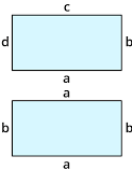
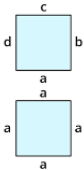
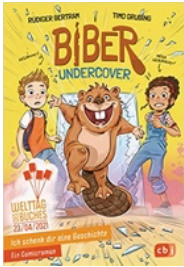

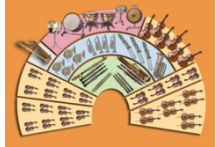
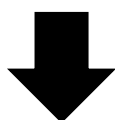


Arbeitsplan von Mittwoch, den 05. Mai 2021

Arbeitsplan Mittwoch, 05. Mai 2021		Unterschrift Eltern
Was passiert in Deutschland und der Welt?		
<p>Sieh dir die aktuelle Folge von logo - die Kindernachrichten an. → Wir wollen später in der Video-Konferenz darüber sprechen.</p>		
Mathe		
<p>Umfang berechnen.</p> <ol style="list-style-type: none"> Wir bearbeiten im Online-Unterricht im Mathebuch S. 64/ Nr. 1 Sieh dir das folgende Video zur Berechnung des Umfangs von Rechtecken und Quadraten: https://www.sofatutor.com/t/aNiv Schreibe den Merkhefteintrag „Umfang von Rechteck und Quadrat“ in dein dunkelblaues Mathe-Merkheft. Bearbeite im Buch S. 64/ Nr. 4 <u>Wichtig! Nicht vergessen!</u> Schreibe das Datum und S. xy/Nr. xy in dein Übungsheft. Übe in der Anton-App. (Umfänge erkennen, Umfänge kennenlernen, Umfänge bestimmen) 		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		
Deutsch		
<p>Biber undercover - Das 7. Kapitel</p> <ol style="list-style-type: none"> Was geschah im 7. Kapitel? <ul style="list-style-type: none"> → Wir besprechen das 1. Kapitel im Online-Unterricht. → Bedenke die W-Fragen: Wer? Was? Wann? Wie? Wo? Warum? Bearbeite im Lesetagebuch die Aufgaben zum 7. Kapitel unserer Lektüre. <ul style="list-style-type: none"> → Beantworte die Fragen und bearbeite die Aufgaben. → Schreibe dein Leseprotokoll. Lies das 8. Kapitel unserer Lektüre „Biber undercover“. 		
<div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center;">  </div>		
Musik		
<p>Das Orchester und seine Instrumente.</p> <ol style="list-style-type: none"> Du brauchst eine leere Wasserflasche. Lege sie schon mal bereit. Lege das Arbeitsblatt „Die Instrumentengruppen des Sinfonieorchesters“ bereit. Arbeite in der Anton-App. 		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		

Hier geht's noch weiter! ☺



WiB	
<p>Worüber unterhalten sich Samira und Felix?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lege deine WiB-Arbeitsblätter bereit. 2. Wir besprechen und bearbeiten die Arbeitsblätter im Online-Unterricht. 3. Fülle das Arbeitsblatt mit der Tabelle aus. 	
Englisch	
<p>Unit 5 - Topic 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bearbeite das Arbeitsblatt Suchsel zu den neuen Vokabeln von Unit 5 - Topic 2. 2. Lerne die neuen Vokabeln Unit 5 - Topic 2 im Englisch Buch auf S. 190/191 von <i>trip</i> bis <i>tram</i>. Du brauchst Hilfe?! <ul style="list-style-type: none"> → Lass dich von deinen Eltern oder Geschwistern abfragen. → Sieh dir das YouTube-Video an. So kannst du die Aussprache der Vokabeln üben. https://youtu.be/H1qGOrJ1kY0 	

Mathe:

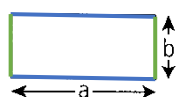
Schreibe den **Merkhefteintrag „Umfang von Rechteck und Quadrat“** in dein **dunkelblaues Mathe-Merkheft**.

05.05.2021

Umfang von Rechteck und Quadrat

Du kannst den Umfang von einem Rechteck und einem Quadrat berechnen. Dabei musst du wissen, dass das Quadrat 4 gleich lange Seiten hat. Beim Rechteck sind die gegenüber liegenden Seiten gleich lang.

1. So berechnest du Umfang eines Rechtecks:



$$a = 25 \text{ cm}$$

$$b = 11 \text{ cm}$$

$$u_R = 2 \cdot a + 2 \cdot b$$

$$u_R = 2 \cdot 25 \text{ cm} + 2 \cdot 11 \text{ cm}$$

$$u_R = 50 \text{ cm} + 22 \text{ cm}$$

$$u_R = 72 \text{ cm}$$

2. So berechnest du Umfang eines Quadrats:



$$a = 15 \text{ cm}$$

$$u_Q = 4 \cdot a$$

$$u_Q = 4 \cdot 15 \text{ cm}$$

$$u_Q = 60 \text{ cm}$$