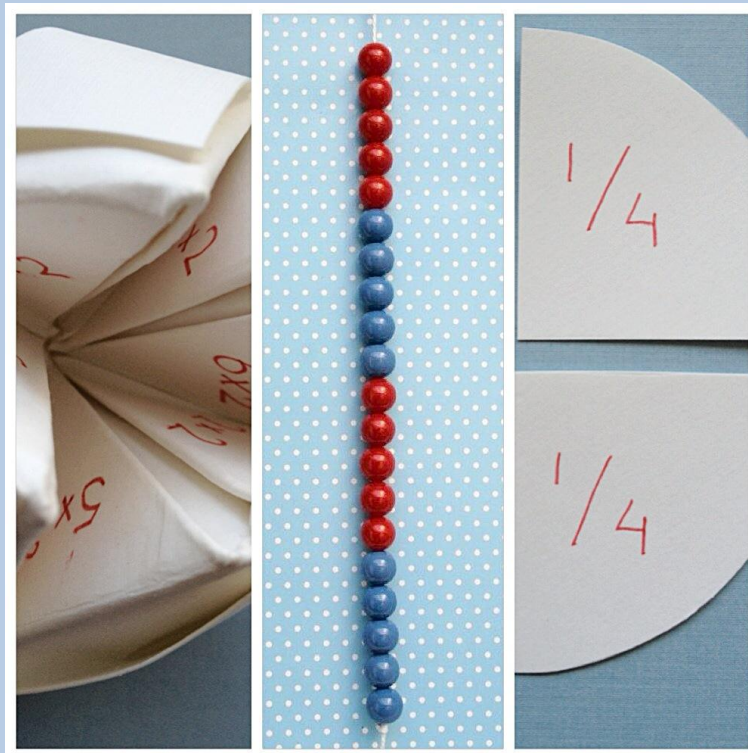
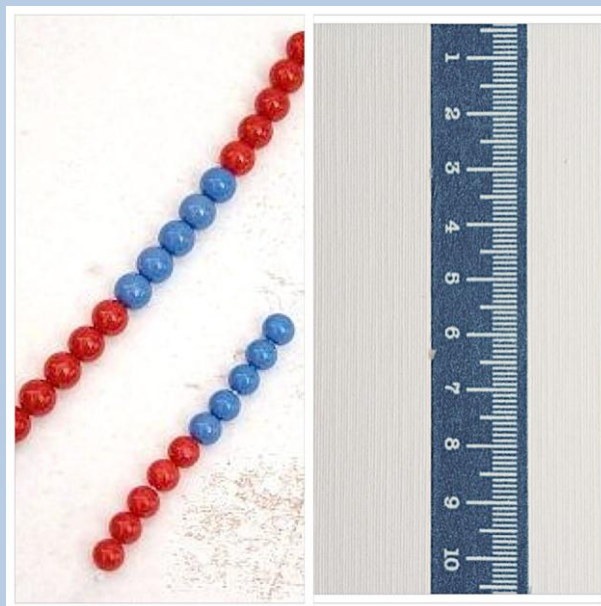


Meten = Weten

Al van jongs af aan is Sil gefascineerd door getallen. De liedjes op de cd van Boer Som op de telboerderij en het liedje Tellen, tellen dingen kun je tellen op de dvd van Winny de Pooh zong hij altijd uitbundig mee.

En op een avond toen hij weer eens niet kon slapen kwam hij met de mededeling dat je volgens hem nooit kon stoppen met tellen want mam, als je denkt dat je klaar bent met tellen kan je er altijd nog 1 bij op tellen dus tellen stopt nooit!





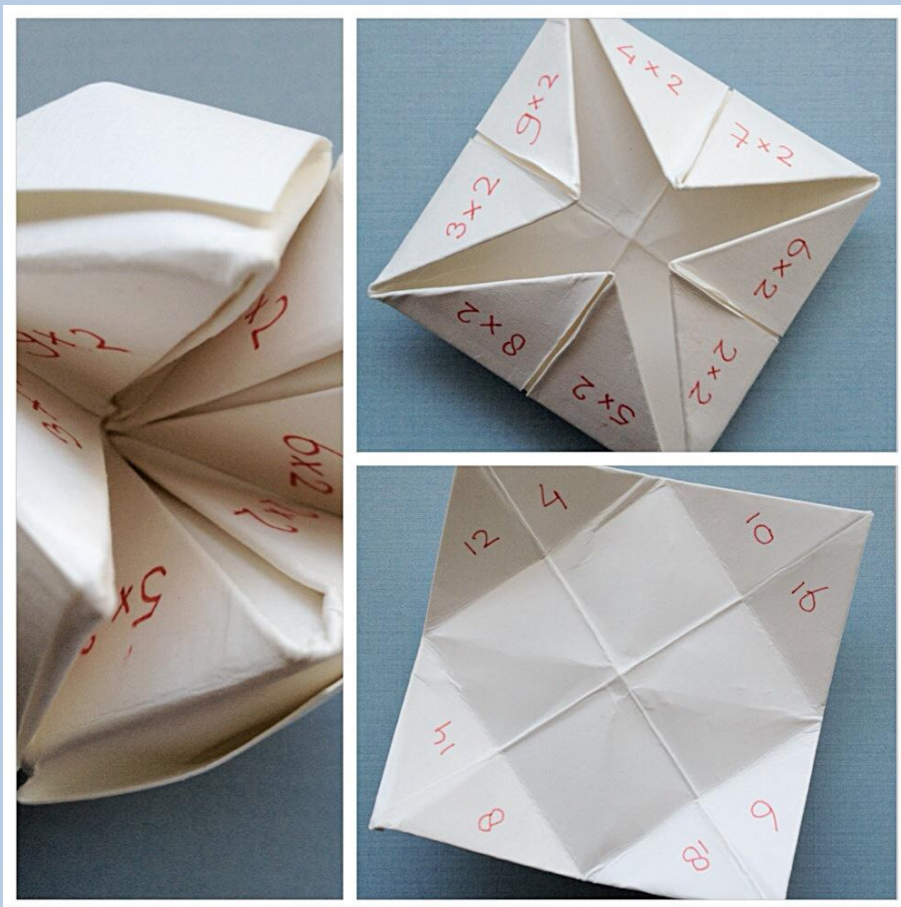
Vorig schooljaar in groep 3 mocht hij dan eindelijk leren rekenen. Ze kregen een telketting die ze mochten gebruiken bij het optellen en aftrekken. Of ik er ook 1 voor thuis wilde maken, maar dan één met 100 kralen want die van school ging maar tot 10. Dat wordt een hele lange ketting. Zo'n telketting is natuurlijk ook leuk voor kleuters die met getallen bezig zijn. Daarom de DIY telketting! Gebruik verschillende kralen, formaten en kleuren!

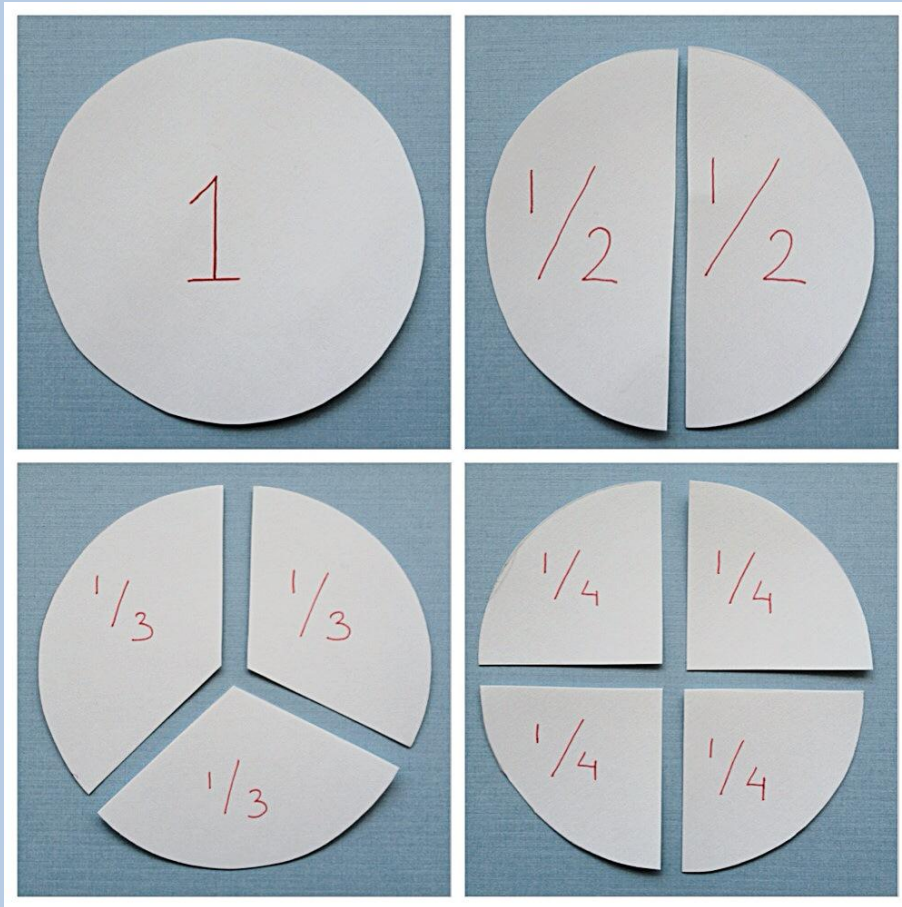
Nodig: stuk touw en 10 of 20 kralen

Knoop in uiteinde touw maken. Kralen rijgen en knoop in andere uiteinde maken. Hou genoeg touw vrij om de kralen te kunnen schuiven!

Dit jaar in groep 4 gaat Sil de tafels leren. Een leuk idee om spelenderwijs de tafels door elkaar te leren is een tafelhappertje! Maak er voor elke tafel 1.

Laat de $1 \times ..$ en de $10 \times ..$ weg, die kennen ze toch wel.





Breuken leren is iets wat veel kinderen moeilijk vinden. Maak het daarom visueel en maak breukencirkels. Zo simpel en handig.

Neem de telketting, tafelhappertjes en de breukencirkels mee in de auto (rode auto's tellen), naar een restaurant (pizza of pannenkoek in breuken verdelen) of op visite (tafels leren spelletje met andere kids). Zo hebben de kids altijd wat te doen.