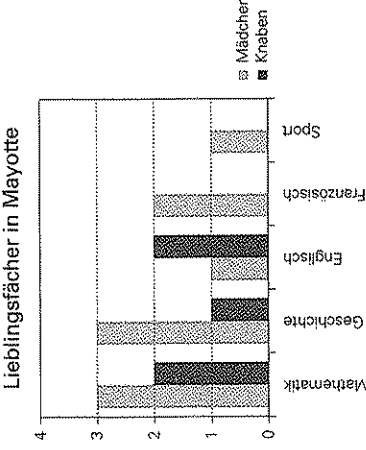
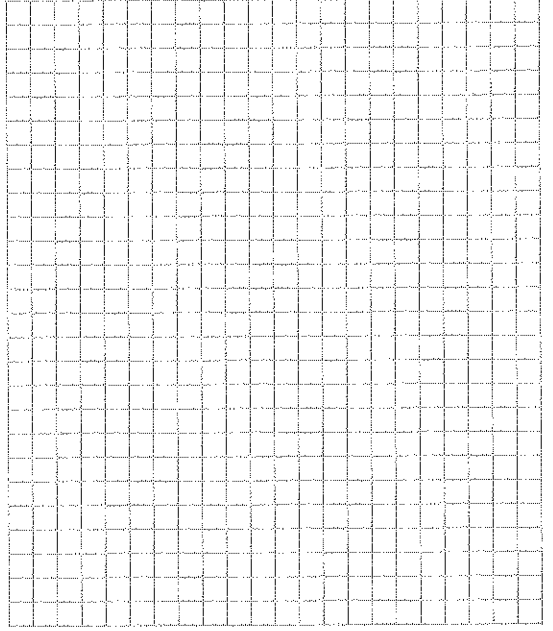


Daten, Grössen und Prozente: 3a Daten darstellen

2 Lieblingsfach mit Gruppen

<p>1. Thema festlegen</p>	<p>Lieblingsfach</p>	<p>2. Kategorien bestimmen</p>	<p><i>Kategorien:</i> Mathematik (M), Englisch (E), Geschichte (G), Sport (Sp), Französisch (F)</p> <p><i>Gruppierung:</i> Nach Geschlecht, also Mädchen und Knaben</p>	<p>3. Daten auszählen, in Tabelle mit Strichliste oder Zahlen notieren</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>M</th> <th>E</th> <th>G</th> <th>Sp</th> <th>F</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mädchen</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Knaben</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		M	E	G	Sp	F	Mädchen							3	1	3	1	2	Knaben							2	2	1	0	0	<p>4. Höhe des Säulendiagramms überlegen</p>	<p>Grösster Wert in der Strichliste ist 3, also muss das Säulendiagramm höher als 3 Einheiten sein. Wähle zum Beispiel 4 Einheiten.</p>	<p>5. Säulendiagramm zeichnen</p>	<p>Lieblingsfächer in Mayotte</p>  <p>Achte bei der Gruppierung zusätzlich auf:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Legende vorhanden? - Säulen immer gleich angeordnet (zum Beispiel Mädchen links, Knaben rechts)? - Gruppen farblich sichtbar gemacht? 	
	M	E	G	Sp	F																																		
Mädchen																																							
	3	1	3	1	2																																		
Knaben																																							
	2	2	1	0	0																																		
<p>Klasse von Mayotte</p>																<p>Unsere Klasse</p>																							