

**Löse die Aufgaben.**

- 1) Der neue Sandkasten auf dem Spielplatz war 6 m breit und 6 m lang. Wie groß ist der Umfang des Sandkastens?
- 2) Anna schnitt ein Stück Stoff für eine Freundin aus. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 cm breit war und eine Fläche von 80 cm² hatte. Wie lang ist das Stück Stoff?
- 3) Eine Insel im Atlantischen Ozean war 10 km breit und 3 km lang. Wie groß ist die Fläche der Insel?
- 4) Finn strich einen Bilderrahmen mit Farbe an. Der Rahmen war 5 cm breit und 8 cm hoch. Wie groß ist der Umfang des Bilderrahmens?
- 5) Ein Filmposter war 5 cm breit mit einer Gesamtfläche von 45 cm². Was ist die Höhe des Filmposters?
- 6) Alina schnitt ein Stück Stoff für eine Freundin aus. Das Stück war 7 cm breit und 4 cm lang. Wie groß ist die Fläche des Stück Stoffes, das sie ausgeschnitten hat?
- 7) Der Wald hinter Florian's Haus war 2 km breit und 2 km lang. Wie groß ist der Umfang des Waldes?
- 8) Ein Rechteck hatte eine Länge von 2 cm und eine Gesamtfläche von 18 cm². Was ist die Breite des Rechtecks?
- 9) Paul strich die Wand in seinem Zimmer an. Die Wand war 3 m breit und 2 m hoch. Wie groß ist die Gesamtfläche, die er streichen muss?
- 10) Ein Blumenbeet war 3 m breit und 4 m lang. Wie groß ist die Fläche des Blumenbeetes?

Antworten

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

**Löse die Aufgaben.**

- 1) Der neue Sandkasten auf dem Spielplatz war 6 m breit und 6 m lang. Wie groß ist der Umfang des Sandkastens?
- 2) Anna schnitt ein Stück Stoff für eine Freundin aus. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 cm breit war und eine Fläche von 80 cm² hatte. Wie lang ist das Stück Stoff?
- 3) Eine Insel im Atlantischen Ozean war 10 km breit und 3 km lang. Wie groß ist die Fläche der Insel?
- 4) Finn strich einen Bilderrahmen mit Farbe an. Der Rahmen war 5 cm breit und 8 cm hoch. Wie groß ist der Umfang des Bilderrahmens?
- 5) Ein Filmposter war 5 cm breit mit einer Gesamtfläche von 45 cm². Was ist die Höhe des Filmposters?
- 6) Alina schnitt ein Stück Stoff für eine Freundin aus. Das Stück war 7 cm breit und 4 cm lang. Wie groß ist die Fläche des Stück Stoffes, das sie ausgeschnitten hat?
- 7) Der Wald hinter Florian's Haus war 2 km breit und 2 km lang. Wie groß ist der Umfang des Waldes?
- 8) Ein Rechteck hatte eine Länge von 2 cm und eine Gesamtfläche von 18 cm². Was ist die Breite des Rechtecks?
- 9) Paul strich die Wand in seinem Zimmer an. Die Wand war 3 m breit und 2 m hoch. Wie groß ist die Gesamtfläche, die er streichen muss?
- 10) Ein Blumenbeet war 3 m breit und 4 m lang. Wie groß ist die Fläche des Blumenbeetes?

Antworten

1. 24 m
2. 8 cm
3. 30 km²
4. 26 cm
5. 9 cm
6. 28 cm²
7. 8 km
8. 9 cm
9. 6 m²
10. 12 m²

**Löse die Aufgaben.****Antworten**

8 km

26 cm

24 m

8 cm

12 m²

1. _____

6 m²28 cm²

9 cm

30 km²

9 cm

2. _____

- 1) Der neue Sandkasten auf dem Spielplatz war 6 m breit und 6 m lang. Wie groß ist der Umfang des Sandkastens?
- 2) Anna schnitt ein Stück Stoff für eine Freundin aus. Sie schnitt ein Stück aus, das 10 cm breit war und eine Fläche von 80 cm² hatte. Wie lang ist das Stück Stoff?
- 3) Eine Insel im Atlantischen Ozean war 10 km breit und 3 km lang. Wie groß ist die Fläche der Insel?
- 4) Finn strich einen Bilderrahmen mit Farbe an. Der Rahmen war 5 cm breit und 8 cm hoch. Wie groß ist der Umfang des Bilderrahmens?
- 5) Ein Filmposter war 5 cm breit mit einer Gesamtfläche von 45 cm². Was ist die Höhe des Filmposters?
- 6) Alina schnitt ein Stück Stoff für eine Freundin aus. Das Stück war 7 cm breit und 4 cm lang. Wie groß ist die Fläche des Stück Stoffes, das sie ausgeschnitten hat?
- 7) Der Wald hinter Florian's Haus war 2 km breit und 2 km lang. Wie groß ist der Umfang des Waldes?
- 8) Ein Rechteck hatte eine Länge von 2 cm und eine Gesamtfläche von 18 cm². Was ist die Breite des Rechtecks?
- 9) Paul strich die Wand in seinem Zimmer an. Die Wand war 3 m breit und 2 m hoch. Wie groß ist die Gesamtfläche, die er streichen muss?
- 10) Ein Blumenbeet war 3 m breit und 4 m lang. Wie groß ist die Fläche des Blumenbeetes?

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____