





Liebe 8b,

zum Abschluss des Schuljahres beschäftigen wir uns noch weiter mit der

„Berechnung von Prisma und Zylinder.“

| Woche 13 und 14 (22.06.-03.07.2020) | | | | |
|-------------------------------------|---|---|--|------------|
| Lerneinheit | Thema | Infos und Erklärvideos | Aufgaben | Erledigt ✓ |
| 1 | Prismen erkennen |  | https://learningapps.org/11816955 <ul style="list-style-type: none">• Öffne die Seite und mache das Quiz | |
| 2 | Oberflächeninhalt vom Zylinder | S. 166 blauer Kasten lesen  | https://www.youtube.com/watch?v=ya5WplbNrA <ul style="list-style-type: none">• Schau dir das Video an• Bearbeite S. 166 Nr. 1 und 2• Bearbeite S. 167 Nr. 4 a und b und schicke mir die Lösung! | |
| 3 | Oberflächeninhalt vom Zylinder | | <ul style="list-style-type: none">• S. 167 A und B (mit Kontrolle!) | |
| 4 | Oberflächeninhalt vom Zylinder und Prisma | | <ul style="list-style-type: none">• Bearbeite vom Arbeitsheft S. 54 Nr.1 B und C in deinem Heft! Schreibe deinen Rechenweg auf!• Bearbeite im Arbeitsheft S. 57 Nr.1• Kontrolliere mit den Lösungen | |
| 5 | Volumen vom Prisma | S. 161 blauer Kasten lesen  | https://www.youtube.com/watch?v=6hyXOFIMtRw <ul style="list-style-type: none">• Schau dir das Video an• Bearbeite im Arbeitsheft S. 56 Nr. 2 und 3 orange• Kontrolliere mit den Lösungen | |
| 6 | Volumen vom Zylinder | S. 168 blauer Kasten lesen  | https://www.youtube.com/watch?v=JmTtpD7Q8jo <ul style="list-style-type: none">• Schau dir das Video an• Bearbeite im Arbeitsheft S. 60 Nr. 1 und 3 und 4a• Kontrolliere mit den Lösungen | |

Du hast alles geschafft!

Jetzt hast du Ferien!!!