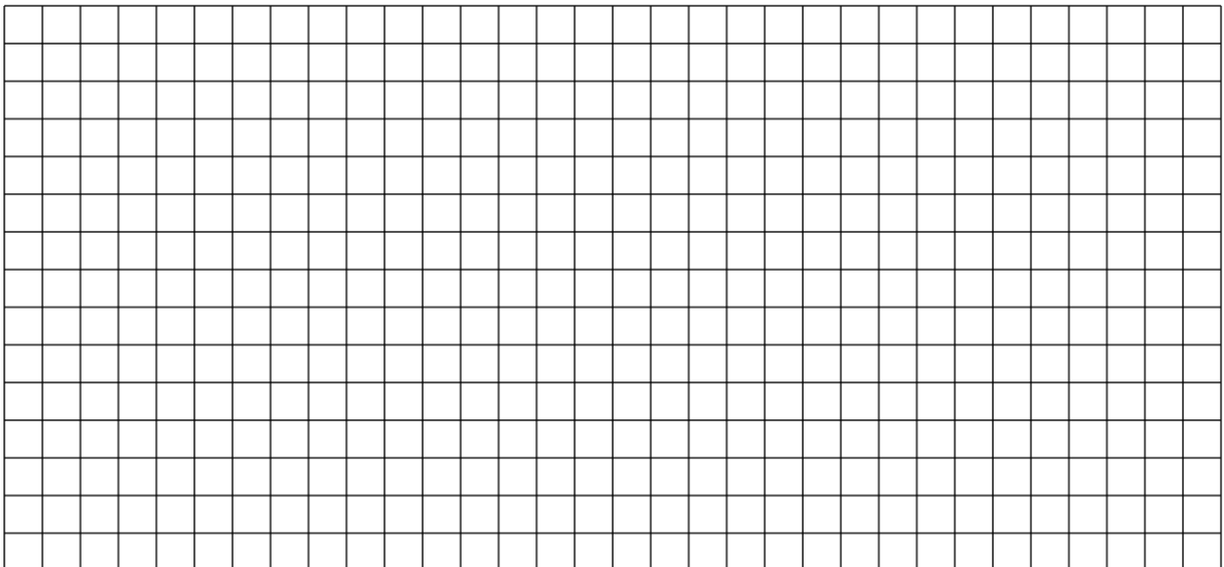
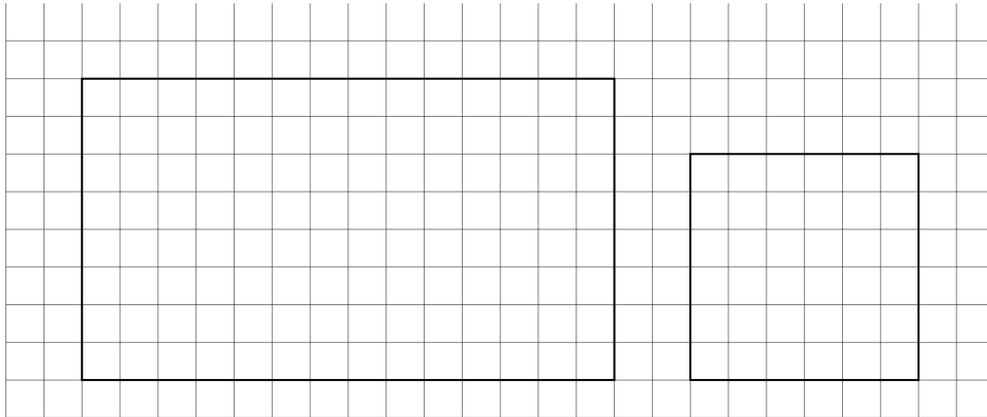


- ① Miss die Längen der beiden Flächen und berechne mit Hilfe der Formeln die Umfänge und die Flächen.

a) $a = \underline{\hspace{2cm}}$; $b = \underline{\hspace{2cm}}$; $U = \underline{\hspace{2cm}}$; $A = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $a = \underline{\hspace{2cm}}$; $U = \underline{\hspace{2cm}}$; $A = \underline{\hspace{2cm}}$



- ② Erstelle ein Lernplakat (für zu Hause) auf einem DIN-A-4-Blatt und zeige es Deiner Mathematiklehrkraft.

Schreibe zum Beispiel die Formeln für Umfangs- und Flächeninhaltsberechnung, eine Beispielaufgabe und soweit auf.

Du kannst jetzt noch auf Anton ein wenig üben und dann den Könnensbeweis auf Bettermarks machen. Viel Erfolg!



[Anton](#)



[Bettermarks](#)