

für die Woche vom **16. März** bis **20. März 2020**

Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 16.03.20			
Dienstag, 17.03.20	Buch S. 12 Nr. 1, 3, 4	Mathe Buch (Klick 8)	
Mittwoch, 18.03.20	Buch S. 14 Nr. 1 Buch S. 15 Nr. 1, Buch S. 15 Nr. 2 a) und d) Buch S. 15 Nr. 3 a)	Mathe Buch (Klick 8) Messenger	
Donnerstag, 19.03.20	Buch S. 15 Nr. 4 Buch S. 16 Nr. 3 Buch S. 16 Nr. 4, 5, 7	Mathe Buch (Klick 8)	
Freitag, 20.03.20	Buch S. 18 Nr. 1 Buch S. 18 Nr. 4	Mathe Buch (Klick 8)	

**Wichtig:**

Die Aufgaben schickst du mir **privat** als Bild spätestens am Freitag, den **20. März 2020** bis **12:15 Uhr**.
Entweder per EMail oder **privat** im Messenger.

**Messenger:**

- Du kannst Fragen an mich und/oder alle stellen.
- Ich stelle weitere Aufgaben und/oder gebe noch Tipps.
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 8:30 Uhr** - z.B. mit "Guten Morgen"

**Online Aufgaben:**

1x pro Woche bekommt ihr im Messenger einen Link geschickt. Dort findet ihr verschiedene Aufgaben. Ich sage euch, welche Aufgaben ihr machen sollt.

Name:

Wochenplan Mathematik

15.03.2020

für die Woche vom **23. März** bis **27. März 2020**

Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 23.03.20	Buch S. 19 Nr. 8 Gelber Text in dein Heft Buch S. 19 Nr. 9 a) und b) AB komplett	Mathe Buch (Klick 8) AB „Große Zahlen lesen und schreiben“	
Dienstag, 24.03.20	Buch S. 22 Nr. 2 a) b) und c) Nr. 3, 4, 5	Mathe Buch (Klick 8)	
Mittwoch, 25.03.20	Buch S. 23 Nr. 6 a) und c) Buch S. 23 Nr. 7 a) und c) Buch S. 23 Nr. 11	Mathe Buch (Klick 8) Messenger	
Donnerstag, 26.03.20	Buch S. 24 Nr. 2 a) und b) Buch S. 25 Nr. 6 Buch S. 25 Nr. 7	Mathe Buch (Klick 8) Video Link	
Freitag, 27.03.20	Aufgabe der Woche AB Learning snacks	AB „ Das kann ich schon“ Messenger	

**Wichtig:**

Aufgabenabgabe: **privat** als Bild spätestens
Freitag, den **03. April 2020** bis **12:15 Uhr**.
(EMail oder **privat** im Messenger)

**Messenger:**

- Fragen an mich und/oder alle stellen.
- Weitere Aufgaben und/oder Tipps
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 8:30 Uhr** - z.B. mit "Guten Morgen"

**Online Aufgaben:**

1x pro Woche: Link
verschiedene Aufgaben
Ich sage, welche ihr machen sollt.

Hilfreiche Videolinks:**Hilfreiche Videolinks schriftliche Rechenverfahren:**

Diese Videos können dir helfen, die schriftlichen Rechenverfahren zu wiederholen und die Aufgaben zu lösen.

Schriftliches Addieren:

- <https://www.sofatutor.com/mathematik/videos/wie-geht-schriftliches-addieren-1?launchpad=video>
- <https://www.sofatutor.com/mathematik/videos/schriftliche-addition-mit-uebertrag>

Alternative:

- https://www.youtube.com/watch?v=Vn3D_xMLtDQ

Schriftliches Subtrahieren:

- <https://www.sofatutor.com/mathematik/videos/wie-geht-schriftliches-subtrahieren-1?launchpad=video>
- <https://www.sofatutor.com/mathematik/videos/schriftliches-subtrahieren-mit-uebertrag>

Alternative:

- <https://www.youtube.com/watch?v=U7H76rpe1p8>

Schriftliches Multiplizieren:

- <https://www.sofatutor.com/mathematik/videos/schriftlich-multiplizieren?launchpad=video>

Schriftliches Dividieren:

- <https://www.sofatutor.com/mathematik/videos/schriftliche-division-mit-rest>

für die Woche vom **30. März** bis **03. April 2020**


Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 30.03.20	Buch S. 56 Nr. 1, 3, 4 Aufgabe per Mail	Mathe Buch (Klick 8) Mail	
Dienstag, 31.03.20	Buch S. 56 Nr. 5, 7 Buch S. 57 Nr. 3	Mathe Buch (Klick 8)	
Mittwoch, 01.04..20	Buch S. 57 Nr. 4 Buch S. 58 Nr. 2	Mathe Buch (Klick 8) Messenger	
Donnerstag, 02.04.20	Buch S. 28 Nr. 2 Buch S. 62 Nr. 2 a)	Mathe Buch (Klick 8)	
Freitag, 03.04.20	Aufgabe der Woche Learning snacks	Messenger Learning snacks	

 **Wichtig:**

- Aufgabenabgabe: **privat** als Bild
- spätestens Freitag, den **03. April 2020** bis **12:15 Uhr**
- EMail oder **privat** im Messenger

 **Messenger:**

- Fragen, Aufgaben, Tipps
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 8:30 Uhr** - mit "Guten Morgen"

 **Online Aufgaben:**

1x pro Woche: Link

für die Woche vom **20. April** bis **24. April 2020**

Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 20.04.20	AB 36, 37 und 38	AB	
Dienstag, 21.04.20	AB 40, 41 und 44	AB	
Mittwoch, 22.04..20	AB 45, 47 und 91 Learning Snacks	AB Messenger	
Donnerstag, 23.04.20	Buch S. 36 Nr. 1,2 KV 61	Mathe Buch (Klick 8) AB	
Freitag, 24.04.20	Aufgabe der Woche Learning snacks	Messenger Learning snacks	

 **Wichtig:**

- Aufgabenabgabe: **privat** als Bild
- spätestens Freitag, den **24. April 2020** bis **12:15 Uhr**
- EMail oder **privat** im Messenger

 **Messenger:**

- Fragen, Aufgaben, Tipps
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 9:00 Uhr** - oder zwischen **11:00 - 12:00 Uhr** in der IServ Gruppe

 **Online Aufgaben:**

1x pro Woche: Link

Name:

Wochenplan Mathematik

15.03.2020

für die Woche vom **27. April** bis **30. April 2020**


Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 27.04.20	Buch S. 54 gelber Kasten Buch S. 54 Nr. 2	Mathe Buch (Klick 8)	
Dienstag, 28.04.20	Buch S. 54 Nr. 4	Mathe Buch (Klick 8)	
Mittwoch, 29.04.20	AB „Achsensymmetrische Figuren“	AB	
Donnerstag, 30.04.20	Aufgabe der Woche Learning snacks	Messenger	

 **Wichtig:**

- Aufgabenabgabe: **privat** als Bild
- spätestens Donnerstag, den **30. April 2020** bis **12:15 Uhr**
- EMail oder **privat** im Messenger

 **Messenger:**

- Fragen, Aufgaben, Tipps
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 9:00 Uhr** - oder zwischen **11:00 - 12:00 Uhr** in der IServ Gruppe

 **Online Aufgaben:**

1x pro Woche: Link

für die Woche vom **04. Mai** bis **08. Mai 2020**

Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 04.05.20	Buch S. 55 gelber Kasten Buch S. 55 Nr. 2 b)	Mathe Buch (Klick 8)	
Dienstag, 05.05.20	Buch S. 55 Nr. 3	Mathe Buch (Klick 8)	
Mittwoch, 06.05.20	Buch S. 55 Nr. 4	Mathe Buch (Klick 8)	
Donnerstag, 07.05.20	AB „Drehsymmetrische Figuren“	AB	
Freitag, 08.05.20	Aufgabe der Woche Learning Snacks	Messenger	

**Wichtig:**

- Aufgabenabgabe: **privat** als Bild
- spätestens Freitag, den **08. Mai 2020** bis **12:15 Uhr**
- EMail oder **privat** im Messenger

**Messenger:**

- Fragen, Aufgaben, Tipps
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 9:00 Uhr** - oder zwischen **11:00 - 12:00 Uhr** in der IServ Gruppe

**Online Aufgaben:****1x pro Woche: Link**

Name:

Wochenplan Mathematik

15.03.2020

für die Woche vom **11. Mai** bis **15. Mai 2020**

Datum	Aufgabe	Material / Anmerkungen	Erledigt am
Montag, 11.05.20	AB „Symmetrie 1“	Arbeitsblatt	
Dienstag, 12.05.20	AB „Symmetrie 2“	Arbeitsblatt	
Mittwoch, 13.05.20	AB „Symmetrie - Verschiebung“	Arbeitsblatt	
Donnerstag, 14.05.20	AB „Klecksbilder“	Arbeitsblatt	
Freitag, 15.05.20	Aufgabe der Woche Learning Snacks	Messenger	



Wichtig:

- Aufgabenabgabe: **privat** als Bild
- spätestens Freitag, den **15. Mai 2020** bis **12:15 Uhr**
- EMail oder **privat** im Messenger



Messenger:

- Fragen, Aufgaben, Tipps
- Melde dich **jeden Tag zwischen 8:00 - 9:00 Uhr** - oder zwischen **11:00 - 12:00 Uhr** in der IServ Gruppe



Online Aufgaben:

1x pro Woche: Link