

	<p>Objekt: Rechenaufgaben für den Anfangsunterricht (Addition und Subtraktion im Zahlenraum bis 9)</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. 10</p>
--	--

Beschreibung

Das Wandbild besteht aus drei Bildebenen. Auf der oberen Ebene sitzt Aschenputtel beim Lesen der Linsen, umgeben von den helfenden Tauben. Auf der mittleren Ebene stehen sechs ungelöste mathematische Gleichungen zur Addition und Subtraktion, ergänzt um ein Punktesystem. Auf der unteren Ebene befinden sich neun weiße Tauben. Das Wandbild erschien im Verlag „Lith. u. Offsetdruck der Akt.-Ges. für Druck und Verlag vormals Gebrüder Gotthelf“ in Kassel und ist der 20. Teil aus der Folge „Farbige Wandbilder für den ersten Rechenunterricht“ in der 3. Auflage von W. Henck. Die farbigen Bilder 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