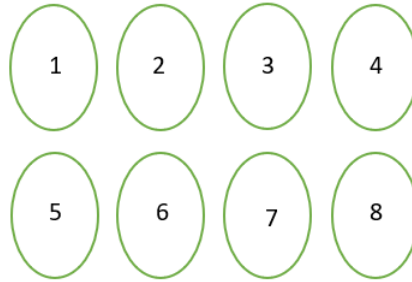




## Problem 2 fir déi kleng Hiesercher:

De Mathemetty huet allkéiers 4 Ouschtereeër an 2 Reie verstoppt.

5 Ouschtereeër si blo, 2 Ouschtereeër si rout a just 1 Ouschteree ass giel.



Fann dat gielt Ouschteree mat Hëllef vu folgenden Informatiounen a beschreif, wéi s du virgaang bass:

- Wann dat gielt Ouschteree an der 1. Rei ass (N° 1, 2, 3, 4), da sin all déi Ouschtereeër an der 2. Rei blo.
- Wann ee rout Ouschteree an der 1. Rei ass, dann ass dat anert rout Ouschteree genau ënnen drënner.
- Wann dat gielt Ouschteree eng gerued Nummer huet, dann ass riets niewendrun ee rout Ouschteree.
- Wann an der 1. Rei zwee oder méi blo Ouschtereeër widderenee sinn, dann ass dat gielt Ouschteree an der rietser Hallschent (N° 3, 4, 7, 8).

Numm:

Virnumm:

Klass:

Kategorie: ☐ klengen Hieschen

☐ groussen Hieschen

☐ alen Hues

