

## Laufzettel zur Geocachetour: (Es wird auch die Beschreibung der Stationen benötigt)

Bitte die Angaben ergänzen und vollständig ausgefüllt an der Endstation abgeben!

Name des Teams/der TeilnehmerInnen:

Startkoordinaten: N 48° 45.802' E 011° 25.473'

### Fragen an Station 1:

- 1.) Wie viele Fenster sind an der Fassade des Gebäudes zu sehen?  
a) 11 → 834'                      b) 13 → 810'                      c) 15 → 856'
- 2.) Bilden Sie die Quersumme der benötigten Sojamenge im Jahr 1960.

*Setzen Sie die Lösungen immer in die freien Felder ein. Die sich daraus ergebenden Koordinaten führen Sie zur jeweils nächsten Station.*

N 48° 45. \_\_\_ '   
 E 011° 25.4 \_ 4'

### Fragen an Station 2:

- 1.) Welche Hausnummer hat das Geschäft?  
a) 17 → 874                      b) 7 → 850                      c) 23 → 479
- 2.) Rechnen Sie: 2x Prozentzahl der erschöpften Fischereigebiete – 1 = \_\_

*Setzen Sie die Lösungen in die freien Felder ein. Die sich daraus ergebenden Koordinaten führen Sie zur nächsten Station.*

N 48° 45. \_\_\_ '   
 E 011° 25. \_\_\_ 9'

### Fragen an Station 3:

- 1.) Wie viele Tasten befinden sich unterhalb der Anzeige des Displays bzw. neben dem rosa Hörer?  
a) 12 → 854'                      b) 16 → 876'                      c) 20 → 867'
- 2.) Rechnen Sie: 742 – Anzahl der Handyverträge auf 100 Einwohner = \_\_\_

*Setzen Sie die Lösungen in die freien Felder ein. Die sich daraus ergebenden Koordinaten führen Sie zur nächsten Station.*

N 48° 45. \_\_\_ '   
 E 011° 25. \_\_\_ '

Fragen an Station 4:

- a) Welche Hausnummer finden Sie an der Fassade des großen Modehauses?  
a) 25 → 768'                      b) 33 → 657'                      c) 17 → 879'
2. Wie viele Kleidungsstücke kauft jede Person pro Jahr?

*Setzen Sie die Lösungen in die freien Felder ein. Die sich daraus ergebenden Koordinaten führen Sie zur nächsten Station. Diesmal ist der Weg etwas weiter!*

N 48° 45. \_\_ \_\_ '   
E 011° 25. \_\_ \_\_ 4 '

Frage an Station 5:

Welche Farben sind im Logo des Weltladens vorhanden?

Geschafft!!!

Bitte Lösungszettel und die Spielmaterialien nun bei der Gruppenleitung abgeben!