**Übungszettel „parallele und normale Geraden“**

Konstruiere die Geraden mit den angegebenen Eigenschaften:

* Gerade a: Die Punkte A und C liegen auf der Geraden a  
  *mathematische Kurzschreibweise: a [A,C]*
* Gerade b: Die Gerade b geht durch die Punkte A und E  
  *mathematische Kurzschreibweise: b [A,E]*
* Gerade h: Die Gerade h liegt parallel zur Geraden a. Der Punkt H ist Element von h.  
  mathematische Kurzschreibweise:
* Gerade n: Die Gerade n liegt normal auf b. Der Punkt E ist Element von n.  
  *mathematische Kurzschreibweise:*

A

CA

E

H