

Bärenstarke Rechnungen

Versuche die untenstehenden Fragen zu beantworten. Wenn du die Antwort nicht kennst, musst du die Rechnung lösen. Ist das Rechenergebnis grösser als sechzehn, ist die Antwort richtig, ansonsten falsch.

1. Heu und Gras gehören zur Nahrung eines Bären.

$$5 + 8 = 13 - 4 = 9 \times 2 = 18$$

Bären fressen vor allem im Frühling viele Gräser und Kräuter.

ja

nein

2. Bären haben nur ein Junges.

$$4 \times 4 = 16 - 12 = 4 \times 3 = 12$$

Normal sind es 2 – 3 Junge.

ja

nein

3. Alle Zähne des Bären sind spitz.

$$8 \times 8 = 64 : 2 = 32 - 22 = 10 - 2 = 8$$

Vor allem die Backenzähne sind wie bei uns Menschen flach.

ja

nein

4. Bären leben immer zu zweit, nie allein.

$$7 \times 7 = 49 - 29 = 20 - 8 = 12$$

Bären sind Einzelgänger. Nur Jungtiere (bis ca. 2 Jahre) ziehen mit der Mutter umher.

ja

nein

5. Das Weibchen beim Braunbären ist immer kleiner als das Männchen.

$$8 \times 6 = 48 : 3 = 16 + 2 = 18$$

Männchen sind deutlich grösser als Weibchen.

ja

nein

6. Ein Bär kann so schnell rennen, wie ein Auto, das durch ein Dorf fährt.

$$9 : 3 = 3 \times 9 = 27 - 8 = 19$$

Er kann ca. 50 km/h schnell rennen.

ja

nein

7. Ein männlicher Bär kann so schwer werden, wie sieben Kinder zusammen (210 – 240 kg).

$$5 \times 5 = 25 - 7 = 18 + 4 = 22$$

Takis aus dem Natur- und Tierpark wiegt ca. 200 kg.

ja

nein

8. Ein Bär frisst im Herbst so lange, bis er eine 5cm dicke Fettschicht hat.

$$16 : 4 = 4 + 8 = 12 + 5 = 17$$

Diese braucht er, um die lange Winterruhe zu überleben.

ja

nein

Bärenstarke Rechnungen

9. Braunbären sind immer braun.

$$20 : 5 = 4 - 3 = 1 + 15 = 16 - 1 = 15$$

Z.B. die syrischen Braunbären sind eher hell-beige.

ja

nein

10. Bären können mit ihrem Gesicht verschiedene Gefühle ausdrücken.

$$3 \times 12 = 36 - 23 = 13 + 2 = 15$$

Die Mimik des Bären ist nicht sehr ausgeprägt und man erkennt anhand des Gesichts keine Gefühlszustände.

ja

nein

11. Bären fressen Ameisen.

$$7 \times 4 = 28 - 17 = 11 \times 2 = 22$$

Sogar sehr gerne!

ja

nein

12. Bären haben einen Schwanz.

$$45 - 23 = 22 : 2 = 11 + 6 = 17$$

Einen kleinen Stummelschwanz, der fast nicht erkennbar ist.

ja

nein

13. Junge Bären sind bei der Geburt so gross wie eine Hauskatze.

$$12 \times 5 = 60 - 40 = 20 - 6 = 14$$

Sie sind etwa so gross wie ein Meerschweinchen.

ja

nein

14. Bären leben am liebsten in Wäldern.

$$23 + 15 = 38 - 20 = 18 : 2 = 9 \times 3 = 27$$

Im Wald gibt es für ihn das grösste Nahrungsangebot.

ja

nein

15. Der Bär kann sehr gut riechen.

$$14 + 18 = 32 - 12 = 20 - 3 = 17$$

Menschen auf mehrere hundert Meter Entfernung.

ja

nein

16. Bären haben grüne Augen.

$$20 \times 3 = 60 : 10 = 6 + 9 = 15$$

Bären haben dunkle, bräunliche Augen.

ja

nein