



bit.ly/ams-loting

Wij doen onderzoek naar de menselijke factor in plaatsingsalgoritmen, zoals bijvoorbeeld de loting!



School A
School B
School C



School X
School Y



School A
School B
School C

Lijst 1



School A
School B
School X

Lijst 2



School A
School X
School Y

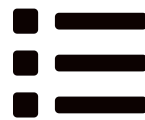
Lijst 3

Scenario 1

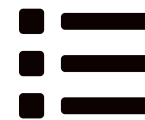
Welke lijst kiest u, zonder de plaatsingskansen te weten?

 School A
School B
School C

Lijst 1

 School A
School B
School X

Lijst 2

 School A
School X
School Y

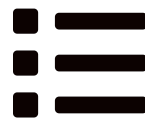
Lijst 3

Scenario 2

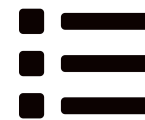
Welke lijst zou u kiezen met deze kansen?

 School A
School B
School C

Lijst 1

 School A
School B
School X

Lijst 2

 School A
School X
School Y


Lijst 3

Scenario 3


De kansen bij lijst 3 zijn nu anders, verandert dit uw keuze?

 School A
School B
School C

Lijst 1

 School A
School B
School X

Lijst 2

 School A
School X
School Y

Lijst 3



**Bedankt voor uw
bijdrage!**

... en zijn er vragen?