

**«Mathematik entdecken»**  
**Verónica Oelsner, Nr. 3/2022, S. 20–21**

*Literatur*

- Stiftung Haus der kleinen Forscher (2016). *Forschungskarte für Grundschulkinder. Wie viele Plätze hat ein Karussell? Im Kreis zählen*. Berlin: Stiftung Haus der kleinen Forscher.
- Stiftung Haus der kleinen Forscher (2016). *Der Mathematikkreis*. Berlin: Stiftung Haus der kleinen Forscher. Verfügbar unter: [https://www.haus-der-kleinen-forscher.de/fileadmin/Redaktion/1\\_Forschen/Mathematikkreis.PDF](https://www.haus-der-kleinen-forscher.de/fileadmin/Redaktion/1_Forschen/Mathematikkreis.PDF)
- Stiftung Haus der kleinen Forscher (2016). *Zahlen, zählen, rechnen – Mathematik entdecken*. Berlin: Stiftung Haus der kleinen Forscher. Verfügbar unter: [https://www.haus-der-kleinen-forscher.de/fileadmin/Redaktion/1\\_Forschen/Kindermaterialien/Kinderkarten\\_Zahlen\\_Zaehlen\\_Rechnen-Mathematik\\_entdecken\\_2016.pdf](https://www.haus-der-kleinen-forscher.de/fileadmin/Redaktion/1_Forschen/Kindermaterialien/Kinderkarten_Zahlen_Zaehlen_Rechnen-Mathematik_entdecken_2016.pdf)
- Stiftung Haus der kleinen Forscher. *Offener Online-Kurs. Mathematikkreis*. Berlin: Stiftung Haus der kleinen Forscher. Verfügbar unter: [www.campus.haus-der-kleinen-forscher.de](http://www.campus.haus-der-kleinen-forscher.de)