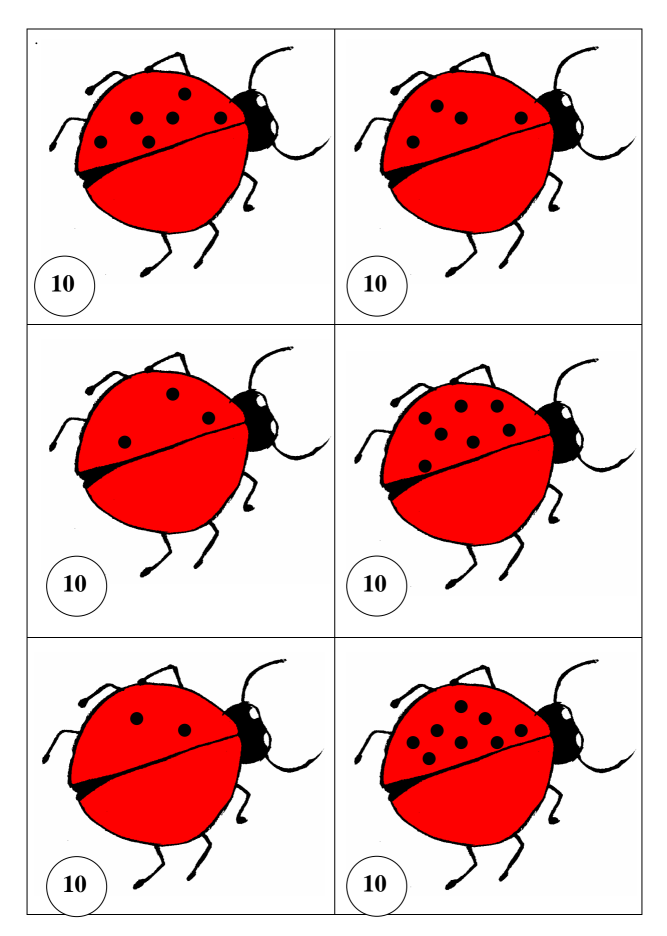
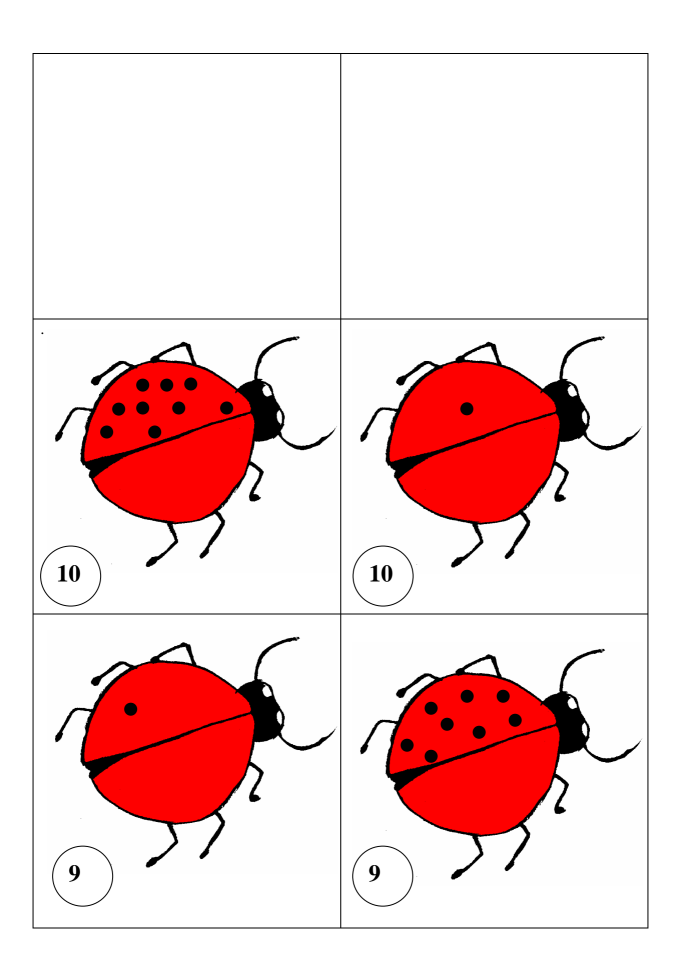


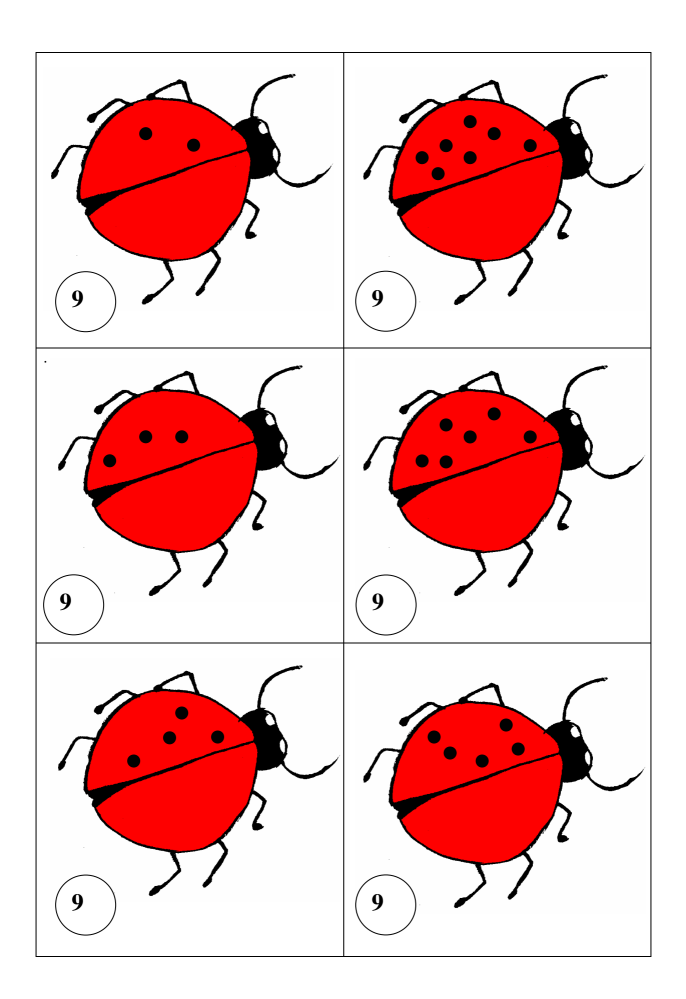
Vorlage für Käfer, den man aus Sperrholz aussägen kann. (je nach Wunsch vergrößern)

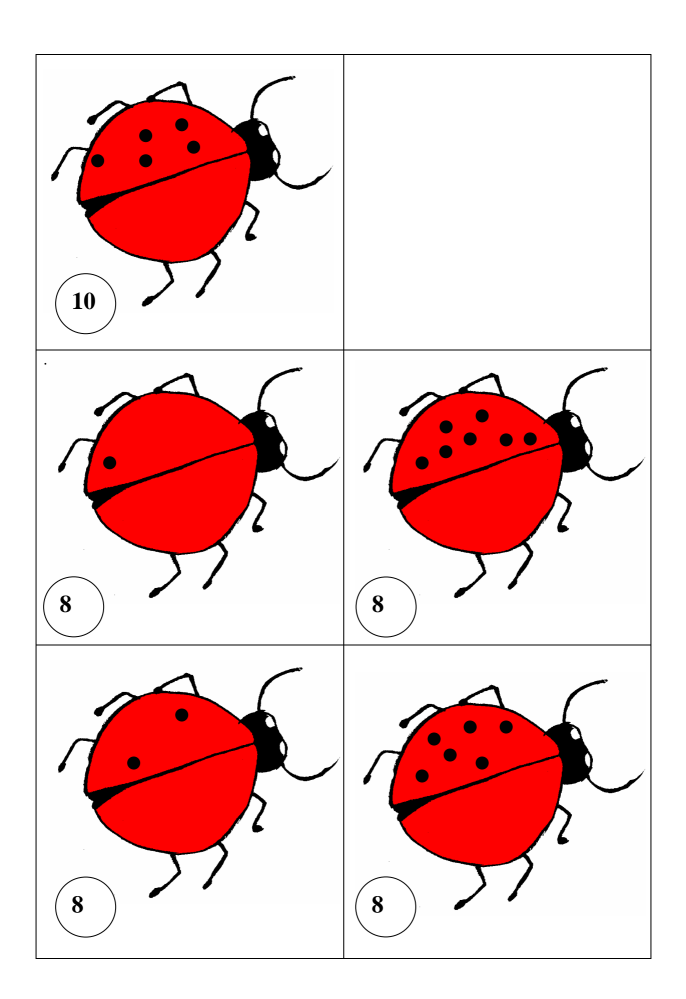
- o Punkte = Löcher bohren → jede Flügelseite 10 Stück
- $\circ \quad \mbox{Mit einem gewissen Abstand Bodenplatte darunter befestigen.}$
- Nun können in die Löcher schwarz angemalte Holzdübel gesteckt werden
- o Aufgabenkarten dazu siehe Arbeitsblätter

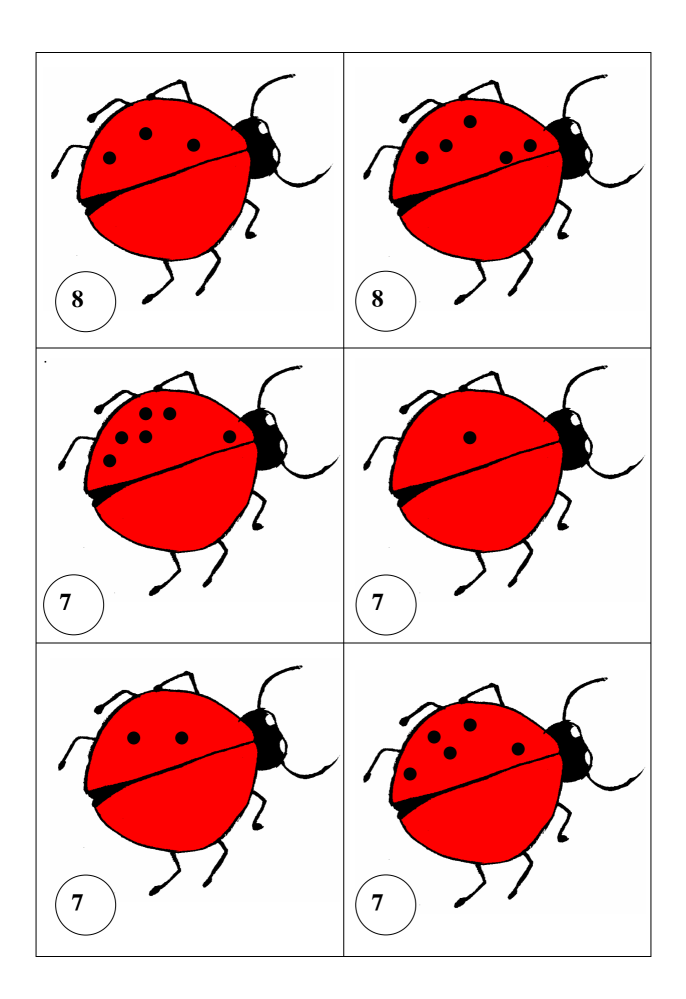


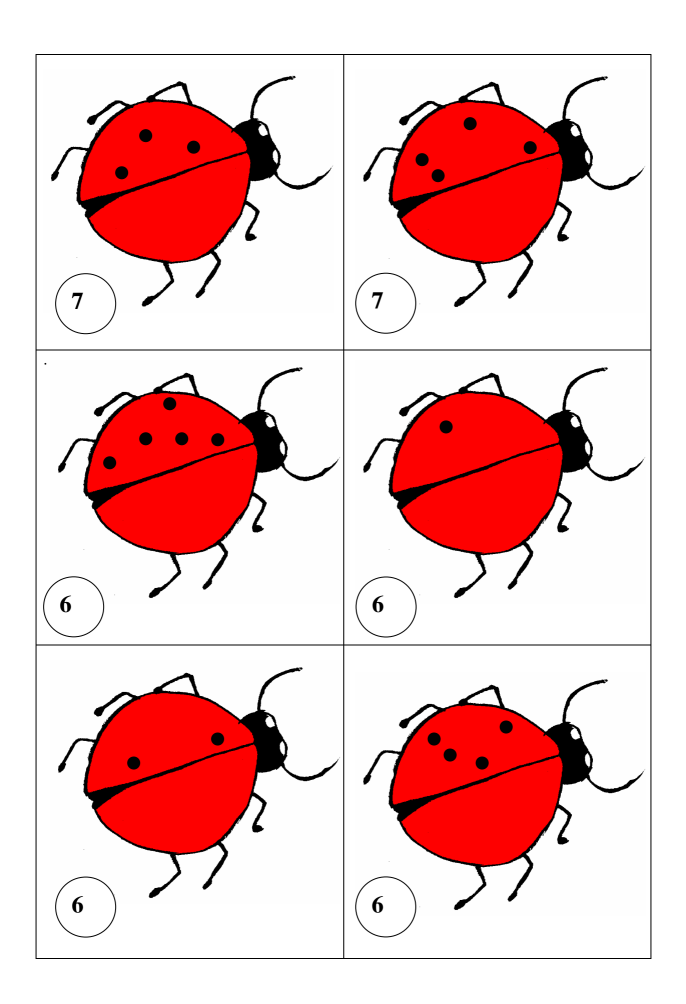
erstellt von Annegret Demmig, Ergotherapeutin

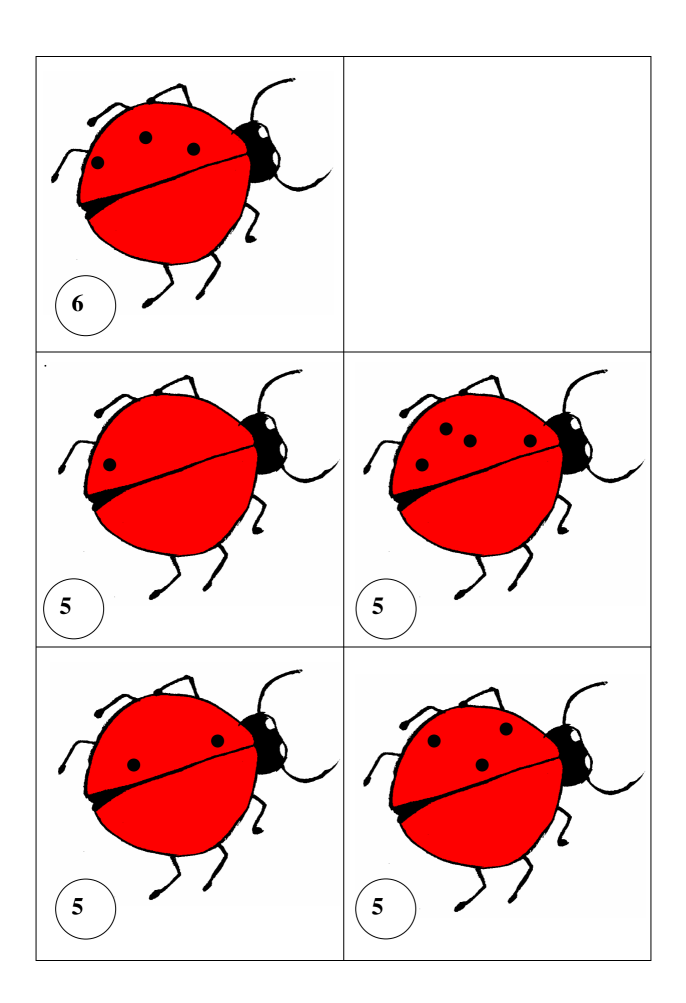


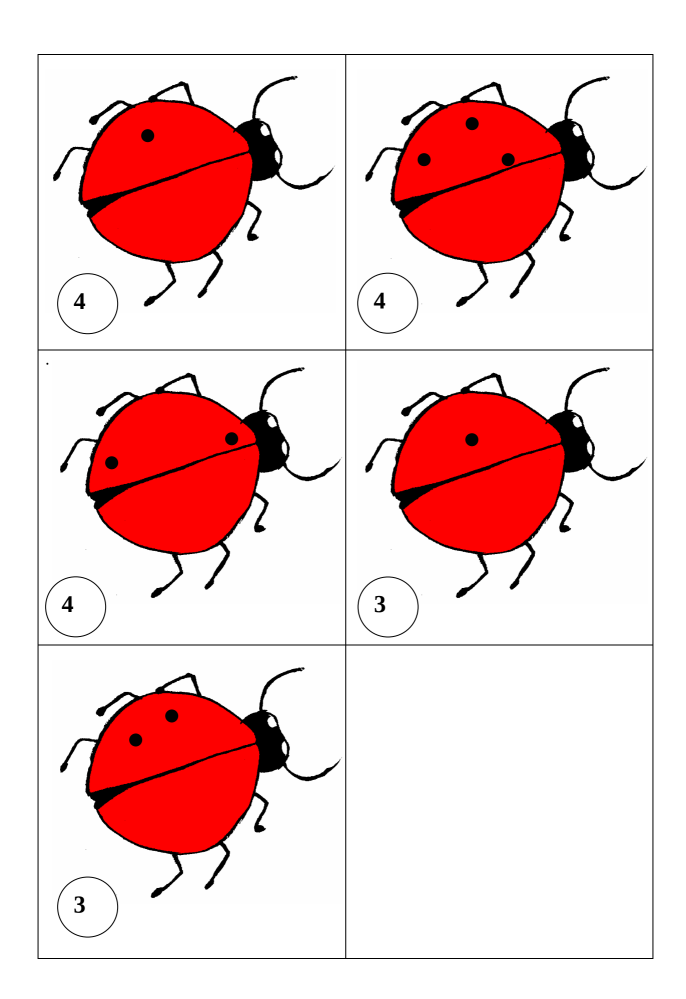












- O Anzahl im Kreis gibt an, wie viel Stifte in den Käfer gesteckt werden sollen
- O vorgegebene Stifte dem Bild entsprechend stecken lassen
- o fehlende Anzahl in die andere Flügelseite stecken lassen
- → dazu auch das Blatt Käferreihen nutzen
 Bsp. 2 Käfer habe ich (anstreichen lassen) 4 kommen dazu (anstreichen lassen, wie viele sind es insgesamt
- ightarrow dazu verwende ich als dreidimensionale Gegenstände zum Zählen ebenfalls Käfer