



Home - Office Wochenplan Mathematik

Viel Erfolg!

Liebe 6.-Kursler, bitte wiederholt selbstständig folgende Themen.
Kontrolliert die Aufgaben im Arbeitsheft bitte jeweils mit eurem Lösungsheft.

	Längen und Flächen
1. Stunde	Längeneinheiten: Ah. S. 37
2. Stunde	Flächeneinheiten: Ah. S. 38
3. Stunde	Wiederhole dein Grundwissen zum Thema Berechnungen an Flächen, indem du im Buch auf S. 120 nachliest. Bearbeite dann auf S. 121 Nr. 2 a-d (Zusatz e,f) und Nr. 3 schriftlich im Heft.
4. Stunde	Berechnungen an Flächen: Ah. S. 40 Nr. 1
5. Stunde	Berechnungen an zusammengesetzten Flächen: Lies im Buch S. 122 und 123 die Information. Schreibe die ‚Information‘ in dein Heft ab. Bearbeite im Arbeitsheft S. 40 Nr. 2.
6. Stunde	Renovierung eines Zimmer: Ah. S. 41 Nr. 4a (Zusatz: 4b)
Wahlaufgabe	Miss die Wände deines Zimmer aus. Wie ist die Gesamtgröße (Fläche) deiner Wände? Wie viel Quadratmeter Tapete bräuchtest du daher, wenn du dein Zimmer neu tapezierst? Zeichne eine Skizze, miss und berechne alle nötigen Werte. Gib deine Arbeit zu dieser Aufgabe ab, wenn die Schule wieder beginnt.

Das kannst du immer tun:

- Übe alle schriftlichen Rechenverfahren.
- Übe mit der Lernapp „Anton“.
- Zeichne Muster mit Lineal, Geodreieck und Zirkel.

Bleib gesund!





Home - Office Wochenplan Mathematik

Viel Erfolg!

Liebe 6.-Kursler, bitte wiederholt selbstständig folgende Themen.
Kontrolliert die Aufgaben im Arbeitsheft bitte jeweils mit eurem Lösungsheft.

Wiederholung Brüche

7. Stunde

Vervielfachen von Brüchen: S. 11

8. Stunde

Teilen von Brüchen: S. 12

Wiederholung Winkel

9. Stunde

Ah. S. 54

10. Stunde

Ah. S. 55

Das kannst du immer tun:

- **Übe alle schriftlichen Rechenverfahren.**
- Übe mit der Lernapp „Anton“.
- Zeichne Muster mit Lineal, Geodreieck und Zirkel.

Schöne Osterferien!

