**Sachaufgaben II**

**1. Aufgabe:** Wie hoch ist der Baum? Zeichne.



Antwort: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Aufgabe:** Isa will den Baggersee in seiner Länge durch-schwimmen. Es ist möglich, wenn die Strecke nicht weiter als 200 m ist. Sie schreitet folgende Strecken ab: Sie schätzt, dass ein Schritt etwa 0,90 m sind.



Antwort: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Aufgabe:** Über den Fluss soll eine Holzbrücke gebaut werden. Bestimme die Fläche, wenn folgende Maße ermittelt worden sind: $\overbar{AD}$ = 300 m, $\overbar{AC}$ = 126 m, $\overbar{CD}$ = 15 m und $\overbar{AE}$= 20 m.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |