

Ich kann Verantwortung für mein Lernen übernehmen, indem ich **selbstständig** die Aufgaben nach diesem Plan bearbeite und meinen Lernzuwachs in einem Fit in Test überprüfe.

<b>Fach: Mathematik</b> Sb, Jo	<b>Name:</b> <input style="width: 90%;" type="text"/>	<b>Klasse:5</b>	<b>Zeitraum:</b> von 11.05... bis 15.05.20...
-----------------------------------	---	-----------------	---

**Dein Arbeitsplan zum selbstständigen Lernen**

<b>Thema:</b>	<b>Größen</b>		
<b>Dein Lernziel für diese Woche:</b>	Ich kann Größen und ihre Einheiten benennen, deren Messinstrumente zuordnen und erkennen, wo sie im Alltag Anwendung finden.		<input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> einigermaßen <input type="checkbox"/> noch nicht

Nr.	Aufgaben	Material analog	Material digital	Erledigt am	leicht ☺	mittel ☺	schwer ☹
1.	Wiederholung: Welche Größen kenne ich?	S. 102, Aufgaben 1-5 Lösung ab S. 197	Lernvideo auf <a href="http://www.youtube.com/watch?v=FE7HHYHfsbQ">www.youtube.com/watch?v=FE7HHYHfsbQ</a>  Größen und Einheiten	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Größen im Alltag erkennen und Messinstrumente zuordnen	S.103 Aufgaben 1-4 Lösungsblatt		<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Ich kann Verantwortung für mein Lernen übernehmen, indem ich selbstständig die Aufgaben nach diesem Plan bearbeite und meinen Lernzuwachs in einem Fit in Test überprüfe.**

Nr.	Aufgaben	Material analog	Material digital	Erledigt am	leicht ☺	mittel ☹	schwer ☹
3.	Maßeinheit und Maßzahl	S. 104 Merksätze und Beispiele ins Heft übertragen		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4.	Üben und Anwenden Überprüfe dein Wissen mit dem Fit in Test	S.105, Aufgaben 1-4, rot oder blau Lösungsblatt		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5.				<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6.				<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Lösungsblatt Mathe 5 Größen und Einheiten 11.05.-15.05 20

S. 103

Nr. 1a)  $1780\text{g} < 1910\text{g}$       b)  $4,62\text{€} > 4,24\text{€}$

Nr.2

Länge – Zeit – Gewicht- Geld

Nr.3

1. 7500kg
2. 2330m
3. 23,33km

**Ich kann Verantwortung für mein Lernen übernehmen, indem ich selbstständig die Aufgaben nach diesem Plan bearbeite und meinen Lernzuwachs in einem Fit in Test überprüfe.**

Nr.4a) IX, 44,50€, b) individuell, c) individuell

S.105

Nr.1

Geld: 3,50€

Zeit:45 min, 17 Jahre, 15 Stunden

Gewicht: 170g, 35g, 36kg

Länge: 3cm, 300m, 5 Kilometer

Nr.2

Balkenwaage: kleine Gewichte

Stoppuhr: kleine Zeitspannen

Briefwaage: sehr kleine Gewichte

Messschraube: sehr kleine Längen

Münzbrett: Anzahl von Münzen/Scheinen

Nr.3 blau

a) 5\*1kg, b) 20\*1g, c) 15\*1min, d) 55\*1h, e) 3\*1m, f) 6\*1km, g) 45\*1ct, h) 16\*1€

Nr.3 rot

a) 501\*1kg, b) 220\*1g, c) 40545\*1ct, d)12\*1€,5\*1ct, e)3\*1m,5\*1dm,f) 6\*1cm, 5\*1mm, g) 15\*1min, h) 3,5\*1h

Nr.4 blau

a) m, Bandmaß b) m, Zollstock c) min, Uhr d) kg, Waage e) Jahr, Kalender

Nr. 4 rot a)km, Tachometer b) Tag, Monat, Jahr, Kalender

c) kg, Waage d) km/h, Tachometer e) cm, Zollstock

**Ich kann Verantwortung für mein Lernen übernehmen, indem ich selbstständig die Aufgaben nach diesem Plan bearbeite und meinen Lernzuwachs in einem Fit in Test überprüfe.**