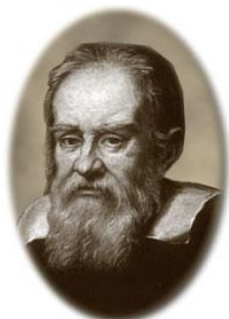


Name:

Datum:

Die Geschichte des Thermometers



Viele Wissenschaftler beschäftigten sich mit der Temperaturmessung. Somit kann man heute nicht genau sagen, wer das Thermometer erfunden hat. Aber man weiß, dass die Entwicklung von Thermometern vor etwa 400 Jahren in Europa begonnen hat.

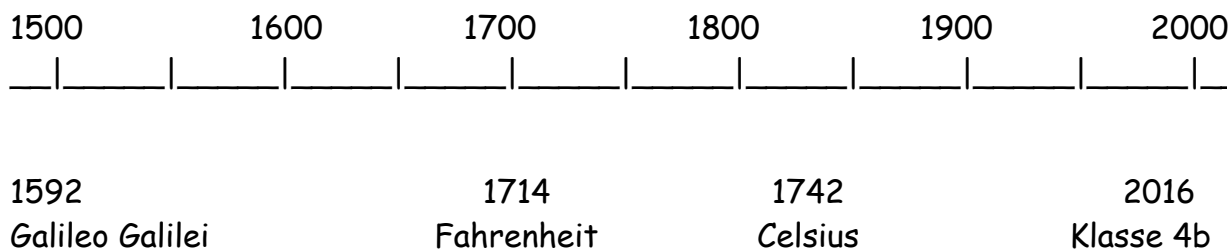
Die Erfindung des Thermometers wird Galileo Galilei zugeschrieben, den ihr auf dem Bild sehen könnt. Galilei verwendete Alkohol für die Füllung des Thermometers.

1714 hat der deutsche Physiker Daniel Gabriel Fahrenheit das Alkoholthermometer weiter entwickelt. Die Temperatureinheit Fahrenheit wird heute immer noch in Ländern, in denen Englisch gesprochen wird, verwendet.

Wenig später hat der schwedische Physiker Anders Celsius gelebt. Er hat im Jahr 1742 die Skala von Fahrenheit ersetzt und der Temperaturskala ihren heutigen Namen gegeben, nämlich *Celsiuskala*.

Die Temperaturskala von Celsius richtet sich nach dem Wasser. Bei 0 °C gefriert das Wasser. Dort ist also der Gefrierpunkt des Wassers. Der Siedepunkt des Wassers liegt bei 100 °C, bei dieser Temperatur kocht das Wasser.

Zeitstrahl



☒ Verbinde jeweils mit der richtigen Position auf dem Zeitstrahl!

