

# Verstehensgrundlagen Musterfolgen

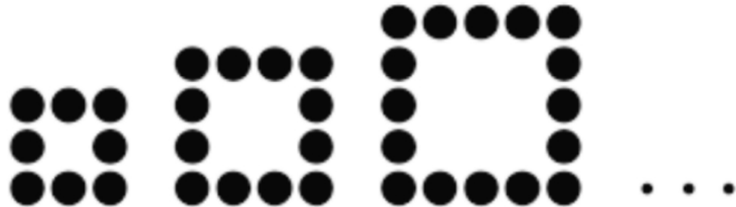


Position

3

4

5



Position

3

4

5

Typische Aufgaben (Steinweg, 2013)

1. Anzahl Punkte an der Stelle 6
2. Anzahl Punkte an der Stelle 100
3. Anzahl Punkte an der Stelle  $n$

Musterfolgen verstehen  
(Küchemann 2006,  
in Weigand et al. 2022)

Die Lernenden können

- Zusammenhänge zwischen den Eigenschaften eines einzelnen Musters und seiner Position in der Musterfolge beschreiben.
- Änderungen im Muster bei Änderung der Position um einen Schritt beschreiben.