Hallo ihr Lieben,

hier ist der Wochenplan Nr. 6 (11.05 – 15.05.2020)

## Ergebniskontrolle (zum Wochenplan Nr. 5)

Erinnerung: Mache bitte immer alle deine Aufgaben in deinem Mathematikheft.

Denke daran, wenn wir uns in der Schule wiedersehen, werde ich die Aufgaben kontrollieren.

Zur Ergebniskontrolle steht bei jeder Aufgabe nur der Antwortsatz. In deinem Heft stehen:

Frage

gegeben / gesucht

Dreisatztabelle

evtl. Rechnung zum Ermitteln von Tageszinsen

Antwort

Aufgabe 1: Die Jahreszinsen betragen 105 €.

Aufgabe 2: Nach einem Jahr vermehrt sich das Geld von Frau König um 131,40 €.

Aufgabe 3: Um bei einem Zinssatz von 3% 10000 € Jahreszinsen zu bekommen, muss man ca. 333333,33 € anlegen.

**Aufgabe 4:** Herr Schlütter hat 29000 € gewonnen.

Aufgabe 5: Der Zinssatz beträgt 2,5%.

Aufgabe 6: Der Zinssatz beträgt 1,6%.

Aufgabe 7: Jahreszinsen: 250 €

Für 25 Tage bekommt man ca. 17,36 € Zinsen.

Aufgabe 8: Jahreszinsen: 22,40 €

Für 68 Tage werden ca. 4,23 € Zinsen fällig.

## Thema: Üben und Vertiefen

Buch S. 79 / Nr. 1 / Nr. 2 / Nr. 4 / Nr. 5 / Nr.6

**Tipps**: zu Nr. 4: Wenn er 32400 € zurückzahlt, dann zahlt er 30000 € (geliehenes Geld) und 2400 € Zinsen zurück.

zu Nr. 5: Wenn er nach einem halben Jahr 5602,50 € zurückzahlt, dann zahlt er 5400 € und 202,50 Zinsen für ein halbes Jahr zurück. Die Jahreszinsen sind also 405 €.

zu Nr. 6: 1750 € + Zinsen = 1771 € Berechne erst die Zinsen und dann den Zinssatz.

App Anton: Wiederhole die alten Themen.

Liebe Grüße von Frau Saremba