sustancias de desecho? | <input type="checkbox"/> Digestivo <input type="checkbox"/> Circulatorio <input type="checkbox"/> Excretor |
| 2. ¿Dónde se filtra la sangre y se produce la orina? | <input type="checkbox"/> Vejiga <input type="checkbox"/> Riñones <input type="checkbox"/> Uretra |
| 3. Uno de estos órganos pertenece al aparato excretor | <input type="checkbox"/> Estómago <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Uréter |
| 4. ¿Cómo se llaman los conductos de la piel por los que sale el sudor al exterior? | <input type="checkbox"/> Poros <input type="checkbox"/> Uréteres <input type="checkbox"/> Uretra |
| 5. ¿Qué aparato se encarga de transportar los nutrientes y el oxígeno a las células? | <input type="checkbox"/> Digestivo <input type="checkbox"/> Circulatorio <input type="checkbox"/> Respiratorio |
| 6. El aparato urinario está formado por... | <input type="checkbox"/> Corazón, vasos sanguíneos y uréteres. <input type="checkbox"/> Intestino delgado, vejiga y riñones. <input type="checkbox"/> Riñones, uréteres, vejiga y uretra. |
| 7. Las glándulas sudoríparas forman parte del aparato excretor. | <input type="checkbox"/> Verdadero. <input type="checkbox"/> Falso. |
| 8. ¿Cómo se llama la sustancia de desecho que expulsamos a través de la piel ? | <input type="checkbox"/> Saliva <input type="checkbox"/> Sudor <input type="checkbox"/> Orina |
| 9. Conducto por el que sale la orina al exterior. | <input type="checkbox"/> Uréter <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Uretra |
| 10. ¿Cómo se llaman los dos conductos que transportan la orina desde los riñones hasta la vejiga? | <input type="checkbox"/> Uréteres <input type="checkbox"/> Venas <input type="checkbox"/> Uretra |
| 11. Las células sanguíneas son: los glóbulos rojos, los glóbulos blancos y... | <input type="checkbox"/> Los glóbulos verdes <input type="checkbox"/> Las plaquetas <input type="checkbox"/> Los microbios |
| 12. ¿Cómo se llama el líquido de la sangre en el que flotan las células sanguíneas? | <input type="checkbox"/> Plasma <input type="checkbox"/> Orina <input type="checkbox"/> Saliva |
| 13. ¿Qué células sanguíneas se encargan del transporte de oxígeno a las células? | <input type="checkbox"/> Glóbulos rojos <input type="checkbox"/> Glóbulos blancos <input type="checkbox"/> Plaquetas |
| 14. Los vasos sanguíneos son: las <u>arterias</u> , las <u>venas</u> y... | <input type="checkbox"/> Las plaquetas |

| | |
|--|--|
| | <input type="checkbox"/> Los uréteres <input type="checkbox"/> Los capilares |
| 15. Los vasos sanguíneos que llevan la sangre rica en oxígeno y nutrientes desde el corazón a todos los órganos y células... | <input type="checkbox"/> Arterias <input type="checkbox"/> Venas <input type="checkbox"/> Plaquetas |
| 16. Los vasos sanguíneos llevan la sangre con los desechos del organismo de vuelta al corazón... | <input type="checkbox"/> Arterias <input type="checkbox"/> Venas <input type="checkbox"/> Plaquetas |
| 17. ¿Cómo se llaman las células sanguíneas que se encargan de luchar contra las infecciones ? | <input type="checkbox"/> Glóbulos rojos <input type="checkbox"/> Glóbulos blancos <input type="checkbox"/> Plaquetas |
| 18. El recorrido que hace la sangre por todo el cuerpo repartiendo nutrientes y oxígeno se llama ... | <input type="checkbox"/> Respiración <input type="checkbox"/> Circulación... <input type="checkbox"/> Digestión |
| 19. ¿Cómo se llaman las células sanguíneas que impiden las hemorragias favoreciendo la coagulación de la sangre? | <input type="checkbox"/> Glóbulos rojos <input type="checkbox"/> Glóbulos blancos <input type="checkbox"/> Plaquetas |
| 20. Nuestro corazón tiene el tamaño aproximado de | <input type="checkbox"/> Una almendra <input type="checkbox"/> Un puño <input type="checkbox"/> Un melón |