

Name:

Fach: Mathe

ab 25.05.2020

## Lernplan Nr. 19 G

Ich kann

- Mittelwert und Zentralwert erkennen und berechnen.

	✓	Kontrolle
<p><b>Mittelwert und Zentralwert</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Lies Dir die gesamte Seite und den Merksatz auf S.216 (blauer Kasten) aufmerksam durch.</li><li>2. Schreibe den blauen Kasten (ohne Beispiel) in dein Merkheft. Achtung: Der Durchschnitt ist das gleiche wie der Mittelwert.</li><li>3. Tipp! Schau dir auf YouTube zwei Kurze Clips an:<ul style="list-style-type: none"><li>- Mittelwert berechnen - einfach erklärt mit Beispielen   Lehrerschmidt <a href="https://www.youtube.com/watch?v=do79J-0JhqQ">https://www.youtube.com/watch?v=do79J-0JhqQ</a></li><li>- Zentralwert ermitteln   Mathematik   Lehrerschmidt <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UvMZmJLTC4s">https://www.youtube.com/watch?v=UvMZmJLTC4s</a></li></ul></li><li>4. Bearbeite folgende Aufgaben:</li></ol> <p>Seite 216                    ➤ Nr.1 Seite 216                    ➤ Nr.2 Seite 216                    ➤ Nr.3</p> <p>Seite 217                    ➤ A</p> <p>Seite 217 (orange)        ➤Nr.4 Seite 217 (orange)        ➤Nr.5 Seite 217 (orange)        ➤Nr.6</p> <p>(Tipp: Für den Durchschnitt musst du alle Temperaturangaben addieren und dann durch die entsprechende Anzahl teilen.)</p> <p><b>Abgabe:</b> Fotografiere deine Lösungen zur <b>S.217, Nr. 4</b> und <b>S.217, Nr. 5.</b> ➔ <b>Sende deine Lösungen bis Fr, 29.Mai 2020 an</b> Frau Rupp, wenn du in der 6a bist oder an Frau Hildebrandt, wenn du in der 6b bist.</p>		<p>Mathebuch S. 280 „Alles klar“</p> <p>Kontrolle mit dem Taschenrechner</p>

Name:

Fach: Mathe

ab 25.05.2020

## Lernplan Nr. 19 M

Ich kann

- Mittelwert und Zentralwert erkennen und berechnen.

	✓	Kontrolle
<p><b>Mittelwert und Zentralwert:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Lies Dir die gesamte Seite und den Merksatz auf S.216 (blauer Kasten) aufmerksam durch.</li><li>2. Schreibe den blauen Kasten (ohne Beispiel) in dein Merkheft. Achtung: Der Durchschnitt ist das gleiche wie der Mittelwert.</li><li>3. Tipp: Schaue dir auf YouTube zwei Kurze Clips an:<ul style="list-style-type: none"><li>- Mittelwert berechnen - einfach erklärt mit Beispielen   Lehrerschmidt <a href="https://www.youtube.com/watch?v=do79J-0JhqQ">https://www.youtube.com/watch?v=do79J-0JhqQ</a></li><li>- Zentralwert ermitteln   Mathematik   Lehrerschmidt <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UvMZmJLTC4s">https://www.youtube.com/watch?v=UvMZmJLTC4s</a></li></ul></li><li>4. Bearbeite folgende Aufgaben:</li></ol> <p>Seite 216                    ➤ Nr.1 Seite 216                    ➤ Nr.2 Seite 216                    ➤ Nr.3</p> <p>Seite 217                    ➤ A Seite 217                    ➤ B</p> <p>Seite 217 (grün)        ➤ Nr.4 Seite 217 (grün)        ➤ Nr.5 Seite 217 (grün)        ➤ Nr.6</p> <p><b>Abgabe:</b> Fotografiere deine Lösungen zur <b>S.217, Nr.4</b> und <b>S. 217, Nr. 5 grün</b>. → Sende deine Lösung bis Fr, <b>29.Mai 2020</b> an <b>Frau Rupp</b>, wenn du in der <b>6a</b> bist oder an <b>Frau Hildebrandt</b>, wenn du in der <b>6b</b> bist.</p>		<p>Alles klar? Mathebuch S. 280</p> <p>Kontrolle mit dem Taschenrechner</p>