

# MA 4 – WOCHENPLAN vom 15. 4. bis 24. 4. 2020

Thema: Oberfläche und Volumen von Zylinder und Kegel (4 Übungsabschnitte!)

Liebe Schülerinnen und Schüler!

Anbei findet ihr einen Arbeitsplan für diese und nächste Woche!

Erledigt die Aufgaben gewissenhaft, da der Stoff wichtig für die nächsten Wiederholungen und Prüfungen sein wird!

Du benötigst den **MA- Erarbeitungsteil 4(ET 4)** und den **MA-Übungsteil 4(ÜT 4)**

Rechne nur in **einem Heft**(SÜ oder T1 oder T2), das du dann in der Klasse auf deinem Platz ablegst.

**Unbedingt** bei jedem Rechenbeispiel → → → **Nummer, Kurzangabe und Skizze angeben!!!**

## Übung 1

Lies dir die **Wissensbox** auf der Seite 107 gut durch und übertrage den **Inhalt sorgfältig in dein Heft!**

Hake erledigte Aufgaben immer sofort ab!

**Berechne folgende Aufgaben im ET 4/ S. 107 und 108**

540 b) c)      542                  544 a)                  545 a)                  546 a)                  547a)  
550 a) und      552 a)

## Übung 2

**Wissensbox** Seite 108 lesen und ebenfalls **Inhalt sorgfältig ins Heft** übertragen.

**Berechne folgende Aufgaben im ÜT 4/ S. 78 und 79**

411 c)                  412 b) d)                  413 b)                  414                  422 a) b) c)

## Übung 3

**Berechne folgende Aufgaben im ET 4/ S. 111 und 112**

563 a) b)                  564 a)                  566      567      568 a) b)                  570 a) c)

## Übung 4

**Berechne folgende Aufgaben im ÜT 4/ S. 81 und 82**

429 b)      432 a)      433      435 a)                  437 a)      438 b)      440

Liebe Alle – wir möchten jedoch nicht, dass ihr euch alle Arbeit bis am letzten Tag zusammen kommen lasst. Rückfragen sind per Mail möglich!

Liebe Grüße

Anna Nagelhofer und Maria Salzmann

