

■ Punkt, Strecke, Strahl und Gerade Ü4



[Lösung](#) ©www.mein-lernen.at

geometrischer Strahl:

Ein Strahl hat einen A_____ aber keinen E_____.

Er ist daher u_____ lang.

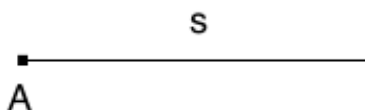
Der Strahl wird auch H_____ genannt.

Ein Strahl verfügt über eine O_____, die von seinem Anfangspunkt bestimmt ist.

Ein Punkt teilt eine Gerade in z_____ Halbgeraden.

Damit ist der Strahl eng mit dem Begriff I_____ verbunden:

Ein Intervall lässt sich als S_____ zweier Halbgeraden definieren.



Geometrische Kurve:

Unter einer Kurve (lat. curvus = "gebogen") stellt man sich in der Mathematik ein eindimensionales g_____ Objekt vor, da man sich auf ihr nur in einer R_____ bzw. Gegenrichtung bewegen kann.

