

	<p>Objekt: Rechenaufgaben für den Anfangsunterricht (Grundrechenarten im Zahlenraum bis 6)</p> <p>Museum: Stiftung Schulmuseum der Universität Hildesheim Pfaffenstieg 4-5 3113 Hildesheim 05121 883 92600 schulmuseum@uni-hildesheim.de</p> <p>Inventarnummer: Wandbilder: Mathematik, Nr. 18</p>
--	--

Beschreibung

Das Wandbild besteht aus drei Bildebenen. Auf der oberen Ebene sind insgesamt sechs Maikäfer abgebildet. Drei Käfer interessieren sich für eine gelbe Blume, währenddessen die anderen drei Käfer tanzen. Auf der mittleren Ebene stehen sechs ungelöste mathematische Gleichungen zur Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division, ergänzt um ein Punktesystem. Auf der unteren Bildebene sind sechs grüne Eichenblätter zu sehen. Das Wandbild erschien im Verlag „Lith. u. Offsetdruck der Akt.-Ges. für Druck und Verlag vormals Gebrüder Gotthelft“ in Kassel und ist der 9. Teil aus der Folge „Farbige Wandbilder für den ersten Rechenunterricht“ in der 2. Auflage von W. Henck. Die farbigen Bilder auf der oberen Hälfte stammen von Gertrud Caspari.

Grunddaten

Material/Technik: Papier
Maße: 71cm x 60cm

Ereignisse

Veröffentlicht wann
wer
wo Kassel

Gemalt wann
wer Caspari, Gertrud
wo

Schlagworte

- Berechnung mathematischer Formeln
- Mathematikunterricht
- Rechnen
- Schulwandbild
- Wandbild