

Mullerthal II Letterbox

Startpunkt: Parkplatz am Ortsausgang Berdorf Richtung Echternach (Abbiegen am Hotel Perekop)

Koordinaten: N 49° 48' 59,7" E 6° 21' 37,1"

Mitnehmen: Kompass, Stempelkissen, Stift, Logbuch, feste Schuhe

Anspruch Rätsel: ●○○○○

Anspruch Strecke: ●●●○○

Streckenlänge: 15,8 km

Hinweis: Viele Treppen auf dem Weg.

Einkehrmöglichkeiten: Vielfältige Einkehrmöglichkeiten in der Stadt auf Deinem Weg. Viele Lokale haben ab 14 Uhr geschlossen, bitte einplanen.

Clue:

Auf dem Parkplatz gehe zur grünen Infotafel. Hier notiere einige Werte:

Wieviel Meter lang sind die Schweineställe ? A = _____

Wieviel Meter breit sind sie ? B = _____

Wieviel KM lang ist die Nat'Our Route 1? C = _____

Wieviel KM lang ist die Nat'Our Route 4? D = _____

Wieviel KM lang ist der Felsenweg 3? E = _____

Wieviel KM lang ist der Felsenweg 4? F = _____

Von der Infotafel gehst Du in Richtung $(3 * B + 5) = \text{_____}^\circ$. Kurz darauf kommst Du an eine T-Kreuzung. Hier gehst Du in $(A) = \text{_____}^\circ$ weiter. An der nächsten Gabelung folgst Du weiter den Lampen.

Bei der folgenden Gabelung machst Du einen Abstecher nach rechts zur ersten Sehenswürdigkeit.

Zurück auf Deinem Weg gehst Du weiter nach unten. Nachdem Du über die erste Planke gelaufen bist, schaue zurück: Das Motiv wirst Du später wiederfinden.

Du betrittst nun eine fantastische Gesteinsformation. Im Inneren findest Du den Namen eines Musikvereins. Notiere Dir den 2. Buchstaben als Variable

G = ____ (Nicht umwandeln)

Steige die Stufen hinab bis zum nächsten Wegweiser. Wende Dich dort Richtung G = ____ . Es geht nun eine längere Strecke über Brücken an einem Bach entlang. Schaue Dich immer wieder um und genieße die eindrucksvolle Natur.

Du erreichst einen Platz mit einer Infotafel. Hier tangiert der Weg die Straße. Du machst einen Abstecher auf die andere Straßenseite. Du gehst durch die Felsspalte und zählst dabei nur die Metallstufen der beiden Treppen im oberen Bereich. Von der Anzahl subtrahiere 1 und teile dann durch 3. Dies ist Variable H.

Variable H = ____

Nach Deinem Abstecher gehst Du wieder zurück auf Deinen Weg. Du überquerst einen Steg folgst dem markierten Wanderweg, bis Du auf einen Pavillon triffst. Auf wie vielen Stützen steht der Pavillon ?

Variable I = ____

Nach einer möglichen Rast gehst Du weiter über die Brücke und dann geradeaus. An der nächsten Gabelung nimmst Du den Pfad nach oben in eine Schlucht. An der Kreuzung im Zentrum der Schlucht machst Du einen Abstecher nach links oben zu einem Aussichtspunkt. Zähle hier die senkrechten L-Profile auf beiden Seiten der Betonbrücke (ohne die Stufen)

Variable K = ____

Sobald Du wieder zurück an der zentralen Kreuzung bist, führst Du Deinen Weg nach unten fort. An der Gabelung nach der Schlucht gehst Du weiter nach $(C*H) = \text{____}^\circ$.

Dein Weg führt Dich abermals zu einem Pavillon, von dem Du einen herrlichen Blick auf eine Stadt

hast. Setze Deinen Weg hinter dem Pavillon fort. Nachdem Du die erste Straße erreicht hast, kannst Du gleich wieder links in einen Pfad mit vielen Wandermarkierungen abbiegen.

Nun gehe in die Stadt und suche Dir ein leckeres Essen in einem Restaurant.

Nachdem Du Dich gestärkt und umgeschaut hast, gehe vom zentralen Marktplatz in Richtung Nordwest durch die Fussgängerzone. An deren Ende befindet sich ein kleiner Musikpavillon. Von diesem peilst Du in Richtung $(F*H)+D = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$. Gehe an der Tankstelle entgegen der Einbahnstraße den steilen Berg nach oben. Du bleibst so lange auf dem asphaltierten Weg, bis links ein Waldweg mit einer Wasserrinne erscheint. Du biegst in diesen Weg ein und folgst diesem, bis die Wasserrinne verschwindet. Kurz darauf mündet der Weg in eine Straße. Überquere die Straße, auf der anderen Seite begleitet Dich erneut die Wasserrinne an einem Waldweg. Diesem folgst Du bis zu der Stelle, an dem ein Bach die Wasserrinne speist. Hier gehst Du nach rechts über den 2. Holzsteg und weiter die Stufen hinauf.

An der idyllischen Gabelung biegst Du in $(K*K+I*H+C+D) = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$ ab. Du stößt auf einen breiten asphaltierten Weg, dem Du bis zur ersten Kehre bergauf folgst. In der Kehre biegst Du in einen schmalen Pfad ab.

Du folgst dem Pfad bis zu einem komplett grünen Wegweiser (auch der Pfosten ist grün!). Nun bist Du im Finale !

Du gehst $(E+5) = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritte in $(A-(4*H+K)) = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$.

Anschließend gehst Du $(4*E) = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritte in $((A/3)+C+K))^2 = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$ bis zu einer großen Buche. Von hier aus machst Du $(H+K-1) = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritte in $((E*H)-H) = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$ zu einer dreistämmigen Buche.

Von dieser peilst Du $(3*H) = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritte in $(K*K+H) = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$ zu einer großen Buche. Von dieser Buche gehst Du $(F+1) = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritte in $(I*B-H+2) = \underline{\hspace{2cm}}^\circ$ zu einem mittelgroßen Felsen. In der Mitte der linken Felsseite (von unten gesehen) findest Du die Mullerthal II Letterbox hinter einem Stein. Achte auf Wanderer und verstecke sie wieder gut.

Rückweg:

Gehe zurück bis zu dem grünen Wegweiser und folge dem Pfeil. Bald kommst Du an einen Aussichtspunkt. Kurz bevor Du diesen erreichst, kommt von links im spitzen Winkel ein Pfad herunter. Diesen nimmst Du, nachdem Du die Aussicht genossen hast. Du stößt auf eine T-Kreuzung. Für Deinen Rückweg halte Dich ab jetzt an die Beschilderung, die Du dem mittleren linken Wegweiser mit der Kilometerangabe 3,6 km entnehmen kannst.

