

# COFFEE TO GO-BECHER DEUTSCHLAND

## LÖSUNG

Was wird kürzer genutzt? Kreuze an!

- Plastiktüten  
 **Coffee to go-Becher**

Coffee to go-Becher werden durchschnittlich nur **15 Minuten** genutzt, **dann** werden sie **weggeworfen**. **Pro Stunde** werden in Deutschland **320.000** Coffee to go-Becher verbraucht.

Plastiktüten sind etwa 25 bis 60 Minuten im Einsatz.

**Wie viele Bäume** müssen für die jährlich 2,8 Milliarden Coffee to go-Becher in Deutschland **gefällt** werden?

**Richtig** ist **Antwort c)**.

**43.000 Bäume** müssen für die 2,8 Milliarden Coffee to go-Becher **gefällt** werden. Das entspricht **64.000 Tonnen** oder **64 Millionen Kilogramm Holz**.

Schätze, **wie viel Wasser** für die **Herstellung** der Coffee to go-Becher **verbraucht** wird? **Richtig** ist **Antwort d)**.

**1,5 Milliarden (=1.500 Millionen) Liter Wasser** werden verbraucht.

Damit könnte man **10 Millionen Badewannen** mit Wasser füllen oder

**jede/r Münchner/in** könnte knapp 7 **Badewannen mit Wasser** füllen

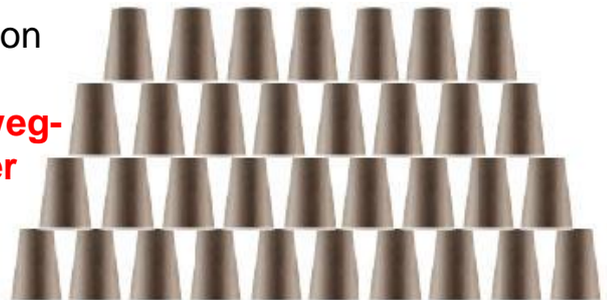
oder

das entspricht dem **täglichen Wasserverbrauch** von **fast allen Bewohnern Bayerns**.

**Richtig** ist **Antwort b)**.

**100.000 Haushalte** könnten **ein Jahr lang** mit **Strom** versorgt werden.

Durch die Nutzung von **Mehrweg-Bechern** könnten die **34 Einweg-Coffee to go-Becher** vermieden werden.



**Thermo-Mehrweg-becher** haben sogar den **Vorteil**, dass der **Kaffee länger warm** beliebt.

Wenn **nur noch Mehrwegbecher** in Deutschland verwendet würden, könnten 83.000 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart werden. Würde man die **14,56 Milliarden Luftballone**, die damit befüllt werden könnten, auf **jede/n Deutsche/n** aufteilen, erhielte jede/r **177 Luftballone**.