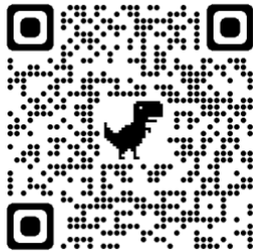


# ■ Punkt, Strecke, Strahl und Gerade Ü1

©www.mein-lernen.at



[Lösung](#)

## Überblick:

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ist die Abkürzung für eindimensionale Objekte.

Diese weisen im Regelfall eine | \_\_\_\_\_ Struktur auf.

## Geometrischer Punkt:

Ein Punkt ist e \_\_\_\_\_ (er hat weder Breite, Länge oder Tiefe).

Er bezeichnet aber eine eindeutige P \_\_\_\_\_ (einen Ort).

Er wird mit einem G \_\_\_\_\_ bezeichnet z.B. A

▪  
A

Hinsichtlich der Verwendung von Punkten ergeben sich zwei

Hauptanwendungen:

a) Beschriftung der E \_\_\_\_\_ von geometrischen Figuren

b) für Darstellungen im K \_\_\_\_\_ definiert durch die "x/y" Variablen.