

Heltersberger Marathon

(Placed im Oktober 2010 durch Gute Idee - Stand 21.04.2019)

Ort: 67716 Heltersberg

Start: Erfährst Du in der Heltersberger-Sprint-Box

Ausrüstung: Kompass, Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen und Logbuch,
evtl. Textmarker für das Wortsuch-Rätsel (man tut sich leichter)

Schwierigkeit: (****-)

Gelände: (**---) nicht Kinderwagen tauglich

Länge: ca. 10 km, 3-3,5 Std (+ ca. 30 Min für das Wortsuch-Rätsel)

Hinweis: Bei allen Rechnungen gilt Punkt vor Strich ä=ae, ...

Einkehrmöglichkeiten: Naturfreundehaus Heltersberg

Mittwochs, freitags, samstags, sonn- und feiertags jeweils ab 10.00 Uhr.

<http://www.naturfreunde-heltersberg.de/>

Nachdem die Heltersberger-Sprint-Box dir den Startpunkt für den Marathon verraten hat kann es nun losgehen.

CLUE

Beim Startpunkt gibt es einen Parkplatz. Gehe dort zu den beiden nebeneinanderstehenden Hinweistafeln.

Auf einer kannst du die ersten drei Lösungsworte ablesen:

- Was schließt man mit dem Bier ? _ _ _ _ _

- Welche Firma hat mit Aluminium zu tun ? _ _ _ _ _

- Wie lautet der „Vorname“ der Stiftung ? _ _ _ _ _

Nun begib dich unmittelbar zum Startpunkt. Suche dort die drei Steine in welche man Tiere eingemeißelt hat. Es sind dies:
(Bitte die Einzahl notieren)

1. _ _ _ 2. _ _ _ _ 3. _ _ _ _ _ _ _ _ _ _

Bei diesen Steinen führt dich ein Pfad in den Wald.

An der folgenden Kreuzung gehst du geradeaus weiter bergab. Du kommst an einen Forstweg mit Wegspinne.

Stelle dich vor das Holzschild auf dem grünen Metallpfosten. Auf welche Gemeinde weist es hin? _____

Stelle dich nun mit dem Rücken zum Schild und folge dem Weg geradeaus. Er führt dich (links zu sehen) zum _____.

Dort angekommen zähle bitte die Buchstaben des eingemeißelten Spruches.

__ = A

Außerdem benötigst du die Anzahl der Personen die zu sehen sind. __ = B

Weiter geht es auf dem bisherigen Weg bis rechts eine Lichtung kommt. Dort geht es rechts - an einem Grenzstein vorbei bergab.

Folge dem Weg und lass dich von eventuellen Hindernissen nicht davon abbringen immer weiter den Berg hinunter zu laufen.

Unten angekommen geht es in östlicher Richtung (ca. 100°) weiter.

Nach wenigen Schritten führt dich rechts ein schmaler Weg zwischen zwei kleinen Weihern hindurch auf die andere Seite.

Dort angekommen folge dem Bächlein (nochmals ca. 100°) durch Nadelbäume hindurch über eine kleine Brücke bis zum Forstweg.

Hier zeigt dir ein Schild, wo du eben gerade warst.

_____ (denke daran: ä = ae,.....)

Folge dem Forstweg nun in südlicher Richtung. Kurz darauf führt rechts ein schmaler Pfad über eine Holzbrücke zu einem Wegweiser.

Wie viele Pfosten hat das Geländer der Holzbrücke? __ = C

Schreibe dir den „unteren“ Ort des Wegweisers auf der anderen Brückenseite auf.

_____ (ohne Leerzeichen)

Zurück zum Forstweg. Folge diesem bis zur Gabelung.

Dort geht es in $(A + B + B) * B * C = (_ _ + _ + _) * _ * _ = _ _ _ ^\circ$ weiter.

Direkt links findest du den Namen von einem Felsen. Es ist der _____.

Der Weg führt leicht bergan.

An der nächsten Gabelung verlässt du den Brunnenwanderweg.

Auf dem neuen Weg gehe zunächst geradeaus, dann halte dich rechts.

Nach einer langgezogenen Rechtskurve führt ein Weg in 250° bergauf. Der nun folgende Anstieg dauert etwa 10 Minuten. Folge immer dem Weg bergauf, bis du an eine Wegspinne mit Hinweisschildern kommst - Hab Geduld

Wohin führt der blaue Weg? _____

Auf der großen runden Infotafel zähle wie oft das Tier in der Überschrift genannt wird.
_ = D

Suche nun den gelben Weg. Ein Wegweiser zeigt dir 5 Ziele.
Notiere hier das „Wasser mit dem Tiernamen“ _____.

Immer schön auf Gelb in der Spur bleiben ☺. Nach ca. 20 Minuten entdeckst du rechts eine weitere Hinweistafel.
Notiere den Felsen der einen Vornamen enthält _____,
und den Namen des Mannes der mit dem Jahr 1600 zu tun hat. _____

Hinter dem Schild beginnt ein Weg. Wenn du diesem Folgst und dich immer links hältst, erreichst du nach ca. 150 Metern den eben notieren Felsen. Der Weg lohnt sich. Zurück zum Schild am Wegesrand.

Kurz darauf zeigt ein Hinweisschild mit blauer Spitze zu einem Platz. Es handelt sich um das _____.

Weiter auf dem gelben Weg. Schon bald gelangst du auf der linken Seite an etwas farbiges. Es ist der _____.
Noch etwas weiter auf dem gelben Weg weist ein Holzschild auf eine Straße hin. Es ist die _____.

Endlich unten am Berg angekommen wechselst du in 30° von gelb auf rot. Immer am Wasser entlang gelangst du an den Rettungsplatz _____ - _____
1. Ziffer = _ = E1 2. Ziffer = _ = E2

Gehe immer weiter auf dem roten Weg. Gleich nach dem Rettungsplatz siehst du links einen umgedrehten Wegweiser. Es ist ein _____.

Wenige Meter weiter nennt dir ein Holzschild einen Brunnen.
Es ist der _____. Bleibe deinem Weg treu.
Bald kommst du an den zum Brunnen passenden Fels.

Wenn du weiter dem roten Weg folgst gelangst du an eine Treppe auf der linken Seite. Wechsle hier von rot wieder auf gelb.

Zu welchem Wasser führt dich der Weg? _____

Wie viele Stufen sind es bis zum Wasser? __ = F (Quersumme = 7)

Du siehst eine kleine Brücke. Wer ist der Sponsor aus Heltersberg?

Aus wie vielen Brettern besteht der Brückensteg? __ = G

Weiter auf dem Gelben Weg.

An der T-Kreuzung gehe in $A * G + G = _ * _ + _ = _ _ _ ^\circ$. Du gelangst zu einem Felsen auf der linken Seite. Es ist der _____.

An der folgenden T-Kreuzung geht es in 300° leicht berauf weiter auf dem gelben Weg.

Du gelangst an einen Brunnen, dessen Namen zum gerade eben passierteten Felsen passt.

Am Brunnen gibt es eine Sitzgelegenheit. Aus welchem Ort kommt der Hersteller dieser Sitzgelegenheit? _____

Hier kannst du eine Rast einlegen und die gefundenen Worte in unserem Wörterrätsel suchen.

Wenn du die Lösung gefunden hast begib dich wieder auf den gelben Weg. Folge ihm in Richtung $A * G = _ * _ = _ _ _ ^\circ$.

Bald wird dieser Weg zu einem Pfad der in $D - B - C = _ - _ - _ = _ ^\circ$ verläuft. Folge ihm, bis du mit dem Lösungssatz aus dem Worträtsel etwas anfangen kannst. Achte auf Wegweiser. All zu lange sollte das nicht dauern, sonst hast du dich verlaufen ☹.

Natürlich gehen wir davon aus, daß du es geschafft hast und nun am Ziel, welches dir der Lösungssatz nennt, angekommen bist. Stelle dich hier an das passende Schild.

In $A * G + B * D = _ * _ + _ * _ = _ _ _ ^\circ$ kannst du einen abgestorbenen, mit Pilzen bewachsenen Baum sehen. Gehe mit $E1 * E2 = _ * _ = _ _$ Schritten dort hin.

Stelle dich rechts neben den Baum. In etwa $F - D = _ - _ = _ _$ Schritten Entfernung siehst du bei $A * F - B * F = _ * _ - _ * _ = _ _ _ ^\circ$ einen bemoosten Baumstumpf. Stelle dich auf diesen.

In $B + C + F = _ + _ + _ = _ _ ^\circ$ kannst du in $A * B + C = _ * _ + _ = _ _$ Schritten Entfernung einen großen bemoosten Baumstumpf sehen. Dort kannst du deinen Boxenstopp einlegen.

Stemple ab und verberge die Box wieder gut getarnt in ihrem Versteck
Achtung vor eventuell im Wald herumstreunenden Muggeln.

Rückweg:

Hier hast du zunächst 2 Möglichkeiten:

1. Oberhalb der Box in ca. 50° triffst du auf einen Arbeitsweg. Folge ihm nach oben, bis du wieder auf den gelb markierten Weg kommst.
2. Zurück zu dem Punkt, an dem du zum ersten mal etwas mit deinem Lösungssatz anfangen konntest. Hier dem gelb markierten Weg (schmaler Pfad) bergauf folgen.

Immer weiter nach oben kreuzt der gelbe Weg über einen Forstweg. Du bleibst auf gelb und gehst immer weiter den Berg hinauf.

Auch der nächste Forstweg wird überquert. Allerdings verlässt dich die gelbe Markierung hier.

Ein Pfad führt dich auf eine Lichtung. Hier geht es rechts entlang vorbei an einem Hochsitz.

An den nächsten beiden Gabelungen halte dich jeweils links.

Der Pfad führt dich nach ein paar Minuten an einer kleinen Wiese entlang und durch den Wald bis auf einen Forstweg, dem du nach links folgst.

Schon bald solltest du dein Lettermobil gefunden haben.

**Happy Letterboxing
wünscht die
„Gute Idee“
Gabi, Maike & Christian**

Wortsuch-Rätsel

Suche die 24 unterwegs gefundenen Worte in unserem Buchstabensalat. Die Buchstaben, welche nicht benötigt werden ergeben von links nach rechts und von oben nach unten gelesen den Lösungssatz. Die Begriffe können senkrecht, waagrecht oder diagonal vorkommen. Ebenso können sie von vorne nach hinten oder von hinten nach vorne eingetragen sein. Viel Spaß ☺

N	E	N	N	U	R	B	L	H	E	U	M	G	E	H	E	Z	U
N	D	E	E	R	S	F	R	A	N	K	E	N	S	T	E	I	N
N	E	I	H	K	A	S	I	M	I	R	F	E	L	S	E	B	E
A	H	N	C	T	F	A	H	C	S	D	N	U	E	R	F	N	S
M	L	U	N	T	A	E	M	M	I	G	E	S	F	H	N	B	U
L	S	T	N	U	C	H	E	U	N	D	A	F	R	E	O	L	G
E	L	W	E	D	R	I	T	S	C	H	E	F	E	L	S	E	D
V	E	A	U	H	S	B	E	N	D	A	N	W	N	T	E	G	I
P	F	L	R	E	U	B	R	S	U	L	N	G	R	E	E	E	N
P	R	L	B	I	I	N	A	E	M	C	E	L	O	R	U	L	E
I	E	E	D	M	S	H	D	E	H	C	H	F	B	S	O	B	N
L	N	N	N	A	F	I	U	S	C	C	N	D	S	B	E	E	S
I	U	D	A	T	N	T	D	F	S	H	A	U	N	E	D	F	I
H	E	O	S	V	E	I	H	E	E	T	E	M	I	R	T	E	L
P	G	R	T	E	E	R	E	R	S	I	R	L	B	G	B	L	E
R	I	F	G	R	E	R	M	L	A	R	S	A	A	R	T	S	A
H	Z	G	R	E	B	S	D	N	U	H	R	E	S	S	O	R	G
O	N	B	W	I	L	D	S	C	H	W	E	I	N	S	O	K	X
I	M	N	U	N	R	E	H	I	E	W	L	E	H	C	E	U	B

Lösung:

A	B	C	D	E1	E2	F	G