

Tekst 4 Un Internet animal

« Ce malheureux ... la science. » (regel 8-10)

- 1p 10 Welk bewijs levert deze ooievaar volgens de eerste alinea?
- 1p 11 Choisissez le(s) mot(s) qui manque(nt) à la ligne 29.
- A Bref,
 - B D'autant plus que
 - C En effet,
 - D Pourtant,
- 1p 12 Waarmee hopen wetenschappers ook kleine dieren, waaronder zelfs vlinders, te kunnen volgen? (derde alinea)
- « Il semble ... éruption volcanique. » (lignes 84-89)
- 1p 13 Comment cette phrase se rapporte-t-elle à celle qui précède ?
- A Elle en donne la conséquence.
 - B Elle l'appuie.
 - C Elle la relativise.
 - D Elle s'y oppose.
- 2p 14 Geef van elke bewering aan of die overeenkomt met de laatste alinea.
- 1 Pour un soi-disant Internet animal, il faut que le nombre d'animaux pourvus d'un émetteur soit plus grand que le nombre d'oiseaux avec une bague traditionnelle.
 - 2 Selon Martin Wikelski, un réseau de capteurs vivants aux quatre coins du monde diminuera le nombre de chasseurs illégaux.
 - 3 Comparées au baguage des oiseaux, les nouvelles méthodes pour analyser les migrations des animaux se sont déjà révélées plus efficaces.
- Noteer 'wel' of 'niet' achter elk nummer op het antwoordblad.

Tekst 5 « Libérez votre cerveau ! »

- 1p 15 Qu'est-ce qui est vrai d'après le premier alinéa ?
- A Dans son livre, Idriss Aberkane montre pourquoi l'homme n'utilise que 10% de son cerveau.
 - B Idriss Aberkane montre dans son livre à quel point le potentiel de nos mains est supérieur à celui de notre cerveau.
 - C L'hypothèse selon laquelle l'homme n'utiliserait qu'une partie de ses capacités mentales est mise en doute par Idriss Aberkane.
 - D Selon Idriss Aberkane, l'homme sous-emploie son potentiel cérébral tout comme celui de ses mains.