

Activité : La colonne cervicale

Consignes

Identifiez le terme approprié à chaque énoncé suivant.

Énoncés

1. L'artère vertébrale circule dans le [terme à trouver] transversaire au niveau cervical.
2. L'axis possède une dent appelée [terme à trouver].
3. Les processus épineux cervicaux sont [terme à trouver].
4. La face antérieure de l'odontoïde s'articule avec l'[terme à trouver].
5. L'atlas reçoit sur ses facettes articulaires supérieures, l'[terme à trouver].
6. La structure osseuse qui unit le corps vertébral à l'arc vertébral se nomme [terme à trouver].
7. Les [terme à trouver] forment le processus épineux.
8. Le processus épineux de la [terme à trouver] vertèbre cervicale est le plus volumineux et bifide.
9. La [terme à trouver] circule dans le foramen vertébral.
10. La colonne [terme à trouver] comprend les vertèbres C1 et C2.

Réponses

1. Foramen
2. Odontoïde
3. Bifides
4. Atlas
5. Occiput
6. Pédicule
7. Lames
8. Deuxième
9. La moelle
10. Craniovertébrale