

© 2005 A. Bergkemper

Wandle 3,78 m in Zentimeter um!



- 378 cm
- 3780 cm
- 37,8 cm
- 3,78 cm

© 2005 A. Bergkemper

Wandle 90 cm in Meter um!

- 90 m
- 9 m
- 0,09 m
- 0,9 m

© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 245 cm im Metern?

- 24,5 m
- 2,45 m
- 0,245 m
- 0,0245 m

© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 245 dm im Metern?

- 24,5 m
- 2,45 m
- 0,245 m
- 0,0245 m



© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 245 mm im Metern?

- 24,5 m
- 2,45 m
- 0,245 m
- 0,0245 m

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 153 dm in Millimeter!

- 153 000 mm
- 15 300 mm
- 1 530 mm
- 15,3 mm

© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 3055 cm im Metern?

- 30,55 m
- 3,055 m
- 3,55 m
- 0,355 m

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 13,7 dm in Millimeter!

- 1,37 mm
- 13,7 mm
- 137 mm
- 1370 mm



© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 3055 cm im Dezimetern?

- 30,55 dm
- 305,5 dm
- 3,055 dm
- 0,3055 dm



© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 153 dm in Meter!

- 153 000 m
- 15 300 m
- 1 530 m
- 15,3 m

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 13,7 cm in Millimeter!

- 1,37 mm
- 13,7 mm
- 137 mm
- 1370 mm

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 153 dm in Zentimeter!

- 153 000 cm
- 15 300 cm
- 1 530 cm
- 15,3 cm

© 2005 A. Bergkemper

Wandle 9,53 m in Zentimeter um!

- 953 cm
- 9530 cm
- 95,3 cm
- 5,53 cm

© 2005 A. Bergkemper

Wandle 65 cm in Meter um!

- 65 m
- 6,5 m
- 0,065 m
- 0,65 m



© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 120 cm im Metern?

- 12,0 m
- 1,20 m
- 0,12 m
- 0,012 m



© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 120 dm im Metern?

- 12,0 m
- 1,20 m
- 0,120 m
- 0,012 m

© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 120 mm im Metern?

- 12,0 m
- 1,20 m
- 0,12 m
- 0,012 m

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 490 dm in Millimeter!

- 490 000 mm
- 49 000 mm
- 4 900 mm
- 49,0 mm

© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 7280 cm im Metern?

- 72,80 m
- 7,28 m
- 7,028 m
- 0,728 m



© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 35,9 dm in Millimeter!

- 3,59 mm
- 35,9 mm
- 358 mm
- 3590 mm

© 2005 A. Bergkemper

Wie lang ist eine Strecke von 7280 cm im Dezimetern?

- 72,80 dm
- 728,0 dm
- 7,280 dm
- 0,728 dm

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 490 dm in Meter!

- 490 000 m
- 49 000 m
- 4 900 m
- 49 m

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 35,9 cm in Millimeter!

- 3,59 mm
- 35,9 mm
- 359 mm
- 3590 mm



© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 490 dm in Zentimeter!

- 490 000 cm
- 49 000 cm
- 4 900 cm
- 49,0 cm

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 45,9 cm in Dezimeter!

- 4,59 dm
- 45,9 dm
- 459 dm
- 0,459 dm

© 2005 A. Bergkemper

Wieviel Millimeter entsprechen 1,23 m?

- 12 300 mm
- 12,3 mm
- 123 mm
- 1 230 mm



© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 45,9 mm in Dezimeter!

- 0,0459 dm
- 0,459 dm
- 4,59 dm
- 45,9 dm



© 2005 A. Bergkemper

Wieviel Zentimeter entsprechen 1,23 m?

- 0,123 cm
- 12,3 cm
- 123 cm
- 1 230 cm

© 2005 A. Bergkemper

Verwandle 45,9 dm in Meter!

- 0,0459 m
- 0,459 m
- 4,59 m
- 45,9 m

© 2005 A. Bergkemper

Wieviel Dezimeter entsprechen 1,23 m?

- 12 300 dm
- 1 230 dm
- 123 dm
- 12,3 dm