

Wie merkt sich unser Gehirn Dinge? (1)

Fragen zum Text – antworte in ganzen Sätzen!

1. Was passiert mit den Neuigkeiten, die von Augen oder Ohren wahrgenommen werden?

Zeile(n): _____

2. Von welchem Bereich des Gehirns wird am Anfang berichtet?

Zeile(n): _____

3. Welche Aufgabe hat das Langzeitgedächtnis?

Zeile(n): _____

4. Welche Aufgabe hat das limbische System?

Zeile(n): _____

5. a) In welcher Zeile steht das Wort „Oberstübchen“?

Zeile: _____

b) Was ist mit diesem Begriff gemeint?

6. Warum haben wir die Telefonnummer am Anfang des Textes bald wieder vergessen?

Zeile(n): _____

7. a) Wie heißt der schlaueste Teil unseres Gehirns?

Zeile(n): _____

b) Woraus besteht dieser Teil?

Zeile(n): _____

8. Kreuze die Sätze an, die genau so im Text stehen!

- Seht euch die Zahl 3-9-1-8-1-3-7 mal kurz an.
- Nach ein paar Augenblicken verblassen Wörter und Zahlen im Kurzzeitgedächtnis.
- Allerdings hat es einen strengen Wärter:
- Was uns nicht interessiert, ist für unser Gedächtnis dagegen ein harter Brocken.
- Die ist jetzt wahrscheinlich weg, stimmt es?

Wie merkt sich unser Gehirn Dinge? (2)

Fragen zum Text – antworte in ganzen Sätzen!

9. Ergänze folgende Sätze mit Hilfe des Textes sinngemäß richtig!

a) Unser Gehirn arbeitet _____ .

b) Wenn man sich eine Zahlenfolge gut anschaut, kann man sie

c) Das Langzeitgedächtnis kann jahrelang

_____ speichern.

d) Viele Nachrichten werden vom System _____ ,

weil _____

e) Forscher haben noch nicht genau herausgefunden,

f) So ähnlich wie ein Dschungel _____