

# Im Ort: Sehen, was ist



mein Name: \_\_\_\_\_

Für 10 m brauche ich  Schritte, ... also ist meine **Schrittlänge**:  cm.

\*1000 cm geteilt durch die Anzahl der Schritte = Schrittlänge in cm

Name des Platzes \_\_\_\_\_

Ergebnis der Messung:  Schritte lang

für die Angabe in Metern: Anzahl der Schritte mal Schrittlänge =  Meter lang

Was passiert hier?

\_\_\_\_\_

Wie unterscheidet sich dieser Platz von anderen?

\_\_\_\_\_

Eigene, persönliche Wahrnehmungen:

- Was hörst du, was riechst du, was fällt dir auf?

Schritte	= Länge*
10	100
11	91
12	83
13	77
14	71
15	67
16	63
17	59
18	56
19	53
20	50
21	48
22	45
23	43
24	42
25	40



Frottagen



Jiska



Danijel

Von WO ist deine Frottage? Schreibe hier auf, welche Oberflächen du abgezeichnet hast:

Das ist:

... und das ist:

Ich gehe in die Schule in: \_\_\_\_\_

In der Gemeinde/Stadt wohnen so viele Menschen: \_\_\_\_\_

Mein Bezirk heißt: \_\_\_\_\_

Skizze des Platzes  
auf der Rückseite!