

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b> .....	<b>4</b>
<b>Wie benutze ich dieses Heft?</b> .....	<b>5</b>
<b>Ziele des Trainings</b> .....	<b>5</b>
<b>Das rechenschwache Kind im Unterricht</b> .....	<b>6</b>
<b>Wie „soll“ Unterricht sein?</b> .....	<b>7</b>
<b>Lernbereiche</b> .....	<b>7</b>
<b>Schülerbeobachtung</b> .....	<b>10</b>
<b>Die Einführungsstunde</b> .....	<b>13</b>
<b>Ablauf der weiteren Übungsstunden</b> .....	<b>22</b>
<b>Abschluss des Stationentrainings</b> .....	<b>23</b>
<b>Die Stationen</b> .....	<b>25</b>
<b>Wir basteln eine Raumfähre</b> .....	25
<b>Wir backen Astronautenbrötchen</b> .....	27
<b>Findest du die richtige Reihenfolge?</b> .....	30
<b>Was passt in welche Schachtel?</b> .....	32
<b>Der Sternenhaufen</b> .....	34
<b>Wer hat zuerst alle Sternbilder entdeckt?</b> .....	37
<b>Bringe die Sterne zum Leuchten!</b> .....	41
<b>Der leuchtende Asteroid</b> .....	43
<b>Die Asteroidenklatzche</b> .....	45
<b>Flug durch die Galaxie</b> .....	47
<b>Das Geheimnis von Symmetria</b> .....	50
<b>Die Werkstätten von Symmetria</b> .....	53
<b>Das Fest von Symmetria</b> .....	55
<b>Ganz merkwürdige Gestalten ... und eine Abreise</b> .....	56
<b>Der Wissensplanet</b> .....	58
<b>1000 Kometen</b> .....	59
<b>Welche Zahl versteckt sich hier?</b> .....	62
<b>Die Herren der Kometen</b> .....	65
<b>Woher hat der Wissensplanet seinen Namen?</b> .....	67
<b>Literaturverzeichnis</b> .....	<b>72</b>