


5a Mathematik - Aufgaben Montag 11.01.21

- ✓ Bearbeite die Aufgaben nach der vorgegebenen Reihenfolge!
- ✓ Achte auf eine saubere und übersichtliche Darstellung!
- ✓ Beachte die Hinweise und lies die Aufgabenstellungen genau durch!
- ✓ Viel Erfolg und gutes Gelingen wünscht Herr H. Wolf

Aufgabenstellung	
1. Führe ein Experiment durch: Falte ein großes Blatt in der Mitte (z.B. von einer Tageszeitung), sodass sich die Lagen genau überdecken. Schätze wie oft du diesen Versuch wiederholen kannst. Wie oft kannst du dein Blatt also übereinander falten? --> Notiere dazu im Übungsordner eine Tabelle wie im Buch S. 86 oben. Trage deine Ergebnisse in der Tabelle nacheinander ein.	
2. Merkheftaufschrieb: Schreibe den Merkkasten im Buch S. 86 in dein Merkheft ab. Verwende auch die gleichen Farben. --> Überschrift: <u>4) Potenzieren</u>	
3. Schau dir das Video an: Hier wird der Merkkasten nochmal langsam erklärt. Wenn es dir zu schnell geht, dann stoppe einfach das Video. --> https://www.youtube.com/watch?v=4ax-ei8ZTWQ	
4. Übung: Rechne die Aufgaben im Buch S. 86/87 in deinem Übungsordner. Halte dich an die Rechenwege wie im Merkkasten! <ul style="list-style-type: none">➤ Nr. 1➤ Nr. 2➤ Nr. 3 links➤ Nr. 4 links	
5. Vergleiche deine Lösungen mit dem Lösungsblatt zum Ausmalen. --> Zusatz: $1^{11} =$	