

Mathe-Plan: Montag, 08.02.2021 bis Freitag, 12.02.2021

Mit diesem Plan kannst du überprüfen, ob du alle Aufgaben in Mathe gemacht hast. Wenn du einen Drucker hast, kannst du den Plan ausdrucken und mit einem Stift abhaken.

Wenn du keinen Drucker hast, kannst du die Kästchen direkt digital abhaken: (das funktioniert leider nicht mit jedem PDF-Programm). Denke daran, die Datei zu speichern, damit deine Häkchen auch mitgespeichert werden.

Alte Aufgaben

Schau dir die alten Aufgaben und überprüfe, ob du alles geschafft hast.

Plan 1:

http://felixdippold.de/wp-content/uploads/2021/02/Uebersicht_Homeoffice_Brueche_2021_01_26.pdf



Plan 2:

http://felixdippold.de/wp-content/uploads/2021/02/Uebersicht_Homeoffice_Brueche_2021_02_05.pdf



Brüche - Abschlussübungen

Erst, wenn du alle alten Aufgaben auf den Plänen geschafft hast:

Aufgabe 1: zu erledigen bis Freitag, 12.02.2021

a) Lade dir den Mathe-Test herunter.

http://felixdippold.de/wp-content/uploads/2021/02/AB4_Kuerzen-Erweitern-VergleichenT4_Aufgaben.pdf



b) Nimm dir eine Stunde Zeit. Stelle dir am besten einen Timer. Bearbeite den Test. Mache so viele Aufgaben, wie du schaffst. Mache dann mindestens einen Tag Mathe-Pause.

c) Nimm dir nochmal eine Stunde Zeit und bearbeite den Test. Stelle dir am besten einen Timer. Bearbeite so viele Aufgaben, wie du schaffst. Wenn du nicht alle Aufgaben geschafft hast, gib trotzdem ab.

d) Gib deine Lösung bei IServ ab.

Link für NAm3:

<https://neue-igs.org/iserv/exercise/show/1631>



Link für NAm4:

<https://neue-igs.org/iserv/exercise/show/1633>



e) Vergleiche deine Lösung mit der Musterlösung. Das **Passwort** bekommst du, wenn du deine Lösung abgegeben hast. Schau regelmäßig in deine Rückmeldungen beim Aufgabenmodul. Hake Richtiges mit grün ab und verbessere Falsches mit rot.

http://felixdippold.de/wp-content/uploads/2021/02/AB4_Kuerzen-Erweitern-VergleichenT4_Loesung.pdf



Grundwissenstraining

Wir machen ab jetzt jede Woche ein Grundwissenstraining.

Aufgabe 2: zu erledigen bis Sonntag, 14.02.2021

a) Bearbeite das Arbeitsblatt „Grundwissenstraining 1“.

http://felixdippold.de/wp-content/uploads/2021/02/GruwiTraining1_Aufgaben.pdf



b) Gib deine Lösung bei IServ ab.

Link für NAm3:

<https://neue-igs.org/iserv/exercise/show/1631>



Link für NAm4:

<https://neue-igs.org/iserv/exercise/show/1633>



c) Vergleiche deine Lösung mit der Musterlösung. Das **Passwort** bekommst du, wenn du deine Lösung abgegeben hast. Schau regelmäßig in deine Rückmeldungen beim Aufgabenmodul. Hake Richtiges mit grün ab und verbessere Falsches mit rot.

http://felixdippold.de/wp-content/uploads/2021/02/GruwiTraining1_Loesung.pdf



Bonus: Forscherraum

Wenn du Lust hast, kannst du dir die Challenge im Forscherraum ansehen. Hier musst du ziemlich viel knobeln.

<http://felixdippold.de/mathematik/strategietraining/m6-strategietraining-syst-p-inf-f/>



Quellen: kein Fremdmaterial verwendet

© ⓘ Ⓒ Ⓞ **Autor:** Felix Dippold, Neue IGS Göttingen **Stand:** 8. Februar 2021.

Die Datei darf für private Zwecke und von Lehrkräften für den eigenen Unterricht frei verwendet werden. Für alle andere Anwendungszwecke unterliegt sie der Creative-Commons-Lizenz [CC BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

Diese Informationen werden beim Drucken entfernt.