

Aufgaben Fach Mathematik – Klasse 5b – Frau Kahrs

Für alle drei Wochen gilt:

- Das Kopfrechnen wird geübt
- Das Kleine 1x1 wird auswendig gelernt
- Das große 1x1 wird auswendig gelernt

Wenn die Schule weitergeht, wird dies alles abgefragt!

Übungen: <http://mathe.aufgabenfuchs.de/kopfrechnen/2er--bis-20er-reihe.shtml>

Liebe 5b,

im Unterricht haben wir mit dem Thema Umfang angefangen. In den nächsten zwei Wochen soll es erstmal um die Größe Längen gehen. Welche Längenmaßen gibt es und wie rechnet man diese um. Hierbei können eure Eltern euch sicherlich gut unterstützen.

Woche 1 und 2:

Thema: **Längen**

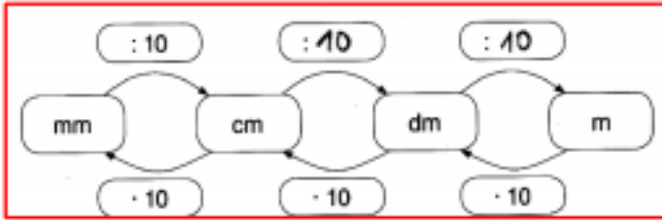
- Entdecke: B.S. 115 Aufg. 1 schriftlich bearbeiten (statt Mitschüler könnt ihr eure Eltern und Geschwister fragen)
- Erstelle eine Tabelle, in der du gegenüberstellst, welche Längenmaßen die Menschen früher genutzt haben und welche sie heute nutzen. Eine Hilfe findest du in dieser Tabelle:

Längenmaß	
früher	heute
<ul style="list-style-type: none">• Elle• Fuß• ...	<ul style="list-style-type: none">• cm (Zentimeter)• m (Meter)• ...

- Verstehen: B.S. 116 lesen und Merksätze aufschreiben:

Längenmaß	
Die Länge ist eine Größe, die angibt, wie weit zwei Orte voneinander entfernt sind. Die Länge wird z.B. mit einem Maßband oder einem Lineal gemessen.	
Beim Messen vergleicht man die Länge einer Strecke mit einer vorgegebenen Einheit. Zu unseren Längeneinheiten gehören z.B. cm (Zentimeter), m (Meter).	
Maßeinheiten der Länge und ihre Umrechnungen	
Kilometer Km	1 Km = 1000 m
Meter m	1 m = 10 dm = 100 cm = 1000 mm
Dezimeter dm	1 dm = 10 cm = 100 mm
Zentimeter cm	1 cm = 10 mm
Millimeter mm	

- Für die Umrechnung vom Meter in Zentimeter oder andere Einheiten hilft dir die kleine Abbildung.



Schaue dir zusätzlich das Video unter folgenden Link an:

<https://toprakoglu.wordpress.com/2017/01/15/laengen-laengen-laengen/#more-240>

https://www.youtube.com/watch?v=2KohU_ByF9A

- B.S. 117 Aufg. 2
- B.S. 117 Aufg. 3 und 4 (blau und rot)
- B.S. 117 Aufg. 5 (blau)
- Weitere Aufgaben findest du unter:

<https://toprakoglu.wordpress.com/2017/01/15/laengen-laengen-laengen/#more-240>

Schickt mir die Lösungen von den Aufgaben aus dem Buch bitte elektronisch per Mail bis zum Montag den 30.03.2020 zu. Einfach ein lesbares Foto von den bearbeiteten Aufgaben mit dem Handy machen und mir in den Anhang der Mail packen. Ich denke, dass dies am einfachsten ist. Meine Mailadresse lautet: d.kahrs@gaz-kassel.de

Woche 3: folgt am 30.03.2020 auf der Homepage

Viele Grüße,
Frau Kahrs