



Schön, euch wieder zu sehen!

Liebe Schülerinnen und Schüler der 6b, 😊

bis zu den Sommerferien werden wir uns jeden zweiten Wochentag in der Schule sehen und können uns auch in Mathe über offene Fragen aus dem Homeschooling austauschen.

Diese Woche werden wir uns in der Schule noch einmal den Themen des Homeschoolings widmen und offene Fragen so weit wie möglich klären. Leider werde ich euch **nächste Woche** teils nur für GL und teils gar nicht sehen. Daher habt ihr für **die nächsten zwei Wochen zuhause** den Auftrag, die zwei Hauptthemen „Flächen + Körper“ und „Kreismuster“ mithilfe der Aufgaben noch einmal zu üben und zu vertiefen. Wer bereits Experte ist, widmet sich den ★★★-Aufgaben. Die Arbeitsblätter bekommt ihr in der Schule!

Am 08./09. Juni werden wir dann mit einem neuen Thema/Projekt bis zu den Sommerferien weiter machen.

Wenn du offene Fragen hast oder Hilfe brauchst, melde dich bei mir! Ich freue mich, wenn ich euch unterstützen kann!

Liebe Grüße und viel Erfolg,

Frau Stump



Hier geht es weiter...

Hinweis:














Die **musst** du bearbeiten





Die **solltest** du bearbeiten

Die **kannst** du bearbeiten



Flächen + Körper				
Sterne	Material	To - Do		Kommen- tar
★		Flächeneinheiten	<input type="checkbox"/>	
★		Umfang des Rechtecks	<input type="checkbox"/>	
★		Rauminhalt Quader	<input type="checkbox"/>	
★★		Umfang und Flächeninhalt Anwendung	<input type="checkbox"/>	
★ ★★		Teste dein Wissen: Arbeitsheft S. 50 Nr. 1-4	<input type="checkbox"/>	

Kreismuster				
Sterne	Material	To - Do		Kommen- tar
★		Kreise mit dem Zirkel Zeichnen	<input type="checkbox"/>	
★		Achsensymmetrie (1-3)	<input type="checkbox"/>	
★		Drehsymmetrie erkennen und überprüfen	<input type="checkbox"/>	
★ ★★		Teste dein Wissen: Arbeitsheft S. 31 Nr. 1-3	<input type="checkbox"/>	

Expertenaufgaben				
Sterne	Material	To - Do		Kommen- tar
★★★		Raumeinheiten: Arbeitsheft S. 48	<input type="checkbox"/>	
★★★		Oberflächeninhalte des Quaders: Arbeitsheft S. 49	<input type="checkbox"/>	
★★★		Drehsymmetrisch Zeichnen: Arbeitsheft S. 30	<input type="checkbox"/>	

→ Online, auf der Material-Homepage, findest du noch eine Zusatzaufgabe!