

# Teste Dein Wissen über CO2

Es gibt bei jeder Frage bis 3 richtige Antworten!

## 1. Was ist CO2?

Ein Gas was Treibhauseffekt verursacht.	Ein Abfallprodukt bei jeder Verbrennung.	Ein Gas was viel in Getränke verwendet wird.
---	--	--

## 2. Findet man CO2 in der Luft was wir ausatmen?

Ja, aber nur wenn wir etwas verpustet sind.	Nein nicht bei Menschen, nur bei Kühen und andere Tieren.	Ja ungefähr 4%.
---	---	-----------------

## 3. CO2 ist?

Gut für die Pflanzen.	Schlecht für die Pflanzen.	Zu viel CO2 ist regelrecht für die Pflanzen giftig.
-----------------------	----------------------------	---

## 4. Warum wird zu Zeit so viel über CO2 geredet?

Weil wir zu viel CO2 produzieren, und weil zu viel in der Atmosphäre gelangt.	Weil man Versuchen will es in den Untergrund zu Pumpen und da Lagern.	Weil die Industrie dabei ist den noch sauberen CO2 zu verschmutzen.
---	---	---

## 5. Wo findet man CO2?

In Sprudelwasser und andere Getränke die Sprudelt.	In Plastik und Kunststoffe	In Benzin und Diesel
--	----------------------------	----------------------

## 6. Wird CO2 zum Feuer löschen verwendet?

Nein CO2 brennt selber, und es besteht Explosionsgefahr.	Ja es Kühlt und verhindert zufuhr von neuem Sauerstoff.	Nein, es würde zu viel Umweltverschmutzung geben.
--	---	---

## 7. Ist CO2 gefährlich?

Eigentlich nicht, es ist ein Naturprodukt, die wieder abgebaut werden kann.	Ja, Einatmen von reinem CO2 in hohen Mengen kann zum Tod führen.	CO2 kann als Trockeneis zu schwere Hautverletzungen führen.
---	--	---

## 8. Findet man viel CO2 in der Atmosphäre?

Ja, aber normalerweise nur sehr wenig.	Bei Waldbränden gelangt CO2 in die Atmosphäre.	Ja, besonders in 10 km Höhe wo die Flugzeuge fliegen.
--	--	---

## 9. Kann man CO2 riechen?

Nein, überhaupt nicht.	Ja es riecht etwas süßlich.	Manchmal, es hängt vom Temperatur ab.
------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

## 10. Können Luftballons voll CO2 schweben?

Ja, aber nur große Luftballons mit ganz viel CO2	Nein, CO2 ist schwerer als normaler Luft	Ja, besonders im Sommer wenn es heiß ist.
--	--	---

## 11. Wird CO2 aus der Erde für die Lebensmittelindustrie eingesetzt?

Ja es wird gereinigt und dann als Quellsäure verkauft.	Nein nur Naturgas wird aus der Erde gefördert.	Ja CO2 ist ein Naturprodukt, die in der Erde nicht verfault.
--	--	--

## 12. Warum hat Isolierschutz von Häuser und CO2 viel mit einander zu tun?

Je bessere Isolierschutz je weniger CO2.	CO2 wird heute als Rohstoff für Dämmstoffe verwendet.	Zu viel CO2 macht Dämmstoffe schneller kaputt.
--	---	--

## 13. Was ist der Zusammenhang zwischen CO2 und Kohlensäure?

CO2 ist ein Gas, die in Verbindung mit Wasser zu Kohlensäure werden kann.	Kohlensäure kann wieder zu CO2-Gas werden.	CO2-Gas unter Druck wird oft Kohlensäure genannt, obwohl es noch kein Säure ist.
---	--	--