

Rallye zum Bewegungsparcours

Familienzentrum Hochrhein

Zähle die Latten der Himmelsliege im Garten des Familienzentrums. Nun teile die Zahl durch 6. Nimm die Zahl und wandle sie nach dem Schema a=1, b=2, C=3 usw. um.

$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{16}$$

Spielplatz Hochstraße UL

Suche nach dem grünen Schild. Wie viele Stunden hat der Spielplatz geöffnet. Schreibe die Zahl aus.

$$\frac{\quad}{11} = \frac{\quad}{\quad}$$

Grundschule Unterlauchringen

Welcher Verein hat seinen Briefkasten am Haupteingang der Grundschule?

$$\frac{\quad}{4} = \frac{\quad}{13}$$

Gemeindehalle Unterlauchringen

Wen oder was siehst du, wenn Du **mit Abstand** in die blau getönten Fensterscheiben am Haupteingang schaust?

$$\frac{\quad}{15} = \frac{\quad}{3}$$

Schule am Hochrhein

Im Rahmen welcher Aktion wurde das Ruhebänkle hergestellt?

$$\frac{\quad}{5} = \frac{\quad}{12}$$

Parkplatz Schwimmbad Nord (Wohnmobilstellplatz)

Welchen Buchstaben findest Du auf dem Verkehrsschild der Schranke?

$$\frac{\quad}{6}$$

Kirchgarten Oberlauchringen

Welches Objekt wurde 1889 erbaut?

2 17

Lindenplatz Oberlauchringen

Welche Farbe hat die Raute auf dem Laternenpfahl?

10

Siedlerheim Oberlauchringen

Welche gelben Buchstaben schweben gegenüber dem Siedlerheim?

7 14

Eichwald - Parkwald

Wie viele Laternen zählst du vom Eingang Wald und auf dem Festplatz?
Nimm die Zahl und wandle sie nach dem Schema A=1, B=2, C=3 usw. um.

_____ = _____

9

Bahnhof Oberlauchringen

Wohin fährt der letzte Zug um 23.02 Uhr?

1 8

Lösungswort:

_____ (_____) _____

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Du hast Lust am Gewinnspiel teilzunehmen? Dann trage deine Kontaktdaten ein und mit ein bisschen Glück kannst du eines unserer tollen Geschenke gewinnen!

Name: _____ Telefonnummer/E-Mail: _____

Mit der Speicherung der Daten bis Ablauf des Gewinnspiels bin ich einverstanden.

Nun musst du den ausgefüllten Zettel nur noch in den Briefkasten des Familienzentrums (Bertold-Schmidt-Platz 7) werfen.
Viel Glück!