



Naam: _____

Datum: _____

CODES



Zoek op m.b.v. 'Wikipedia'.



Wat is dit? _____

Wie wordt er beschouwd als de uitvinder van deze code?

Wanneer ontstond de code (12cijfers) zoals we die nu kennen? _____

Waarvoor worden de codes gebruikt?

- in de supermarkt: _____

- in het ziekenhuis: _____

- op de luchthaven: _____



Open het programma 'Quickmark' op je computer door te dubbelklikken op de snelkoppeling op je bureaublad:



Houd nu het vierkantje hieronder voor het oog van je webcam. Als het programma de code herkent, krijg je een url (=adres van een webpagina). Dubbelklik op de url om deze te openen.



Wat is dit? _____

Waarvoor staat de afkorting? _____

Wat is het grote verschil tussen de vorige code en deze?



Opgepast met al die scanpret!

Cybercriminelen misbruiken de qrcode. Ze kleven bv. een sticker met hun eigen qrcode over een bestaande qrcode. Als je deze dan per ongeluk scant, download je een virus of een programma waarmee ze je iphone of tablet kunnen hacken.

Welke gouden raad kan je dus geven i.v.m. de qrcode?
