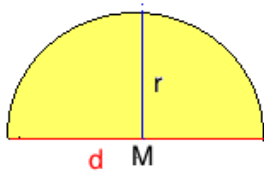


Halbkreis Übungsblatt



Formeln vom Halbkreis:

Fläche: _____ Umfang: _____

Radius: _____ Durchmesser: _____

Eigenschaften vom Halbkreis:

*Durchmesser – Zirkel - doppelt - 180° - Hälfte – konstante – Durchmesser – Radius
Umfang*

Der Halbkreis ist eine Kreisfläche mit einem α Winkel von _____

Seine Fläche umfasst die _____ eines ganzen Kreises mit dem gleichen Radius.

Der Umfang eines Halbkreises wird begrenzt von einer Halbkreislinie und dem
und dem _____

Der Radius ist der _____ Abstand der Kreispunkte zum Halbkreismittelpunkt.

Der Durchmesser ist _____ so groß wie der Radius.

Der _____ wird mit "r", der _____ mit "d" bezeichnet.

Ein Kreis mit einem Durchmesser von 1 hat einen _____ von pi (π).

Die Zahl pi ist eine mathematische _____ mit 3,14159...

Ein Halbkreis wird mit einem _____ und einem Geodreieck gezeichnet.

Ich habe von 13 Punkten _____ Punkte erreicht.

Lösungen: Mathematik/Flächen/Halbkreis/Info

©www.mein-lernen.at