

## **Inhaltsverzeichnis**

Test 1	Natürliche Zahlen darstellen und ordnen, Runden, Säulendiagramm	<b>1</b>
Klassenarbeit 1	Strichliste, Häufigkeitstabelle, Balken- und Streifendiagramm	<b>2</b>
Klassenarbeit 2	Natürliche Zahlen darstellen und ordnen, Stellenwerttafel, Runden, Balkendiagramm	<b>4</b>
Klassenarbeit 3	Natürliche Zahlen darstellen, Stellenwerttafel, Schätzen, Runden, Zahlenfolgen	<b>6</b>
Test 2	Grundrechenarten	<b>8</b>
Klassenarbeit 4	Grundrechenarten, Rechenregeln	<b>9</b>
Klassenarbeit 5	Grundrechenarten, Rechenregeln	<b>11</b>
Test 3	Ganze Zahlen darstellen und ordnen, Zahlenfolgen	<b>13</b>
Klassenarbeit 6	Ganze Zahlen darstellen und ordnen, Zustandsänderungen beschreiben	<b>14</b>
Klassenarbeit 7	Ganze Zahlen darstellen und ordnen, Zustandsänderungen beschreiben	<b>16</b>
Test 4	Strecke, Senkrechte, Winkel, Koordinatensystem	<b>18</b>
Klassenarbeit 8	Strecke, Senkrechte, Parallele, Winkel, Koordinatensystem	<b>19</b>
Klassenarbeit 9	Parallele, Senkrechte, Strecke, Abstand, Gerade, Symmetrie, Koordinatensystem	<b>21</b>
Test 5	Rechteck, Quadrat, Flächeninhalt, Umfang	<b>23</b>
Klassenarbeit 10	Rechteck, Quadrat, Flächeninhalt, Umfang	<b>24</b>
Klassenarbeit 11	Rechteck, Quadrat, Flächeninhalt, Umfang	<b>26</b>
Test 6	Maßeinheiten, Sachaufgaben	<b>28</b>
Klassenarbeit 12	Maßeinheiten, Sachaufgaben	<b>29</b>
Klassenarbeit 13	Maßeinheiten, Sachaufgaben	<b>31</b>