

Wir teilen alle Bewegungen ein in:

| Unterscheidung             | Bewegungs.....  |  | Bewegungs.....                           |  |  |
|----------------------------|---|--|--|--|--|
|                            | ①   | ②  | ③  | ④  | ⑤  |
| Bewegungen                 | .....<br><b>Bewegung</b>                              | .....<br><b>Bewegung</b>                                   | .....<br><b>Bewegung</b>                 | .....-<br><b>bewegung</b>                    | .....  |
| Eigenschaften/<br>Merkmale | die Geschwindigkeit<br>bleibt immer .....<br>(k.....) | die Geschwindigkeit<br>..... sich<br>(schneller/langsamer) | der Körper bewegt<br>sich immer<br>..... | der Körper bewegt<br>sich auf einer<br>..... | der Körper bewegt<br>sich immer<br>..... und ..... |
| Beispiele                  |   |  |  |  |  |

Mechanik:

Bewegungen (überblick)

Copyright © Frank Haberecht

**HA:** Finde für jede Spalte mindestens 3 Beispiele! Denke an unsere Beispiele aus dem **Unterricht** und nutze als Hilfe das **Lehrbuch** oder das **Internet!**  
Lerne das AB (2 Bewegungsformen, 3 Bewegungsarten, jeweils die Eigenschaft/das Merkmal und je ein Beispiel und bereite dich auf die nächste KK vor!