

# Fläche und Umfang Lernkontrolle

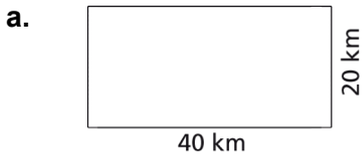


Ich kann den Flächeninhalt und den Umfang von Rechtecken berechnen.

Ich kann Flächeninhalte schätzen.

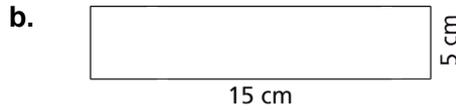
Ich kann Flächenmasse umwandeln.

## 1. Berechne Flächeninhalt und Umfang der Vierecke und ergänze die Tabelle.



A =

U =



A =

U =

c.  $l = 25\text{cm}$        $b =$  \_\_\_\_\_       $A = 5\text{ dm}^2$        $U =$  \_\_\_\_\_

d.  $s =$  \_\_\_\_\_       $A =$  \_\_\_\_\_       $U = 60\text{ m}$

8 Pkt.

## 2. Ergänze.

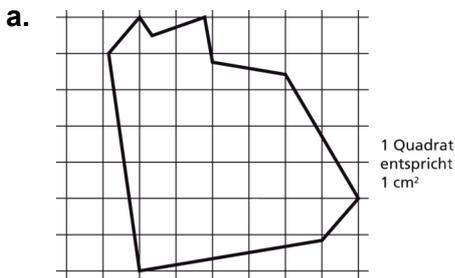
a. Ein Quadrat mit der Seitenlänge 1 m hat eine Fläche von

b.  $1\text{ m}^2 =$    $\text{mm}^2$

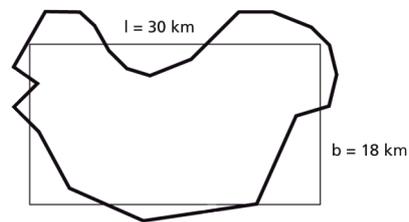
c. Ein Quadratkilometer ist  x grösser als ein Quadratmeter.

3 Pkt.

## 3. Schätze die Fläche.



b.



2 Pkt.

13 Pkt.

