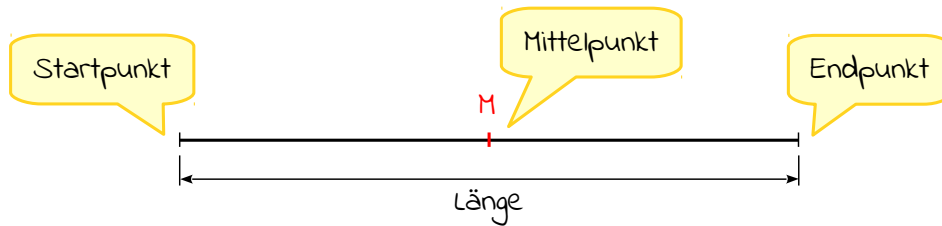


Der Mittelpunkt ist ein mathematischer Punkt und wird mit dem Großbuchstaben M bezeichnet. Er ist ein Teil der Strecke und befindet sich auf der Strecke genau in der Mitte. Der Startpunkt und der Endpunkt der Strecke haben beide den gleichen Abstand zu diesem Mittelpunkt. Wenn du die Strecke in der Mitte falten würdest, wäre am Knick der Mittelpunkt.

Du erhältst die Position des Mittelpunktes, wenn du die Länge der Strecke durch 2 teilst (halbierst).



$$M = \frac{\text{Länge}}{2}$$

Der Mittelpunkt befindet sich genau in der Mitte einer Strecke. Der Start- und Endpunkt der Strecke haben den gleichen Abstand zu ihm.

