

Schularbeit / Klassenarbeit



Name:

Datum:

1 Wofür benötigen wir Wasser? Nenne 5 Beispiele!

/5

2 Bei welcher Temperatur gefriert Wasser?

/1

3 Bei welcher Temperatur wird Wasser zu Wasserdampf?

/1

4 In welchem Aggregatzustand kommt Wasser vor und wie wird das Wasser bezeichnet?

/3

5 Welche Gegenstände können auf dem Wasser schwimmen? Kreuze die richtigen Antworten an!

Holz

Styropor

Stein

Schraube

/4

Taucherbrille

Tauchring

Kork

Gummiente

6 Erkläre den Begriff „Wasserschutzgebiet“.

/4

7 Wasser kann auch Schaden anrichten. Wie?

/2

8 Welchen Nutzen hat das Wasser für die Wirtschaft?

/3

Schularbeit / Klassenarbeit



Name:

Datum:

9 In ein Glas mit Wasser wurde Pfeffer gestreut. Wie bekommt man den Pfeffer wieder aus dem Wasser?

/1

10 Wie trennt man das Salz vom Wasser?

/1

11 Du findest eine volle Flasche mit Flüssigkeit. Es steht aber nichts auf der Flasche. Wie verhältst du dich?

/1

12 Wohin fließen Flüsse?

/1

13 Du hältst in deiner Hand einen Eiswürfel. Was passiert mit dem Eiswürfel?

/2

Von 29 Punkten hast du Punkte erreicht. Note: