

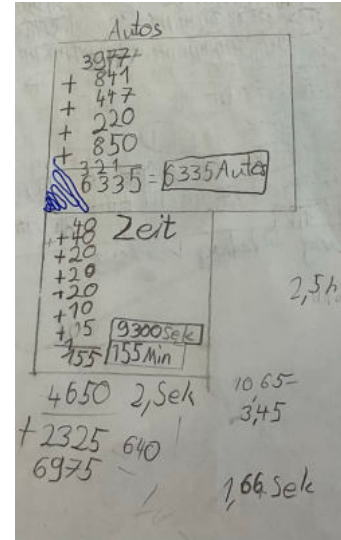
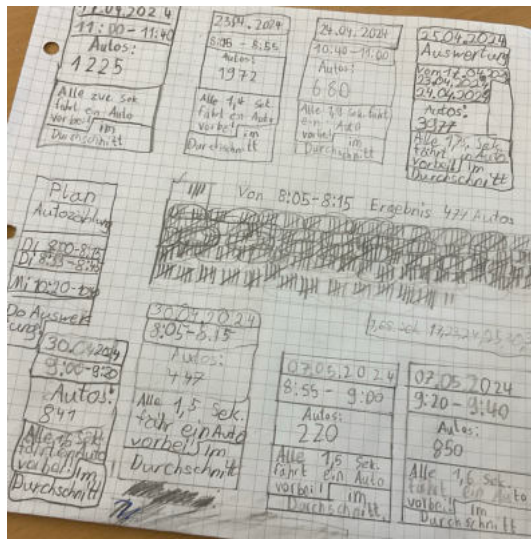
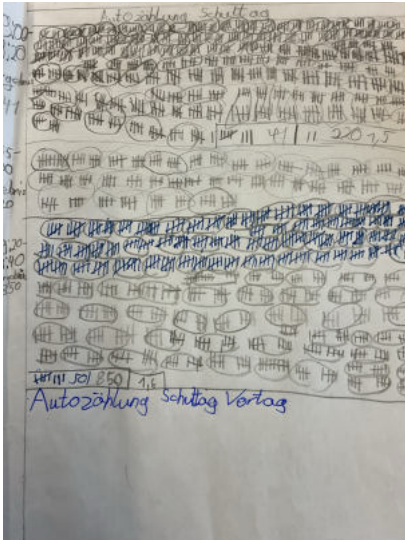


Autozählung am Schultag

(Bericht)

Dies ist der Bericht über die Autozählung an einem Schultag. Damit das Ergebnis möglichst genau ist, haben wir an unterschiedlichen Tagen, zu unterschiedlichen Zeiten die Autos gezählt und den Durchschnitt berechnet.

Die Lösung verraten wir euch aber erst zum Schluss. Das Ergebnis haben wir auf diesen drei Seiten berechnet.

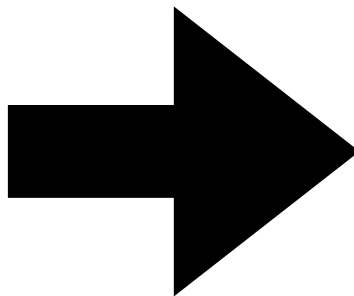


Ziemlich viel gekritzelt und geschrieben oder?

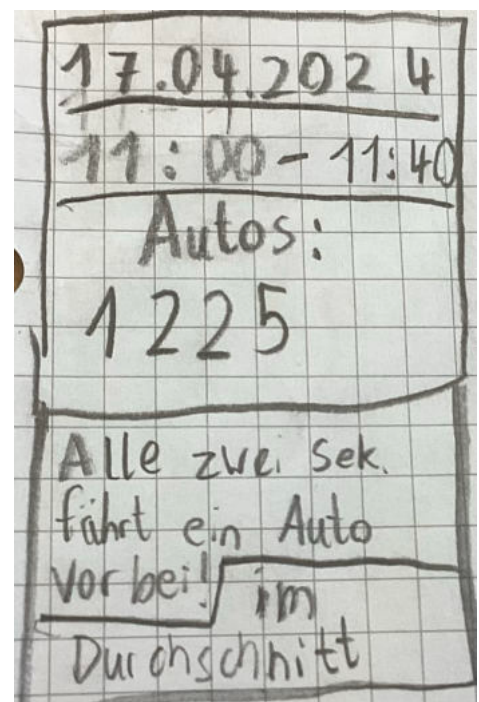
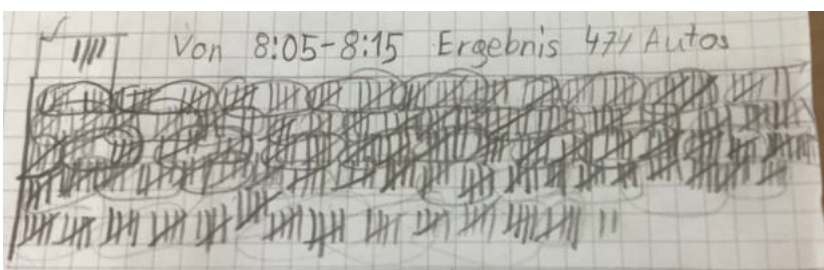
Es liegt aber daran das wir für jedes einzelne Auto ein Strich gemacht haben und dann alles zusammen gerechnet haben. Außerdem haben wir danach noch den Durchschnitt berechnet. Ziemlich viel Arbeit...

Wir haben insgesamt 15 Schulstunden gebraucht. Das sind drei ganze Schultage!!!

Wir haben alles ganz genau Dokumentiert und aufgeschrieben. Hier ist ein Beispiel.



Und das ist eine Strichliste



Ihr könnt ja mal überlegen wie viele Autos während den fünf Stunden die wir Schule haben vorbeifahren.

Es gibt noch ein Plakat auf dem ihr um einen Gewinn schätzen könnt



Es sind:

10.800 AUTOS

Das sind:

36 Autos die Minute

Und das bedeutet dass,

Alle 1,66 Sek. Ein Auto vorbei fährt.

Das war unsere Präsentation.
Vielen Dank das ihr zugehört habt.

