

# Arbeitsblatt

## Arbeitsblatt: Google Earth & Google Maps Rallye

- Starte das Programm Google-Earth
- Starte deinen bevorzugten Browser
- Öffne die URL maps.google.at
- Öffne die URL de.wikipedia.org

Du benötigst diese Programme und Seiten gleichzeitig und musst zwischen ihnen hin- und her-schalten.

Die Reihenfolge ist egal, wichtig sind die 5 Zahlen, die du als Ergebnis jeder Aufgabe erhältst. Ordne diese Zahlen den Buchstaben A, B, C, D, F zu. Du musst am Ende der Aufgabe mit ihnen rechnen.

Google Maps	Wie viele große Tankbehälter befinden sich auf diesem Gelände? N 48° 17.866' E 014° 19.789'	D	12
Wikipedia	Wie viele Donaukraftwerke gibt es in Österreich?	C	11
Google Earth	Welchen Durchmesser hat der Krater des Vesuvs? (ca. 290m – ca. 550m – ca. 710m)	F	550
Google Earth	Auf welchem nördlichen Breitengrad (??°) befindet sich die mittlere Stütze der Golden Gate Bridge	A	37
Google Maps	Welches Einkaufszentrum befindet sich an dieser Position? N 48° 9.634' E 014° 2.790' Aus wie vielen Buchstaben besteht sein Name?	B	5

Welcher oberösterreichische Berg befindet sich an der angegebenen Position?

$N (A+10)^\circ (B*10+2).(C*2+3)'$  E  $0(D+1)^\circ (F/11).(A-C)'$

**Lösung:** N 47° 52.25' E 013° 50.26' (Traunstein)