



Ta det minsta tvåsiffriga talet. Lägg till 17.
Dividera sedan resultatet med det största ensiffriga talet.
Vad blir slutresultatet?

Problem 2

Kilometerräknaren i min bil visar 187569, så alla siffror är olika. Hur många kilometer måste jag köra innan alla siffror är olika igen?

Problem 3

Kristoffer ritar två cirklar och tre linjer på ett papper.
Vilket är det största möjliga antalet skärningspunkter mellan dessa geometriska figurer?