

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.