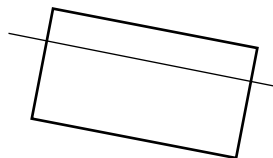


Corona-Wochenplan – Mathe – 11.1. – 15.1.2021

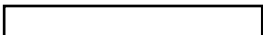
Du kannst mir Fotos deiner fertigen Aufgaben am Wochenende auf WhatsApp, Sdui oder per Email schicken oder ich sammle am nächsten Montag dein Heft ein.

Montag, 11.1.

1. Nimm dir ein Blatt Papier und schneide einen langen Streifen ab.



Der Anfang des Streifens ist die 0, das Ende ist 1000.

0  1000

Finde **nur durch Falten** (nicht Messen) heraus, wo ...

- die **500**
- die **250**
- die **750** ist.

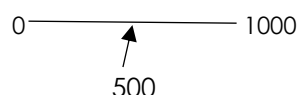
Wenn nun der Streifen von **0 bis 1000 000** geht, wo sind dann die Zahlen:

500 000, 250 000 und 750 000 ?

2. a) Zeichne in dein Heft einen waagrechten Strich von **18 cm** Länge.



Der Anfang ist die 0, das Ende ist die 1000.



Markiere mit Pfeilen ungefähr folgende Zahlen: **500, 250, 750, 370, 710, 940**

2.b) Zeichne noch einen Strich von 18 cm Länge, jetzt von 0 bis 1000 000.

Markiere mit Pfeilen ungefähr folgende Zahlen: **500 000, 250 000, 750 000, 370 000, 710 000, 940 000.**

Dienstag, 12.1.

1. Buch S. 34, Aufgabe 3 a), b) und c)

2. **Anton** > Klasse 4 > Mathe > Zahlenraum bis 1 000 000



Mittwoch, 13.1.

1. Buch S. 34, Aufgabe 4 a) und 4b)

2. Zähle in Schritten, schreibe ins Heft:

a) 0, 50, 100, 150, bis 1000 b) 0, 500, 1000, 1500, ... bis 10 000

c) 0, 25 000, 50 000, 75 000, 100 000, 125 000, ... bis 350 000

d) Wähle deine Schritte und zähle bis 1 000 000.

Donnerstag, 14.1.

1. Buch S. 35, Aufgabe 6 a), b), c) und Aufgabe 7 a), b), c)

2. **Anton** > Klasse 4 > Mathe > Zahlenraum bis 1 000 000



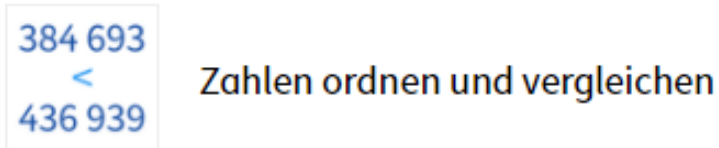
67 500
67 400
67 600

Zahlreihen

Freitag, 15.1.2021

1. Buch S. 35, Aufgabe 8 a) und b)

2. **Anton** > Klasse 4 > Mathe > Zahlenraum bis 1 000 000



384 693
<
436 939

Zahlen ordnen und vergleichen
