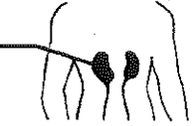
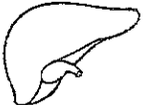
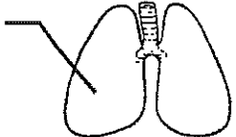
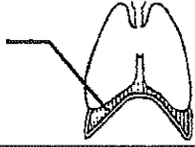
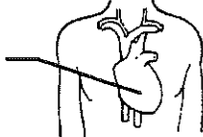
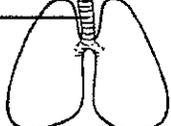
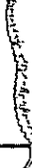


Revue des systèmes (1)

Sur la ligne A, écrit le nom de la partie du corps.

Sur la ligne B, écrit le système qu'appartient la partie du corps.

Nerveux Digestif Excrétoire Circulatoire
 Respiratoire Musculaire Squelette

<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 
<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 
<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 
<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 
<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 	<p>A. _____</p> <p>B. _____</p> 

Revue des systèmes (2)

Écrit la lettre sur la ligne avec la bonne définition.

- | | |
|---|------------------------|
| _____ 1. Se compose de 206 os | A. dioxyde de carbone |
| _____ 2. Neurone | B. alvéole |
| _____ 3. Organes principaux du système excrétoire | C. poumons |
| _____ 4. Couleur du sang dans les veines | D. muscles |
| _____ 5. Couleur du sang dans les artères | E. foie |
| _____ 6. Le tube musculaire qui déplace la nourriture à l'estomac | F. crâne |
| _____ 7. Chambres supérieures à parois molles du cœur | G. squelette |
| _____ 8. La plus grande artère du corps | H. cardiaque |
| _____ 9. Sacs d'air en groupe dans les poumons | I. bleuâtre |
| _____ 10. Fabrique des cellules sanguines dans les os | J. oxygène |
| _____ 11. Petites projections de doigt dans le petit intestin | K. œsophage |
| _____ 12. La digestion est terminée ici | L. cerveau |
| _____ 13. La plus grande partie du cerveau | M. cellule nerveuse |
| _____ 14. Paquet de nerfs menant au cerveau | N. lisse |
| _____ 15. Gaz de déchet donné par le corps | O. aorte |
| _____ 16. Gaz nécessaire pour maintenir la vie | P. villus |
| _____ 17. Protège les organes dans la partie supérieure du corps | Q. rouge foncé |
| _____ 18. Filtre les particules de déchets solides du sang | R. épiglotte |
| _____ 19. Donne forme et soutien au corps rendant le mouvement possible | S. atrium (oreillette) |
| _____ 20. Muscles involontaires | T. moelle épinière |
| _____ 21. Muscles volontaires | U. squelettique |
| _____ 22. Partie du squelette avec des articulations fixes | V. rein |
| _____ 23. Petit volet de la peau qui garde la nourriture hors de la trachée | W. petit intestin. |
| _____ 24. Muscles du cœur | X. côtes |
| _____ 25. Enlève le dioxyde de carbone et l'eau du sang | Y. moelle osseuse |