

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Teppich hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 3 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 2) Ein Stück Sperrholz wurde so geschnitten, dass seine Länge 6 Fuß mal 2 Fuß betrug. Welche Fläche hat das Holz?
- 3) Nina hatte ein Blatt Papier, das 9 Zoll lang und 4 Zoll breit war. Welchen Umfang hat das Papier?
- 4) Sarah hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 6 Zentimeter breit war und eine Fläche von 30 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 5) Alina hatte ein Blatt Papier mit einer Länge von 9 Zoll und einer Fläche von 63 in^2 . Welche Breite hat das Papier?
- 6) Der Wald hinter Jakobs Haus war 6 Meilen breit und 10 Meilen lang. Wie groß ist die Waldfläche?
- 7) Annika hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 7 Zentimeter breit und 6 Zentimeter lang war. Welchen Bereich des Stoffes hat sie ausgeschnitten?
- 8) Eine Insel im Indischen Ozean war 4 Meilen breit und 10 Meilen lang. Welchen Umfang hat die Insel?
- 9) Der Wald hinter Julians Haus war 5 Meilen breit und 6 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Ein Badezimmer hatte eine Länge von 2 Fuß und eine Gesamtfläche von 6 ft^2 . Welche Breite hat das Badezimmer?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Teppich hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 3 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 2) Ein Stück Sperrholz wurde so geschnitten, dass seine Länge 6 Fuß mal 2 Fuß betrug. Welche Fläche hat das Holz?
- 3) Nina hatte ein Blatt Papier, das 9 Zoll lang und 4 Zoll breit war. Welchen Umfang hat das Papier?
- 4) Sarah hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 6 Zentimeter breit war und eine Fläche von 30 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 5) Alina hatte ein Blatt Papier mit einer Länge von 9 Zoll und einer Fläche von 63 in^2 . Welche Breite hat das Papier?
- 6) Der Wald hinter Jakobs Haus war 6 Meilen breit und 10 Meilen lang. Wie groß ist die Waldfläche?
- 7) Annika hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 7 Zentimeter breit und 6 Zentimeter lang war. Welchen Bereich des Stoffes hat sie ausgeschnitten?
- 8) Eine Insel im Indischen Ozean war 4 Meilen breit und 10 Meilen lang. Welchen Umfang hat die Insel?
- 9) Der Wald hinter Julians Haus war 5 Meilen breit und 6 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Ein Badezimmer hatte eine Länge von 2 Fuß und eine Gesamtfläche von 6 ft^2 . Welche Breite hat das Badezimmer?

1. 24 ft
2. 12 ft^2
3. 26 in
4. 5 cm
5. 7 in
6. 60 mi^2
7. 42 cm^2
8. 28 mi
9. 22 mi
10. 3 ft

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

7 in	42 cm^2	12 ft^2	3 ft	26 in
60 mi^2	28 mi	24 ft	5 cm	22 mi

- 1) Ein Teppich hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 3 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 2) Ein Stück Sperrholz wurde so geschnitten, dass seine Länge 6 Fuß mal 2 Fuß betrug. Welche Fläche hat das Holz?
- 3) Nina hatte ein Blatt Papier, das 9 Zoll lang und 4 Zoll breit war. Welchen Umfang hat das Papier?
- 4) Sarah hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 6 Zentimeter breit war und eine Fläche von 30 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 5) Alina hatte ein Blatt Papier mit einer Länge von 9 Zoll und einer Fläche von 63 in^2 . Welche Breite hat das Papier?
- 6) Der Wald hinter Jakobs Haus war 6 Meilen breit und 10 Meilen lang. Wie groß ist die Waldfläche?
- 7) Annika hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 7 Zentimeter breit und 6 Zentimeter lang war. Welchen Bereich des Stoffes hat sie ausgeschnitten?
- 8) Eine Insel im Indischen Ozean war 4 Meilen breit und 10 Meilen lang. Welchen Umfang hat die Insel?
- 9) Der Wald hinter Julians Haus war 5 Meilen breit und 6 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Ein Badezimmer hatte eine Länge von 2 Fuß und eine Gesamtfläche von 6 ft^2 . Welche Breite hat das Badezimmer?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Nils hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 10 Zoll breit und 5 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?
- 2) Ein Rechteck hatte eine Länge von 4 Zoll und eine Gesamtfläche von 20 Quadratzoll. Wie breit ist das Rechteck?
- 3) Carolin hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 2 Meter lang und 8 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 4) Ein Filmplakat war 3 Zoll breit und 9 Zoll hoch. Welchen Umfang hat das Poster?
- 5) Ein Filmplakat war 7 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 14 in^2 . Wie hoch ist das Filmplakat?
- 6) Ein Fenster hatte eine Länge von 4 Fuß. Seine Gesamtfläche betrug 16 Quadratfuß. Wie hoch war das Fenster?
- 7) Ein Restaurant fügte einen neuen Außenbereich hinzu, der 2 Meter breit und 2 Meter lang war. Was ist der Bereich ihres neuen Outdoor-Bereichs?
- 8) Ein Rasen hatte eine Länge von 8 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?
- 9) Ein Stück Felsplatte wurde geschnitten, sodass seine Länge 7 Fuß mal 3 Fuß betrug. Wie groß ist der Umfang der Platten?
- 10) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 4 Meter breit und 2 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Nils hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 10 Zoll breit und 5 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?
- 2) Ein Rechteck hatte eine Länge von 4 Zoll und eine Gesamtfläche von 20 Quadratzoll. Wie breit ist das Rechteck?
- 3) Carolin hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 2 Meter lang und 8 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 4) Ein Filmplakat war 3 Zoll breit und 9 Zoll hoch. Welchen Umfang hat das Poster?
- 5) Ein Filmplakat war 7 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 14 in^2 . Wie hoch ist das Filmplakat?
- 6) Ein Fenster hatte eine Länge von 4 Fuß. Seine Gesamtfläche betrug 16 Quadratfuß. Wie hoch war das Fenster?
- 7) Ein Restaurant fügte einen neuen Außenbereich hinzu, der 2 Meter breit und 2 Meter lang war. Was ist der Bereich ihres neuen Outdoor-Bereichs?
- 8) Ein Rasen hatte eine Länge von 8 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?
- 9) Ein Stück Felsplatte wurde geschnitten, sodass seine Länge 7 Fuß mal 3 Fuß betrug. Wie groß ist der Umfang der Platten?
- 10) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 4 Meter breit und 2 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?

1. 30 in
2. 5 in
3. 16 ft²
4. 24 in
5. 2 in
6. 4 ft
7. 4 ft²
8. 20 ft
9. 20 ft
10. 12 m

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

30 in	2 in	20 ft	16 ft ²	4 ft ²
24 in	12 m	5 in	20 ft	4 ft

- 1) Nils hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 10 Zoll breit und 5 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?
- 2) Ein Rechteck hatte eine Länge von 4 Zoll und eine Gesamtfläche von 20 Quadratzoll. Wie breit ist das Rechteck?
- 3) Carolin hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 2 Meter lang und 8 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 4) Ein Filmplakat war 3 Zoll breit und 9 Zoll hoch. Welchen Umfang hat das Poster?
- 5) Ein Filmplakat war 7 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 14 in². Wie hoch ist das Filmplakat?
- 6) Ein Fenster hatte eine Länge von 4 Fuß. Seine Gesamtfläche betrug 16 Quadratfuß. Wie hoch war das Fenster?
- 7) Ein Restaurant fügte einen neuen Außenbereich hinzu, der 2 Meter breit und 2 Meter lang war. Was ist der Bereich ihres neuen Outdoor-Bereichs?
- 8) Ein Rasen hatte eine Länge von 8 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?
- 9) Ein Stück Felsplatte wurde geschnitten, sodass seine Länge 7 Fuß mal 3 Fuß betrug. Wie groß ist der Umfang der Platten?
- 10) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 4 Meter breit und 2 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 6 Meter breit und hatte eine Fläche von 60 Quadratmetern. Wie lang ist der Sandkasten?
- 2) Ein Filmplakat war 3 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 21 in^2 . Wie hoch ist das Filmplakat?
- 3) Emma hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 Zentimeter breit war und eine Fläche von 30 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 4) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 3 Meter breit und 8 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?
- 5) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 7 Meter breit und 3 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?
- 6) Ein Rechteck hatte eine Länge von 9 Zoll und eine Breite von 5 Zoll. Welche Fläche hat das Rechteck?
- 7) Ein Fenster hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 6 Fuß. Welche Fläche hat das Fenster?
- 8) Jonas hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 4 Zoll breit und 10 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?
- 9) Der Wald hinter Alexanders Haus war 6 Meilen breit und 9 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Jasmin kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 6 Fuß und einer Fläche von 30 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 6 Meter breit und hatte eine Fläche von 60 Quadratmetern. Wie lang ist der Sandkasten?
- 2) Ein Filmplakat war 3 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 21 in^2 . Wie hoch ist das Filmplakat?
- 3) Emma hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 Zentimeter breit war und eine Fläche von 30 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 4) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 3 Meter breit und 8 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?
- 5) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 7 Meter breit und 3 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?
- 6) Ein Rechteck hatte eine Länge von 9 Zoll und eine Breite von 5 Zoll. Welche Fläche hat das Rechteck?
- 7) Ein Fenster hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 6 Fuß. Welche Fläche hat das Fenster?
- 8) Jonas hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 4 Zoll breit und 10 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?
- 9) Der Wald hinter Alexanders Haus war 6 Meilen breit und 9 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Jasmin kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 6 Fuß und einer Fläche von 30 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?

1. 10 m
2. 7 in
3. 3 cm
4. 24 m^2
5. 20 m
6. 45 in^2
7. 54 ft^2
8. 28 in
9. 30 mi
10. 5 ft

**Löse jede Aufgabe.**54 ft²

30 mi

20 m

3 cm

10 m

5 ft

24 m²

7 in

28 in

45 in²**Antworten**

- 1) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 6 Meter breit und hatte eine Fläche von 60 Quadratmetern. Wie lang ist der Sandkasten?
- 2) Ein Filmplakat war 3 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 21 in². Wie hoch ist das Filmplakat?
- 3) Emma hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 Zentimeter breit war und eine Fläche von 30 cm² hatte. Wie lang war das Stück?
- 4) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 3 Meter breit und 8 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?
- 5) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 7 Meter breit und 3 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?
- 6) Ein Rechteck hatte eine Länge von 9 Zoll und eine Breite von 5 Zoll. Welche Fläche hat das Rechteck?
- 7) Ein Fenster hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 6 Fuß. Welche Fläche hat das Fenster?
- 8) Jonas hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 4 Zoll breit und 10 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?
- 9) Der Wald hinter Alexanders Haus war 6 Meilen breit und 9 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Jasmin kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 6 Fuß und einer Fläche von 30 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Eine Farm war 9 Meilen breit und 3 Meilen lang. Welche Fläche hat der Hof?
- 2) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 4 Meter breit und hatte eine Fläche von 20 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 40 Quadratyards. Wenn es 5 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Leonie hatte ein Blatt Papier, das 10 Zoll lang und 2 Zoll breit war. Welche Fläche hat das Papier?
- 5) Der Wald hinter dem Haus von Sarah war 5 Meilen breit und hat eine Fläche von 30 Quadratmeilen. Wie lang ist der Wald?
- 6) Ein Briefumschlag von der Post ist 9 Zoll breit und 5 Zoll lang. Welche Fläche hat der Umschlag?
- 7) Ein Teppich hatte eine Länge von 8 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 8) Ein Rechteck hatte eine Länge von 5 Zoll und eine Breite von 6 Zoll. Welchen Umfang hat das Rechteck?
- 9) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 2 Meter breit und 4 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?
- 10) Ein Stück Sperrholz hatte eine Gesamtfläche von 45 Quadratfuß bei einer Breite von 9 Fuß. Wie lang ist das Holz?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Eine Farm war 9 Meilen breit und 3 Meilen lang. Welche Fläche hat der Hof?
- 2) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 4 Meter breit und hatte eine Fläche von 20 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 40 Quadratyards. Wenn es 5 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Leonie hatte ein Blatt Papier, das 10 Zoll lang und 2 Zoll breit war. Welche Fläche hat das Papier?
- 5) Der Wald hinter dem Haus von Sarah war 5 Meilen breit und hat eine Fläche von 30 Quadratmeilen. Wie lang ist der Wald?
- 6) Ein Briefumschlag von der Post ist 9 Zoll breit und 5 Zoll lang. Welche Fläche hat der Umschlag?
- 7) Ein Teppich hatte eine Länge von 8 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 8) Ein Rechteck hatte eine Länge von 5 Zoll und eine Breite von 6 Zoll. Welchen Umfang hat das Rechteck?
- 9) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 2 Meter breit und 4 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?
- 10) Ein Stück Sperrholz hatte eine Gesamtfläche von 45 Quadratfuß bei einer Breite von 9 Fuß. Wie lang ist das Holz?

Antworten

1. 27 mi²
2. 5 m
3. 8 yd
4. 20 in²
5. 6 mi
6. 45 in²
7. 20 ft
8. 22 in
9. 12 m
10. 5 ft



Löse jede Aufgabe.

Antworten

12 m

5 ft

27 mi²

6 mi

20 ft

5 m

20 in²

8 yd

22 in

45 in²

- 1) Eine Farm war 9 Meilen breit und 3 Meilen lang. Welche Fläche hat der Hof?
- 2) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 4 Meter breit und hatte eine Fläche von 20 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 40 Quadratyards. Wenn es 5 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Leonie hatte ein Blatt Papier, das 10 Zoll lang und 2 Zoll breit war. Welche Fläche hat das Papier?
- 5) Der Wald hinter dem Haus von Sarah war 5 Meilen breit und hat eine Fläche von 30 Quadratmeilen. Wie lang ist der Wald?
- 6) Ein Briefumschlag von der Post ist 9 Zoll breit und 5 Zoll lang. Welche Fläche hat der Umschlag?
- 7) Ein Teppich hatte eine Länge von 8 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 8) Ein Rechteck hatte eine Länge von 5 Zoll und eine Breite von 6 Zoll. Welchen Umfang hat das Rechteck?
- 9) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 2 Meter breit und 4 Meter lang. Welchen Umfang hat die Oberfläche?
- 10) Ein Stück Sperrholz hatte eine Gesamtfläche von 45 Quadratfuß bei einer Breite von 9 Fuß. Wie lang ist das Holz?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Rasen hatte eine Länge von 10 Fuß und eine Breite von 7 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 2) Ein Restaurant fügte einen neuen Außenbereich hinzu, der 4 Meter breit und 7 Meter lang war. Was ist der Bereich ihres neuen Outdoor-Bereichs?
- 3) Eine Farm war 10 Meilen breit und 6 Meilen lang. Wie ist der Umfang der Farm?
- 4) Celina hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 8 Zentimeter breit und 2 Zentimeter lang war. Welchen Umfang hat der Stoff, den sie ausgeschnitten hat?
- 5) Eine Farm hatte eine Fläche von 18 km^2 . Die Farm ist 3 Meilen breit. Wie lang ist der Hof?
- 6) Justin hat eine Wand in seinem Zimmer gestrichen. Die Wand war 6 Meter breit und 2 Meter hoch. Welche Fläche muss er an der Wand streichen?
- 7) Carolin kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 5 Fuß und einer Fläche von 10 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?
- 8) Laura hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 5 Zentimeter breit war und eine Fläche von 35 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 9) Ein Filmplakat war 5 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 25 in^2 . Wie hoch ist das Filmplakat?
- 10) Ein Briefumschlag von der Post ist 9 Zoll breit und 9 Zoll lang. Welchen Umfang hat der Umschlag?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Rasen hatte eine Länge von 10 Fuß und eine Breite von 7 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 2) Ein Restaurant fügte einen neuen Außenbereich hinzu, der 4 Meter breit und 7 Meter lang war. Was ist der Bereich ihres neuen Outdoor-Bereichs?
- 3) Eine Farm war 10 Meilen breit und 6 Meilen lang. Wie ist der Umfang der Farm?
- 4) Celina hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 8 Zentimeter breit und 2 Zentimeter lang war. Welchen Umfang hat der Stoff, den sie ausgeschnitten hat?
- 5) Eine Farm hatte eine Fläche von 18 km^2 . Die Farm ist 3 Meilen breit. Wie lang ist der Hof?
- 6) Justin hat eine Wand in seinem Zimmer gestrichen. Die Wand war 6 Meter breit und 2 Meter hoch. Welche Fläche muss er an der Wand streichen?
- 7) Carolin kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 5 Fuß und einer Fläche von 10 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?
- 8) Laura hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 5 Zentimeter breit war und eine Fläche von 35 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?
- 9) Ein Filmplakat war 5 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 25 in^2 . Wie hoch ist das Filmplakat?
- 10) Ein Briefumschlag von der Post ist 9 Zoll breit und 9 Zoll lang. Welchen Umfang hat der Umschlag?

1. 70 ft²
2. 28 ft²
3. 32 mi
4. 20 cm
5. 6 mi
6. 12 ft²
7. 2 ft
8. 7 cm
9. 5 in
10. 36 in

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

36 in

2 ft

12 ft²

5 in

28 ft²70 ft²

7 cm

20 cm

32 mi

6 mi

- 1) Ein Rasen hatte eine Länge von 10 Fuß und eine Breite von 7 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 2) Ein Restaurant fügte einen neuen Außenbereich hinzu, der 4 Meter breit und 7 Meter lang war. Was ist der Bereich ihres neuen Outdoor-Bereichs?
- 3) Eine Farm war 10 Meilen breit und 6 Meilen lang. Wie ist der Umfang der Farm?
- 4) Celina hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 8 Zentimeter breit und 2 Zentimeter lang war. Welchen Umfang hat der Stoff, den sie ausgeschnitten hat?
- 5) Eine Farm hatte eine Fläche von 18 km². Die Farm ist 3 Meilen breit. Wie lang ist der Hof?
- 6) Justin hat eine Wand in seinem Zimmer gestrichen. Die Wand war 6 Meter breit und 2 Meter hoch. Welche Fläche muss er an der Wand streichen?
- 7) Carolin kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 5 Fuß und einer Fläche von 10 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?
- 8) Laura hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 5 Zentimeter breit war und eine Fläche von 35 cm² hatte. Wie lang war das Stück?
- 9) Ein Filmplakat war 5 Zoll breit und hatte eine Gesamtfläche von 25 in². Wie hoch ist das Filmplakat?
- 10) Ein Briefumschlag von der Post ist 9 Zoll breit und 9 Zoll lang. Welchen Umfang hat der Umschlag?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julian hat einen neuen Flachbildfernseher gekauft. Der Bildschirm war 7 Meter breit und 6 Meter hoch. Welchen Umfang hat der Bildschirm?
- 2) Vanessa hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 7 Meter lang und 10 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 3) Eine Videospieldose war 8 Meter breit und 2 Meter lang. Welche Fläche hat die Dose?
- 4) Ein Buch hatte eine Länge von 4 Zoll und eine Breite von 2 Zoll. Was ist der Bereich des Buches?
- 5) Ein Rasen hatte eine Länge von 4 Fuß und eine Breite von 8 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?
- 6) Ein Briefumschlag von der Post ist 3 Zoll breit und hat eine Gesamtfläche von 6 Quadratzoll. Wie hoch ist der Umschlag?
- 7) Ein Schrank hatte eine Länge von 10 Fuß und eine Breite von 7 Fuß. Welchen Umfang hat der Schrank?
- 8) Ein Stück Felsplatte wurde geschnitten, sodass seine Länge 4 Fuß und seine Gesamtfläche 40 ft^2 betrug. Wie breit ist die Plattendecke?
- 9) Ein Fenster hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 6 Fuß. Welchen Umfang hat das Fenster?
- 10) Annika hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 Zentimeter breit war und eine Fläche von 70 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Julian hat einen neuen Flachbildfernseher gekauft. Der Bildschirm war 7 Meter breit und 6 Meter hoch. Welchen Umfang hat der Bildschirm?
- 2) Vanessa hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 7 Meter lang und 10 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 3) Eine Videospieldose war 8 Meter breit und 2 Meter lang. Welche Fläche hat die Dose?
- 4) Ein Buch hatte eine Länge von 4 Zoll und eine Breite von 2 Zoll. Was ist der Bereich des Buches?
- 5) Ein Rasen hatte eine Länge von 4 Fuß und eine Breite von 8 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?
- 6) Ein Briefumschlag von der Post ist 3 Zoll breit und hat eine Gesamtfläche von 6 Quadratzoll. Wie hoch ist der Umschlag?
- 7) Ein Schrank hatte eine Länge von 10 Fuß und eine Breite von 7 Fuß. Welchen Umfang hat der Schrank?
- 8) Ein Stück Felsplatte wurde geschnitten, sodass seine Länge 4 Fuß und seine Gesamtfläche 40 ft^2 betrug. Wie breit ist die Plattendecke?
- 9) Ein Fenster hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 6 Fuß. Welchen Umfang hat das Fenster?
- 10) Annika hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 Zentimeter breit war und eine Fläche von 70 cm^2 hatte. Wie lang war das Stück?

Antworten

1. 26 ft
2. 70 ft^2
3. 16 m^2
4. 8 in^2
5. 24 ft
6. 2 in
7. 34 ft
8. 10 ft
9. 18 ft
10. 7 cm

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

2 in	7 cm	24 ft	10 ft	26 ft
70 ft ²	34 ft	16 m ²	18 ft	8 in ²

- 1) Julian hat einen neuen Flachbildfernseher gekauft. Der Bildschirm war 7 Meter breit und 6 Meter hoch. Welchen Umfang hat der Bildschirm?
- 2) Vanessa hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 7 Meter lang und 10 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 3) Eine Videospieldate war 8 Meter breit und 2 Meter lang. Welche Fläche hat die Karte?
- 4) Ein Buch hatte eine Länge von 4 Zoll und eine Breite von 2 Zoll. Was ist der Bereich des Buches?
- 5) Ein Rasen hatte eine Länge von 4 Fuß und eine Breite von 8 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?
- 6) Ein Briefumschlag von der Post ist 3 Zoll breit und hat eine Gesamtfläche von 6 Quadratzoll. Wie hoch ist der Umschlag?
- 7) Ein Schrank hatte eine Länge von 10 Fuß und eine Breite von 7 Fuß. Welchen Umfang hat der Schrank?
- 8) Ein Stück Felsplatte wurde geschnitten, sodass seine Länge 4 Fuß und seine Gesamtfläche 40 ft² betrug. Wie breit ist die Plattendecke?
- 9) Ein Fenster hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 6 Fuß. Welchen Umfang hat das Fenster?
- 10) Annika hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 Zentimeter breit war und eine Fläche von 70 cm² hatte. Wie lang war das Stück?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Johanna hatte ein Blatt Papier, das 8 Zoll lang und 6 Zoll breit war. Welche Fläche hat das Papier?
- 2) Ein Briefumschlag von der Post ist 6 Zoll breit und hat eine Gesamtfläche von 48 Quadratzoll. Wie hoch ist der Umschlag?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 10 Quadratyards. Wenn es 5 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Ein rechteckiges Blumenbeet war 10 Yards breit und 8 Yards lang. Welchen Umfang hat das Blumenbeet?
- 5) Ein Rechteck hatte eine Länge von 8 Zoll und eine Breite von 2 Zoll. Welche Fläche hat das Rechteck?
- 6) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 9 Meter breit und hatte eine Fläche von 90 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 7) Der Wald hinter dem Haus von Carolin war 3 Meilen breit und hat eine Fläche von 24 Quadratmeilen. Wie lang ist der Wald?
- 8) Anna hatte ein Blatt Papier, das 8 Zoll lang und 9 Zoll breit war. Welchen Umfang hat das Papier?
- 9) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 3 Meter breit und 9 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?
- 10) Ein Rasen hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 9 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Johanna hatte ein Blatt Papier, das 8 Zoll lang und 6 Zoll breit war. Welche Fläche hat das Papier?
- 2) Ein Briefumschlag von der Post ist 6 Zoll breit und hat eine Gesamtfläche von 48 Quadratzoll. Wie hoch ist der Umschlag?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 10 Quadratyards. Wenn es 5 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Ein rechteckiges Blumenbeet war 10 Yards breit und 8 Yards lang. Welchen Umfang hat das Blumenbeet?
- 5) Ein Rechteck hatte eine Länge von 8 Zoll und eine Breite von 2 Zoll. Welche Fläche hat das Rechteck?
- 6) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 9 Meter breit und hatte eine Fläche von 90 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 7) Der Wald hinter dem Haus von Carolin war 3 Meilen breit und hat eine Fläche von 24 Quadratmeilen. Wie lang ist der Wald?
- 8) Anna hatte ein Blatt Papier, das 8 Zoll lang und 9 Zoll breit war. Welchen Umfang hat das Papier?
- 9) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 3 Meter breit und 9 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?
- 10) Ein Rasen hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 9 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?

1. 48 in²
2. 8 in
3. 2 yd
4. 36 yd
5. 16 in²
6. 10 m
7. 8 mi
8. 34 in
9. 27 m²
10. 36 ft

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

34 in	8 in	36 ft	36 yd	10 m
48 in ²	27 m ²	2 yd	8 mi	16 in ²

- 1) Johanna hatte ein Blatt Papier, das 8 Zoll lang und 6 Zoll breit war. Welche Fläche hat das Papier?
- 2) Ein Briefumschlag von der Post ist 6 Zoll breit und hat eine Gesamtfläche von 48 Quadratzoll. Wie hoch ist der Umschlag?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 10 Quadratyards. Wenn es 5 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Ein rechteckiges Blumenbeet war 10 Yards breit und 8 Yards lang. Welchen Umfang hat das Blumenbeet?
- 5) Ein Rechteck hatte eine Länge von 8 Zoll und eine Breite von 2 Zoll. Welche Fläche hat das Rechteck?
- 6) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 9 Meter breit und hatte eine Fläche von 90 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 7) Der Wald hinter dem Haus von Carolin war 3 Meilen breit und hat eine Fläche von 24 Quadratmeilen. Wie lang ist der Wald?
- 8) Anna hatte ein Blatt Papier, das 8 Zoll lang und 9 Zoll breit war. Welchen Umfang hat das Papier?
- 9) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 3 Meter breit und 9 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?
- 10) Ein Rasen hatte eine Länge von 9 Fuß und eine Breite von 9 Fuß. Welchen Umfang hat der Rasen?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 7 Meter breit und 10 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 2) Ein Rasen hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 4 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 21 Quadratyards. Wenn es 3 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Ein Stück Sperrholz wurde so geschnitten, dass seine Länge 6 Fuß mal 7 Fuß betrug. Welchen Umfang hat das Holz?
- 5) Ein Backblech einer Bäckerei war 7 Zoll breit und 4 Zoll lang. Was ist der Bereich ihres Cookie-Blatts?
- 6) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 4 Meter breit und hatte eine Fläche von 36 Quadratmetern. Wie lang ist der Sandkasten?
- 7) Ein Fenster hatte eine Länge von 4 Fuß und eine Breite von 10 Fuß. Welche Fläche hat das Fenster?
- 8) Ein Buch hatte eine Länge von 2 Zoll und eine Breite von 8 Zoll. Welchen Umfang hat das Buch?
- 9) Der Wald hinter Maxs Haus war 8 Meilen breit und 9 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Eine Videospieldkarte war 4 Meter breit und 4 Meter lang. Welche Fläche hat die Karte?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 7 Meter breit und 10 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 2) Ein Rasen hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 4 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 21 Quadratyards. Wenn es 3 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Ein Stück Sperrholz wurde so geschnitten, dass seine Länge 6 Fuß mal 7 Fuß betrug. Welchen Umfang hat das Holz?
- 5) Ein Backblech einer Bäckerei war 7 Zoll breit und 4 Zoll lang. Was ist der Bereich ihres Cookie-Blatts?
- 6) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 4 Meter breit und hatte eine Fläche von 36 Quadratmetern. Wie lang ist der Sandkasten?
- 7) Ein Fenster hatte eine Länge von 4 Fuß und eine Breite von 10 Fuß. Welche Fläche hat das Fenster?
- 8) Ein Buch hatte eine Länge von 2 Zoll und eine Breite von 8 Zoll. Welchen Umfang hat das Buch?
- 9) Der Wald hinter Maxs Haus war 8 Meilen breit und 9 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Eine Videospieldkarte war 4 Meter breit und 4 Meter lang. Welche Fläche hat die Karte?

Antworten

1. 70 m²
2. 12 ft²
3. 7 yd
4. 26 ft
5. 28 in²
6. 9 m
7. 40 ft²
8. 20 in
9. 34 mi
10. 16 m²

**Löse jede Aufgabe.**

16 m ²	70 m ²	9 m	12 ft ²	20 in
34 mi	40 ft ²	7 yd	28 in ²	26 ft

Antworten

- 1) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 7 Meter breit und 10 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 2) Ein Rasen hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 4 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 3) Ein rechteckiges Blumenbeet hatte eine Gesamtfläche von 21 Quadratyards. Wenn es 3 Yards breit war, wie lang war es dann?
- 4) Ein Stück Sperrholz wurde so geschnitten, dass seine Länge 6 Fuß mal 7 Fuß betrug. Welchen Umfang hat das Holz?
- 5) Ein Backblech einer Bäckerei war 7 Zoll breit und 4 Zoll lang. Was ist der Bereich ihres Cookie-Blatts?
- 6) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 4 Meter breit und hatte eine Fläche von 36 Quadratmetern. Wie lang ist der Sandkasten?
- 7) Ein Fenster hatte eine Länge von 4 Fuß und eine Breite von 10 Fuß. Welche Fläche hat das Fenster?
- 8) Ein Buch hatte eine Länge von 2 Zoll und eine Breite von 8 Zoll. Welchen Umfang hat das Buch?
- 9) Der Wald hinter Maxs Haus war 8 Meilen breit und 9 Meilen lang. Welchen Umfang hat der Wald?
- 10) Eine Videospieldkarte war 4 Meter breit und 4 Meter lang. Welche Fläche hat die Karte?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Eine Insel im Pazifischen Ozean war 8 Meilen breit. Es hatte eine Gesamtfläche von 16 Quadratmeilen. Wie lang ist die Insel?
- 2) Ein Badezimmer hatte eine Länge von 6 Fuß und eine Gesamtfläche von 54 ft^2 . Welche Breite hat das Badezimmer?
- 3) Florian hat einen neuen Flachbildfernseher gekauft. Der Bildschirm war 3 Meter breit und 7 Meter hoch. Welchen Umfang hat der Bildschirm?
- 4) Ein Rasen hatte eine Länge von 2 Fuß und eine Breite von 9 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 5) Emma hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 3 Zentimeter breit und 4 Zentimeter lang war. Welchen Bereich des Stoffes hat sie ausgeschnitten?
- 6) Ein Stück Sperrholz hatte eine Gesamtfläche von 80 Quadratfuß bei einer Breite von 8 Fuß. Wie lang ist das Holz?
- 7) Johanna hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 10 Meter lang und 9 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 8) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 2 Meter breit und 10 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 9) Leonie hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 6 Zentimeter breit und 9 Zentimeter lang war. Welchen Umfang hat der Stoff, den sie ausgeschnitten hat?
- 10) Max hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 3 Zoll breit und 6 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Eine Insel im Pazifischen Ozean war 8 Meilen breit. Es hatte eine Gesamtfläche von 16 Quadratmeilen. Wie lang ist die Insel?
- 2) Ein Badezimmer hatte eine Länge von 6 Fuß und eine Gesamtfläche von 54 ft^2 . Welche Breite hat das Badezimmer?
- 3) Florian hat einen neuen Flachbildfernseher gekauft. Der Bildschirm war 3 Meter breit und 7 Meter hoch. Welchen Umfang hat der Bildschirm?
- 4) Ein Rasen hatte eine Länge von 2 Fuß und eine Breite von 9 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 5) Emma hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 3 Zentimeter breit und 4 Zentimeter lang war. Welchen Bereich des Stoffes hat sie ausgeschnitten?
- 6) Ein Stück Sperrholz hatte eine Gesamtfläche von 80 Quadratfuß bei einer Breite von 8 Fuß. Wie lang ist das Holz?
- 7) Johanna hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 10 Meter lang und 9 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 8) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 2 Meter breit und 10 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 9) Leonie hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 6 Zentimeter breit und 9 Zentimeter lang war. Welchen Umfang hat der Stoff, den sie ausgeschnitten hat?
- 10) Max hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 3 Zoll breit und 6 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?

Antworten

1. 2 mi
2. 9 ft
3. 20 ft
4. 18 ft^2
5. 12 cm^2
6. 10 ft
7. 90 ft^2
8. 20 m^2
9. 30 cm
10. 18 in

**Löse jede Aufgabe.**90 ft²

10 ft

9 ft

30 cm

20 m²

2 mi

18 in

12 cm²

20 ft

18 ft²**Antworten**

- 1) Eine Insel im Pazifischen Ozean war 8 Meilen breit. Es hatte eine Gesamtfläche von 16 Quadratmeilen. Wie lang ist die Insel?
- 2) Ein Badezimmer hatte eine Länge von 6 Fuß und eine Gesamtfläche von 54 ft². Welche Breite hat das Badezimmer?
- 3) Florian hat einen neuen Flachbildfernseher gekauft. Der Bildschirm war 3 Meter breit und 7 Meter hoch. Welchen Umfang hat der Bildschirm?
- 4) Ein Rasen hatte eine Länge von 2 Fuß und eine Breite von 9 Fuß. Was ist die Rasenfläche?
- 5) Emma hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 3 Zentimeter breit und 4 Zentimeter lang war. Welchen Bereich des Stoffes hat sie ausgeschnitten?
- 6) Ein Stück Sperrholz hatte eine Gesamtfläche von 80 Quadratfuß bei einer Breite von 8 Fuß. Wie lang ist das Holz?
- 7) Johanna hat zu Weihnachten Geschenkpapier gekauft, das 10 Meter lang und 9 Meter breit war. Welche Fläche hat das Geschenkpapier, das sie gekauft hat?
- 8) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 2 Meter breit und 10 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 9) Leonie hat für einen Freund Stoff ausgeschnitten. Sie schnitt ein Stück aus, das 6 Zentimeter breit und 9 Zentimeter lang war. Welchen Umfang hat der Stoff, den sie ausgeschnitten hat?
- 10) Max hat einen Bilderrahmen gemalt. Der Rahmen war 3 Zoll breit und 6 Zoll hoch. Welchen Umfang hat der Bilderrahmen?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein rechteckiges Blumenbeet war 10 Yards breit und 9 Yards lang. Welchen Umfang hat das Blumenbeet?
- 2) Florian hat einen neuen Flachbildfernseher mit einer Fläche von 45 ft^2 gekauft. Der Bildschirm ist 9 Meter breit. Wie groß ist es?
- 3) Julian hat eine Wand in seinem Zimmer gestrichen. Die Wand war 5 Meter breit und 2 Meter hoch. Welche Fläche muss er an der Wand streichen?
- 4) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 8 Meter breit und hatte eine Fläche von 32 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 5) Ein Fenster hatte eine Länge von 9 Fuß. Seine Gesamtfläche betrug 90 Quadratfuß. Wie hoch war das Fenster?
- 6) Ein Teppich hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 7) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 4 Meter breit und 9 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 8) Laura kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 10 Fuß und einer Fläche von 30 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?
- 9) Der Wald hinter Tobiass Haus war 10 Meilen breit und 7 Meilen lang. Wie groß ist die Waldfläche?
- 10) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 2 Meter breit und 8 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein rechteckiges Blumenbeet war 10 Yards breit und 9 Yards lang. Welchen Umfang hat das Blumenbeet?
- 2) Florian hat einen neuen Flachbildfernseher mit einer Fläche von 45 ft^2 gekauft. Der Bildschirm ist 9 Meter breit. Wie groß ist es?
- 3) Julian hat eine Wand in seinem Zimmer gestrichen. Die Wand war 5 Meter breit und 2 Meter hoch. Welche Fläche muss er an der Wand streichen?
- 4) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 8 Meter breit und hatte eine Fläche von 32 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 5) Ein Fenster hatte eine Länge von 9 Fuß. Seine Gesamtfläche betrug 90 Quadratfuß. Wie hoch war das Fenster?
- 6) Ein Teppich hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 7) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 4 Meter breit und 9 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 8) Laura kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 10 Fuß und einer Fläche von 30 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?
- 9) Der Wald hinter Tobiass Haus war 10 Meilen breit und 7 Meilen lang. Wie groß ist die Waldfläche?
- 10) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 2 Meter breit und 8 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?

1. 38 yd
2. 5 ft
3. 10 ft^2
4. 4 m
5. 10 ft
6. 10 ft
7. 36 m^2
8. 3 ft
9. 70 mi^2
10. 16 m^2

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

70 mi ²	10 ft	36 m ²	5 ft	3 ft
38 yd	16 m ²	10 ft	10 ft ²	4 m

- 1) Ein rechteckiges Blumenbeet war 10 Yards breit und 9 Yards lang. Welchen Umfang hat das Blumenbeet?
- 2) Florian hat einen neuen Flachbildfernseher mit einer Fläche von 45 ft² gekauft. Der Bildschirm ist 9 Meter breit. Wie groß ist es?
- 3) Julian hat eine Wand in seinem Zimmer gestrichen. Die Wand war 5 Meter breit und 2 Meter hoch. Welche Fläche muss er an der Wand streichen?
- 4) Ein rechteckiges Schwimmbecken war 8 Meter breit und hatte eine Fläche von 32 Quadratmetern. Wie lang ist das Becken?
- 5) Ein Fenster hatte eine Länge von 9 Fuß. Seine Gesamtfläche betrug 90 Quadratfuß. Wie hoch war das Fenster?
- 6) Ein Teppich hatte eine Länge von 3 Fuß und eine Breite von 2 Fuß. Welchen Umfang hat der Teppich?
- 7) Die Oberfläche eines Schwimmbeckens war 4 Meter breit und 9 Meter lang. Welche Fläche hat die Oberfläche?
- 8) Laura kaufte zu Weihnachten Geschenkpapier mit einer Länge von 10 Fuß und einer Fläche von 30 Quadratmetern. Wie breit ist das Geschenkpapier?
- 9) Der Wald hinter Tobiass Haus war 10 Meilen breit und 7 Meilen lang. Wie groß ist die Waldfläche?
- 10) Auf dem Spielplatz war der neue Sandkasten 2 Meter breit und 8 Meter lang. Welche Fläche hat die Sandbox?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____