

# Wochenplan und Arbeitsblätter herunterladen

Gehe auf die Seite „Pläne“.

Pläne

Alle kommenden **Alle meine Pläne anzeigen** Tabellen Liste

**Wochenpläne**

Pläne ausblenden

Plan	Beschreibung	Ressourcen und Aktivitäten
Aufgaben	Hier findest du die Wochenpläne und alle dazugehörigen Aufgaben.	Plan 06_04.-08.05.20 Aufgaben
Lösungen	Hier findest du die Lösungen zu den Aufgaben des Wochenplans.	Plan 06_04.-08.05.20 Lösungen

Unter „Ressourcen und Aktivitäten“ findest du die Ordner, in denen alle Materialien hinterlegt sind. Klicke auf den Ordner mit dem Datum der aktuellen Woche.

## 1. Möglichkeit: Herunterladen aller Dokumente auf einmal

Klicke auf die Datei mit dem Namen „Gesamtdatei.zip“

Plan: **Aufgaben** Thema: **WOCHENPLÄNE**

Plan 06\_04.-08.05.20 Aufgaben

Veröffentlicht Samstag, 2. Mai 2020 von [Görgen, Janine](#)

Eine Ebene nach oben

TYP	TITEL	VERÖFFENTLICHT	AKTIV
📁	Plan 6_04.05. - 08.05.20 Abs einzeln	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	<b>Plan 6_04.05. - 08.05.20_Gesamtdatei.zip</b>	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📺	SU Video Wasserkreislauf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	Mathe Erklärfilm Halbschriftliche Multiplikation	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
🎧	SingPause - Lieder zum Üben zu Hause	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja

1 bis 5 von 5 Anzeigen 100

Plan: **Aufgaben** Thema: **WOCHENPLÄNE**

Plan 6\_04.05. - 08.05.20\_Gesamdatei.zip

**Herunterladen Plan 6\_04.05. - 08.05.20.zip (238 KB)**

**BESCHREIBUNG**  
 In dieser zip-Datei befinden sich der Wochenplan sowie alle zugehörigen Arbeitsblätter in einem Dokument zum Herunterladen des Materials als Gesamtdatei.

Klicke auf das grüne Feld, um die Datei herunterzuladen.

## 2. Möglichkeit: Herunterladen einzelner Dokumente

Plan: **Aufgaben** Thema: **WOCHENPLÄNE**

Plan 06\_04.-08.05.20 Aufgaben

**Veröffentlicht** Samstag, 2. Mai 2020 von **Görgen, Janine**

Eine Ebene nach oben

TYP	TITEL	VERÖFFENTLICHT	AKTIV
📁	Plan 6_04.05. - 08.05.20 ABs einzeln	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	Plan 6_04.05. - 08.05.20_Gesamdatei.zip	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📺	SU Video Wasserkreislauf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	Mathe Erklärfilm Halbschriftliche Multiplikation	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
🔗	SingPause - Lieder zum Üben zu Hause	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja

1 bis 5 von 5 Anzeigen 100

Klicke auf den Ordner „ABs einzeln“, um eine Übersicht aller Arbeitsblätter zu sehen.

Plan: **Aufgaben** Thema: **WOCHENPLÄNE**

Plan 6\_04.05. - 08.05.20 ABs einzeln

**Veröffentlicht** Samstag, 2. Mai 2020 von **Görgen, Janine**

In diesem Ordner findest du den Wochenplan und alle dazugehörigen Arbeitsblätter als einzelne Dokumente zum Anschauen und Herunterladen.

Eine Ebene nach oben

TYP	TITEL	VERÖFFENTLICHT	AKTIV
📄	Wochenarbeitsplan 04.05-08.05.docx		
📄	Deutsch AB 4.5.-8.5.20.pdf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	Mathe AB Halbschriftliche Multiplikation 4.5.-8.5.pdf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	Mathe Erklärung_Malkreuz.pdf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	SU Lesetext Der Wasserkreislauf.pdf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja
📄	SU Forscherheft Teil 3.pdf	02.05.2020 <a href="#">Görgen, Janine</a>	Ja

Klicke auf ein Arbeitsblatt, um es zu öffnen.

Klicke dann auf „Herunterladen“.

Plan: **Aufgaben** Thema: **WOCHENPLÄNE**

Mathe AB Halbschriftliche Multiplikation 4.5.-8.5.pdf

[Herunterladen](#)

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

### Halbschriftlich multiplizieren 1

Ganz einfach, wenn man das  $1 \cdot 1$  auswendig weiß!

$5 \cdot 13 = 65$
$5 \cdot 10 = 50$
$5 \cdot 3 = 15$

Und wenn man die großen Zahlen zerlegt.

1  $7 \cdot 15 =$  \_\_\_\_\_  $5 \cdot 19 =$  \_\_\_\_\_  $6 \cdot 18 =$  \_\_\_\_\_  
 $7 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_  $5 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_  $6 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_